Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий по реализуемым образовательным программам

No	Уровень, ступень	Наименование оборудованных	Фактический	Форма владения,	Реквизиты и сроки действия
Π/Π	образования, вид	учебных кабинетов, объектов	адрес учебных	пользования	правоустанавливающих
11/11	образовательной	для проведения практических	кабинетов и	(собственность,	документов
	программы (основная	занятий с перечнем основного	объектов	оперативное	документов
	/	оборудования	OOBCRIOD	управление,	
	дополнительная),	оборудовання		аренда,	
	направление			аренда, безвозмездное	
	подготовки,			пользование и др.)	
	· ·			пользование и др.)	
	специальность, профессия,				
	профессия, наименование				
	предмета,				
	дисциплины				
	(модуля) в				
	соответствии с				
1	учебным планом	2	4	<u></u>	
1	2	3	4	5	6
1.	Начальное общее				
	образование				
	1.1. Основная				
	общеобразовательная				
	программа				
	начального общего				
	образования				
	Русский язык	Кабинет начальных классов І. Печатные пособия	624800, Россия,	Оперативное	1. Свидетельство о
		Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы	Свердловская	управление	государственной регистрации
		письменных букв). Касса букв и сочетаний	область, г. Сухой	J 1	права оперативного
		Таблицы к основным разделам грамматического материала,	Лог, ул. Победы, 4,		управления 66 АГ № 025740
		содержащегося в стандарте начального образования по русскому языку.	каб. №№ 1, 2, 8, 9		от 26.10.2007г.
		Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой, определенной в стандарте начального образования по русскому языку (в			
		том числе и в цифровой форме).			
		Словари всех типов по русскому языку. Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы,			
		указанными в стандарте начального образования по русскому языку (в том			
		числе и в цифровой форме). II. Технические средства обучения			
<u> </u>	<u>l</u>	та тели текне средства обутения	1		

	Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц,	
	постеров и картинок.	
	Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.	
	Телевизор	
	Видеомагнитофон	
	Аудиоцентр/ магнитофон	
	Мультимедийный проектор	
	Экспозиционный экран	
	Компьютер	
	III. Экранно-звуковые пособия	
	Аудиозаписи в соответствии с программой обучения	
	Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального	
	общего образования по русскому языку	
	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,	
	соответствующие тематике, данной в стандарте обучения	
	IV. Игры и игрушки	
	Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего	
	мира ребенка, передающие этнический облик русских и других	
	представителей Российской Федерации.	
	Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк,	
	Ферма, Транспорт, Магазин, и др.)	
	Настольные развивающие игры (типа "Эрудит") и др. V. Оборудование класса	
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев	
	Стол учительский с тумбой	
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и	
	пр.	
	Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала	
	Подставки для книг, держатели для схем и таблиц и т.п.	
Литературное чтение	І. Печатные пособия	
литературное чтение	Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определенной в	
	стандарте начального образования по литературному чтению и в	
	программе обучения (в том числе в цифровой форме).	
	Словари (по возможности всех типов) по литературному чтению.	
	словири (по возможности всех типов) по литеритурному тению.	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме).	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения.	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом).	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). II. Технические средства обучения	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). II. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). II. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). II. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экран	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). II. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экран III. Экранно-звуковые пособия	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). II. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экран III. Экранно-звуковые пособия Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений.	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экран ИІ. Экранно-звуковые пособия Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений. Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения (по возможности).	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экран ИІ. Экранно-звуковые пособия Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений. Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения (по возможности). Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экран ИІ. Экранно-звуковые пособия Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений. Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения (по возможности). Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие содержанию по возможности)	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экран ИІ. Экранно-звуковые пособия Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений. Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения (по возможности). Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие содержанию обучения (по возможности) IV. Игры и игрушки	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экран ИІ. Экранно-звуковые пособия Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений. Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения (по возможности). Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие содержанию по возможности)	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом). И. Технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок. Телевизор Видеомагнитофон Мультимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экран ИІ. Экранно-звуковые пособия Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений. Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения (по возможности). Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие содержанию обучения (по возможности) IV. Игры и игрушки Настольные развивающие игры, литературное лото, викторины	

Пиностранный язык			
нероменный жизык Ниостранный жизык Ниостранный жизык 1. Нечентие общений денежной принцентации и переводительного материала принцентации и переводительного предостать предостать предостать предостать предостать предост		Стол учительский с тумбой	
Насчение достой для информационали в должного принятия достой в темпровод и т		Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и	
Ниостранный язык I. Педатам пособия I. Педатам пособия I. Педатам пособия Трикстраничный язык I. Педатам пособия Трикстраничный праводительного (сойниц) Трикстраничный (сойница) Трикстраничны		пр.	
Ностранный язык 1. Печетим инстибии Алфант (акстепная таблица) Алфант (акстепная таблица) Граноспитеские таблица и соцовани разделения разделения разделения разделения по пинетризикому этаку Набора в контировате (ответная таблица) Граноспитеские таблица и соцования разделения разделения по пинетризикому этаку Набора в контирователения соцования разделения от пределения от пинетризикому от пинетризикому этаку Набора в контирователения от пинетризиком образования по пинетризикому от пине			
Нистранный язык 1. Нечальнае инсельи Алфаия (педецина таблица) Касса (усел и бусковственной праводам разделам грамманический приходам праводам разделам грамманический пистранический пи		Полки для Уголка книг	
Нистранный язык 1. Нечальнае инсельи Алфаия (педецина таблица) Касса (усел и бусковственной праводам разделам грамманический приходам праводам разделам грамманический пистранический пи		Подставки для книг, держатели для схем и таблиц и т.п	
Адрамит (выстепния таблица) Касса будя и функсонетствия (таблица) Прависурационные наме (таблица) Прависурационные наме (таблица) Прависурационные наме (таблица) В направит (выстранняе с поставления (таблица) В направителя в правителя в поставлять (правителя в поставлять (правителя в направителя на направителя в поставлять (правителя в направителя на на направителя на направителя на на направителя	Иностроиний догие		
Касса буки и бумосочения (правития) Правидитилистика синопидиа (правития) Правидитилистика синопидиа (правития) Правидитилистика (правитилистика (правитилистика) В отнадать населения образования и правитилистика (правитилистика) В стидера темат честем картиния в компенствия с тиматили, пидециянной в стидера темат честем картиния в компенствия с тиматили, пидециянной в стидера педатом образования по иностравителя (правитилистика) В отнадать картинизация (правитилистика с тиматили), пидециянной в стидера педатом картини правитилистика (правитилистика) и темам Картина картини правитилистика (правитилистика) По страфическая картин картини Калема картини Картинический (правитилистика) Мулитилистика умука пидеция (правитилистика картинов. Аудиостичну заминической (правитилистика картинов. Аудиостичну заминической (правитилистика картинов. Аудиостичну замини правитилистика (правитилистика картинов. Аудиостичну заминической (правитилистика картинов. Аудиостичну заминической (правитилистика картинов. Аудиостичну заминической (правитилистика картинов. Аудиостичну заминической (правитилистика картинов. Мулитилистика с умук, песноварим замини выселения постранного общем образования по иностранивия картини Мулитилистика умук, песнования умук образовательного общем интерестика (правитилистика картинистика картинистика и правитилистика (правитилистика картинистика картинистика картинистика картинистика картинистика картинистика картини картини и правитилистика картини и правитил	иностранный язык		
Тримскрипципоннае виакт (таблица) Тримскателеские Таблица к соговения разделям грамматического материал, солержение се и стандирге навельного образования на наборат медитических картица к соговенствия те сатилизой, определенной в стандирге пачального образования вы пистранному этаму Согуационным видакти (катилическия наприлежения) в стандире пачального образования вы пистранному этаму Согуационным видакти (катилическия наприлежения) в стандире на видакти (катилическия на пистранному этаму Согуационным видакти (катилическия на пистранному этаму Согуационным видакти (катилическия серества образования в пистранному в потеры в пистранного в станду б переворы приспособлений для крепления таблиц, постеров и дартнок Пастения долже с набером приспособлений для крешения картинок Пастения долже обром приспособлений для крешения картинок Мистимедилий просестор Компьотер Экспомиционный крады ИУ. Экранно-пуктомые опесабия Аудеовление и ЭМК, педаходумам для гружения иностранного замел вобразования в СУК, педаходумам для гружения иностранного замел вобразования в СУК, педаходумам для гружения иностранного замел вобразования в КУК, педаходумам для гружения иностранного замел вобразования в КУК, педаходумам для гружения иностранного замел вобразования в КУК, педаходумам для гружения иностранного замел вобразования в МУК, педаходумам для гружения иностранного замел вобразования в СУК, педаходумам для гружения и стандами с согования с роборова, остоятствующей с разования и стандами с согования с роборова, остоятствующей с согования с роборова, остоятствующей с разования в педаходичной в стандами, образования в правительного в педаходичной для гружения и стандами, образования в педаходичной для гружения и стандами, образования в педаходичной для гружения и ответственный для груж			
Приментические таблицы с основным разделям грамматического маждеральную докражданием в соответствии с томатичей, перешенной документы по выпостранному укаму Пьогра в выпостранному укаму Пьогра в выпостранному укаму Пьогра в выпостранному укаму Потуматического оброзования по выпостранному часку по гомат Кансантическия оброзования по выпостранному часку по гомат Кансантический был петименты и инвер' за разделочным материалом по томат Кансантический быль и инвер' за разделочным материалом по гомат Кансантический быль и инвер' за разделочным материалом по гомат Кансантический карти до томат учаственным пределений пределени			
мятерямая, содержащее исв в стандарте вызываного образования по винострационну знаку Набора технитических варитное в соответствии с тождитной, определенной в стандарте нажального образования по описетрационого со токам: Кансеная компата, Канрира, Детежая компата, Матания и т. и. 1. Карта и вы виностранном записата Географическая зарта Барлия Географическая зарта Барлия Кансеная компата, Канрира, Детежая компата, Матания и т. и. 1. Карта и вы виностранном запушенного канка Географическая зарта Барлия Кансеная комсата варта посторов и партинос. 1. П. Технические средства обучения Кансеная комсата информ парыспесоблений для врешения картинов. А учающегиру вы партинос. 1. Аутимент А учающегиру вы партинос. 1. Аутимент Матанизация Мунальнаедийций врескор Компьостер Эжепонационный жеран И.У. Экранию А учающегиру Артимент Матанизаций А учающегиру Артимент Матанизаций А учающегиру Матанизаций А учающегиру Матанизаций Мунальнаедийций А учающегиру Мунальнаедийций В соответствующее стандарта вы обучения V. Игры и втрушения Кумпа в ващенным К			
нисстранному являюу Набора технических картинок в соответствии с тематикой, определенной в статадите вичального образования по иностранному замку Сигуационные канализи («синтиме вы иновет» режденовым митериалом П. Карты ва иностранном мыже Географическая карта страна иностранному выже Географическая карта страна иностранному выже Географическая карта барова Ш. Технические средств обучения Классия доска с небором приспособлений, дая крепленния картинок. Адмонатур магнитофон Мулитмерийнай просме обром приспособлений дая крепленния картинок. Адмонатур магнитофон Мулитмерийнай просметор Компактур Эскипамичной задан Мулитмерийнай просметор Компактур Заданновами и консобия Адмонатиче жерова и поставления картинок образовательных вностранного опака в Висофиямым, соответствующие тематике, данной в стакдарте пачильного общего образования из описутельных вледам Мулитмерийные (цифровам) образовательные ресурсы, соответствующие стандартим обучения Кулитмерийные (цифровам) образовательные ресурсы, соответствующей стандартим обучения Кулитмерийные (цифровам) образовательные ресурсы, соответствующейные предменийные пре			
Наборы темлизного благия карпинов в соответствии с томатимой, определения в гатиндирга измального объедами по иностранном узыкау Ситуационные паватам (мапитаные или иные) с раздательным этерналом по темля. Кастема комитам, Каприрам, Детаж комитам, Матитам и п. П. Картам на иностранном ламее от темли картам (жартам). На картам и иностранном ламее от темлические средства обручения картам (жартам регособрания) и п. Гемлические средства обручения картам (жартам регособрания картам (жартам регособрания картам картам (жартам регособрания картам картам картам (жартам регособрания картам картам картам картам (жартам регособрания картам картам картам картам картам (жартам регособрания картам			
в стандарте начального образования во иностранному замеру Ситуационные вызакты быстные ин инвора с редакточным материалом но тензим. Каксеная комнята, Квартира, Детская помната, Матаная и гл. II. Карта на иностранном языке Географическия карта страны изучаемого заяка Каксеная должа с набером приспособлений для крепления таблиц, постеров в картном Пастенная должа с набером приспособлений для крепления картинов. Аудополитур малитором Музь помевализам проектор Компьютру Законовильного учаемого Компьютру малитором Музь помевализам проектор Компьютру Законовильного учаемого Компьютру Законовильного учаемого Компьютру Законовильного учаемого Компьютру Компьютру Образования по пистеранного заяка Выдеофизьмы, соответствующие текситаю, дали образования по пистеранного заяка Выдеофизьмы, соответствующие етекситаю, дали образования по пистеранного заяка Выдеофизьмы, соответствующие етекситаю, дали образования по пистеранного заяка Выдеофизьмы, соответствующие текситаю, табля и стандарте начального общего образования по пистеранным узака, Музьтимецийным (цифромые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартного, инвентационаю общего образования по пистеранным узака Музьтимецийным (цифромые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартного учаемого образования по пистеранным учаемого общего общ			
Ситуационные плаваты (одититные или инде) раздатечным митерилом по техных Калесная конотах, Камртив, Десекая комитах, Матазин и т.п. II. Карты из иностранном языке Географическая карты страны изучаемого эзыка Географическая карты Сарты изучаемого эзыка Географическая сарты Европы III. Технические (едекталь обучения поступов и картинов настичная дока с набером приспособлений для крепления хартинок. Аудиопритур магитегофог Мунатименная дока с набером приспособлений для крепления картинок. Аудиопритур магитегофог Мунатименнай превскор Компьютер Экиспонционный зарыя IV. Экранию - учуковые пособия Аудиопритур магитегофог Мунатимента у УМК, песпалужемы для изучения иностранного языка Выдофильмы, соответствующие техниток, данной в стандарте пачального Обучаем в турных Отигительного учуковые предоставленные пресурсы, соответствующие стандартям обучения V. Игры и турных Кумпы в национальной одежде, передволие облик жителей стран изучаемого языка Лого (домню), развивающие игры на виостранном языке. Наборы порыжи изучаемого языка Лого (домню), развивающие игры на виостранном языке Наборы порыжи изучаемого языка Лого (домню), развивающие игры на виостранном языке Наборы порыжи изучаемого языка Лого (домню), развивающие игры на виостранном языке Картовых с заданиями по магематите, таблины в Картовых с заданиями по магематите, таблины в Картовых с заданиями по магематите, таблины в Картовых с заданиями по магематите. Набор цюрь, бумя и вяжое с магитильным крецевнием Набор ниструментов цюрь, бумя и вяжое с магитильным предостав, соморожность и картором променным и по магематите. Набор цюрь, бумя и вяжое с магитильным предостав, от технитися П. Компьюю информационные инструменты и неточники (по тематике куреа выпечатико) III. Технические средства обучения III. Компьюю права информационные метрументы и неточники (по тематике куреа выпечатико) III. Технические средства обучения III. Компьюю права информационные права интегрументы и неточники (по тематике куреа			
по точами. Классива комиата, Квартира, Детская комиата, Магазин и т.п. II. Карты на иностраническая карта Еправы изучасного заваса Географическая карта Еправы изучасного заваса Географическая карта Еправы изучасного на при		в стандарте начального образования по иностранному языку	
П. Карты на иностранном языке Гегорафическая дарта сързавы изучаемого языка Гегорафическая дарта сързавы изучаемого языка Тегорафическая дарта сързавы П. Техитические средства обучения Классная деска с небором приспесоблений для крепления таблиц, Бостаров и картилов, Аудиоцентр' матинтофов Мудитические средства обучения Аудиоцентр' матинтофов Мудитические организа участва обучения постранного языка Аудиоцентр' матинтофов Комнью гер Боспизиванный экрана П. Заравно-вауковые пособия Аудиоцентр матинтофов Аудиоцентр матин			
Псографическая карта Европан ИІ. Техимческие средства обучения ИІ. Техимческие средства обучения Классная доска с набором приспособлений для креплении картинок. Аудиоцентру магилгофон Мультические средства обучения И. Запасная доска с набором приспособлений для креплении картинок. Аудиоцентру магилгофон Мультические предста обучения И. Запасна доска с набором приспособлений для креплении картинок. Аудиоцентру магилгофон Мультические предста обучения И. Запасна обучения И. В приментру обучения обучения И. В приментру обучения обучения И. В приментру обучения обучения Карточке оздавивами по магоматиро приментру обучения Карточке оздавивами по магоматиро прорамом обучения Карточке оздавивами обучения Карточке оздавивами с выможного самыпроверки) Табель-календары из текущий год Контрольно-и-меристельным ситернами по метоматике Набор пифр, бузи и знаком с магилетнам крепления негра не		по темам: Классная комната, Квартира, Детская комната, Магазин и т.п.	
Географическая карта Европы И. Тельческие средства обучения Классизя доска с нябором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картнию; Пастенияя доска с нябором приспособлений для крепления картниок. Аумпостиру магитнорон Мультическийный просктор Компьютер Экспольционный экран И. Окраино-инуковые пособия Аумпосывной убрановного померанным задан пручения иностравняюто языка Нарадно-инуковые пособия Аумпосывного убразователя об мистовного померанным заданного общего образователя и померанным заданного общего образователя на померанным заданного общего образователя на померанным заданного общего образователя на померанным заданного общего образовательные ресурсы, соответствующие статираты обучения V. Игры и игрушки Куклы в национальной одсжуе, передающие облик жителей стран изумаемого замава Лого (зоманно), развивающие игры на иностравнюм закже. Наборы роженых игр, игрушке и комструкторов (по темам: Дом, Зоонарк, Ферма, Травспорт, Магазии, и др.) Мячи Математика Математика Математика Математика Нечатыве пособин Демонстрационный и каман программы обучения Карточки с заданиями по математике дая 1-4 каксов (в том числе минтракового использания с изкомасностью саманоровери) Табель-календарь на текциий год. Контрольно-изкорительными мерикально обучения Набор гомур, бумя и наков е магитным мерикально об испераниями Набор гомур, бумя и наков е магитным мерикальные с редства Набор гомурноськие тела демонстрационный Набор информационные инструменты и негочники (по теманике курса математики) И. Телические средства обучения И. Телические средства обучения И. Телические средства обучения И. Телические средства обучения И. Телические средства обучения И. Телические средства обучения Илематика Илематика Наборатиська правения н		II. Карты на иностранном языке	
Географическая карта Европы II. Технические средства обучения Классивя доска с набором приспособлений для крепления таблиц, ностеров и картинов. Пастенияя доска с набором приспособлений для крепления картинов. Аумосистру магитором Мунктимсцийный просктор Компьотер Эпсполиционнай заран IV. Окраино- вуковые пособля Аумосимнен УМК, используемым для гручения иностранного языка Мунктимсцийные (двифовые) образовательные ресурсы, соответствующие стануартим обучения V. Игра и игрушки Куклы в национальной одеже, передающие облик жителей стран изучаемого завка Лого (домню), развивающие игры на иностранном завке. Наборы роленая игр, игрушен и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, ферма, Гранспорт, Магания, и др.) Мячи Математика Ма		Географическая карты страны изучаемого языка	
П. Технические средства обучения Классива доже с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок Настения доже и свюром приспособлений для крепления картинок. Аудиоцентр магингофом Мультимедийный просктор Компьютер Эксполиционный экран П. Ужранио-звуковые пособия Аудиоцентр магингофом П. Ужранио-звуковые пособразования то инвестранным такакам Мультимедийные (пифровые) образования то инвестранным такакам Мультимедийные (пифровые) образовательные ресурсы, соответствующие стациартным обучения П. Технический (п. 1914) П. Технический с админими ин видемальной решения (п. 1914) П. Технический с админими ин видемальной решения (п. 1914) П. Технический с админими ин видемальной решения (п. 1914) П. Технический с админими предърманы обучения П. Технический с админими ин видемалиционными (п. 1914) П. Технический с админими ин видемалиционными (п. 1914) П. Технический с расства обучения П. Технический с свою информационный видемалиционными (п. 1914) П. Технический с сраства (п. 1914) П. Технический с сраства (бучения информационные муникативы (п. 1914) П. Технический с сраства (бучения информационным (п. 1914) П. Технический с сраства обучения			
Калесная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинов. Настенняя доска с набором приспособлений для крепления картинов. Аудиоцентр' магитором Мультимедийный просктор Компьютер Экспозиционный терам 1V. Экраино- вуковые пособия Аудиодатиси к УМК, используемым для изучения иностранного языка Видеофильмы, созпектующие тематике, данной в стандарте пачального Мультимедийные (пифримые) образовательные ресурсы, соответструющие тематике, данной в стандарте пачального соответструющие таблятика. И у у у у у у у у у у у у у у у у у у			
ностеров в картинок Настения доска с набором прислособаений для крепления картинок. Аудиоценту магнитофон Мультическийный просктор Комньюгер Экспозиционный экран IV. Экраино-экуковые пособия Аудиозаписи к УМК, используемым для изучения иностранного языка Видеофильмы, скоглястелующие тематике, данной в стандарте начального общего образования и пистранным зыкама Мультимедийным (цифровае) образовательные ресурсы, соответствующие стандарты обучения V. Игра и игрушен Кулыв в национальной одежде, передающие облик жителей стран изучаемого языка Лого (домино), двязивающие игры на иностранном языке. Наборы ролемал игр, игрушен и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Оерья, Транспорт, Макалан, и до, Мжен Математика И I Печатные пособия Демосперационный магали, и до, Мжен Картомусы с завывымымы сомым программы обучения Картомусы с завывымымы польмы преграмма обучения Контрольно-темерительные материалы в омательные магалиные Контрольно-темерительные материалы в омательные с материалы (артиным ременье) Табель-двассцары и и техришё го, Контрольно-темерительные материалы в омательные Набор выструментов циркуль, угольнык, транспортир, метр демонетрационный Набор выструментов циркуль, угольнык, транспортир, метр демонетрационный Набор выструментов тый распольносьмонровием Набор выструментов тый распольносьмонровием Помью-демонетрационная И. Компьютерные и информационный (по тематике курса магематике) И. Т. Техические средства обучения			
Настепия доска с набором приспособлений для крепления картинок. Аудиоцентру магитофон Мультимецийный проектор Компьютер Эксполиционный экран IV. Окраино-внуковые несобии Аудиоданней к УМК, используемым для нуучения иностранного языка Видеефальных, согольествующее теативее, данной в стандарте начального общего образовании по иностранным языкам Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующее стандартам обучения V. Игры и игрушки Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изучаемого языка Лого (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевам игр, игрушке и конструкторов (по темам. Дом, Зоопарк, ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Мячи Математика Математика Интематика (картинки вредменные, табляцы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заавизмили по загоматись ода 1-4 класов (8 том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-класнадарь на техуций год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор инструментов: ширкула, угольнык, транспортир, метр демонестрановонный и наков с матинимы креплением Набор гометрические стал демонестрационный Модель часов демонерационный Модель часов демонерационный П. Компьютерные и информационные средства П. Компьютерные и информационные метручным и неточники (по тематике курса магематики) Ш. Технические средства обучения П. Техн			
Аудиоцентру магнитофон Мультимедійный проектор Компьютер Экспозиционный экран IV. Экранно-зауковые пособия Аудиозаписи к УМК, использумым для лучения иностранного языка Видеофильми, соответствующие тематике, данной в стандарте начального общего образования в онностранным зыкамя Мультимедійные цифровые образовательные ресурсы, соответствующие стандартам обучения V. Игра и прушка Кусьи и наинопавымой одежде, передающие облик жителей стран изучасмого зыка Лого (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушке и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, ферма, Транспорт, Магазии, и др.) Мячи Математика 1. Печатные пособия Демокстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами програмым обучения Карточные с задианымы по математике дил 1-4 кадесов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календары я техуций год Контрольно-тимерительные материала по математике Набор инфор, бузя и заков с магититым креплением Набор информационные материала по математике Набор информационные катериала по демонстрину, метр демонстрационный Амедьта-часов демонстрационный Модель-часов демонстрационный Модель-часов демонстрационный Модель-часов демонстрационныя П. Компьютерные и информационные инточники (по тематике куреа математики) III. Техитческие средства обучения			
Мудътимедийный проектор Компьютер Экспозиционный экраи IV. Зкраино-экуковые пособия Аудиозанием к УМК, используемым для изучения иностранного языка Видесфильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального общего образования по иностранным языкам Мультимедийные (инфользе) образовательные ресурсы, соответствующие стандартам обучения V. Игры в игрушка Куска в национальной одежде, передающие облик жителей страи изучемного языка Лого (домино), разывающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушке и конструкторов (по темам: Дом, Зоонарк, Ферма, Транспорт, Матазии, и др.) Мачи Математика 1. Печатные пособия Демокстранионный матерыая (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программым обучения Карточки с задавиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табснь-календарь ята техуний год Контрольно-тимерительные материаль по математике Набор инструментов: ширкуль, утольник, транспортир, метр демоистранионный Набор гометрические теля демоистрационный Модель-часов двом изаков с матигиным креплешем Набор инструментов: ширкуль, утольник, транспортир, метр демоистранионный П. Компьютерные и информационно-коммуникативные срежтва П. Ировые информационно-коммуникативные срежтва П. Ировые информые информационно-коммуникативные срежтва П. Компьютерные и информационно-коммуникативные керехтва П. Компьютерные и информационно-коммуникативные срежтва П. Компьютерные и информационно-коммуникативе керехтва П. Компьютерные и информационно			
Компьютер Эксполиционный экран IV. Экранию-зауковые пособия Аудиозаписи к УМК, используемым для изучения иностранного языка Видосфизьмы, соответствующие темятике, данной в стандарте начального общего образования по иностранным эзыкам Мультимсалийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартам обучения V. Игры и игрушки Куким в наиномальной одежде, передающие облик жителей стран изучаемого языка Люто (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы роленых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферая, Транспорт, Матзин, и др.) Мячи Математика I. Печатиме нособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с задапиями по математике дят 14 кассов (в том числе миогоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь, на тежущий гол Конгрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, буж и закове ме апитиным креплением Набор цифр, буж и закове ме апитиным креплением Набор писртументов: пиркуль, угольнык, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель-часов, демонстрационный Модель-часов, демонстрационный Модель-часов, демонстрационный П. Компь. котерьмае и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационны и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения III. Технические средства обучения			
П. Уърданио-зауковые пособия			
П. У. Экраино-звуковы пособия Аудиозаписи к УМК, используемым для изучения иностраиного языка Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального общего образования по иностраиным языкам Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартам обучения V. Игры и игрушки Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изучаемого языка Лого (домино), развивающие игры на иностраином языке. Наборы ролевых игр, игрушев и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матазин, и др.) Мячи Математика Математика Т. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с споявыми темами программы обучения Карточки с заданиями по математике, двя 1-4 классов (в том числе многоразового использование в своиозностью с смотроверки) табель-календарь на текупий год (контрольно-измерительные материалы по математике Набор инфр. букв и знаков с матилтым креплением Набор инфр. букв и знаков с матилтым креплением Набор инфр. букв и знаков с матилтым креплением Набор пострационный Набор гометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный Имодель часов демонстрационный Имодель часов демонстрационный и премонстрационный П. Компьютерные и информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) П. Техимческие средства обучения И. Техимч			
Ауднозаниси к ЎМК, используемым для изучения иностранного языка Видоофильмы, соответствующие тематике, давной в стандарте начального общего образования по иностранным языкам Мультимедийные (инфровые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартым обучения V. Игры и игрумик Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изучасмого языка Лого (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушем и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, ферма, Транспорт, Магачин, и др.) Мачи Математика И. 1. Нечатные нособия Демонстрационный материал (картники предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданизми по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текуший год Контрольно-измерительные материаль по математике Набор инфр. букв и знаков с магнитным креплением Набор инфр. букв и знаков с магнитным креплением Набор инфр. букв и знаков с магнитным креплением Инборменторы-измерительные магериальный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный П. Компьютерные и информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) И. Технические средства обучения			
Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального общего образования по иностранным экакма Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартам обучения V. Игры и игрумски Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изумаемого эзыка Пото (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушех и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матазин, и др.) Мячи Математика I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возомжонстью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-тимериетным креплением Набор инфр. букв и знаков с магнитным креплением Набор инфр. букв и знаков с магнитным креплением Набор инфр. букв и знаков с магнитным креплением Набор пострументок: цикукль, угольный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный П. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения III. Технические средства обучения III. Технические средства обучения			
Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального общего образования по иностранным экакма Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартам обучения V. Игры и игрумски Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изумаемого эзыка Пото (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушех и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матазин, и др.) Мячи Математика I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возомжонстью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-тимериетным креплением Набор инфр. букв и знаков с магнитным креплением Набор инфр. букв и знаков с магнитным креплением Набор инфр. букв и знаков с магнитным креплением Набор пострументок: цикукль, угольный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный П. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения III. Технические средства обучения III. Технические средства обучения		Аудиозаписи к УМК, используемым для изучения иностранного языка	
Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартам обучения V. Игры и игрушки Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изучаемого языка Лото (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по теман: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт; Матазин, и др.) Мячи I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на тежущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и заяков с магититным креплением Набор пиструментов: циркуль, утольник, гранспортир, метр демонстрационный Модель часов демонстрационныя П. Компьотерные и ниформационныя П. Компьотерные и ниформационныя и источники (по тематике курса математике) и и. Техшческие средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математике) И. Техшческие средства обучения		Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального	
соответствующие стандартам обучения V. Игры и прумки Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изучаемого языка Лого (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоонарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Мачи I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике, для 1-4 классов (в том числе миогоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текуций гол Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с маглитным креплением Набор негрументов: циркулы, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационныя II. Компьютерные и информационные инструментов: циркументов: по тематике курса математики) III. Технические средства обучения		общего образования по иностранным языкам	
соответствующие стандартам обучения V. Игры и прумки Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изучаемого языка Лого (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоонарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Мачи I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике, для 1-4 классов (в том числе миогоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текуций гол Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с маглитным креплением Набор негрументов: циркулы, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационныя II. Компьютерные и информационные инструментов: циркументов: по тематике курса математики) III. Технические средства обучения		Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,	
V. Игры и игрушки Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изучасмого языка Лото (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушск и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Мячи I. Печатные нособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основывым темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табсль-календарь на текуций год, Контрольно-измерительные материалы по математике Набор инструментов: щиркуль, утольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационныя 11. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) 111. Технические средства обучения			
Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран изучаемого языка Лого (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Мячи I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с задавиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-калеларь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с матнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный Ил компьютерные и информационнае средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Теминьские средства обучения			
Шзучаемого языка Лото (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Мячи Математика Т. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор инструментов: циркуль, утольник, транспортир, метр демонстрационный Набор теометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационные инструменты и источники (по тематике курса математики) П. Компьютерные и информационо-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) П. Текические средства обучения			
Пото (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазии, и др.) Мячи I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационный Л. Компьютерные и информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) И. Технические средства обучения			
Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матазин, и др.) Мячи Математика I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текуций год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационный Модель часов демонстрационные инструменты и источники (по тематике курса математики) II. Компьютерные и информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Техиические средства обучения			
Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Мячи I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, гранспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационныя П. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
Математика I. Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель- календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магитиным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
Изтематика Печатные пособия Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор пиструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная П. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) П. Технические средства обучения П. Технические обучения П. Технические обучения П. Технические обучения П. Технич			
Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, бук в и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационныя П. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) П. Технические средства обучения			
Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная П. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) П. Технические средства обучения	Математика		
Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
многоразового использования с возможностью самопроверки) Табель-календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
Табель-календарь на текущий год Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения		Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе	
Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения		многоразового использования с возможностью самопроверки)	
Контрольно-измерительные материалы по математике Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения		Табель-календарь на текущий год	
Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
демонстрационный Набор геометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
Набор гометрические тела демонстрационный Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
Модель часов демонстрационная II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
 II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения 			
Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики) III. Технические средства обучения			
математики) III. Технические средства обучения		11. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства	
III. Технические средства обучения			
III. Технические средства обучения Классная дока с набором приспособлений для крепления таблиц			
К пассная доска с набором приспособлений пля крепления таблип		III. Технические средства обучения	
класенал доска с насором приспосослении для крепления таслиц		Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц	

		Магнитная доска		
		Экспозиционный экран		
		DVD-плеер		
		Телевизор		
		Персональный компьютер		
		Мультимедийный проектор		
		Магнитофон		
		Шкафы для хранения таблиц		
		IV. Демонстрационные пособия		
		Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		
		пересчета от 0 до 10		
		Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		
		пересчета от 0 до 20		
		Наглядное пособие для изучения состава числа с возможностью крепления		
		на доске		
		Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		
		пересчета от 0 до 100		
		Демонстрационная числовая линейка с делениями от 0 до 100; карточки с		
		целыми десятками и пустые		
		Демонстрационное пособие с изображением сотенного квадрата		
		Демонстрационное пособие с изображением сотенного квадрата Демонстрационная таблица умножения; карточки с целыми числами от 0		
		демонстрационная таолица умножения, карточки с целыми числами от о до 100; пустые карточки и пустые полоски с возможностью письма на них;		
		карточки с единицами, десятками, сотнями и пустые		
		V. Экранно-звуковые пособия		
		Видеофрагменты, отражающие основные темы обучения		
		Видеофильмы		
		мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,		
		соответствующие тематике, данной в стандарте обучения		
		VI. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
		Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0		
		до 10		
		Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0		
		до 20		
		до 20 Комплект для изучения состава числа		
		Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0		
		до 100		
		Счетный материал от 0 до 100		
		Числовая линейка от 0 до 100 для выкладывания счетного материала		
		Числовой квадрат от 0 до 100 для выкладывания счетного материала VII. Игры и игрушки		
		VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры		
		настольные развивающие игры Набор ролевых конструкторов (например, Больница, Дом, Ферма,		
		Зоопарк, Аэропорт, Строители, Рабочие и служащие и т.п)		
		обопарк, Аэропорт, Строители, Рассочие и служащие и т.п) VIII. Оборудование класса		
		Ученические столы 2 местные с комплектом стульев		
		Стол учительский с тумбой		
		Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и		
		пр. Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала		
		Подставки для книг, держатели для карт и т.п.		
)	I. Печатные пособия		
10	Экружающий мир	Таблицы природоведческого и обществоведческого содержания в		
		соответствии с программой обучения		
		Плакаты по основным темам естествознания магнитные или иные		
		(природные сообщества леса, луга, сада, озера и т.п.)		
		(природные сооощества леса, луга, сада, озера и т.п.) Портреты выдающихся людей России (политических деятелей,		
		военачальников, писателей, поэтов, композиторов и др.).		
		Географические и исторические настенные карты		
I		1 corpuspi recente il neropii recente ilucrenibile kupibi		

		Атлас географических и исторических карт			
		Иллюстративные материалы (альбомы, комплекты открыток и др.)			
		П. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства			
		Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,			
		соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по			
		предмету			
		III. Технические средства обучения			
		Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и таблиц			
		Экспозиционный экран			
		Персональный компьютер			
		Мультимедийный проектор			
		IV. Экранно-звуковые пособия			
		Видеофильмы по предмету (в том числе в цифровой форме): Видео для			
		образования «Живая природа» (Энциклопедия)			
		DVD «Анатомия для детей», « Как устроен город»			
		Аудиозаписи в соответствии с содержанием обучения (в том числе в			
		цифровой форме)			
		V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование			
		Термометры для измерения температуры воздуха, воды			
		Термометр медицинский Лупа			
		Компас Часы с синхронизированными стрелками			
		Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения: для измерения веса (весы			
		рычажные, весы пружинные, наборы разновесов и т.д.), изучения свойств			
		звука (камертоны, наушники и т.д.), проведения наблюдений за погодой			
		(флюгер, компас и т.д.), по экологии (фильтры, красители пищевые и т.д.),			
		измерительные приборы (в том числе цифровые) и т.п.			
		Оборудование для уголка живой природы: аквариум, террариум, клетка			
		для птиц, предметы ухода за растениями и животными			
		Рельефные модели (равнина, холм, гора, овраг)			
		Модель "Торс человека" с внутренними органами			
		Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта			
		Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения			
		Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п.			
		VI. Натуральные объекты			
		Коллекции полезных ископаемых			
		Коллекции плодов и семян растений			
		Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания			
		обучения)			
		Живые объекты (комнатные растения)			
		VII. Игры и игрушки			
		Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир"			
		(лото, игры-путешествия и пр.).			
		Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк,			
		Ферма, Транспорт, Магазин, и др.)			
		Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования			
		VIII. Оборудование класса			
		Ученические столы 2 местные с комплектом стульев			
		Стол учительский с тумбой			
		Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и			
		пр.			
		Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала			
		Подставки для книг, держатели для карт и т.п.			
Ţ	Окружающий мир	І. Печатные пособия			
	(человек, природа,	Таблицы природоведческого и обществоведческого содержания в			
	теловек, природа,	соответствии с программой обучения		Í	

Поделения по селововых техных сетеменнями матегитые изы изыке (портрежения сетеменнями се			
(прирожание сообщества лесе, лунд, сада, окрув и д. п.) Петрете на надаливатих в округ Республика (правтическия друг пределя для друг пределя для друг друг друг друг друг друг друг друг	общество)	Плакаты по основным темам естествознания магнитные или иные	
Портреты выдаменных выдаменных описаторых выд. восначальников, инстистеней, люток, околичногоры выд. Атиль гографических и исперанизационных перт. Напистративных витерами сактомых деятных выд. Н. Компаниченых витерами (актомых деятных выд.) Н. Компаниченых витерами (актомых деятных выд.) Н. Компаниченых витерамиченых образования обра	оощество)	(природные сообщества леса, луга, сада, озера и т.п.)	
поевсказального, писателей, поглом, комплатичеров и др.), Газа рафической и исторические и исторические исторические (др.) 11. Комплатирующие и информации исторические (др.) 12. Комплатирующие и информации образовательные ресурсы, системен учествение учествение учественные и учественные учественные учественные учественные учественные и учественные у			
Атала с тот рафических и историзования самотических корт Атала с тот рафических и историзования с действения и Мужитический педагования (заможная) учинами и Мужитический самофонка (заможная) учинами и Мужитический самофонка (заможная) учинами и Мужитический самофонка (заможная) учинами Мужитический самофонка (заможная) учинами Мужитический самофонка (заможная) Мужитический самофонка (заможная) Мужитический предестра Персомальный изочнаютер Мужитический предестра Мужитический пужитический пружитический предестра Мужитический пужитический пужитический пуж			
Навосстративные материалы (альбомы, комплекты открытов и, пр.) II. Комплектривае и информационно-коммуникативные средства Муль плакединное (информаци) инструменты в образовательные ресурсы, комплектривае (информаци) инструменты в образовательные ресурсы, комплектривае (информаци) инструменты в образовательные ресурсы, комплектривае и пределения пределения при дамым и и датериальными помплектр Неросплактыми комплектр Муль говера и пределену (и пом числе и циффиной ферме). Видео для образователя «Живае парарадае (Эппалоновата) В ОУД «Аваторома для детель, как устроес города» ОУД «Маторома для детель, как устроес города Азаноматиль на соответствии с содержавание образование Термомеры или информатель дейнературы четорума, водо Пермомеры или информатель дейнературы де		Географические и исторические настенные карты	
II. Компьютранае и информатионно-коммуникатимные редектив Мунатимецийнае (информать распраменты образовательные ресрект, соответствующие соокреждению обучения, обучающие программы по III. Гельические средства обучения Ауанторым доское к небером приспессоблений для прециения карт и таблиц Хоспомиционнай экран Пърсоплавный в проектур Мунатимецийная проектур Мунатимецийная проектур Мунатимецийная проектур Мунатимецийная проектур Оргонавный проектур Оргонавный проектур Мунатимецийная Оргонавная басиватир Оргонавная басиватир Ауапомицист осотретствии соспеджающено боркулование Гермомерты, из измерения техноратуры полухуа, воды Гермомерты, из измерения правилия по патом и делонетраций в соответствине с осцержающено обучения: для измерения веса (весы раченаятые, россоборудование для проведения обиться и делонетраций в соответствине с осцержающено обучения для измерения веса (весы раченаятые, россоборудование для проведения измерения веса (весы раченаятые, россоборудование для проведения измерения реслуг Компратиментор обиться правитыменный и получения			
Мультименніные (сифровано) инструмента и образовательные ресурска; системствующие сеорраннями образовато по продамым по песьмету — и пределеннями пределеннями образовательный продамым по песьмету — и пределеннями пределеннями образовательный при временнями образовательный образовательный образовательный пределеннями в пределеннями по разовательный пределеннями		Иллюстративные материалы (альбомы, комплекты открыток и др.)	
осотиетствующие содержанию обучения управлену ПП. Технические средства обучения Ауанториам соска с выборова приспособлений для крепления карт и таблиц Ауанториам соска с выборова приспособлений для крепления карт и таблиц Версональный компанский образования (предоставлений компанский предоставлений с совержанием образования «Жимая циррода» Сициальностаю (предоставлений с комражений предоставлений с совержанием образования (предоставлений предоставлений предоставления предоставлени		II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства	
предмету III. Текические средства обучения Аудиториам деска с набором приздолоблений для крепления карт и таблин Энепочитногий карап Персовальный компьютер IV. Скраино-пруковые пособия Видеофальный по предмету (в том числе в нафоромой форме): Видео али образования «Жива природся "спитисмогацую при Аудиматисять соответствии с соответствии обруждование Термометр менанинский Пупа Компас Часа с синкроннарованимам стревками Лабораторное оборудование для проведения опатом и демонстраций в соответствия с соответствия о соответствия с соответствия обруждование оборудование с поста обруждование с поста обруждование с обруждование оборуждование оборудование оборущей оборудование обор		Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,	
М. Технические средства обучения Аудитория досказ габором приспособлений для крепления карт и таблиц Экспозиционный варыг Персональный компьютер Мум. полежній проражна кампром, портрум, перерум,		соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по	
Аудиторияла доска с избором приспособлений для крепления карт и таблиц Эсполационный комплотер Муатическийний проскогой П. Экрания обидка природа «Опшасковией форме): Вядео для образования обидка природа» «Опшасковией форме): Вядео для образования обидка природа» «Опшасковией форме): Вядео для образования обидка природа» «Опшасковией форме) В УУ - Андитомия для детей», «Как устроен города Аудиованией в осогиветствия созержаением обучения (в том числе в информой форме) V. У чебин-практическог я учебно-дабориторное оборудование Тервометры для изверения температуры восцуха, воды П. В В В В В В В В В В В В В В В В В В В		предмету	
Персопатальній компьютер Мультичесцийный просктор IV. Лерниць чиковые писобин Викофизиками по предмету (в том числе в цифровой форме): Видео для Викофизиками по предмету (в том числе в цифровой форме) DVD - Акатомина да в десейне, «Ка устрочно породо Аудиозаписи в осоттерствии с содержаннем обучения (в том числе в цифровой форме) V. Учебно-практическое и учебно-пабораторное оборужование Термометр для измерения температуры полухда, воды Термометр для измерения перепахами Дибораторые оборужование для проведения опытов и деконстраций в соответствии с содержанием обучения; для измерения всей (всем разглажда, всем пружинийся, цяборы разгоносов и т.д.), кумения слойет для дражда (вамертизы, куминики и т.д.), проведения цибиозовений да погодой (фагостр, компас и т.д.), по комостим (фагатър, кументист инцейска и т.д.), измерительные однобра (в том числе цифровае) и т.п. Оборужованые для уснаж дакомоти (фагатър), кументист для дражда и для дражда до дражда на погодой (фагостр, компас и т.д.) по довожном для дражда дражда дражда дражда дражда на погодой (фагостр, компас и т.д.) по довожном для дражда дражда дражда дражда дражда на погодой (фагостр, компас и т.д.) по дражда дражда на погодой для дражда дражда дражда дражда дражда на погодой для дражда дражда дражда дражда дражда на погодой для дражда драж		III. Технические средства обучения	
Персональнай компьютер Мультисьцийный просктор IV. Экранно-нау кольке пособия Висофольным по предъется (* гот м чисие в цифровой форме): Видео для образования «Живая природа» (Эпциклопедия) DVD «Анатовная для детей», « Как устрено гродо» Аудиманнога в соответствии с соокрежанием обучения (в том чисие в пледвежей форме) информей форме) Термометры для изыкрения температуры волуха, воды Термометры для изыкрения предъежного предъежн		Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и таблиц	
Мультичесцийный проектор IV. Экраино—пуковные пособия Выскофильмы по предмету (в том мисле в цифровой форме). Видео для образование «Кашая прирамов Опциклопедия) DVD «Аматомия для детей», « Как устроен город» Аудиоданием в соответствии с соотреждением обучения (в том числе в цифровой форме) V. Эчебно—практическое и учебно—пабораторное оборудование Термометры для измерения температуры воздуха, воды Тума При п		Экспозиционный экран	
ПУ. Экраино-зауковые песобия Видеофильмы по предъеже (у кото мисле в цифровой форме): Видео для образования «Живая природа» (Эпицислопедия) DYD «Адпозацияся в соответствии с соодеждинем обучения (в том числе в инфровой форме) V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Гермаметра для изверения температуры воздуха, воды Гермометр медицинский Дуга Компас Часы с откроличированиями стрелжами Лабораторное оборудование за проведения опытов и демонетраций в соответствии с соодеждинем обучения для изверения веса (весы практа (демертном, вирушники и т.д.), проведения опытов и демонетраций в соответствии с соодеждинем обучения для изверения веса (весы практа (демертном, вирушники и т.д.), проведения инфольствий в посторой (финетр, компас и т.д.), не волюни (финатры, красители иншевые и т.д.), имерительные приборы (в том числе информас) и т.п. Оборудованые для утока капой інрирова, карактуры драждения для итип, предметы усода за растепиями и животными Ретьефилье модели (раминым, доми, гора, оделя Моделы "Торе человека" с внутренними органами Моделы Торе человека" с внутренними органами Моделы Торе человека "с внутренними органами Моделы Торе человека" с внутренними органами Моделы (дружгов, грибое с учетом содержания обучения Макеты дамитектурым с обучения Макеты дамитектурым с обучения Макеты дамитектурым с обучения Коллекции поделя и компонемых И. Итры и путики Патомытье равизающие пра по тематике предмета "Окружающий мир" Сиго, игра-нутраменным и пр.) Информа раминействия и пр. Паборы веранацияті, прохо, залбомо для рисования VII. Поров раминействия и пр. Паборы веранацияті, прохо, залбомо для рисования VIII. Оборудование класка Ученические стола 2 местные с комплектом стульев Стол чутительной с том да стольном Стол чутительной с том с том с тема Стол чути		Персональный компьютер	
Выдеофикамы по предмеру (а том числе в инфрисов форме): Видео для образования «Киная прираса» (Эника привода» (Эника прираса»		Мультимедийный проектор	
образования «Живая природа» (Эншиклопедия) DVD «Адигомания дая дечей», «Как устроен город» Ауднозаннея в соответствии с состражанием обучения (в том числе в ифровой форме) V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Термометры дая извъерения температуры воздуха, воды Термометры дая извъерения температуры воздуха, воды Термометры дая извъерения температуры на учебно-лабора при демонетраций в соответствии присора (филогор, компа и т.д.), пожностии (филогор, компа и т.д.), пожностии (филогор, компа и т.д.), пожности (филогора и т.д.), пожности (филогор, компа и т.д.), пожности (филогор, компа и т.д.), пожности (филогора и филогора и		IV. Экранно-звуковые пособия	
ручения для детей», «Как устроен город» Аудиование и соответении с содержащием обучения (а том мисле в нифовов) формо) V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Термометры для измерения температуры воздуха, воды Термометры медицинский Луча Компас Часы с синхронизированными стреждами Лабораторное оборудование, для процедения опытов и демонстраций и соответствии с содержащием обучения: для измерения всеа (всеа) рычасиле, рессы пружащием обучения: для измерения всеа (всеа) рычасиле, ресы пружащими, выборы разновсков и т.д., и учесния свойств зауха (камертоны, научшими; и т.д.), проведения наболодений за потодой (фанотер, компас и т.д.), по экологии (фанотер, компас и т.д.), измерительные приборы (а том часле цифровые) и т.п. Оборудование для утолья жаной природы: акавриму, террариум, клетка для итиц, предмена учества		Видеофильмы по предмету (в том числе в цифровой форме): Видео для	
мудиозаписи в соответствии с содержавием обучения (а том числе в информов формо) V. Учебно-практическое и учебно-пабораторное оборудование Термместра медицинский Луда Компас Часы с синхронизированными стрелками Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержавием обучения; для измерения всед (всем рачаские, всем пружинные, наборы разновеско и т.д.), изучения свойств заука (камертовы, научиния и т.д.), по водоведения наблюдений за потодой (филогер, компас и т.д.), по экологии (фильтры, красители пишевые и т.д.), изкерительные приборы (в том числе цифровые) и т.л. Оборудование для утолка жанкой природы; аквариум, геррариум, клегка для итиц, предметы ухода за растениями и жанкогизыми Репьефикае модели (равница, колы, гора, овраг) Модел: "Торе человеже" с анутренивыми органым Модели светофрою, дорожных знаков, средств транепорта Муджих вовшей, флуктов, грибов с учетом содржавния обучения Макеты архитескурных сооружений, исторических намитинков и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции подов и свемя растений Гербарыи кулатурных и ликораступих растений (с учетом содржавния обучения) Живые объекты (компатыке растений) VII. Игры и и грушки Нагольные развивающие втры по темятике предмета "Окружающий мир" (дото, итра-путенсестани и р.). Наборы корагавивающие втры по темятике предмета "Окружающий мир" (дото, итра-путенсестания и р.). Наборы корагавинающие втры по темятике предмета "Окружающий мир" (дото, итра-путенсестания и р.). Наборы корагавшей, крассь, дла бомов для риссовлия VIII. Игра-итра-путенсестанае и пр. 1 Наборы корагавшей, крассь, дла бомов для риссовлия Viii. Оборувовния с скомплектом студьев Стил учительский с тумбой		образования «Живая природа» (Энциклопедия)	
информов форме) V. Учебно-практическое и учебно-лабораториюе оборудование Термометры для измерения температуры воздуха, воды Термометры для измерения температуры воздуха, воды Термометры для измерения температуры воздуха, воды Термометры для измерения пределами Компае Часы с синкропизированными стрелками Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения: для измерения веса (всела рачажилые, всела пружинные, набора разновосов и т.д.), изучения свойств звуха (камертоны, наушники и т.д.), проведения наблюдений за потодой (фалогер, компае и т.д.), по экологии (фальтры, расинети пищевые и т.д.), измерительные приборы (и том-чесле цифровые) и т.п. Оборудование для услова живай природы: вкаприум, террариум, каетка для итии, предметы ухода за растениями и живогивыми Ревьефные модени (равиния, комп., горд, сират) Модел, "Торе челомека" с внутрениями и фанкогивыми Модель образования замко, горд, сират рактенорта Муляжо ополей, фруктов, трибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурнах сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Компексии посельныя и диморактурных практений Гоформи культурных и доморактурных (с учетом содержания) Кунаме объекты (компения) VII. Ира и инуршка Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (аото, пры-нучешествия и пр.). Набора редолаки ит, итуршся и конструкторов (по темам. Дом, Зоопарк, Ферма, Трансперу, Магазин, и др.) Набора коралиданий, красок, гальбомов для рисования VIII. Оборудования класса Vученические стола 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой		DVD «Анатомия для детей», « Как устроен город»	
V. Учебно-практическое и учебно-лабораториюе оборудование Термометры медицинский Лула Компае Часы с синхроничированнами стрекками Лабораториюе оборудование для проведения опытов и демонеграций и соответствии с содрежанием обучения для измерения всеа (весы рычажимае, весы пружлиные, наборы разпоесов и т.д.), изучения свойств звука (камертены, надишным и т.д.), проведения выблодений за потодой (фаногер, компае и т.д.), по экологии (фильтры, красители пищевые и т.д.), измерительные приформ (и том часле цифровые) и т.п. Оборудование для утолка ваной природы: акварнум, террариум, клетка для итили, предметы уколя за растениями и живентими Ревыефные модели (дванина, комл, гора, оцват) Модели светофоров, асрожаных знаков, средств транспорта Музаки овошей, фруктов, грябое с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции поленых ископаемых Коллекции поленых ископаемых Коллекции поленых ископаемых Коллекции поленых ископаемых Коллекции поленьих ископаемых Коллекции поленьий поле		Аудиозаписи в соответствии с содержанием обучения (в том числе в	
Термометры для измерения температуры воздуха, воды Термометр медицинский Луна Компае Часы с синкронизированными стрепками Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения: для измерения всед (всем рычажные, всем пружиние, наборь разночесом и т.д.), изучения скойств зиука (камертовы, изушники и т.д.), прочедения наблюдений за потодой (фатогор, компае и т.д.), по экологии (фатьры, красители типевые и т.д.), измерительные приборы (в том числе инфовые) и т.д.), измерительные приборы (в том числе инфовые) и т.д. Для итии, предмета ухода за растениями и животимими Реньефвые модели (равница, комы, гора, орват) Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта Муляжы овошей, фурктов, грябов с учетом содержания обучения Максты архитектурных сороужений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции полезных ископаемых Коллекции			
Термометр медицинский Лупп Компае Часы с синкуюнизированными стрелками Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержащием обучения; для имерения веса (всеы рычажитые, всем пружиннае, наборы разповесов и т.д.), изучения свойств звука (камертовы, наушныки и т.д.), проведения наблюдений за погодой (фюлотер, компае и т.д.), по эконогии (фильтры, краентели иншевые и т.д.), измерительные приборы бе том числе цибровые) и т.п. Оборудование для утолка живой природы: акваримум, террарнум, клетка для итиц, предметы ухола за растениями и животными Рельефные модели (равнивы, холы, гора, оврат) Модель "Торе человека" с внутренними органами Модель егоро-каром, дорожики закаюм, средств транспорта Мулжи овощей, фруктов, трибов с учетом содержания обучения Макеты архитестурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции плодов в семяи растений Гербарии культурных и дикораступих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комиатные растения) VII. Игра и пуртики Инстольные развивающие пгры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, пры-нученствия и пр. н.). Наборы корлевых ир, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матзани, и др.) Наборы коранциане, крассо, альбомов для рисования VIII. Оборулование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учигеньсекие столы 2 местные с комплектом стульев		V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
Пупа Компае Часа с синхронизированными стредками Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения; для измерения всед (всеы рачажные, всеы пружниные, наборы разповесов и т.д.), изменяя спойств зауха (камертоны, научшики и т.д.), проведения набъловлений за потодой (флюстер, компае и т.д.), о троменные двором (принострем) (флюстер, компае и т.д.), о троменные приборы (в том числе цифровые) и т.п. Оборудование для утолья закной природы: авхариум, тертариум, клетка для итиц, предметы ухода за растечиями и живкоримы Тепьефные модели (равины, холы, гора, оврат) Модель "Торе челениями и живкоримы Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта Муляжи овошей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных соружений, исторических памятивков и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции полезных ископаемых Коллекции полезных ископ		Термометры для измерения температуры воздуха, воды	
Компас Часы с синхронизированиеми стрелками Лабораториос оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения: для измерения всеа (весы рычажине, всеы пружиние, наборы разновесов и т.д.), изучения спойств заума (камертоны, наушники и т.д.), проведения набольдений за погодой (филогер, компас и т.д.), но зколотии (фильтры, красители пипиевые и т.д.), измерительные приборы (в том числе цифровые) и т.п. Оборудование для уголка живой природы: акваричу, геррарнум, клетка для итии, предметы ухода за растениями и животными Рельефные модели (равнина, холы, гора, оврат) Модель "Торе человека" с внугренными органами Модели встофоров, дорожных знаков, средств транспорта Мулижи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных содужений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции плодов и семяи растений Гербарии культурных и дикорастуших растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (компатные растения) VII. Игры и прушки Инеготыльые развивающе пгры по тематике предмета "Окружающий мир" (дого, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушен и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Гранспорт, Матании, и др.) Наборы ролевых игр, игрушен к конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Гранспорт, Матании, и др.) Наборь долевых игр, игрушен к конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Гранспорт, Матании, и др.) Наборь каранданией, красок, альбомов для висования VIII. Оборудованые стасса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Насы с синкронизированными стрелсками Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения: для измерения всеа (веска рычажные, весы пружинные, наборы разновесов и т.д.), изучения свойств звука (камертолыь, наушники и т.д.), по усмения заблодений за погодой (филогер, компас и т.д.), по экологии (фильтры, красители пищевые и т.д.), измерительные приборы (в том числе цифорые) и т.п. Оборудование для утолка живой природы: аквариум, террариум, клетка для итиц, предметы ухода за врастениями и каввотными Рель-филье модели (равнина, холя, гора, овраг) Модель "Торе человека" с инутренними органами Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта Мулжжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Максты архитектурных содужений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикораступцих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Нър и игрушки Настольные развивающие игры по тематисе предмета "Окружающий мир" (дого, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушск и комструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магачии, др.) Наборы каранидащей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование классе Ученические столы 2 местные с комплектом студьев Стол учительский с тумбой			
Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с ослужанные обучения для измещения всеа (всеы рычажные, весы пружинные, наборы разновесов и т.д.), изучения свойств заука (камертоны, наушники и т.д.), проведения наблюдений за потолі (флюгер, компас и т.д.), по комполи (флягры, красителя пищевые и т.д.), измерительные приборы (в том числе цифровые) и т.п. Оборудование для готка мявой природы: аквариум, террариум, клетка для птиц, предметы ухода за растениями и животными Редьефные модели (равника, комы, гора, овраг) Модель "Торе человека" с внутренними органами Модель (в торо человека" с внутренними органами Модель (в торо человека" с внутренними органами Модель (в торо человека" с внутренними органами Кодель (в торо человека" с внутренними органами Модель (в торо человека" с внутренними обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты (колька растений (с учетом содержания обучения) Кольскими полодов и семя растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (компатные растения) VII. Итры и прушки настения) VII. Итры и прушки на стения (с учетом содержаний мир" (лого, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевьки игр, игрыние и комструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы каранданей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столь 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тульбов			
соответствии с содержанием обучения: для измерения всеа (всеы рычжание, всем пружанные, наборы разновесов и т.д.), изучения свойств знука (камертовы, наушники и т.д.), проведения наблюдений за погодой (флюгер, компае и т.д.), по экологии (фльогры, красители пищевые и т.д.), измерительные приборы б гом числе цифоровые) и т.п. Оборудование для уголка живой природы: аквариум, террариум, клетка для птиц, предметы ухода за растениями и животными Рельефные модели (равнина, холм, гора, овраг) Модель "Тора счелокека" в изутренными органами Рельефные модели (равнина, холм, гора, овраг) Модель "Тора счелокека" в инутренными органами Модель (в футков, трибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции плодов и семян растений (с учетом содержания обучения) Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикорастурных растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игры по тематике предмета "Окружающий мир" (дого, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевым игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы ролевым игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы каранданей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительноский с тумбой			
рычажные, вссы пружинные, наборы разновесов и т.д.), изучения свойств звука (камертоны, наушники и т.д.), проведения наблюдений за погодой (фиюгер, компас и т.д.), но экологии (фильтры, красители пищевые и т.д.), измерительные приборы (в том числе цифровые) и т.п. Оборудование для уголка живой природы: аквариму, террариум, клетка для птиц, предметы ухода за растениями и животными Рельефные модели (равника, холы, гора, овраг) Моделы. "Торе человека" с внутренними органами Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта Мулжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции полезных ископаемых Коллекции полезных ископаемых Коллекции полезных прастений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушке и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы каранданей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульсв Стол учительский с тумбой			
звука (камертоны, наушники и т.д.), проведения наблюдений за погодой (флюгер, компас и т.д.), по экологии (фильтры, красители пищевые и т.д.), измерительные приборы (в том числе цифровые) и т.п. Оборудование для уголка живой природы: аквариум, террариум, клетка для птиц, предметы укода за растеннями и животными Рельефиные модели (равнина, холи, гора, оврат) Модель "Торс человека" с внутренними органами Модели "ветофоров, дорожных знаков, средств транспорта Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции полевых ископаемых Коллекции плодов и семан растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающе игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-пусчиествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушем и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матзин, и др.) Наборы ролевых игр, игрушем и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матзин, и др.) Наборы ролевых игр, игрушем и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матзин, и др.) Наборы ролевых игр, игрушем и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матзин, и др.) VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
(флюгер, компае и т.д.), по экологии (фильтры, красители пищевые и т.д.), измерительные приборы (в том числе цифровые) и т.п. Оборудование для утолка живой природы: аквариум, геррариум, клетка для птиц, предметы ухода за растениями и животными Рельсфиье модели (равница, колм, гора, оврат) Модель «Торе человека" с внутренними органами Модель ветофоров, дорожных знаковь, средств транспорта Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции полезных ископаемых Коллекции полезных придова объекты Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушке Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лого, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоонарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы долевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоонарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоонарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Инаборы карандащей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборулование к-далеса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учигельский с тучкбой			
измерительные приборы (в том числе цифровые) и т.п. Оборудование для уголка живой природы: аквариум, клегка для птиц, предметы ухода за растениями и животными Рельефные модели (равнина, холм, гора, овраг) Модель "Торе человека" с выугренними органами Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции полезных ископаемых Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикораступих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (дого, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушке и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учиглельский с тумбой			
Оборудование для уголка живой природы: аквариум, террариум, клетка для птиц, предметы ухода за растениями и животными Рельефные модели (равнина, колм, гора, овраг) Модель "Торе человека" с внутренними органами Модель светофоров, дорожных знаков, средств транспорта Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции полезных ископаемых Коллекции полезных ископаемых Коллекции поледов и семян растений Гербарии культурных и дикораступцих растений (с учетом содержания обучения) Will. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушех и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
для гичц, предметы ухода за растениями и животными Рельефные модели (равнина, холя, гора, овраг) Модель "Торс человека" с внутренниям органами Модель светофоров, дорожных знаков, средств транспорта Муляжи овощей, фруктов, грибов с сучетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции плогеных ископаемых Коллекции плогеных ископаемых Коллекции плогеных и дикорастущих растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лого, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Матазин, и др.) Наборы карандащей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учигельский с тумбой			
Рельефные модели (равнина, холм, гора, овраг) Модель "Торс человека" с внутренними органами Мулжи овощей, фруктов, грыбов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живье объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазии, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Модель "Торс человека" с внутренними органами Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (дото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушся и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VII. Обрудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции полезных ископаемых Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п. VI. Натуральные объекты Коллекции полезных ископаемых Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
VI. Натуральные объекты Коллекции плоезных ископаемых Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Коллекции полодов и семян растений Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушке и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Коллекции плодов и семян растений Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой		V 1	
Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
обучения) Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Живые объекты (комнатные растения) VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
VII. Игры и игрушки Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир" (лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
(лото, игры-путешествия и пр.). Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк, Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Ферма, Транспорт, Магазин, и др.) Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой			
VIII. Оборудование класса Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой		Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования	
Ученические столы 2 местные с комплектом стульев Стол учительский с тумбой		VIII. Оборудование класса	
Стол учительский с тумбой		Ученические столы 2 местные с комплектом стульев	
Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и		Стол учительский с тумбой	
		Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и	
пр.		пр.	

T	Trr	 	
	Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала		
	Подставки для книг, держатели для карт и т.п.		
Основы религиозной	І. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства		
культуры и светской	Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,		
* * * *	соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по		
ЭТИКИ	предмету		
	II. Технические средства обучения		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и таблиц		
	Экспозиционный экран		
	Персональный компьютер		
	Мультимедийный проектор		
	IV. Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по предмету (в том числе в цифровой форме)		
	Аудиозаписи в соответствии с содержанием обучения (в том числе в		
	цифровой форме)		
	III. Технические средства обучения		
	Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц		
	Магнитная доска		
	Экспозиционный экран		
	DVD-плеер		
	Телевизор		
	Персональный компьютер		
	Мультимедийный проектор		
	Магнитофон		
	Шкафы для хранения иллюстративного материала		
Искусство (Музыка)	І. Музыкальные инструменты		
	Фортепиано (пианино, рояль)		
	Клавишный синтезатор		
	Детские клавишные синтезаторы		
	Комплект детских музыкальных инструментов: блок-флейта, глокеншпиль		
	/колокольчик, бубен, барабан, треугольник, румба, маракасы, кастаньеты,		
	металлофоны /ксилофоны и д.р.;		
	Народные инструменты: свистульки, деревянные ложки, трещотки;		
	Дирижерские палочки		
	II. Печатные пособия		
	Портреты русских и зарубежных композиторов		
	Таблицы по музыке: нотные примеры, тексты песен,		
	музыкальные инструменты		
	Музыкальный календарь		
	Дидактический раздаточный материал: карточки по музыкальной грамоте		
	и хоровой работе Хрестоматии музыкального материала к учебникам		
	Сборники песен и хоров		
	III. Технические средства обучения		
	111. Технические средства обучения Музыкальный центр		
	музыкальный центр CD / DVD-проигрыватели		
	Компьютер со звуковой картой и музыкально-программным обеспечением		
	Магнитная доска с набором нотных знаков		
	IV. Экранно-звуковые пособия		
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке		
	Видеофильмы		
	Слайды (диапозитивы)		
	V. Игры и игрушки		
	Театральные куклы		
	Атрибуты народных костюмов народов России и народов мира		
	Звучащие игрушки		
Искусство (ИЗО)	І. Печатные пособия		
PICKYCCIBO (PISO)	Портреты русских и зарубежных художников		
 1	Flacture of States of States		

	Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента	
	Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта	
	Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных,	
	птиц, человека	
	Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-	
	прикладному искусству	
	Дидактический раздаточный материал: карточки по художественной	
	грамоте	
	ІІ. Технические средства обучения	
	Аудио / видеомагнитофон	
	CD / DVD-проигрыватели	
	Компьютер с художественным программным обеспечением	
	Магнитная доска	
	III. Экранно-звуковые пособия	
	Аудиозаписи по музыке и литературным произведениям	
	Видеофильмы (памятники архитектуры, народные промыслы,	
	художественные музеи, творчество отдельных художников,	
	художественные технологии) в соответствии с программой обучения	
	Слайды (диапозитивы): произведения пластических искусств в	
	исторической ретроспективе, иллюстрации к литературным	
	произведениям, объекты природы в разных ракурсах	
	IV. Учебно-практическое оборудование	
	Мольберты	
	Настольные скульптурные станки	
	Конструкторы для моделирования архитектурных сооружений	
	Материалы для художественной деятельности: краски акварельные,	
	гуашевые, тушь, ручки с перьями, бумага белая и цветная, фломастеры,	
	восковые мелки, пастель, сангина, уголь, кисти разных размеров беличьи	
	и щетинные, банки для воды, стеки (набор), пластилин / глина, клей,	
	ножницы, рамы для оформления работ.	
	V. Натурный фонд	
	Муляжи: фруктов, овощей, грибов, ягод.	
	Гербарии	
	Изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов	
	Гипсовые геометрические тела	
	Модуль фигуры человека	
	Керамические изделия (вазы, кринки и др.)	
	Драпировки	
	Предметы быта (кофейники, бидоны, блюдо, самовары, подносы и др.)	
	Подставки для натуры	
Tayyya	І. Печатные пособия	
Технология	Таблицы в соответствии с основными разделами программы обучения	
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала	
	II. Информационно-коммуникативные средства	
	Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,	
	соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по	
	предмету	
	III. Технические средства обучения	
	Аудио магнитофон	
	СD-проигрыватель	
	Компьютер с программным обеспечением	
	Мультимедийный проектор	
	Магнитная доска	
	Экспозиционный экран	
	IV. Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы (труд людей; технологические процессы, народные	
	промыслы	
	Слайды (диапозитивы) по основным темам курса	

	V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Набор инструментов для работы с различными материалами в	
	соответствии с программой обучения	
	Конструкторы для изучения простых конструкций и механизмов	
	Действующие модели механизмов	
	Объемные модели геометрических фигур.	
	VI. Оборудование класса	
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев	
	Стол учительский с тумбой	
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий,	
	учебного оборудования и пр.	
	учесного осорудования и пр. Настенные доски (полки) для вывешивания иллюстративного материала	
Технология (Труд)	I. Печатные пособия	
	Таблицы в соответствии с основными разделами программы обучения	
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала	
	II. Информационно-коммуникативные средства	
	Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,	
	соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по	
	предмету	
	III. Технические средства обучения	
	Аудио магнитофон	
	СD-проигрыватель	
	Компьютер с программным обеспечением	
	Мультимедийный проектор	
	Магнитная доска	
	Экспозиционный экран	
	IV. Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы (труд людей; технологические процессы, народные	
	промыслы	
	Слайды (диапозитивы) по основным темам курса	
	V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Набор инструментов для работы с различными материалами в	
	соответствии с программой обучения	
	Конструкторы для изучения простых конструкций и механизмов	
	Действующие модели механизмов	
	Объемные модели геометрических фигур.	
	VI. Оборудование класса	
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев	
	Стол учительский с тумбой	
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий,	
	учебного оборудования и пр.	
	Настенные доски (полки) для вывешивания иллюстративного материала	
Физическая культура	І. Печатные пособия	
	Таблицы (в соответствии с программой обучения)	
	Схемы (в соответствии с программой обучения)	
	II. Технические средства обучения	
	Музыкальный центр	
	Мегафон	
	III. Экранно-звуковые пособия	
	Аудиозаписи	
	IV. Учебно-практическое оборудование	
	Бревно напольное (3 м)	
	Козел гимнастический	
	Перекладина гимнастическая (пристеночная)	
	Стенка гимнастическая	
	Стенка тимнастическая Скамейка гимнастическая жесткая (4 м; 2 м)	
	Комплект навесного оборудования (перекладина, мишени для метания,	
	тренировочные баскетбольные щиты)	
	тренировочные оаскетоольные щиты)	

	Мячи: набивной 1 кг и 2 кг; мяч малый (теннисный), мяч малый (мягкий);	
	мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные	
	Палка гимнастическая	
	Скакалка детская	
	Мат гимнастический	
	Акробатическая дорожка	
	Коврики: гимнастические, массажные	
	Кегли	
	Обруч пластиковый детский	
	Планка для прыжков в высоту	
	Стойка для прыжков в высоту	
	Флажки: разметочные с опорой; стартовые	
	Лента финишная	
	Дорожка разметочная резиновая для прыжков	
	Рулетка измерительная	
	Набор инструментов для подготовки прыжковых ям	
	Лыжи детские (с креплениями и палками)	
	Щит баскетбольный тренировочный	
	Сетка для переноса и хранения мячей	
	Жилетки игровые с номерами	
	Волейбольная стойка универсальная	
	Сетка волейбольная	
	Аптечка	
	V. Игры и игрушки	
	Стол для игры в настольный теннис	
	Сетка и ракетки для игры в настольный теннис	
	Футбол	
	Шахматы (с доской)	
	Шашки (с доской)	
	Контейнер с комплектом игрового инвентаря	
Deve area of warman arrange	І. Печатные пособия	
Русская литература	Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определенной в	
	стандарте начального образования по литературному чтению и в	
	программе обучения (в том числе в цифровой форме).	
	Словари (по возможности всех типов) по литературному чтению.	
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с	
	содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой	
	форме).	
	Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения.	
	Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным	
	минимумом).	
	II. Технические средства обучения	
	Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и	
	картинок	
	Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.	
	Телевизор	
	Видеомагнитофон	
	Мультимедийный проектор	
	Компьютер	
	Компьютер Экспозиционный экран	
	Экспозиционный экран III. Экранно-звуковые пособия	
	111. Экранно-звуковые посооия Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений.	
	Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения (по возможности).	
	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,	
	соответствующие содержанию обучения (по возможности)	
	IV. Игры и игрушки	
	Настольные развивающие игры, литературное лото, викторины	
	V. Оборудование класса	1

	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев		
	Стол учительский с тумбой		
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и		
	пр.		
	Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала		
	Полки для Уголка книг		
	Подставки для книг, держатели для схем и таблиц и т.п		
Речь и культура	І. Печатные пособия		
	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы		
общения	письменных букв).		
	Касса букв и сочетаний		
	Таблицы к основным разделам грамматического материала,		
	содержащегося в стандарте начального образования по русскому языку.		
	Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой,		
	определенной в стандарте начального образования по русскому языку (в		
	том числе и в цифровой форме).		
	Словари всех типов по русскому языку.		
	Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы,		
	указанными в стандарте начального образования по русскому языку (в том		
	числе и в цифровой форме).		
	числе и в цифровой форме). II. Технические средства обучения		
	 технические средства обучения Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, 		
	постеров и картинок.		
	Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.		
	Телевизор		
	Видеомагнитофон		
	Аудиоцентр/ магнитофон		
	Мультимедийный проектор		
	Экспозиционный экран		
	Компьютер		
	III. Экранно-звуковые пособия		
	Аудиозаписи в соответствии с программой обучения		
	Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального		
	общего образования по русскому языку		
	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,		
	соответствующие тематике, данной в стандарте обучения		
	IV. Игры и игрушки		
	Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего		
	мира ребенка, передающие этнический облик русских и других		
	представителей Российской Федерации.		
	Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк,		
	Ферма, Транспорт, Магазин, и др.)		
	Настольные развивающие игры (типа "Эрудит") и др.		
	V. Оборудование класса		
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев		
	Стол учительский с тумбой		
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и		
	пр.		
	Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала		
	Подставки для книг, держатели для схем и таблиц и т.п.		
Информатика и ИКТ	І. Печатные пособия		
Timp op marine in till I	Способы восприятия и представления информации		
	II. Информационно-коммуникативные средства		
	Программные средства:		
	Текстовый редактор		
	Графический редактор		
	Проигрыватель мультимедиа		
	III. Коллекции цифровых образовательных ресурсов		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

Мер информация. 1. 2 од собучалах Мун информация 1. 2 од собучала		ı			
			Мир информатики. 1, 2 год обучения		
2-аваес острана фактальное Алекритамая. Internat для перипажнам подприм има. IV. Технические средства обучения Зудая (пактопаля)— white located Муль-померон причетую Петер Перипамная перипамня причет Перипамная перипамня причет Перипамная перипамня причет Перипамная перипамня причет Перипамня Перипамня причет Перипамня Перипамня причет Перипамня			Мир информатики. 3, 4 год обучения		
Акторитемия. Петент сала в начинающих в паферитем (1 класс «страна фантазия»		
Выспекса для визнановить Дераковить изминятельная информатики Дераковить изминятельная информатики Дераковить изминятельная информацион Дераковить изминятельная информацион Дераковить изминятельная информацион Дераковить изминятельная Дераковить и			2-4класс «страна фантазия»		
Правелен из ванизательным информации (времения) Ту. Технические спраст на обружения) Зера (насе отнай) — эди в Болий Перехональный кольнагор нетра Тустройства на завиже (перехональный пиформации Кара Кара Кольнагор нетра Кольнагор Кольнагор нетра Кольнагор					
П. Технические средства обучения					
Документация (потравления об терез разона (потравления в терез разона в тер					
Мунктичеция пресстор Вист В — рабочее место учителя Персопальный компьютер рабочее место учителя Приитер шеговой струблика НР Устройства за манеки (въема) визуховой информации и Скимр Пабровой фотесницарт Устройства изводы закадал вкуковой информации — микрофом, колонки и Мобъльное учетройства, для худения инфермации и КИЗНЕЛЕЙ ТОР В В В В В В В В В В В В В В В В В В В					
Персональный компьютер рабочее место учителя Ниггражитная долах Мийо Персональный поливотор - рабочее место учитиля Приметр нешений струбный НР Устройства дия записия (полод) висуальной и звуховой информации Смагер Пифоровой фотмация - микрофонд, колонал и Мобильное устройство дия хранения информации (фиеш-инменть) Культура безопасности ЖИЗИСДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЖИЗИСДЕЯТЕЛЬНОСТИ Компьютер с программацым обеспечением Мулитилесийный просктор Милитилем доле обеспечением Мулитилем					
Нитерахивная должа міннія Персинальная больностре - рабочее место ученика Перитер запедная блаявана п Перитер запедная блаявана п Перитер запедная блаявана п От на под			Поросмоти и и коми мотор Irbis — робомос мосто минтона		
Персопальнай комплето — рабочее место ученика Причто раветной стурнал В РУ Регуютства разона В Руссий Руссий РУ Регуютства разона В Руссий Руссий Ру Руссий			Персональный компьютер потя – расочее место учителя Интеррактирная поска Мітіо		
Принтер выстой струкций IP					
Принтер шесной струбный ПР Устройства для язилие (водов энгуальной и зауховой информации Сканер Пифровой фотокипарат Устройства новода являюца королов и выпода зауховой информации — микрофон, колонки и портивные предоста новода являюца (водов устройства для узакиня информации (флен память) Культура Компьекты пособия Компьекты памятом О. В.С. Р.О. Нечатиле пособия Компьекты памятом п.О. В.С. Р.О. Нечатиле пособия Компьекты памятом О. В.С. Р.О. Нечатиле памятом О. В.С. Р.О. Нечат					
Устройства для записи (ввода) визуальной и внуковой информации Спаср			Принтер лазерный запізанд		
Самер Пифорові фотовитврат Устройства вывода зауковой пиформации – микрофон, колонки и наушиния Мобивьное устройство для кравнения виформации (флеш-намить) Культура безопасности Жизнедеятельности П. Технические средства обучения Аудин магитофон СО-прои рывятель Компьютер е программаны обеспечением Мультичецийнай проестор Матитина доска Экспоизионный курки Компьют для внутубуда Пикрофильма Перома и потрома постойня Видкофильма Перома и потрома потрома Перотвогама Респиратор Машиниския сумей Респиратор Машиниския сумея Протвогама Респиратор Машиниския сумея Приняфильма Программа Панадьного общего			Vстройства для записи (ввода) визуальной и звуковой информации		
Пифовой фотоаппрат Устройства вывода за уковой информации микрофон, колонки и наутивия					
Устройства выпода зауковой информации — мыхрофон, колонки и наушиния					
Культура Культура безопасности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности компексы пакактов по ГО, ВС РФ П. Технические средства обучения Аудов магизгофов Компексы пакактов обсечением Мультира обсечением Кольтира и поточники (по тематике курса КБЖ) П.У. Учебно-практическое оборудование Протпистам Мультира обсечением Мультира оборудование Протпистам Мультира обсечением Мул			Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон, колонки и		
Культура безопасности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеяте					
Культура безопасности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности компьютер с програминам обеспечением Мультимсцийный просктор Магинтива доска экспоинцопный экран Колоние для ногубука III. Экранно-пуковане посибия Видеофильмы Вифовые информационные инструменты и источники (по тематике курса ККК) КУ, Учебно-практическое оборудование Прогимога Респиратор Витак черническая Космика медицинская Космика медицинская Космика медицинская Витак фанерияа Вита прессованная Жут кровоостанавливающий Тренаксер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейса визирава Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ)					
Компаскты плакатов по ГО, ВС РФ Безопасности Жизнедеятельности Кизнедеятельности Кизнедеятельности Компьютер программимы обеспечением Мудатимевлийный проектор Магинтая доска Экспозиционный куран Колошки для поутбука II. Экраино-пуковые пособия Виссофальмы Інформационные инструменты и источники (по тематике курса КБЖ) V. Учебно-практическое оборудование Противогамы Респиратор Мелицинская сумка Лякак медицинская Косынка медицинская Косы		Купьтура	І.Печатные пособия		
Аудио магитнофи С-проигрыватель Компьютер с программнам обеспечением Мультивецийный преектор Магинтная доска Эсспоящновный экран Колонки для ноутбука III. Укранно-пужовые пособия Видсофильмы Інформає ниформационные инструменты и источники (по тематике куреа КБЖ) IV. Учебно-практическое оборудование Протногозы Респиратор Медицинская сумка Лямка медицинская Косынса медицинской прагоратр Линебка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
СО-проигрыватель Компьютер с программным обеспечением Мультиведийный проевтор Магичиза досев Зеклозиционный экран Колопки для потубука III. Экранио-науковые пособия Видеофильмы Пефромые информационные инструменты и источники (по тематике курса ККК) IV. Учеби-практическое оборудование Противогаза Респиратор Медицинская сумка Ламка медицинская Битты (14х7, 5х10) Буданка Шина фанерияя Вта прессованняя Жуту кропостанализающий Тренкжер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линсков визириах Компьекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего		безопасности			
СО-произраватель Компьютер программным обеспечением Мультинедайный проектор Магитивая доска Экспозиционный заран Колонки для портубука III. Экранио-звуковые пособия Видеофильма Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике куреа КБЖ) IV. Учебно-практическое оборудование Противогазы Респиратор Мелицинская сумка Лямка мелицинская Косынка мелицинская Бинты (147, 7х, 10) Будивка Ulusa фанктрива Вата пресованияя Ж/ут кроноостанавинавающій Тренажер для оказання первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Компекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего		жизнелеятельности			
Мультимедийный проектор Магинтав доска Экспозиционный экран Колонки для норгубука III. Экраино-пруковые пособия Видеофильма Пиформае информационные инструменты и источники (по темятике курса КБЖ) IV. Учебно-практическое оборудование Противогазы Респиратор Медицинская сумка Лямка медицинская Косынка медицинская Косынка медицинская Бинты (1487, 5х10) Булавка Шина фанерная Вата прессованная Жух кровоостаналивающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Тринспортир Линейка визирная Комилекты илакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная программа начального общего		жизнедежтельности			
Магинтива доска Экспозиционный экран Колонки для поутбука II. Экраино-звуковые пособия Видеофильма Цифровае информационные инструменты и источники (по тематике курса КБЖ) IV. Учебно-практическое оборудование Протняютазы Респиратор Мелицинская сумка Лямка медицинская Косынка медицинская Бинты (14х7, 5х10) Булявка Шина фанерная Вата прессованная Жугу кровостанавливающий Тренажер, для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего			Компьютер с программным обеспечением		
Экспозиционнай экрали Колонки для внутбука III. Зкранио-воуковые пособия Видсофильмы Інфровае информационные инструменты и источники (по тематике курса КБЖ) IV. Учебио-практическое оборудование Противогаы Респиратор Медицинская сумка Лямка медицинская Косынка медицинская Косынка медицинская Бинты (14А7, 5х10) Булавка Ііінна фанерлая Вата прессованная Жгут кровоостанавливнощий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего			Мультимедийный проектор		
Колонка для ноутбука III. Экранио-эвуковые пособия Видеофильмы Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса КБЖ) IV. Учебно-практическое оборудование Противогазы Респиратор Медицинская сумка Лямка медицинская Косыпка медицинская Косыпка медицинская Битта (14X7, 5x10) Булавка Шина фанериая Вата прессованияя Жут кровосогланавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визириая Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего			Магнитная доска		
П. Экраино-звуковые пособия Видеофильным Видео					
Видеофильмы Цифовые информационные инструменты и источники (по тематике курса КБЖ) IV. Учебно-практическое оборудование Противогазы Респиратор Медицинская сумка Лямка медицинская Косынка медицинская Бинты (14х7, 5х10) Булавка Шина фанерная Вата прессованияя Жгут курвоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Пифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса КБЖ) IV. Учебно-практическое оборудование Противогазы Респиратор Медицинская Лямка медицинская Косынка медицинская Косынка медицинская Бинты (14х7, 5х10) Будавка Шина фансерная Вата прессованная Жуу кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
КБЖ) IV. Учебно-практическое оборудование Противогазы Респиратор Медицинская сумка Лямка медицинская Косынка медицинская Пина фанерная Вата прессованная Жгут кровостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визириая Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего			Пифров на информационни на инструменти и источники (по тематика курса		
IV. Учебно-практическое оборудование Противогазы Респиратор Медицинская сумка Лямка медицинская Косынка медицинская Косынка медицинская Бинты (14х7, 5х10) Будавка Шина фанерия Вата прессования Жгут кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Тренажер для оказания первой медицинской помощи Тренакер для оказания первой медицинской помощи					
Противогазы Респиратор Медицинская Лямка медицинская Косынка медищинская Бинты (14х7, 5х10) Булавка Шина фанерная Вата прессованная Жгут кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Липейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Респиратор Медициская сумка Лямка медицинская Косынка медицинская Бинты (14X7, 5x10) Булавка Шина фанерная Вата прессованная Жуту кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Медицинская Аляма медицинская Косынка медицинская Бинты (14х7, 5х10) Булавка Шина фанерная Вата прессованная Жгут кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Лямка медицинская Косынка медицинская Бинты (14х7, 5х10) Булавка Шина фанерная Вата прессованная Жгут кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Косынка медицинская Бинты (14х7, 5х10) Булавка Шина фанерная Вата прессованная Жуту кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего			Лямка медицинская		
Булавка Шина фанерная Вата прессованная Жгут кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
 Шина фанерная Вата прессованная Жгут кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего 			Бинты (14х7, 5х10)		
Вата прессованная Жгут кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Жгут кровоостанавливающий Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Тренажер для оказания первой медицинской помощи Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Транспортир Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Линейка визирная Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ) 1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего					
1.2. Основная общеобразовательная программа начального общего			Линеика визирная		
общеобразовательная программа начального общего	-	1.00	комплекты плакатов (по г О, вс РФ)		
программа начального общего		1.2. Основная			
программа начального общего		обшеобразовательная			
начального общего		_			
образования для		начального общего			
		образования для			

дотой а задопимой			
детей с задержкой			
психического			
развития			
	І. Печатные пособия		
Литературное чтение	Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определенной в		
	стандарте начального образования по литературному чтению и в		
	программе обучения (в том числе в цифровой форме).		
	Словари по литературному чтению.		
	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с		
	содержанием обучения по литературному чтению (в том числе в цифровой		
	форме).		
	Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения.		
	Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным		
	минимумом).		
	П. Технические средства обучения		
	Классная доска с набором приспособлений для крепления постеров и		
	картинок Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.		
	Телевизор		
	Видеомагнитофон		
	Мультимедийный проектор		
	Компьютер		
	Экспозиционный экран		
	III. Экранно-звуковые пособия		
	Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений.		
	Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения		
	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,		
	соответствующие содержанию обучения		
	IV. Игры и игрушки		
	Настольные развивающие игры, литературное лото, викторины V. Оборудование класса		
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев		
	Стол учительский с тумбой		
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и		
	пр.		
	Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала		
	Полки для Уголка книг		
	Подставки для книг, держатели для схем и таблиц и т.п		
Русский язык	І. Печатные пособия		
	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы		
	письменных букв).		
	Касса букв и сочетаний		
	Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандарте начального образования по русскому языку.		
	Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой,		
	определенной в стандарте начального образования по русскому языку (в		
	том числе и в цифровой форме).		
	Словари всех типов по русскому языку.		
	Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы,		
	указанными в стандарте начального образования по русскому языку (в том		
	числе и в цифровой форме).		
	II. Технические средства обучения		
	Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц,		
	постеров и картинок.		
	Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.		
	Телевизор		

Видеомагнитофон	
Аудиоцентр/ магнитофон	
Мультимедийный проектор	
Экспозиционный экран	
Компьютер	
III. Экранно-звуковые пособия	
Аудиозаписи в соответствии с программой обучения	
Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального	
общего образования по русскому языку	
Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,	
соответствующие тематике, данной в стандарте обучения	
IV. Игры и игрушки	
Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего	
мира ребенка, передающие этнический облик русских и других	
представителей Российской Федерации.	
Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк,	
Ферма, Транспорт, Магазин, и др.)	
Настольные развивающие игры (типа "Эрудит") и др.	
V. Оборудование класса	
Ученические столы 2 местные с комплектом стульев	
Стол учительский с тумбой	
Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и	
пр.	
Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала	
Подставки для книг, держатели для схем и таблиц и т.п.	
Иностранный язык І. Печатные пособия	
Алфавит (настенная таблица)	
Касса букв и буквосочетаний	
Транскрипционные знаки (таблица)	
Грамматические таблицы к основным разделам грамматического	
материала, содержащегося в стандарте начального образования по	
иностранному языку Наборы тематических картинок в соответствии с тематикой, определенной	
в стандарте начального образования по иностранному языку	
Ситуационные плакаты (магнитные или иные) с раздаточным материалом	
по темам: Классная комната, Квартира, Детская комната, Магазин и т.п.	
II. Карты на иностранном языке	
Географическая карты страны изучаемого языка	
Географическая карты страны изу исмого языка	
III. Технические средства обучения	
Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц,	
постеров и картинок	
Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.	
Аудиоцентр/ магнитофон	
Мультимедийный проектор	
Компьютер	
Экспозиционный экран	
IV. Экранно-звуковые пособия	
Аудиозаписи к УМК, используемым для изучения иностранного языка	
Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального	
общего образования по иностранным языкам	
Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,	
соответствующие стандартам обучения	
V. Игры и игрушки	
Куклы в национальной одежде, передающие облик жителей стран	
изучаемого языка	
Лото (домино), развивающие игры на иностранном языке. Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк,	
нароры ролевых игр игрушек и конструкторов (по темам: Дом Зоопарк —	ı

T			
	Ферма, Транспорт, Магазин, и др.)		
	Мячи		
Математика	I. Печатные пособия		
Trial Chiallina	Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в		
	соответствии с основными темами программы обучения		
	Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе		
	многоразового использования с возможностью самопроверки)		
	Табель-календарь на текущий год		
	Контрольно-измерительные материалы по математике		
	Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением		
	Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр		
	демонстрационный		
	Набор геометрические тела демонстрационный		
	Модель часов демонстрационная		
	II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства		
	Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса		
	математики)		
	III. Технические средства обучения		
	Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц		
	Магнитная доска		
	Экспозиционный экран		
	DVD-плеер		
	Телевизор		
	Персональный компьютер		
	Мультимедийный проектор		
	Магнитофон		
	Шкафы для хранения таблиц		
	IV. Демонстрационные пособия		
	Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		
	пересчета от 0 до 10		
	Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		
	пересчета от 0 до 20		
	Наглядное пособие для изучения состава числа с возможностью крепления		
	на доске		
	Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		
	пересчета от 0 до 100		
	Демонстрационная числовая линейка с делениями от 0 до 100; карточки с		
	целыми десятками и пустые		
	Демонстрационное пособие с изображением сотенного квадрата		
	Демонстрационная таблица умножения; карточки с целыми числами от 0		
	до 100; пустые карточки и пустые полоски с возможностью письма на них;		
	карточки с единицами, десятками, сотнями и пустые		
	V. Экранно-звуковые пособия		
	Видеофрагменты, отражающие основные темы обучения		
	Видеофильмы		
	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,		
	соответствующие тематике, данной в стандарте обучения		
	VI. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0		
	до 10		
	Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0		
	до 20		
	Комплект для изучения состава числа		
	Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0		
	до 100		
	Счетный материал от 0 до 100		
	Числовая линейка от 0 до 100 для выкладывания счетного материала		
	Числовой квадрат от 0 до 100 для выкладывания счетного материала		

	T	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	VII. Игры и игрушки	
	Настольные развивающие игры	
	Набор ролевых конструкторов (например, Больница, Дом, Ферма,	
	Зоопарк, Аэропорт, Строители, Рабочие и служащие и т.п)	
	VIII. Оборудование класса	
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев	
	Стол учительский с тумбой	
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и	
	пр.	
	Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала	
	Подставки для книг, держатели для карт и т.п.	
Ознакомление с	І. Печатные пособия	
	Таблицы природоведческого и обществоведческого содержания в	
окружающим миром и	соответствии с программой обучения	
развитие речи	Плакаты по основным темам естествознания магнитные или иные	
pusbrine pe in	(природные сообщества леса, луга, сада, озера и т.п.)	
	Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определенной в	
	стандарте начального образования по литературному чтению и в	
	программе обучения (в том числе в цифровой форме)	
	Портреты выдающихся людей России (политических деятелей,	
	военачальников, писателей, поэтов, композиторов и др.).	
	Географические и исторические настенные карты	
	Атлас географических и исторических карт	
	Иллюстративные материалы (альбомы, комплекты открыток и др.)	
	II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства	
	11. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,	
	соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по	
	предмету III. Технические средства обучения	
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и таблиц	
	Экспозиционный экран	
	Персональный компьютер	
	Мультимедийный проектор	
	IV. Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы по предмету (в том числе в цифровой форме): Видео для	
	образования «Живая природа» (Энциклопедия)	
	DVD «Анатомия для детей», « Как устроен город»	
	Аудиозаписи в соответствии с содержанием обучения (в том числе в	
	цифровой форме)	
	V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Термометры для измерения температуры воздуха, воды	
	Термометр медицинский	
	Лупа	
	Компас	
	Часы с синхронизированными стрелками	
	Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в	
	соответствии с содержанием обучения: для измерения веса (весы	
	рычажные, весы пружинные, наборы разновесов и т.д.), изучения свойств	
	звука (камертоны, наушники и т.д.), проведения наблюдений за погодой	
	(флюгер, компас и т.д.), по экологии (фильтры, красители пищевые и т.д.),	
	измерительные приборы (в том числе цифровые) и т.п.	
	Оборудование для уголка живой природы: аквариум, террариум, клетка	
	для птиц, предметы ухода за растениями и животными	
	Рельефные модели (равнина, холм, гора, овраг)	
	Модель "Торс человека" с внутренними органами	
	Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта	
	Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения	
	Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п.	

	VI. Натуральные объекты	
	Коллекции полезных ископаемых	
	Коллекции плодов и семян растений	
	Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания	
	обучения)	
	Живые объекты (комнатные растения, животные)	
	VII. Игры и игрушки	
	Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир"	
	(лото, игры-путешествия и пр.).	
	Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк,	
	Ферма, Транспорт, Магазин, и др.)	
	Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования	
	VIII. Оборудование класса	
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев	
	Стол учительский с тумбой	
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и	
	пр.	
	Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала	
	Подставки для книг, держатели для карт и т.п.	
O	І. Печатные пособия	
Окружающий мир	Таблицы природоведческого и обществоведческого содержания в	
(человек, природа,	соответствии с программой обучения	
общество)	Плакаты по основным темам естествознания магнитные или иные	
оощество)	(природные сообщества леса, луга, сада, озера и т.п.)	
	Портреты выдающихся людей России (политических деятелей,	
	военачальников, писателей, поэтов, композиторов и др.).	
	Географические и исторические настенные карты	
	Атлас географических и исторических карт	
	Иллюстративные материалы (альбомы, комплекты открыток и др.)	
	II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства	
	Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,	
	соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по	
	предмету	
	III. Технические средства обучения	
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и таблиц	
	Экспозиционный экран	
	Персональный компьютер	
	Мультимедийный проектор	
	IV. Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы по предмету (в том числе в цифровой форме): Видео для	
	образования «Живая природа» (Энциклопедия)	
	DVD «Анатомия для детей», « Как устроен город»	
	Аудиозаписи в соответствии с содержанием обучения (в том числе в	
	цифровой форме)	
	V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Термометры для измерения температуры воздуха, воды	
	Термометр медицинский	
	Лупа	
	Компас	
	Часы с синхронизированными стрелками	
	Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в	
	соответствии с содержанием обучения: для измерения веса (весы	
	рычажные, весы пружинные, наборы разновесов и т.д.), изучения свойств	
	звука (камертоны, наушники и т.д.), проведения наблюдений за погодой	
	(флюгер, компас и т.д.), по экологии (фильтры, красители пищевые и т.д.),	
	измерительные приборы (в том числе цифровые) и т.п.	
	Оборудование для уголка живой природы: аквариум, террариум, клетка	
	для птиц, предметы ухода за растениями и животными	
<u> </u>	Land and harden and ha	

T T			1
	Рельефные модели (равнина, холм, гора, овраг)		
	Модель "Торс человека" с внутренними органами		
	Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта		
	Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения		
	Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п.		
	VI. Натуральные объекты		
	Коллекции полезных ископаемых		
	Коллекции плодов и семян растений		
	Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения)		
	Живые объекты (комнатные растения, животные)		
	VII. Игры и игрушки		
	Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир"		
	(лото, игры-путешествия и пр.).		
	Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк,		
	Ферма, Транспорт, Магазин, и др.)		
	Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования		
	VIII. Оборудование класса		
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев		
	Стол учительский с тумбой		
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и		
	пр.		
	Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала		
	Подставки для книг, держатели для карт и т.п.		
Искусство (Музыка)	І. Музыкальные инструменты		
пскусство (музыка)	Фортепиано (пианино, рояль)		
	Клавишный синтезатор		
	Народные инструменты: свистульки, деревянные ложки, трещотки;		
	II. Печатные пособия		
	Портреты русских и зарубежных композиторов		
	Музыкальный календарь		
	Сборники песен и хоров		
	III. Технические средства обучения		
	Музыкальный центр		
	CD / DVD-проигрыватели		
	Компьютер со звуковой картой и музыкально-программным обеспечением		
	Магнитная доска с набором нотных знаков		
	IV. Экранно-звуковые пособия		
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке		
	Видеофильмы		
	Слайды (диапозитивы)		
	V. Игры и игрушки		
	Звучащие игрушки		
Harris and a (HDO)	І. Печатные пособия		
Искусство (ИЗО)			
	Портреты русских и зарубежных художников		
	Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента		
	Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта		
	Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных,		
	птиц, человека		
	Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-		
	прикладному искусству		
	Дидактический раздаточный материал: карточки по художественной		
	грамоте		
	II. Технические средства обучения		
	Аудио / видеомагнитофон		
	СD / DVD-проигрыватели		
	Компьютер с художественным программным обеспечением		
	Магнитная доска		
		I	1

	III. Экранно-звуковые пособия	
	Аудиозаписи по музыке и литературным произведениям	
	Видеофильмы (памятники архитектуры, народные промыслы,	
	художественные музеи, творчество отдельных художников,	
	художественные технологии) в соответствии с программой обучения	
	Слайды (диапозитивы): произведения пластических искусств в	
	исторической ретроспективе, иллюстрации к литературным	
	произведениям, объекты природы в разных ракурсах	
	IV. Учебно-практическое оборудование	
	Мольберты	
	Настольные скульптурные станки	
	Конструкторы для моделирования архитектурных сооружений	
	Материалы для художественной деятельности: краски акварельные,	
	гуашевые, тушь, ручки с перьями, бумага белая и цветная, фломастеры,	
	восковые мелки, пастель, сангина, уголь, кисти разных размеров беличьи	
	и щетинные, банки для воды, стеки (набор), пластилин / глина, клей,	
	ножницы, рамы для оформления работ.	
	V. Натурный фонд	
	Муляжи: фруктов, овощей, грибов, ягод.	
	Гербарии	
	Изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов	
	Гипсовые геометрические тела	
	Модуль фигуры человека	
	Керамические изделия (вазы, кринки и др.)	
	Драпировки	
	Предметы быта (кофейники, бидоны, блюдо, самовары, подносы и др.)	
	Подставки для натуры	
Φ	І. Печатные пособия	
Физическая культура	Таблицы (в соответствии с программой обучения)	
	Схемы (в соответствии с программой обучения)	
	II. Технические средства обучения	
	Музыкальный центр	
	Мегафон	
	III. Экранно-звуковые пособия	
	Аудиозаписи	
	IV. Учебно-практическое оборудование	
	Бревно напольное (3 м)	
	Козел гимнастический	
	Перекладина гимнастическая (пристеночная)	
	Стенка гимнастическая (пристеночная)	
	Скамейка гимнастическая жесткая (4 м; 2 м)	
	Комплект навесного оборудования (перекладина, мишени для метания,	
	тренировочные баскетбольные щиты)	
	Мячи: набивной 1 кг и 2 кг; мяч малый (теннисный), мяч малый (мягкий);	
	мячи баскетбольные; мячи волейбольные; мячи футбольные	
	Палка гимнастическая	
	Скакалка детская	
	Мат гимнастический	
	Акробатическая дорожка	
	Коврики: гимнастические, массажные	
	Коврики. Тимнастические, массажные Кегли	
	Обруч пластиковый детский	
	Планка для прыжков в высоту	
	Стойка для прыжков в высоту	
	Флажки: разметочные с опорой; стартовые	
	Лента финишная	
	Дорожка разметочная резиновая для прыжков	
	Рулетка измерительная	
	1 WELKE HOMEPHICHDIUM	

		Набор инструментов для подготовки прыжковых ям
		Лыжи детские (с креплениями и палками)
		Щит баскетбольный тренировочный
		Сетка для переноса и хранения мячей
		Жилетки игровые с номерами
		Волейбольная стойка универсальная
		Сетка волейбольная
		Аптечка
		V. Игры и игрушки
		Стол для игры в настольный теннис
		Сетка и ракетки для игры в настольный теннис
		Футбол
		Шахматы (с доской)
		Шашки (с доской)
		Контейнер с комплектом игрового инвентаря
Г	Ритмика	І.Печатные пособия
1	гитмика	Таблицы (в соответствии с программой обучения)
		Схемы (в соответствии с программой обучения)
		II. Технические средства обучения
		Аудио магнитофон
		СД-проигрыватель
		Компьютер с программным обеспечением
		Колонки для ноутбука
		Ш. Экранно-звуковые пособия
		Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике
		курса)
		IV. Учебно-практическое оборудование
		Перекладина гимнастическая (пристеночная)
		Стенка гимнастическая
		Скамейка гимнастическая жесткая (4 м; 2 м)
		Палка гимнастическая
		Скакалка детская
		Мат гимнастический
		Акробатическая дорожка
		Коврики: гимнастические, массажные
		Кегли
		Обруч пластиковый детский
Т	Технология (Труд)	І. Печатные пособия
1	технология (труд)	Таблицы в соответствии с основными разделами программы обучения
		Альбомы демонстрационного и раздаточного материала
		П. Информационно-коммуникативные средства
		Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,
		соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по
		предмету
		ІІ. Технические средства обучения
		Аудио магнитофон
		СD-проигрыватель
		Компьютер с программным обеспечением
		Мультимедийный проектор
		Магнитная доска
		Экспозиционный экран
		IV. Экранно-звуковые пособия
		Видеофильмы (труд людей; технологические процессы, народные
		промыслы
		Слайды (диапозитивы) по основным темам курса
		V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
		Набор инструментов для работы с различными материалами в
		соответствии с программой обучения
•		

	Конструкторы для изучения простых конструкций и механизмов	
	Действующие модели механизмов	
	Объемные модели геометрических фигур.	
	VI. Оборудование класса	
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев	
	Стол учительский с тумбой	
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий,	
	учебного оборудования и пр.	
	Настенные доски (полки) для вывешивания иллюстративного материала	
Основы религиозных	Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,	
культур и светской		
	соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по	
ЭТИКИ	предмету	
	II. Технические средства обучения	
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и таблиц	
	Экспозиционный экран	
	Персональный компьютер	
	Мультимедийный проектор	
	IV. Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы по предмету (в том числе в цифровой форме)	
	Аудиозаписи в соответствии с содержанием обучения (в том числе в	
	цифровой форме)	
	III. Технические средства обучения	
	Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц	
	Магнитная доска	
	Экспозиционный экран	
	DVD-плеер	
	Телевизор	
	Персональный компьютер	
	Мультимедийный проектор	
	Магнитофон	
	Шкафы для хранения иллюстративного материала	
TC C		
Культура безопаснос	ТИ Комплекты плакатов по ГО, ВС РФ	
жизнедеятельности	II. Технические средства обучения	
misite de la constitución de la		
	Аудио магнитофон	
	СD-проигрыватель	
	Компьютер с программным обеспечением	
	Мультимедийный проектор	
	Магнитная доска	
	Экспозиционный экран	
	Колонки для ноутбука	
	Ш. Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы	
	Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса	
	КБЖ)	
	IV. Учебно-практическое оборудование	
	Противогазы	
	Респиратор	
	Медицинская сумка	
	Лямка медицинская	
	Косынка медицинская	
	Бинты (14х7, 5х10)	
	Булавка	
	Шина фанерная	
	Вата прессованная	
	Жгут кровоостанавливающий	
1	Тренажер для оказания первой медицинской помощи	

		T	1
	Транспортир		
	Линейка визирная		
	Комплекты плакатов (по ГО, ВС РФ)		
Подгрупповые занятия			
по исправлению			
_			
недостатков в развитии			
речи			
Подгрупповые занятия	І.Печатные пособия:		
	Таблицы по стандартам физического развития и физической		
по исправлению	подготовленности		
недостатков в	Плакаты методические		
физическом развитии	II. Экранно-звуковые пособия		
физическом развитии	Видеофильмы по основным разделам и темам учебного предмета		
	«Физическая культура»		
	Аудиозаписи		
	III. Учебно- практическое оборудование		
	Стенка гимнастическая		
	Скамья гимнастическая жесткая		
	Коврик гимнастический		
	Скакалка гимнастическая		
	Обруч гимнастический		
	Мяч большой (мягкий)		
	Бревно гимнастическое напольное		
	Перекладина гимнастическая		
	Брусья гимнастические, параллельные		
	Скамья гимнастическая жесткая Коврик гимнастический		
	Маты гимнастический		
	Мяч набивной (1кг, 2кг, 3кг)		
	IV.Средства доврачебной помощи:		
	Аптечка		
Подгрупповые занятия	THIO ING		
по исправлению			
недостатков в развитии			
психомоторики и			
_			
сенсорных процессов	I I II C		
Индивидуальные и	І. Печатные пособия		
групповые занятия по	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв).		
восполнению пробелов	письменных оукв). Касса букв и сочетаний		
_	Таблицы к основным разделам грамматического материала,		
в знаниях по русскому	содержащегося в стандарте начального образования по русскому языку.		
языку.	Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой,		
•	определенной в стандарте начального образования по русскому языку (в		
	том числе и в цифровой форме).		
	Словари всех типов по русскому языку.		
	Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы,		
	указанными в стандарте начального образования по русскому языку (в том		
	числе и в цифровой форме).		
	II. Технические средства обучения		
	Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц,		
	постеров и картинок.		
	Настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.		
	Телевизор		

		Видеомагнитофон		
		Аудиоцентр/ магнитофон		
		Мультимедийный проектор		
		Экспозиционный экран		
		Компьютер		
		III. Экранно-звуковые пособия		
		Аудиозаписи в соответствии с программой обучения		
		Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального		
		общего образования по русскому языку		
		Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,		
		соответствующие тематике, данной в стандарте обучения		
		IV. Игры и игрушки		
		Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего		
		мира ребенка, передающие этнический облик русских и других		
		представителей Российской Федерации.		
		Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк,		
		Ферма, Транспорт, Магазин, и др.)		
		Настольные развивающие игры (типа "Эрудит") и др.		
		V. Оборудование класса		
		Ученические столы 2 местные с комплектом стульев		
		Стол учительский с тумбой		
		Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и		
		пр.		
		Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала		
		Подставки для книг, держатели для схем и таблиц и т.п.		
Индиви	ідуальные и	І. Печатные пособия		
группов	вые занятия по	Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в		
~ -		соответствии с основными темами программы обучения		
восполн	нению пробелов	Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе		
в знания	ях по	многоразового использования с возможностью самопроверки)		
		Табель-календарь на текущий год		
математ	гике.	Контрольно-измерительные материалы по математике		
		Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением		
		Набор инструментов: циркуль, угольник, транспортир, метр		
		демонстрационный		
		Набор геометрические тела демонстрационный		
		Модель часов демонстрационная		
		 Компьютерные и информационно-коммуникативные средства 		
		Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса		
		математики)		
		III. Технические средства обучения		
		Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц		
		Магнитная доска		
		Экспозиционный экран		
		DVD-плеер		
		Телевизор		
		Персональный компьютер		
		Мультимедийный проектор		
		Магнитофон		
		Шкафы для хранения таблиц		
		IV. Демонстрационные пособия		
		Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		
		пересчета от 0 до 10		
		Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		
		пересчета от 0 до 20		
		Наглядное пособие для изучения состава числа с возможностью крепления		
		на доске		
		Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		

	T		1	
		пересчета от 0 до 100 Демонстрационная числовая линейка с делениями от 0 до 100; карточки с		
		демонстрационная числовая линеика с делениями от 0 до 100; карточки с целыми десятками и пустые		
		Демонстрационное пособие с изображением сотенного квадрата		
		Демонстрационная таблица умножения; карточки с целыми числами от 0		
		до 100; пустые карточки и пустые полоски с возможностью письма на них;		
		карточки с единицами, десятками, сотнями и пустые		
		V. Экранно-звуковые пособия Видеофрагменты, отражающие основные темы обучения		
		Видеофильмы		
		Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы,		
		соответствующие тематике, данной в стандарте обучения		
		VI. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
		Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 10		
		до 10 Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0		
		до 20		
		Комплект для изучения состава числа		
		Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0		
		до 100		
		Счетный материал от 0 до 100 Числовая линейка от 0 до 100 для выкладывания счетного материала		
		Числовой квадрат от 0 до 100 для выкладывания счетного материала		
		VII. Игры и игрушки		
		Настольные развивающие игры		
		Набор ролевых конструкторов (например, Больница, Дом, Ферма,		
		Зоопарк, Аэропорт, Строители, Рабочие и служащие и т.п) VIII. Оборудование класса		
		Ученические столы 2 местные с комплектом стульев		
		Стол учительский с тумбой		
		Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и		
		пр.		
		Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала Подставки для книг, держатели для карт и т.п.		
2.	Основное общее	подставки для кинт, держатели для карт и т.п.		
2.	· ·			
	образование 2.1. Основная			
	общеобразовательная			
	программа основного			
	общего образования			
	Русский язык	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
	-	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
		учреждений Технические средства обучения:		
		1. Мультимедийный проектор		
		2. Экран		
		3. Компьютер		
		4. Сетевой фильтр 5. Подвес для проектора		
		5. Подвес для проектора 6. Акустические колонки		
	Литература	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
	Jiii opui ypu	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
		учреждений		
		Технические средства обучения:		
<u> </u>		1. Мультимедийный проектор	1	

	2. Экран
	3. Компьютер
	4. Сетевой фильтр
	5. Подвес для проектора
	6. Акустические колонки
Myro omnovyvy vý gov vy	І.Книгопечатная продукция:
Иностранный язык	1.Книги для чтения на английском языке;
	2. Двуязычные англо-русские и русско-английские словари;
	2. дружычные англотурский и русско-англинские словари,
	3. Фразеологический англо-русский словарь;
	4. Пособия по страноведению;
	5. Элективные курсы;
	6. КИМЫ по видам речевой деятельности: аудирование, чтение, лексика и
	грамматика.
	ІІ. Экранно-звуковые пособия:
	1. Магнитофон;
	2. СD диски и кассеты с записями к УМК;
	3. Учебные видеофильмы "MUZZY", "ABC".
	ІІІ. Демонстрационные печатные пособия:
	1. Английский алфавит, разрезная азбука, транскрипционные знаки;
	2. Грамматические таблицы к основным разделам грамматического
	материала,
	3. Карты страны изучаемого языка
	Карта мира (политическая)
	Карта Европы (политическая, физическая)
	Карта России (физическая)
	Карты-схемы городов - Москва, Лондон, Вашингтон
	Флаги страны изучаемого языка
	Герб, Флаг, Гимн России
	4. Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран
	изучаемого языка
	5. Достопримечательности страны изучаемого языка
	6. Наглядный материал для изучения лексики.
Математика	І. Печатные пособия
Математика	Таблицы по математике для 5-6 классов
	Портреты выдающихся деятелей математики
	ІІ. Экранно-звуковые пособия:
	Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и
	методов
	III. Технические средства обучения
	Ноутбук
	Средства телекоммуникации
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений
	для крепления таблиц
	Доска магнитная с координатной сеткой
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,
	60^{0}), угольник (45^{0} , 45^{0}), циркуль
	Комплект стереометрических тел (демонстрационный)
	Комплект стереометрических тел (раздаточный)
	Набор планиметрических фигур
<u> </u>	
Алгебра	І. Печатные пособия
	Таблицы по алгебре для 7-9 классов
	Портреты выдающихся деятелей математики
	П. Экранно-звуковые пособия:
	Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и
	методов
	ІІІ. Технические средства обучения
	Ноутбук

	Средства телекоммуникации	
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений	
	для крепления таблиц	
	Доска магнитная с координатной сеткой	
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,	
	60°), угольник (45°, 45°), циркуль	
Геометрия	І. Печатные пособия	
1 comerpina	Таблицы по геометрии	
	Портреты выдающихся деятелей математики	
	II. Экранно-звуковые пособия:	
	Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и	
	методов	
	ІІІ.Технические средства обучения	
	Ноутбук	
	Средства телекоммуникации	
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений	
	для крепления таблиц	
	Доска магнитная с координатной сеткой	
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,	
	60°), угольник (45°, 45°), циркуль	
	Комплект стереометрических тел (демонстрационный)	
	Комплект стереометрических тел (раздаточный)	
	Набор планиметрических фигур	
	Геоплан	
Информатика и ИКТ		
ттформатика и тист	Способы восприятия и представления информации	
	Информационное моделирования	
	Информационная система	
	Программное обеспечения ПК	
	Информационные процессы	
	Кодирование информации в ПК	
	Устройство персонального компьютера	
	Интернет-мировая система компьютерных сетей	
	Базовые алгоритмические структуры	
	Как измерить информацию	
	II. Информационно-коммуникативные средства	
	Программные средства:	
	Операционная система	
	Текстовый редактор	
	Графический редактор	
	Программа создания презентаций	
	Электронные таблицы	
	Базы данных	
	Программа просмотра изображений	
	Антивирусная программа	
	Архиватор	
	Инструментальные средства разработки программ	
	Почтовая программа	
	Файловый менеджер	
	Проигрыватель мультимедиа	
	САПР	
	браузеры	
	программа просмотра документов в формате PDF	
	Ш. Коллекции цифровых образовательных ресурсов	
	Энциклопедия информатики и компьютера	
1	Репетитор 7 – 11 класс	

	Программируем на Visual Basic		
	Исследование информационных моделей		
	IV. Технические средства обучения		
	Экран (настенный) – white board		
	Мультимедиа проектор BenQ		
	Персональный компьютер Irbis – рабочее место учителя		
	Интерактивная доска Мітіо		
	Персональный компьютер – рабочее место ученика		
	Принтер лазерный Samsung		
	Принтер цветной струйный НР		
	Комплект сетевого оборудования		
	Комплект оборудования для подключения к сети Интернет		
	Устройства для записи (ввода) визуальной и звуковой информации		
	Сканер		
	Цифровой фотоаппарат		
	Устройство для чтения информации с карты памяти (картридер)		
	Цифровая видеокамера		
	Web-камера		
	Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон, колонки и		
	наушники		
	Внешний накопитель информации		
	Мобильное устройство для хранения информации (флеш-память)		
История	I Печатные пособия		
*	Таблицы по основным разделам курсов истории России и всеобщей		
	истории		
	(синхронистические, хронологические, сравнительные, обобщающие).		
	Схемы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории		
	(отражающие причинно-следственные связи, системность ключевых		
	событий, явлений и процессов истории).		
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по истории		
	России и всеобщей истории		
	Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории.		
	Атлас по истории Древнего мира с комплектом контурных карт		
	Атлас по истории Средних веков с комплектом контурных карт		
	Атлас по Новой истории (XVI-XVIII вв.) с комплектом контурных карт		
	Атлас по Новой истории (XIX- начало XX в.) с комплектом контурных		
	карт		
	Атлас по Новейшей и современной истории зарубежных стран с		
	комплектом контурных карт		
	Атлас по истории России (с древнейших времен до кон. XV в.) с		
	комплектом контурных карт		
	Атлас по истории России (XVI-XVIII вв.) с комплектом контурных карт		
	Атлас по истории России (XIX – начало XX вв.) с комплектом контурных		
	карт		
	Атлас по Новейшей и современной истории России с комплектом		
	контурных карт		
	Комплект карт, картографических схем, анимационных карто-схем по		
	истории России и всеобщей истории		
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем курсам		
	(материалы по истории культуры и искусства, образа жизни в различные		
	исторические эпохи, развития вооружений и военного искусства, техники		
	и технологии и т.д.)		
	II. Информационно-коммункативные средства		
	Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по		
	основным разделам истории России и курсам всеобщей истории		
	Электронные библиотеки по курсу истории.		
	Электронная база данных для создания тематических и итоговых		
	разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для		

	организации фронтальной и индивидуальной работы.
	Игровые компьютерные программы (по тематике курса истории)
	III. Экранно-звуковые пособия
	Видеофильмы по всеобщей истории и истории России
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России
	Слайды по тематике курсов истории России и всеобщей истории.
	III. Технические средства обучения
	Мультимедийный компьютер
	Мультимедиапроектор
	Экран навесной
	Средства телекоммуникации
	IV Учебно-практическое оборудование
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений
	для крепления таблиц, карт
	Шкаф (ящик) для хранения карт
	Ящики для хранения таблиц
	V Специализированная учебная мебель
	Компьютерный стол
	Шкаф 2-х секционный (с остекленной секцией)
Обществознание	І. Печатные пособия:
общее прознание	Диаграммы и графики,
	Схемы по обществоведению, Комплект «Государственные символы
	Российской Федерации».
	II. Экранно-звуковые пособия:
	Слайды (диапозитивы) по тематике курсов обществоведения.
	Технические средства обучения (ТСО): Мультимедийный компьютер с
	графической операциональной системой, универсальными портами с
	приставками для записи компакт-дисков, звуковыми входами,
	оснащенный колонками; Мультимедийный проектор;
	Учебно-практическое оборудование:
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений
	для крепления карт и таблиц.
География	1.Комплект таблиц и карт по географии.
	1.Карты мира
	1.1. Великие географические открытия
	1.2. Политическая
	1.3.Зоогеографическая
	1.4. Карта океанов
	1.5. Климатическая
	1.6. Климатические пояса и области
	1.7. Природные зоны 1.8. Почвенная
	1.8. Почвенная 1.9. Физическая
	1.10.Строение земной коры. Полезные ископаемые 1.1.1. Комплект таблиц для кабинета географии
	2. Карты материков, их частей и океанов 2.1. Австралия и Новая Зеландия. Социально-экономическая
	2.1. Австралия и говая эсландия. Социально-экономическая 2.2. Евразия. Политическая карта
	2.3. Евразия. Физическая карта
	2.3. Евразия. Физическая карта 2.4. Антарктида. Комплексная карта
	2.5. Антарктида. Комплексная карта
	2.6. Африка. Физическая карта
	2.7. Африка. Политическая карта
	2.8.Европа. Физическая карта
	2.9. Зарубежная Европа. Социально-экономическая
	2.10 Северная Америка Физическая карта
	2.10.Северная Америка. Физическая карта
	2.10.Северная Америка. Физическая карта 2.1. Северная Америка. Политическая карта 2.12.Южная Америка. Физическая карта

	2.13.Южная Америка. Политическая карта		
	3. Карты России		
	3.1.Геологическая		
	3.2.Водные ресурсы		
	3.4.Земельные ресурсы		
	3.5. Климатическая		
	3.6. Природные зоны и биологические ресурсы		
	3.7. Почвенная		
	3.8. Растительности		
	3.9. Тектоника и минеральные ресурсы		
	3.10. Физическая		
	3.11.Народы		
	3.12.Плотность населения		
	3.13. Социально-экономическая		
	3.14. Агроклиматические ресурсы		
	3.15.Агропромышленный комплекс		
	3.16 Машиностроение и металлообработка		
	3.17. Топливная промышленность		
	3.18.Химическая промышленность		
	3.19. Черная и цветная металлургия		
	3.19. Черная и цветная металлургия 3.20. Электроэнергетика		
	3.21.Экологические проблемы		
	3.22. Центральная Россия. Физическая карта		
	3.23. Центральная Россия. Комплексная карта		
	3.24. Урал. Физическая карта		
	3.25. Урал. Комплексная карта 3.26. Поволжье. Физическая карта		
	3.27. Поволжье. Комплексная карта		
	3.28. Западная Сибирь. Физическая карта		
	3.29.Западная Сибирь. Комплексная карта		
	3.30. Европейский юг России. Физическая карта		
	3.31. Восточная Сибирь. Физическая карта		
	3.32. Дальний Восток. Физическая карта		
	4.Цифровые образовательные ресурсы		
	4.1. Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу географии:		
	Страны мира (электронный словарь по физической и экономической		
	географии)		
	5. Экранно-звуковые пособия		
	5.1.Комплект видеофильмов для кабинета географии		
	5.2.Комплект слайдов для кабинета географии		
	6. Модели		
	6.1. Глобус Земли физический		
	6.2.Глобус Земли политический		
	7. Коллекции		
	7.1 Коллекция горных пород и минералов		
	7.2. Коллекция полезных ископаемых различных типов		
	7.3. Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов		
Природоведение	I Печатные пособия		
	Портреты великих ученых-естествоис-пытателей		
	Карта звездного неба		
	Физическая карта мира		
	Таблицы:		
	«Правила использования лабораторного оборудования», «Вещества вокруг		
	нас», «Физические явления», «Погодные явления», «Разнообразие живых		
	организмов», «Здоровый образ жизни», «Способы оказания первой		
	помощи»		
	Таблицы по основным темам курса природоведения		
	помощи» Подвижная карта звездного неба Таблицы по основным темам курса природоведения		

	II Информационно-коммуникативные средства
	Справочные информационные ресурсы по природоведению (электронная
	энциклопедия, атласы карт, определители растений и животных,
	справочные материалы и Интернет-ресурсы)
	Компакт-диски для создания тематических и итоговых разноуровневых
	тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной
	и индивидуальной работы
	III Экранно-звуковые пособия
	Видеофильмы по основным темам курса природоведения
	Комплект слайдов (диапозитивов) по курсу природоведения
	IV Технические средства обучения
	Компьютер мультимедийный
	Мультимедийный проектор
	Проекционный экран
	Телевизор с диагональю не менее 72 см
	Видеомагнитофон (видеоплеер)
	Графопроектор
	Тимпория
	Диапроектор
	V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
	Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы,
	чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и
	T.A.)
	Модель Солнечной системы
	Глобус Земли физический
	Глобус Земли физический лабораторный
	Компас
	Весы лабораторные
	Столик подъемный
	Штатив демонстрационный
	Барометр—анероид
	VI. Натуральные объекты
	Коллекция «Простые и сложные вещества»
	Коллекция «Использование веществ человеком»
	Коллекция «Примеры приспособлений растений и животных к среде
	обитания»
	Коллекция «Полезные ископаемые»
	Коллекция «Горные породы и минералы»
	Гербарий дикорастущих растений
	Гербарий культурных растений
	Гербарий лекарственных растений
	Микропрепараты по теме «Клеточное строение живых организмов»
	Муляжи «Съедобные и несъедобные грибы»
	Набор муляжей плодов и овощей
	Объемная модель «Торс человека»
	Комнатные растения (10–15 видов)
Физика	I Печатные пособия
+ Homa	Тематические таблицы по физике.
	Портреты выдающихся ученых-физиков и астрономов
	Шкала электромагнитных излучений
	II Информационно-коммуникативные средства
	7-11 класс. Библиотека наглядных электронных пособий
	7-9 классы. Просвещение
	7-9 классы. Живая физика
	III Экранно-звуковые пособия
	Видеофильмы
	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса физики
	IV Технические средства обучения
	Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория
I	And production of the control of the

объевная Архисия профика правительского можанециплинирного объевная Архисия объевная Останова объевная объевная Останова объевная объевная Останова объевная Останова объевная Останова объевная объевная объевная объевная объевная объевная объевная объев			
обучения Аразова, 4 О V Дезоное разование Историих постсовиторя и переменного напромения Експератор зарабом частата Отвенната раф Магародии Комплет соединительнох произволя Натати универсальной физикана Соедина польсовите (2 шт.) Насое завержаней с върсвеней, изможения Трука изможения с дат.) Трука изможения с дат.) Трука изможения с дат.) Трука изможения с дат. Трука изможения да и т. Комплет пострана парамента изможения Трука изможения с дат. Трука изможения да и т. Комплет постран и трука предоставля и т. Комплет постран и трука предоставления и т. Комплет постран и трука предоставления и т. Комплет постран и т. Комплет постра	естественно-научного профиля практического междисциплинарного		
V/смоне разгольного и пере-менято интралестия (методу до пределяют и пере-менято интралестия (методу до пределяют и пере-менято интралестия (методу до пределяют до преде			
Источник постоянного и веросанного напряжения (сето А) Соеврация частига (сето А) Соеврация частига (сето А) Соеврация уружный частига (сето А) Соеврация			
(сет10 A) Генератор враговой частиты Осиционраф Нагиста этегроренован Котналет свединительных привария Пітати универсьных привария Пітати универсьных привария Пітати универсьных финисарий Стилит подосвина (2 игт) Наско висуманія Груз наборнаміст ордежної, миномером в колином Проби высумания Груз наборнаміст подежної, миномером в колином Проби высумания Груз наборнаміст подежної, миномером в колином Компект передум и привадиемостей к ней Компект передум под привадиемостей к ней Компект передум под привадиемостей к ней Компект передум под привадиемостей к ней Монимер рамером; Маномер желановический Меропом М			
Генератор звуховой засточно Осилизопорију Мирофов Колитест собранительна је физически Колитест собранительна је физически Стилизи подправља је физически Прожа ваворумана Груз за водумана Колитест подрумана Динамочетр за демонграционам заграцион Динамочетр за демонграционам (пара) с принадлежнесткия Арексера Мановер задажет приментом праковарам менерацион Динамочетр задажет приментом праковарам менерационам Динамочетр задажет приментом праковарам Мановер задажет правоварам Возъвлер стременнай Возъвлер стременнай Возъвлер задажет правоварам Камерова на реземерации и провер Ампрект разрования Камерова на реземерации и провер Вабер на развижет правова задажения Парабор за да заменерации автоеферного дазажения Правова на демонерации автоеферного дазажения Праводам за даменерации автоеферного дазажения Правова на демонерации автоеферного дазажения Правова задаженерации автоеферного дазажения Правова задаженерации задаженерации не пере даженерации не превеженерации не пере даженерации не пер даженерации не пере даженерации не			
Осилилограф Мандоров Пантата закотронована проводов Пантата закотронована приводов Пантата закотронована физический Стилин падъединическамия физический Стилин падъединическамия физический Стилин падъединия физический Стилин падъединия физический Стилин падъединия физический Пантата учивания от профессиона и контаком Насок водумента трановой Пуроба наступучники при при при при при при при при при пр			
Микрофон Плита электрическая Компект осединительных проводов Плита и минеральной функтеский Плита и минеральной функтеский Насел какуулимій с тарактов, манометром и конпаком Насел какуулимій с тарактов, манометром и конпаком Насел какуулимій с тарактов, манометром и конпаком Прук заборнай да кримальсямоговій к ней Компект расума размальсямоговій к ней Компект расума принадземноговій Армометр расума принадземноговія Армометр расума принадземноговія Манометр засцяхостной демонетриционный Манометр засцяхостной демонетриционный Компектр расумовій демонетриционный Компектр расумовій демонетриционный Компектр расумовій демонетриционный Компектр расумовій демонетриционный Манометр засцяхостной Манометр засцяхостной Манометр засцяхостной Манометр засцяхостной Весерко Архимеса Компрокт редоличной Весерко Архимеса Компрокт демонетриционнам Прект индивимовеннам претитуровних впинах с молиточком Прект идмоненням претитуровних принаженням мунерам претитуровних претитуровних принадженням мунерам претитуровних принадженням претитуровних принадженням претитуровних принадженням претитуровних принадженням претитуровних принадженням претитуровних принадженням принадженням претитуровних принадженням претитуровних принадженням претитуровних принадженням претитуровних принадженням претитуровних принадженням			
Плита электрическая Комплект составлятельных проводов ППатия универсационай физической Столики подверенные (2 пат.), завеменуюм и комплемом Плесс воздуплыкі рузика Публа выжумана Груз наборный на 1 ег Комплект пистументов прессодика макерилюв Варастур выстрання подверення принадлежности и ней Комплект пистументов пресодика макерилюв Варастур выдення принадлежности принадлежностими Адмостира Мизометр заденостиральновные (прав) с принадлежностими Адмостира Мизометр заденостиральновные (прав) с принадлежностими Мизометр заденостиральновные (прав) с принадлежностими Мизометр заденостиральновный Мизометр электрический Метропом Самуномер Метропом Самуномер Мизометр заденостиральновный Вискрометр (или гатрометр) Термостранировный Вискрометр (или гатрометр) Термостранировный Вискрометр (или гатрометр) Предостиральновный Вискром Адмомета Вискром Адмомета Вискром Адмомета Пресс парастиченный Набор таз разволя меняция жимене монточном Пресс парастиченный Провод выдення меняция на макеритов даления Прима массименный Прима массименные со перхи Моски выставленный прима массименный Прима массименный пример на петемероводности тел Приморы для мучения техновороводности тел Приморы для мучения техноводности пот Приморы для массименный техноводности тел Приморы для мучения техноводности тель Приморы для мучения техноводности тель Приморы для мучения техноводности тель Приморы для мучения техноводнос			
Комминест соединительным проводов Штатив универальный физиков Стоилен подъемные (2 шт.) Тыск выкурымой теревором, минометром и конпаком Васеле вездуацияй рузнов Туру заберуата и 1 кт. Компасст посудав и прикадивающостёй к ней Компасст посудав и прикадивающостёй к ней Компасст писуменном рыскодных митериалов Бароастра акронерационные (пард.) с принадисаностями Архонетра Минометр расмонерационный Восромор (или изгрометр) Термонерационный Восромор (или изгрометр) Термонерационный Восром Аркинева Коммутоны на ресмирующих яциках с экологочком Просе пторальноский Набот тер равной массы и равного объема Минометрационный Прорадиление объема Минометрационный Создам сообщиноцием с отвесом Раста доскогорационный Пробер да коммутерационный Пробора для деометрационный Пробора для деометрационного просокого половоров расморов не половоров не половоров расморов не половоров не пол			
Штили уминерсковный (2 игт.) Насое вакуумный от гарствой, манометром и колтаком Насое вакуумный ручной Пруз наборнай на 1 кг Комплект инструментов и рекольных материалов Кариметр энером, Динамочетры демонертационный Манометры умиром, Динамочетры демонертационный Манометр умиком на демонертационный Метропом С скумномер Метр демонестрационный Пектрометр (или тигрометр) Термометр умиком на демонертационный Вольтактр гервочный Прима выколювая Прибор дил демонертации замисрацион даминия Прима выколювая Прибор дил демонертации замисрацион даминия С сада демонертационный Прима подположноством с отвесом Вольтактр прима подположной Прима подположноством Прима подположн			
Стояния подъемные (2 шт.) Насел водунина в траневой, манометром и колпаком Насел водунина в приводятеля (1 шт.) Турбая выстумные и принадляемностей к ней Комплект посуча и принадляемностами Арсомстры Манометр автометрационные (пара) с принадляемностами Арсомстры Манометр автометрационный Манометр высиметский Сесумлаем Метр высиметский Комплект посуча и прометр Пера высиметский Посторометр (или титрометр) Тераметр изпатитрометр Тераметр изпатитрометр Пера дажностами В пресс тарамностами В пресс тарамностами Пакор тел равной засел и равного объеми Манима постовая Прибор для демонетрацион изпессои В газа дажностами Постор на демонетрацион изпессои В газа дажностами Постор на демонетрацион изпессои В газа дажностами Прибор для демонетрацион изпессои Става изпектор демонетрацион изпессои Става изпектор демонетрационный Пра Поская демонетрационный Пра	Штатив универсальный физический		
Насос вакуминай раченой тарсикой, мапомстром и колпаком Насос вокуминай раченой Трубак вакуминай в тр магорования и 1 кг Компьест покуры и принадлежностей к ней Компьест покуры и принадлежностей к ней Компьест покуры и принадлежностями Компьест покуры и принадлежностями Арексира Динасометры демонстрационный (нара) с принадлежностями Арексира Арексира Манометр закизостный демонстрационный Манометр закизостный демонстрационный Манометр меспиотельный Манометр меспиотельный Метроном Сскупромер (или питрометр) Термометр видкостный демонстрационный Викрамов (или питрометр) Термометр видкостный Викрамов (или питрометр) Термометр видкостный Викрамов (или питрометр) Термометр катдостный Викрамов (или питрометр) Термометр демонстрационный Сосуды сообщающимый Викрамов (или питрометр) демонстрационный Викрамов (или питрометр) Термометр демонстрационный Викрамов (или питрометр) демонстрационный Викрамов (или питрометр) Термометр демонстрационный Викрамов (или питрометр) Термометр демонстрационный Термометр (или питрометр) Термометр демонстрационный Викрамов (или питрометр) Термометр демонстрационный Термометр (или питрометр) Термометр демонстрационный Термометр (или питрометр) Термометр демонстрационный Термометр (или питрометр) Термометр демонстрационный Викрамов (или питрометр) Термометр (или питр			
Нассе вослушный ручной Тубука макуумика Тум заборили на 1 кг Комшент посуды и привадленностей к ней Компнест инструментом и раскорлых митериалов Баровет-ра-перома Марометра-перома Марометра-перома Манометр мезаместраничный Манометр мезаместраничный Метровом Секундомер Метр деломострационный Манометр мезаместраничный Манометр мезаместраничный Манометр мезаместраничный Манометр мезаместраничный Пенерхометр (или пирометр) Термометр мезаместраничный Выспром распрастраничный Выпары выпольный выпольны	Насос вакуумный с тарелкой, манометром и колпаком		
Грух наборный ва 1 кг Комплект инструментов в расходиях митериалов Барометр-виеронд Динамомстры домонстрационный (пара) с привадлежностями Арсомейр Арсомей	Насос воздушный ручной		
Комплект посуды и принадъежностей к ней Комплект инструментов в раскориях материалов Барометр анкроита Динамометра демонграционные (пара) е принадъежноствями Арсометры Малометр медмостнай демонстрационный Малометр медмостнай демонстрационный Метрацио Метр демонграционный Метрацио Метр демонграционный Пенкрометр (жил итгрометр) Термометр метадътные Пенкрометр (жил итгрометр) Термометр жиздъестный Амперьетр регреочный Вольтьер стреочный Вольтьер стреочный Вольтьер стреочный Вольтьер стреочный Малометр демонграционный Просе гидрационеский Набор тод равной массы и равного объема Малины волинова Прибор для демонстрации атмосферного давления Прибор для демонстрационный Сосудь дособивающеет Стадам отлиныей Пра Паскатя Медет демонстрационный Пар Паскатя Медеть двигателя внутреннего сторания Модеть двигателя внутреннего сторания Набор падиларов Отнизо волучитое Прибор для и вомонстрационныя Модеть двигателя внутреннего сторания Набор ващиларов Отнизо волучитое Прибор для двигателя получения Пар два ввенометрационныя Прибор для двигателя получения Прибор для набонострационня Прибора для набонострационня Прибора для набонострации теплопроводности тел Прибора для набонострационня При набонострационня При	Трубка вакуумная		
Комплект инструментов в разходных материалов Барометр-анеронд Динамометры демонстрационный Манометр выдостный демонстрационный Манометр выдостный демонстрационный Манометр выдостный демонстрационный Метроном Ссутломер Метр демонстрационный Камарометр (ил тит роветр) Сомураметр (ил тит роветр) Оправление об демонстрационный Воль метр стременый Набор тех различий демонстрационный Набор тех различий демонстрационный Присст паравлениеский Набор тех различий демонстрационный Прибор для демонстрационный Прибор для демонстрационный Сосуды демонстрационный Прибор для героментрационный Прибор для героментрационный Прибор для героментрационный законны Теплоприсчения (парав) Прибор для героментрационный законны Теплоприсчения приросстрационныя для для для для для для для для для дл	Груз наборный на 1 кг		
Комплект инструментов в разходных материалов Барометр-анеронд Динамометры демонстрационный Манометр выдостный демонстрационный Манометр выдостный демонстрационный Манометр выдостный демонстрационный Метроном Ссутломер Метр демонстрационный Камарометр (ил тит роветр) Сомураметр (ил тит роветр) Оправление об демонстрационный Воль метр стременый Набор тех различий демонстрационный Набор тех различий демонстрационный Присст паравлениеский Набор тех различий демонстрационный Прибор для демонстрационный Прибор для демонстрационный Сосуды демонстрационный Прибор для героментрационный Прибор для героментрационный Прибор для героментрационный законны Теплоприсчения (парав) Прибор для героментрационный законны Теплоприсчения приросстрационныя для для для для для для для для для дл	Комплект посуды и принадлежностей к ней		
Барометры промострационные (пара) о принадлежностями Арсометры Манометр мадмостый демонстрационный Манометр механический Метропом Секундимер Метр демонстрационный Манометр механический Пенгромен (пенгромент) Пенгромен (пенгромент) Пенгроментр (пенгроментр) Термометр дандментый Вольтметр стерночный Пенгром Архимета (пенгроментр менгроментр менгро	Комплект инструментов и расходных материалов		
Динамометры демонстрационный манометр желический же	Барометр-анероид		
Арсометры Манометр жидкостный демонстрационный Манометр жидкостный демонстрационный Манометр жидкостный демонстрационный Метроном Секупломер Метр демонстрационный Манометр мателлический Пенхрометр (или птрометр) Термометр жидкостный Амиерметр стрелочный Вольтметр стрелочный Вольтметр стрелочный Вольтметр стрелочный Вольтметр стрелочный Вольтметр стрелочный Вольтметр стрелочный Васарко Архимеда Камертоны на резонирующих линках с молоточком Просе гидравителеский Набор тен равной массы и равного объема Манима конномая Прибор для демонстрации атмосферного давления Прима накложимовилеся с отвесом Рычат демонстрационный Сосула сообнажнийся (Сосула сообнажнийся) Сосула сообнажнийся (Сосула сообнажнийся) При Дользая Модель динателя мутрениего сторания Манель кристанических решегом Модель динателя мутрениего сторания Манель кристания крустаниего сторания Манель кристанических решегом Модель дольгателя мутрениего сторания Манель кристанических решегом Модель дольгателя мутрениего сторания Манель крустаниего сторания Манель крустаниегом равжения Набор для демонстрации теплопроволности тел Прибор для крустания газовых законов Тенлопременнях (пара) Цилингры свянивовае со стругом Пара для вженнивым вохудума Приборы для набоводения генлового распирения Источния высокого наврежения Высокого наврежения Высокого навр	Динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями		
Манометр механический Метроном Семудомер Метр демонетрационный Манометр металический Пеихромен (или изгромен) Термометр жилкостный Амперате реденочный Вольтьетр стреночный Вольтьетр демонетрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отлинной Трибометр демонетрационный Вольтьетр демонетрационный Вольтьетр демонетрационный Модель двитателя внутреннего сторания Модель двитателя внутреннего сторания Модель двитателя внутреннего сторания Вольтьетр демонетрационный Вольтьетр демонетра			
Метромом Секуцломер Метр демонстрационный Манометр металлический Психрометр (или гигрометр) Термометр жиджегный Амператр стределенный Вольтметр стределенный Вольтметр стределенный Ведерко Архимеда Камертным на резонирующих яниках с молоточком Пресс гидравлический Набор гет равной масси и равного объема Машина волновая Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма накломяющаяся с отвесом Рачат демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стахам отлиной Трибометр демонстрационный Пвр Паскаля Модель двитателя внутреннего сторания Пвр Паскаля Отнико воздушное Прибор для двомонстрации теплопроводности тел Прибор для двомонстрации теплового расширения Пва для вавешнаямия воздуха Приборы для двойполения теплового расширения Источник высокого напражения	Манометр жидкостный демонстрационный		
Секундомер (мын тагрометр) Метр демонстрационный Манометр металический Психрометр (или тагрометр) Термометр жидакостнай Амиерметр стреночный Вольтметр стреночный Вольтметр стреночный Весерко Архимска Камертоны на резонирующих яциках с молоточком Пресе гиаравлический Набор тез равной массы и равного объема Машила волновая Прибор дия демонстрации атмосферного давления Притма наклоняющаяся с отвесом Рычат демонстрационный Сосулам сообщающиеся Стаки отливиой Трибометр демонстрационный Шар Паскатая Модель двигателя внутреннего сторания Модель двигателя внутреннего оторания Модель двигателя внутреннего оторания Модель дригателических решеток Модель броумовского движения Набор капиларов Отниво воздушное Прибор для демонеграции теплопроводности тел Прибор для наблюдения теплоного распифения Источник высокого папряжения	Манометр механический		
Метр демонстрационный Манометр метадический Психрометр (или гигрометр) или гигрометр (или гигрометр) или гигрометр (при гигрометр) или гигрометр маркостный Вольтметр стрелочный Вольтметр стрелочный Вольтметр стрелочный Венерко Архимедла Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Пресс гидравлический Набор тел равной массы и равного объема Машина волювам Прибор для демонстрации атмосферного давления Прибор для демонстрации атмосферного давления Примам наклоямощаяся с отвесом Рачат демонстрационный Сосуды сообщающеез Стакан отливной Трибометр демонстрационный Пар Пасказа Модель двитателя внутрепнего сторания Модель двитателя внутрепнего сторания Модель дритателя внутрепнего сторания Модель бруоговского движения Набор капилляров Отинаю воздушлое Прибор для демонстрации теплопроводности теп Прибор для грусцения тазовых законов Теплоприемник (пара) Цилинары свинцовые со стругом Пар для гаучения тазовых законов Теплоприемник (пара) Цилинары свинцовые со стругом Пар для ваблюдения теплового распирения Источни вывоского напражения свения свения в Источния высокого напражения свения свения свения свения в Источния высокого напражения свения свени			
Майометр металический Психрометр (или тигрометр) Термометр жидкостный Ампермет стрелочный Вольтметр стрелочный Ведерко Архимеда Камертовы на резонирующих ящиках с молоточком Пресе гидравлический Набор тел равной массы и равного объема Машина волновая Прибор для демонетрации атмоеферното давления Притям паклонающаяся с отвесом Рычат демонетрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонетрационный Шар Паскаля Модель двитателя внутреннего сторания Модель двитателя внутреннего сторания Модель будинае Модель будинае Огниво воздушное Прибор для демонетрации теллопроводности тел Прибор для учучения тазовых законов Теплоприемники (пара) Цлинидры свинювые со струтом Шар для звешновые со струтом Шар для звешноване со струтом			
Пекхрометр (или гигрометр) Термометр жидкостный Амперметр стрепочный Вольтметр стрепочный Вольтметр стрепочный Ведерко Архимеда Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Пресс гидравлический Набор теп равной массы и равного объема Машина волновая Прибор для демонеграции атмосферного давления Призма наклояновцаяся с отвесом Рычат демонеграции отмосферного давления Призма наклояновцаяся с отвесом Рычат демонеграционный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонеграционный Щар Паскавя Модель двинателя внутреннего сгорания Модель двинателя внутреннего сгорания Модель двинателя внутреннего корония Модель броуновского движения Набор капилларов Отняю воздушное Прибор для изучения тазовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для визепивания воздуха Приборы для наблюдения гелового расширения Источния выспивания воздуха Приборы для наблюдения телового расширения Источния выспивания воздуха Приборы для наблюдения телового расширения Источния выспивания воздуха			
Термометр жидкостный Амперист ределочный Вольтметр стредочный Вольтметр стредочный Вольтметр стредочный Ведерко Архимеда Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Пресс гидравлический Набор тетр равной массы и равного объема Машина волновая Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоизопавкае с отвесом Рачат демонстрационный Сосуды сообщиющиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сторания Модель двигателя внутреннего сторания Модель двигателя внутреннего сторания Модель формовского движения Набор капиляров Отниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплопреминия (пара) Цилиндры свищовые со стругом Шар для вязещивания воздуха Приборы для набнодения теплопого расширения Источник выскокого напряжесния			
Амперметр стрелочный Вольтметр грелочный Ведерко Архимеда Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Пресс гидавлический Набор тел равной массы и равного объема Машина волновая Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоняющаяся с отвесом Рачаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сторания Модель двигателя внутреннего сторания Модель двигателя внутреннего короли в оброуновского движения Набор капилляров Отниво воздушное Отниво воздушное Прибор для демонстрацион теллопроводности тел Прибор для демонстрации теллопроводности тел Прибор для цемонстрации теллопроводности тел Прибор для демонстрации теллопроводности тел			
Вольтметр стрелочный Ведерко Архимеда Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Пресс гидравлический Набор тел равной массы и равного объема Машина волновая Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоняющаяся с отвесом Рычат демонстрационный Сосуды сообщающеея Стакан отливной Трибометр демонстрационный Пар Паскаля Модель двитателя внутреннего сгорания Модель двитателя внутреннего сгорания Модель двитателя внутреннего ком Модель присталических решегок Модель бусталических решегок Модель бусталических решегок Модель бусталических решегок Отниво возхушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для дзучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилинды свищовые со стругом Пар для взеспивания воздуха Приборы для наблюдения теплового распирения Источник высокого напряжения			
Ведерко Архимеда Камертовы на резовирующих ящиках с молоточком Пресс гидравлический Набор теп равной массы и равного объема Машина волновая Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоянопидаяся с отвесом Рачаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двитателя внутреннего сторания Модель двитателя внутреннего сторания Модель кристадлических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для дамонстрации теплопроводности тел Приборы для дамонстрации теплопового расширения Источник высокого напряжения			
Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Пресе гидравлический Набор тел равной массы и равного объема Машина волновая Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоняющаяся с отвесом Рычаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двитателя внутреннего сторания Модель двитателя внутреннего сторания Модель Кристалических решеток Модель броуновского движения Набор капиляров Огниво воздушное Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндыс свинцовые со стругом Шар для взвешнвания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высского напряжения	Вольтметр стрелочный		
Пресс гидравлический Набор тел равной массы и равного объема Машина волновая Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоняющаяся с отвесом Рычаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сгорания Модель двигателя внутреннего сгорания Модель броуновского движения Набор капилляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для двигателя в теплового расширения Пар для я звешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источники высокого напряжения			
Набор тел равной массы и равного объема Машина волновая Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоияющаяся с отвесом Рычат демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сгорания Модель криставллических решеток Модель криставллических решеток Модель броуновского движения Набор капиляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинновые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напржения	Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком		
Машина волновая Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоияющаяся с отвесом Рычаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сторания Модель кристаллических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Отниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинировые со струтом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	пресс гидравлический		
Прибор для демонстрации атмосферного давления Призма наклоняющаяся с отвесом Рычаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сгорания Модель кристаллических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения			
Призма наклоняющаяся с отвесом Рычаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сгорания Модель кристаллических решеток Модель кристаллических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Отниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцювые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения			
Рычаг демонстрационный Сосуды сообщавопидеся Стакан отливной Трибометр демонетрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сгорания Модель кристаллических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Призма наклонающая с отресом		
Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сгорания Модель кристаллических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения			
Стакан отливной Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сгорания Модель бригаллических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Отниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Сосулы сообщающиеся		
Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сгорания Модель броуновского движения Набор капилляров Отниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборен для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения			
Шар Паскаля Модель двигателя внутреннего сгорания Модели кристаллических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Отниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения			
Модель двигателя внутреннего сгорания Модель кристаллических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Шар Паскаля		
Модель броуновского движения Набор капилляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Модель двигателя внутреннего сгорания		
Модель броуновского движения Набор капилляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Модели кристаллических решеток		
Набор капилляров Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Модель броуновского движения		
Огниво воздушное Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения			
Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения			
Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Прибор для демонстрации теплопроводности тел		
Теплоприемники (пара) Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Прибор для изучения газовых законов		
Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Теплоприемники (пара)		
Приборы для наблюдения теплового расширения Источник высокого напряжения	Цилиндры свинцовые со стругом		
Источник высокого напряжения	Шар для взвешивания воздуха		
	Приборы для наблюдения теплового расширения		
Султаны электрические	Султаны электрические		
Конденсатор переменной емкости	Конденсатор переменной емкости		
Конденсатор разборный	Конденсатор разборный		

	Маятники электростатические (пара)		
	Палочки из стекла, эбонита и др.		
	Набор выключателей и переключателей		
	Магазин резисторов демонстрационный		
	Набор ползунковых реостатов		
	Штативы изолирующие (2 шт.)		
	Птативы изолирующие (2 шт.)		
	Набор по электролизу		
	Звонок электрический демонстрационный		
	Катушка для демонстрации магнитного поля тока		
	Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов		
	Стрелки магнитные на штативах		
	Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле		
	Прибор для изучения правила Ленца		
	Прибор по геометрической оптике		
	Набор линз и зеркал		
	Фонарь оптический со скамьей		
	Набор по дифракции, интерференции и поляризации света		
	VI Лабораторное оборудование		
1	Столы лабораторные электрифицированные (36 ÷ 42 B)		
1	Лотки для хранения оборудования		
	Источники постоянного и переменного тока (4 В, 2 А)		
	Весы учебные с гирями		
	Секундомеры		
	Термометры		
	Штативы		
	Цилиндры измерительные (мензурки)		
	Динамометры лабораторные 4 Н		
	Желоба дугообразные		
	Желоба прямые		
	Набор грузов по механике		
	Набор тел равного объема и равной массы		
	Рычаг-линейка		
	Трибометры лабораторные		
	Калориметры		
	Наборы тел по калориметрии		
	Набор для исследования изопроцессов в газах		
	Набор веществ для исследования плавления и отвердевания		
	Набор полосовой резины		
	Нагреватели электрические		
	Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в		
	цепях постоянного тока		
1	Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в		
	цепях постоянного тока		
	Катушка – моток		
	Ключи замыкания тока		
1	Компасы		
	Комплекты проводов соединительных		
1	Набор прямых и дугообразных магнитов		
	Миллиамперметры		
1	Наборы резисторов проволочные		
1	Потенциометр		
1	Реостаты ползунковые		
1	Проволока высокоомная на колодке для измерения удельного		
1	сопротивления		
	Электроосветители с колпачками		
	Электромагниты разборные с деталями		
	Экраны со щелью		
	Плоское зеркало		
	1	<u> </u>	

	Комплект линз	
	Комплект фотографий треков заряженных частиц	
Химия	І. Печатные пособия	
ZYMWIII	Комплект портретов ученых-химиков	
	Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических	
	элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в	
	воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов»).	
	водся, «электрохимический ряд напряжений металлов»). Серия инструктивных таблиц по химии	
	Серия таблиц по неорганической химии	
	II. Экранно-звуковые пособия	
	Комплект транспарантов по неорганической химии: строение вещества,	
	химическая связь	
	Комплект транспарантов по химическим производствам	
	III. Технические средства обучения	
	Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория	
	естественно-научного профиля практического междисциплинарного	
	обучения Архимед 4.0	
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для	
	химического эксперимента	
	Общего назначения	
	Аппарат (установка) для дистилляции воды	
	Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка)	
	Доска для сушки посуды	
	Комплект электроснабжения кабинета химии	
	Демонстрационные	
	Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по	
	химии	
	Набор деталей для монтажа установок, иллюстрирующих химические	
	производства	
	Столик подъемный	
	Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21	
	Штатив металлический ШЛБ	
	Набор флаконов (250 – 300 мл для хранения растворов реактивов)	
	Специализированные приборы и аппараты	
	Аппарат (прибор) для получения газов	
	Аппарат для проведения химических реакций АПХР	
	Источник тока высокого напряжения (25 кВ)	
	Набор для опытов по химии с электрическим током	
	Озонатор	
	Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ	
	Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от	
	условий	
	Прибор для окисления спирта над медным катализатором	
	Прибор для определения состава воздуха	
	Прибор для собирания и хранения газов	
	Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ	
	Эвдиометр	
	Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по	
	химии	
	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	
	Набор банок для хранения твердых реактивов (30 – 50 мл)	
	Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов	
	Набор приборок (ПХ-14, ПХ-16	
	Нагреватели приборы (спиртовки (50 мл)	
	Прибор для получения газов	
	Штатив лабораторный химический ШЛХ	

Бі	иология	І Печатные пособия
		Таблицы по разделам курса
		Карты
		Атласы
		Портреты ученых биологов
		Транспаранты
		II Информационно-коммуникативные средства
		Электронные библиотеки по всем разделам курса биологии
		Ш Экранно-звуковые пособия
		Видеофильмы по биологии
		Видеофильмы по окологии
		Диск «Голоса птиц»
		Комплект дисков «Уроки биологии Кирилла и Мефодия»
		IV Технические средства обучения
		Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория
		естественно-научного профиля практического междисциплинарного
		обучения Архимед 4.0
		Мультимедийный проектор
		Графический проектор
		Экран
		Видеоплеер
		V Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
		Барометр
		Весы учебные с разновесами
		Гигрометр
		Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных
		работ
		Комплект оборудования для комнатных растений
		Лупа бинокулярная
		Лупа ручная
		Микроскоп школьный ув.300-500
		Микроскоп лабораторный
		Термометр наружный
		Термометр почвенный
		Тонометр
		Реактивы и материалы
		VI Модели
		Модели объемные
		Модель цветка яблони
		Набор палеонтологических находок Происхождение человека
		Модель «Сердце»
		Глазное яблоко
		Торс человека (разборная модель)
		Модели остеологические
		Скелет человека разборный
		Скелеты позвоночных животных
		Позвонки (набор из 7 штук)
		Косточки слуховые
		Скелет кролика
		Череп человека расчлененный
		Модели рельефные
		Набор моделей по строению органов человека
		Набор моделей по строению позвоночных животных
		Набор моделей по анатомии растений
		фортепиано
И	Іскусство (музыка)	ψοριστικαπον του πότιμο
		ноутбук
		СD-диски с записями музыкальных произведений
1 77	(ACI)	Ноутбук
⊥Ис	Іскусство (ИЗО)	СD-диски с записями музыкальных произведений

	Таблицы по ИЗО		
	тематические папки для уроков ИЗО		
	Наборы плакатов и открыток для уроков ИЗО		
	Наборы репродукций для уроков ИЗО		
	-Государственная Третьяковская галерея		
	-Французская живопись конца XIX-начала XX века		
	Электронные издания для уроков ИЗО:		
	Мировая художественная культура. Мультимедийное учебное пособие для		
	учащихся общеобразовательной школы.		
	Диски с репродукциями произведений художников		
Технология	Дидактические материалы.		
т схнология	Образцы швейных изделий.		
	Образцы пооперационной обработки швейных изделий.		
	Стенды к урокам.		
	Технологические карты по технологии обработки швейных изделий.		
	Комплект Учебных таблиц по разделу:		
	Технология обработки пищевых продуктов.		
	Технология обработки швейных изделий.		
	Конструирование швейных изделий.		
	Моделирование швейных изделий.		
	Машиноведение. Швейная машина.		
	Охраны труда на уроках технологии.		
	Аптечка		
	Коллекции волокон: хлопок, лен, шерсть, шелк,		
	Коллекции тканей « шерсть и продукты ее переработки»,		
	«промышленные образцы ткани и ниток».		
	Диски по конструированию и моделированию швейных изделий.		
	Оборудование.		
	Компьютер.		
	Манекен учебный.		
	Гладильная доска. Утюг с пароувлажнителем. Утюг.		
	Швейные машины с ножным приводом.		
	Швейные машины с электроприводом.		
	Швейная машина краеобметочная «Оверлок»		
	Комплект инструментов для рукоделия (крючки, спицы, ручные иглы,		
	пяльцы, ножницы).		
	Чертежные инструменты для конструирования и моделирования.		
	Инструменты для раскроя ткани (ножницы, лекала)		
	Холодильник.		
	Электропечи.		
	Чайники электрические.		
	Сервизы чайные.		
	Сервиз кофейный.		
	Сервизы столовые.		
	Столовые приборы.		
	Кухонные инструменты и приспособления для обработки пищевых		
	продуктов.		
	Кухонная посуда.		
	Миксер.		
	Мясорубка.		
	Водонагреватель проточный.		
	Разделочные доски.		
	Скатерти и салфетки.		
	Шкафы для хранения столовой посуды и приборов, инструментов и		
	приспособлений для приготовления блюд.		
	Мойка для мытья и сушки посуды.		
	Оборудование для кабинета		
	Верстак столярный ученический		

Вертикально-сверлильный станок		
Деревообрабатывающий настольный		
Фуговально-пильный станок		
Токарный по дереву СТД-120 М		
Подставка под станок СТД -120 М		
Диэлектрический коврик		
Станок токарно-винторезный ТВ-6		
Горизонтально-фрезерный станок НГФ-110Ш		
Плита правильная для слесарных работ.		
Тиски слесарные.		
Макет токарно-винторезного станка		
Электроточило		
Подставка для инструментов для ТВ-6		
Комплект ручного столярного инструмента		
Электродрель		
Электропила циркулярная		
Электроприбор для выжигания по дереву		
Долото		
Стамеска		
Набор резцов		
Резцы по дереву		
Киянка		
Метр		
Набор отверток		
Набор гаечных ключей		
Ножовка по дереву		
Пила лучковая		
Рубанок		
Шерхебель		
Фуганок		
Струбцина		
Стусло		
Угольник столярный		
Щётка сметка		
Совок		
Штангенциркуль		
Очки защитные Набор свёрл		
Молоток слесарный Ножницы слесарные ручные		
Зубило слесарные ручные		
Ножовка слесарнос		
Кусачки		
Бокорезы		
Напильник круглый		
Напильник плоский		
Напильник полукруглый		
Напильник трехгранный		
Устройство понижающее 220/42 В		
Электроконструктор		
Лобзик ручной		
Набор универсальный		
Набор «школьный»		
Комплект методических пособий		
Набор резцов		
Пресс		
Демонстрационные печатные пособия		
Плакаты «Безопасность труда при деревообработке»		

	Плакаты «Безопасность труда при металлообработке»		
	Плакаты «Электротехника»		
	Плакаты «Обработка металлов»		
	Плакаты «Станки»		
	Плакаты «Деревообработка»		
Основы безопасности	І. Печатные пособия		
Основы осзопасности	Таблицы и схемы по разделам ОБЖ		
жизнедеятельности	Комплекты плакатов по ГО, ВС РФ		
	II. Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы, электронные презентации по разделам курса ОБЖ		
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России		
	III .Технические средства обучения		
	Телевизор с универсальной подставкой		
	Видеоплейер		
	Диапроектор		
	Мультимедиапроектор		
	Экран на штативе или навесной		
	Ноутбук		
	Колонки для ноутбука		
	Средства телекоммуникации		
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц		
	Бытовой дозиметр		
	Компас		
	Визирная линейка		
	Транспортир		
	Бинт марлевый 10х15		
	Вата гигроскопическая нестерильнах		
	Вата компрессная (пачка по 50 г.)		
	Жгут кровоостанавливающий резиновый		
	Индивидуальный перевязочный пакет		
	Косынка перевязочная		
	Клеенка компрессорная		
	Клеенка подкладочная		
	Ножницы для перевязочного материала (прямые)		
	Повязка малая стерильная		
	Повязка большая стерильная		
	Шприц-тюбик одноразового пользования		
	Шинный материал		
	Противогаз Общевойсковой защитный комплект (ОЗК)		
	Респиратор		
	Противопыльные тканевые маски		
	Ватно-марлевая повязка		
	Медицинская сумка		
	Медицинская лямка		
	Тренажер для оказания первой медицинской помощи		
Физическая культура	1. Печатные пособия:		
	Таблицы по стандартам физического развития и физической		
	подготовленности		
	Плакаты методические		
	2. Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по основным разделам и темам учебного предмета		
	«Физическая культура»		
	Аудиозаписи		
	3. Учебно- практическое оборудование		
	Гимнастика		

	Стенка гимнастическая		
	Бревно гимнастическое напольное		
	Козел гимнастический		
	Конь гимнастический		
	Перекладина гимнастическая		
	Брусья гимнастические, параллельные		
	Канат для лазания с механизмом крепления		
	Мост подкидной		
	Скамья гимнастическая жесткая		
	Штанга тренировочная		
	Гантели наборные		
	Коврик гимнастический		
	Маты гимнастические		
	Мяч набивной (1кг, 2кг, 3кг)		
	Мяч малый (теннисный).		
	Скакалка гимнастическая		
	Обруч гимнастический		
	Легкая атлетика		
	Планка для прыжков в высоту		
	Стойки для прыжков в высоту		
	Номера нагрудные		
	Спортивные игры		
	Шиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой		
	Мячи баскетбольные		
	Сетка для переноса и хранения мячей		
	Жилетки игровые с номерами		
	Стойки волейбольные универсальные		
	Сетка волейбольная		
	Мячи волейбольные		
	Ворота для мини-футбола		
	Мячи футбольные		
	Компрессор для накачивания мячей		
	Туризм		
	Палатки туристские (двух местные)		
	Рюкзак туристский		
	Комплект туристский бивуачный		
	Веревки основные		
	Карабины		
	Спусковой карабин		
	Каски		
	Страховочная система		
	Страловочная система Средства доврачебной помощи:		
	Средства доврачеоной помощи: Аптечка		
	Спортивный зал		
	Кабинет учителя		
	Подсобное помещение для хранения инвентаря и оборудования		
	Пришкольный стадион		
	Игровое поле для мини-футбола		
Основы экономической	І. Печатные пособия:		
	Таблицы по экономике Свердловской области, России и Мира,		
культуры	Схемы по экономике,		
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по экономике		
	Свердловской области, России и Мира.		
	ІІ. Экранно-звуковые пособия:		
	 Экранно-звуковые пособия: Слайды по тематике курсов экономики. 		
	Н. Томический оположения (ТСО):		
	II. Технические средства обучения (TCO):		
	Мультимедийный проектор, Звуковые динамики.		
	IV. Учебно-практическое оборудование:		

	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и	
	таблиц.	
Основы правовых	І. Печатные пособия:	
-	Комплект «Государственные символы Российской Федерации»,	
знаний	Схемы по темам курса Основы правовых знаний.	
	II. Экранно-звуковые пособия:	
	Слайды по тематике курса Основы правовых знаний.	
	III. Технические средства обучения (TCO):	
	Компьютер	
	Мультимедийный проектор,	
	Звуковые динамики.	
	IV. Учебно-практическое оборудование:	
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и	
	таблиц	
II 1 III/T	І. Печатные пособия	
Информатика и ИКТ		
	Способы восприятия и представления информации	
	Программное обеспечения ПК	
	Информационные процессы	
	Кодирование информации в ПК	
	Устройство персонального компьютера	
	Интернет-мировая система компьютерных сетей	
	Базовые алгоритмические структуры	
	Как измерить информацию	
	II. Информационно-коммуникативные средства	
	Программные средства:	
	Операционная система	
	Текстовый редактор	
	Графический редактор	
	Программа создания презентаций	
	Электронные таблицы	
	Базы данных	
	Антивирусная программа	
	Архиватор	
	Инструментальные средства разработки программ	
	Почтовая программа	
	Файловый менеджер	
	Проигрыватель мультимедиа	
	САПР	
	браузеры	
	III. Коллекции цифровых образовательных ресурсов	
	Энциклопедия информатики и компьютера	
	Репетитор 7 – 11 класс	
	IV. Технические средства обучения	
	Экран (настенный) – white board	
	Мультимедиа проектор BenQ	
	мультимедиа проектор вено Персональный компьютер Irbis – рабочее место учителя	
	Интерактивная доска Mimio	
	Персональный компьютер – рабочее место ученика	
	Принтер лазерный Samsung	
	Принтер цветной струйный НР	
	Комплект сетевого оборудования	
	Комплект оборудования для подключения к сети Интернет	
Культура безопасности	І. Печатные пособия	
культура оезопасности	Таблицы и схемы по разделам ОБЖ	
жизнедеятельности	Комплекты плакатов по ГО, ВС РФ	
, ,		
	II. Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы, электронные презентации по разделам курса ОБЖ	
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России	

	III .Технические средства обучения		
	Телевизор с универсальной подставкой		
	Видеоплейер		
	Диапроектор		
	Мультимедиапроектор		
	Экран на штативе или навесной		
	Ноутбук		
	Колонки для ноутбука		
	Средства телекоммуникации		
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц		
	Бытовой дозиметр		
	Компас		
	Визирная линейка		
	Транспортир		
	Бинт марлевый 10х15		
	Рото пурвови толто		
	Вата гигроскопическая нестерильнах		
	Вата компрессная (пачка по 50 г.)		
	Жгут кровоостанавливающий резиновый		
	Индивидуальный перевязочный пакет		
	Косынка перевязочная		
	Клеенка компрессорная		
	Клеенка подкладочная		
	Ножницы для перевязочного материала (прямые)		
	Повязка малая стерильная		
	Повязка большая стерильная		
	Шприц-тюбик одноразового пользования		
	Шинный материал		
	Противогаз		
	Общевойсковой защитный комплект (ОЗК)		
	Респиратор		
	Противопыльные тканевые маски		
	Ватно-марлевая повязка		
	Медицинская сумка		
	Медицинская лямка		
	Тренажер для оказания первой медицинской помощи		
Черчение	Ноутбук		
1	Таблицы по черчению		
	Модели для уроков черчения		
	Набор чертежных инструментов		
Основы религиозных	І. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства		
_	Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,		
культур и светской	соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по		
этики	предмету		
	II. Технические средства обучения		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и таблиц		
	Экспозиционный экран		
	Персональный компьютер		
	Мультимедийный проектор		
	IV. Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по предмету (в том числе в цифровой форме)		
	Аудиозаписи в соответствии с содержанием обучения (в том числе в		
	цифровой форме)		
	III. Технические средства обучения		
	Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц		
	Магнитная доска		
	Экспозиционный экран		
		1	1

			T
	DVD-плеер		
	Телевизор		
	Персональный компьютер		
	Мультимедийный проектор		
	Магнитофон		
	Шкафы для хранения иллюстративного материала		
Речь и культура	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
общения	учреждений		
	Технические средства обучения:		
	1. Мультимедийный проектор		
	2. Экран		
	3. Компьютер		
	4. Сетевой фильтр		
	 Сетсьой фильтр Подвес для проектора 		
	6. Акустические колонки		
Практикум по	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
орфографии и	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
	учреждений		
пунктуации	Технические средства обучения:		
	1. Мультимедийный проектор		
	2. Экран		
	3. Компьютер		
	4. Сетевой фильтр		
	5. Подвес для проектора		
	6. Акустические колонки		
Знай и люби родной	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
_	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
язык	учреждений		
	Технические средства обучения:		
	1. Мультимедийный проектор		
	2. Экран		
	3. Компьютер		
	4. Сетевой фильтр		
	5. Подвес для проектора		
	6. Акустические колонки		
Занимательный русский	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
Занимательный русский	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
язык	учреждений		
	Технические средства обучения:		
	1. Мультимедийный проектор		
	2. Экран		
	3. Компьютер		
	4. Сетевой фильтр		
	4. Сегевой фильтр		
	5. Подвес для проектора		
<u></u>	6. Акустические колонки		
Решение задач по	І. Печатные пособия		
математике	Таблицы по математике для 5-6 классов		
Marcharmo	ІІ.Технические средства обучения		
	Ноутбук		
	Средства телекоммуникации		
	ІІІ. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц		
	Доска магнитная с координатной сеткой		
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,		
	60°), угольник (45°, 45°), циркуль		
	идей и методов		
 •	·		•

Азбука экономики	І. Печатные пособия:	
	Таблицы по экономике Свердловской области	
	Схемы по экономике,	
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по экономике	
	Свердловской области	
	II. Экранно-звуковые пособия:	
	Слайды по тематике курсов экономики.	
	II. Технические средства обучения (TCO):	
	Мультимедийный проектор, Звуковые динамики.	
	IV. Учебно-практическое оборудование:	
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и	
	таблиц.	
Дроби	І. Печатные пособия	
Дрооп	Таблицы по математике для 5-6 классов	
	II. Технические средства обучения	
	Ноутбук	
	Средства телекоммуникации	
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений	
	для крепления таблиц	
	Доска магнитная с координатной сеткой	
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30° ,	
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30° , 60°), угольник (45° , 45°), циркуль	
Элементы алгебры и	І. Печатные пособия	
1 -	Таблицы по алгебре для 7-9 классов	
теории чисел	П. Технические средства обучения	
	Ноутбук	
	Средства телекоммуникации	
	III. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений	
	для крепления таблиц	
	Доска магнитная с координатной сеткой	
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,	
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30° , 60°), угольник (45° , 45°), циркуль	
Юный	I Печатные пособия	
ТОПЫЙ	Тематические таблицы	
предприниматель	II Информационно-коммуникативные средства	
	7-9. Библиотека наглядных электронных пособий	
	III Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы	
	IV Технические средства обучения	
	Компьютерный класс	
Как стать грамотным	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для	
Tunk Charle Tpassornism	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных	
	учреждений	
	Технические средства обучения:	
	1. Мультимедийный проектор	
	2. Экран	
	3. Компьютер	
	4. Сетевой фильтр	
	5. Подвес для проектора	
	6. Акустические колонки	
Измерения в курсе	I Печатные пособия	
	Тематические таблицы по физике.	
физики	II Информационно-коммуникативные средства	
	7-11 класс. Библиотека наглядных электронных пособий	
	7-9 классы. Просвещение	
	7-9 классы. Ниросьещение 7-9 классы. Живая физика	
	7-2 классы. живая физика	

	,	
	III Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы	
	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса физики	
	IV Технические средства обучения	
	Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория	
	естественно-научного профиля практического междисциплинарного	
	обучения Архимед 4.0	
	V Лабораторное оборудование	
	Столы лабораторные электрифицированные (36 ÷ 42 B)	
	Лотки для хранения оборудования	
	Источники постоянного и переменного тока (4 В, 2 А)	
	Весы учебные с гирями	
	Секундомеры	
	Термометры	
	Штативы	
	Цилиндры измерительные (мензурки)	
	Динамометры лабораторные 4 Н	
	Желоба дугообразные	
	Желоба прямые	
	Набор грузов по механике	
	Набор тел равного объема и равной массы	
	наоор тел равного ооъема и равнои массы Рычаг-линейка	
	Трибометры лабораторные	
	Калориметры	
	Наборы тел по калориметрии Амперметры лабораторные с пределом измерения 2A для измерения в	
	цепях постоянного тока	
	Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в	
	цепях постоянного тока	
	Ключи замыкания тока	
	Комплекты проводов соединительных	
	Миллиамперметры	
	Наборы резисторов проволочные	
	Реостаты ползунковые	
	Проволока высокоомная на колодке для измерения удельного	
	сопротивления	
	Электроосветители с колпачками	
Русское правописание	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для	
	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных	
	учреждений	
	Технические средства обучения:	
	1. Мультимедийный проектор	
	2. Экран	
	3. Компьютер	
	4. Сетевой фильтр	
	5. Подвес для проектора	
	6. Акустические колонки	
Неорганическая химия	І. Печатные пособия	
_	Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических	
	элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в	
	воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов»).	
	Серия инструктивных таблиц по химии	
	Серия таблиц по неорганической химии	
	П. Экранно-звуковые пособия	
	Комплект транспарантов по неорганической химии: строение вещества,	
	химическая связь	
	Комплект транспарантов по химическим производствам	
	III. Технические средства обучения	

		V	
		Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория	
		естественно-научного профиля практического междисциплинарного обучения Архимед 4.0	
	T		
	Подготовка к Г(И)А по	І. Печатные пособия	
	математике в новой	Таблицы по алгебре для 7-9 классов Таблицы по геометрии	
	форме	II. Экранно-звуковые пособия:	
		III.Технические средства обучения Ноутбук	
		Средства телекоммуникации	
		IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
		Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений	
		для крепления таблиц	
		Доска магнитная с координатной сеткой	
		Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,	
		60°), угольник (45° , 45°), циркуль	
		Комплект стереометрических тел (демонстрационный)	
		Комплект стереометрических тел (раздаточный)	
		Набор планиметрических фигур	
	Подготовка к Г(И)А по	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для	
	` /	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных	
	русскому языку в новой	учреждений	
	форме	Технические средства обучения:	
		1. Мультимедийный проектор	
		2. Экран	
		3. Компьютер	
		4. Сетевой фильтр	
		5. Подвес для проектора	
		6. Акустические колонки	
	Алгебра. Решение	І. Печатные пособия	
	нестандартных задач	Таблицы по алгебре для 7-9 классов	
		П.Технические средства обучения	
		Ноутбук Средства телекоммуникации	
		П. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
		Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений	
		для крепления таблиц	
		Доска магнитная с координатной сеткой	
		Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,	
		60°), угольник (45° , 45°), циркуль	
2	Основное общее		
1 -	образование		
	_		
	2.2. Основная		
	общеобразовательная		
	программа основного		
	общего образования		
	для детей с задержкой		
	психического		
-	развития	T	
	Русский язык	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для	
		кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных учреждений	
		учрежоении Технические средства обучения:	
		1. Мультимедийный проектор	
<u> </u>		2. паравинединия просктор	

	1		1
	2. Экран		
	3. Компьютер		
	4. Сетевой фильтр		
	5. Подвес для проектора		
	6. Акустические колонки		
Путана		Denung dag	
Литерат	кабинета русского языка и литературы для общеобразова		
		ительных	
	учреждений		
	Технические средства обучения:		
	1. Мультимедийный проектор		
	2. Экран		
	3. Компьютер		
	4. Сетевой фильтр		
	5. Подвес для проектора		
	6. Акустические колонки		
Иностра	ный язык І.Книгопечатная продукция:		
Иностра	1. Книги для чтения на английском языке;		
	2. Двуязычные англо-русские и русско-английские словари	и.	
	 Двухва ные англю русские и русско англичение словарь; Фразеологический англо-русский словарь; 	n,	
	4. Пособия по страноведению;		
	5. Элективные курсы;		
	6. КИМЫ по видам речевой деятельности: аудирование, ч	тение, лексика и	
	грамматика.		
	II. Экранно-звуковые пособия:		
	1. Магнитофон;		
	2. CD диски и кассеты с записями к УМК;		
	3. Учебные видеофильмы "MUZZY", "ABC".		
	III. Демонстрационные печатные пособия:		
	1. Английский алфавит, разрезная азбука, транскрипционн	ные знаки.	
	2. Грамматические таблицы к основным разделам и		
	материала,	I paintina in teckoro	
	3. Карты страны изучаемого языка		
	Карта мира (политическая)		
	Карта Европы (политическая, физическая)		
	Карта России (физическая)		
	Карты-схемы городов - Москва, Лондон, Вашингтон		
	Флаги страны изучаемого языка		
	Герб, Флаг, Гимн России		
	4. Портреты писателей и выдающихся деятелей в	культуры стран	
	изучаемого языка		
	5. Достопримечательности страны изучаемого языка		
	6. Наглядный материал для изучения лексики.		
Mamaraa			
Математ	ИКа Таблицы по математике для 5-6 классов		
	Портреты выдающихся деятелей математики		
	П. Экранно-звуковые пособия:		
	Видеофильмы по истории развития математики, математич	ческих идей и	
	методов		
	III. Технические средства обучения		
	Ноутбук		
	Средства телекоммуникации		
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное обору,	дование	
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором п		
	для крепления таблиц	*	
	Доска магнитная с координатной сеткой		
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир,	угольник (300	
	60°), угольник (45°, 45°), циркуль	J. Combining (50)	
	(оо), угольник (45 , 45), циркуль		
	Комплект стереометрических тел (демонстрационный)		

	Комплект стереометрических тел (раздаточный)		
	Набор планиметрических фигур		
Алгебра	І. Печатные пособия		
7 Ell copu	Таблицы по алгебре для 7-9 классов		
	Портреты выдающихся деятелей математики		
	II. Экранно-звуковые пособия:		
	Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и		
	методов		
	III.Технические средства обучения		
	Ноутбук		
	Средства телекоммуникации		
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц		
	Лоска магнитная с координатной сеткой		
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30° , 60°), угольник (45° , 45°), циркуль		
	60°) угольник (45° 45°) ниркуль		
Г	І. Печатные пособия		
Геометрия			
	Таблицы по геометрии		
	Портреты выдающихся деятелей математики		
	II. Экранно-звуковые пособия:		
	Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и		
	методов		
	III.Технические средства обучения		
	Ноутбук		
	Средства телекоммуникации		
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц		
	Доска магнитная с координатной сеткой		
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,		
	(50°) , угольник $(45^{\circ}, 45^{\circ})$, циркуль		
XX 1 XXX			
Информатика и ИКТ	І. Печатные пособия		
	Способы восприятия и представления информации		
	Программное обеспечения ПК		
	Информационные процессы		
	Кодирование информации в ПК		
	Устройство персонального компьютера		
	Интернет-мировая система компьютерных сетей		
	Базовые алгоритмические структуры		
	Как измерить информацию		
	II. Информационно-коммуникативные средства		
	Программные средства:		
	Операционная система		
	Текстовый редактор		
	Графический редактор		
	Программа создания презентаций		
	Электронные таблицы		
	Базы данных		
	Антивирусная программа		
	Архиватор		
	Инструментальные средства разработки программ		
	Почтовая программа		
	Файловый менеджер		
	Проигрыватель мультимедиа		
	САПР		
	браузеры		
	III. Коллекции цифровых образовательных ресурсов		

Решенское — 1 — важен и монамогра — 1 — важен и монам	
Репентор 7—11 какес IV. Теллические средства обучения Зерки (инстенцав) — white board Персопазываний колимотер bids - рабочее место учителя Интера учитами должа Митин Персопазываний колимотер — рабочее место учителя Интера учитами должа Митин Персопазываний колимотер — рабочее место учителя Пригрод должна базавиде Компаст сестемот оборудования Компаст сестемот оборудования Компаст оборудования да подполночения к сети Интернет Пригрод должна в негов оборудования компастичення к сети Интернет Пригрод должна в негов оборудования в подполночения к сети Интернет Пригрод должна в негов оборудования в подполночения к сети Интернет Пригрод должна в негов оборудования забораторного оборудования», «Вещества вокрут пос., «Фънческие высония», «Потозыва канения», «Разпосбрание хинка, при	
П. Технические средст на обучение Зувари (адестивляй) — white board Мунативеския предстор Везей Переполавания предстор Везей Переполавания комплекту — рабочее место учетиля Переполавания комплекту — рабочее место и и переполавания Переполавания пособия Переполавания и переполавания переполавания Переполавания пере	
Озран (пастепнай) — while board Мухативана простора Ваго Мухативана простора Ваго Персопальный комплетор и пред рабочае место ученика Притор на притор за перана Каматира Притор на притор за прито	
Мужитимециа приектор Нем / Персоватавлянай компатор рабо – рабочее место ученкая Питерахтивная дока мінию притуальная дока мінию притуальная дока мінию притуальная дока мінию притуальная притуальна	
Персональнай компьютер—рабочее место учения Персональнай компьютер—рабочее место учения Притор за верзый Завизов; Компьют сетемого оборудования да подасночения к сети Интернет Природоведение Природоведение 1 Нечатные вособия Компьют сетемого оборудования да подасночения к сети Интернет 1 Притодоведение 1 Притодоведение 1 Портого за дання подасночения к сети Интернет 1 Портого за дання подасночения к сети Интернет 1 Портого за дання подасночения к сети Интернет 1 Портого за дання подасночения подасночения к сети Интернет 1 Портого за дання подасночения подасночения первой возможения сороднення подасночения по	
Нитерастивныя асколь Митію Персопальный гольных регур раздерия В Динаму раздерия В	
Персовальный комплютер—рабочее место ученима Принтер выстоять (труйный ПР Ковывает сетемого оборудования Природоведение Природоведение Природоведение Попротать всимах ученах—естемов—плителей Карта высадатов неба Отническая варта мура Таблины: «Правыва непользования давбораторного оборудования», «Вещества вокруу нас», «Финистемне павения», «Погольне высобрате живах отриматься», «Сарована бора живния, «Стемобрате живах отриматься виформационно-коммуникативным средств и природоведения II Подомовая журта та предестивня растоя и изтомпах, отражение виформационно-коммуникативным средств и природоведения предвидоведения и предестивня растоя и ученовнях, растороваченых отражение выпроваренным котом журе природоведения Комплект свийлов (давтовитием) по хурсу природоведения Комплект ра хумстведенный прилага выбраторный (деятым, чишки придожения) Предменностиченный прилага выбраторный (деятым, чишки прилага выбраторный (деятым, чишки прилага выбраторный (деятым, чишки прилага выбраторный (деятым, чишки прилага выдежний прилага выбраторный (деятым, чишки прилага выбраторный (деятым, чишки	
Пригор америка Баназар. Пригор центой струкций НР Комплект сетемого оборудования и миделомення к сети Интернет Природоведение Природоведение Пичатили пособии Порторы в велика ученам-сетествоне—пытателей Фа интернет Порторы в велика ученам-сетествоне—пытателей Фа интернет Порторы в велика ученам-сетествоне—пытателей Фа интернет Порторы в велика ученам-сетествоне—пытателей Порторы в велика ученам-сетествоне Порторы в велика и порторы в велика ученам в вели	
Пригороведение Природоведение Природоведение Програты выповать ученых-естестного-бразования к сели Интернет Природоведение Програты выповать ученых-естестного-патателей Физическая варта мира Табанны: «Правана писповывования даборатирного оборудования», «Вещества докруг нас», «Физическая варта мира Тобания: «Правана писповывования даборатирного оборудования», «Вещества докруг нас», «Физическая валения», «Потодыве выпешья», «Редиспобратия жиных оргативлям», «Загрованой образ загания», «Редиспобратия жиных оргативлям», «Загрованой образ загания», «Редиспобратия жиных оргативлям», «Загрованой образ загания», «Редиспобратия жиных оргативлям оргативлям предобразования (помещая) Приромационного высования предостава природоведения (дасерования и природоведения (дасерования) Приромационного высования темпорационного высования (дасерования) Приромационного высования темпорационного высования (дасерования) Приромационного высования темпорационного высования оргативления фрогованного высования оргативления ор	
Компает состолого оборужавания для поделенения к сети Интернет Природоведение Нетатива евсебия Портрета великих учетественос-татателей Карта заведного небо обращения верта мера Обращения верта верта образ ментин, «Способы оказания первой помощир Подационая керта зведаного и еба Табины но основным темам курса природоведения Нафаррационно-коммуникатильные средства образ ментиные средства Образ	
Природоведение Природоведение Портрета велики ученых-естествоно-пытагелей Карта песциого исба Физическая карта чира Таблины «Примода постоложения албораторного оборудования», «Велисства покру- физическая карта чира Таблины «Примода постоложения албораторного оборудования», «Велисства покру- физическая карта пессиования постоложения выбраторного оборудования», «Велисства покру- физическая карта пессиона и постоя и постоя и песания первой положения карта пессиона и песания первой Подвижав карта пессиона и песания первой Подвижав карта пессиона и песания первой Подвижав карта песаните серества Страночнае информационно-комуликативных средства Оправочнае учение предосредствия Пироращими предосредствия Компаст-доску дак согрума и питегова разполуровнемых превировочных и проверочных митериалов дах организации френтальной Пиродатно-пуском пе сообня Видеофизичест свайдеве (павыситивом) по хрус упиродоведения Компаст свайдеве (павыситивом) по хрус упиродоведения Компаст свайдеве (павыситивом) по хрус упиродоведения Компаст свайдеве (павыситивом) Превидионный хура Песновнор мультимающими рус и предосмедения Компаст свайдеве (павыситивом) Примодения Компаст по средствическое в учебно-забораторное оборудование Компаст (патем страновный патем в дебораторный, стакавы, чания Петри, стакавы мерные, пробирки, коябы, стекавинае Профессионной кура Поско средства мерные, пробирки, коябы, стекавинае пасос с бехин физический Поско с бехин физ	
Природоведение 1 Нечатима посмобия Портрета всиниях учених-естествове—патателей Карта вседного неба Физическая карта мира Табанны: «Правила пепользования дабораторного оборудования», «Вещества вокрут насо», «Физические ванения», «Потольне ванения», «Разнообране язывах организовь», «Здоровай образ катил», «Толесобы оказания терой помощь помощ	
Портретав великах ученых - сетествовс—ны такженей Карта вельного воба Отническия карта мира Таблика: «Правила непользования забораторного оборудования», «Вещества вокруг насе, «Финисовския карта мера поднижения канения», «Пособы оказания первой помощия по основналь томых ученых организмов», «Заоровый образ жания», «Способы оказания первой помощия в Таблины по основналь темым курса природоведения Н Нифармационно-комуликативные средства определения Н Нифармационно-комуликативные средства определением приложения в приложения в приложения в приложения в приложения в приложения прожения приложения приложения приложения приложения приложения прожения приложения прило	
Портреты велько ученых - естествоне-пылагаени Карта высьшого веба Физическия карта выра и физическия высламо веба физическия высламо веба потолька видению, «Вещества вокруч нас», «бизические видению, «Варонами» бура дистонные видению, «Варонами» с помощию помощию Подмажама карта зъединого веба Таблина по основным темая курса природоведения И Информационно-момучинативные средства Страмение информационнами делу подражению (электронная эпидению, галаж карт, определения и закиотных, справочные информационнам принцепремения и принцепремения и принцепремения и процестворичества принцепремения и	
Карта зведаного веба Физическая карта мира Таблица: «Правывал іспользовання дабораторного оборудования», «Вещества вокруг нас», «Физическое знасниц», «Потодные авценния», «Потодные живых правиляця», «Здъровный образ заяния», «Снособы озвадания первой поменция Поменция Поменция Поменция Поменция Поменция Пифермационные заммучнастивные средствия Пифермационные заммучнастивные средствия Справочные информационнае рекрусты Справочные информационные рекрусты Компаст-дисев для создания темпических и изготовых размоуровневых тренировачных и проведочных магериалов для организации фроитальной и изглавадуальной работы Пукрацио-изуковае песобия Видеофильмы по основным темпических и изготовых размоуровневых Компаст-спайдов (дизоватием) по курсу природоведения Компаст-спайдов (дизоватием) по курсу природоведения Компаст спайдов (дизоватием) по курсу природоведения Компаст спайдов (дизоватием) Пукрационным по сновным темпи курся природоведения Компасте спайдов (дизоватием) Теленическое разлагатаженный Компасте спайдов (дизоватием) Теленическое разлагатаженным по конесе 72 см Видеомагнитофон (выдеоплеер) Графопровостор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Компаст дабораторного оборудования (цизтив дабораторный, стаквы, чашки Петри, стаквым верные, пробирея, колбы, стеквиные палочеи и Т.Д.) Модель Совнечной системы Глабус Земин физический добраторный Компасть подкологращимный Путина демостращовный Баромет разлагора	
Обланиская карта мира Таблина: «Правыда виспланования забораторного оборудования», «Вещества вокруч наю», «Отвическое вазония», «Потоднае явления», «Разнособразие живых организмов», «Здоровый образ жизни», «Способы оказания первой помонця Подавижная карта зведалого неба Таблина по съпонным темвы курса природоведению (жектронная этимистистии, атаком карт, поределители прастемня и кимогима, справочные виформационнае ресурства "отправочные магеровато и Интериет-реактично (жектронная этимистистии, атаком карт, поределители растемня и кимогима, справочным магеровато и Интериет-реакти и тотимы да растороменных преитролочных и проверочных магероваторы и потравочным преитролочных и преитролочных и проверомень постати и и импенеруальной работа. Ш Экраино-пуковые иссебия Видеофацьяма по соспаным темвая курса природоведения Компьест същдаю (диапозитимо) по курсу природоведения Компьест работора присстор Проекционнай экран Телениеро с диагодально не менее 72 см Видеоматиттофон (видеоплеер) Графопросктор Ливпросктор У Учебно-практическое и учебно-дабораторное оборудование Компьест забораторного оборудования (штати дебераторной, стакавы, чатки Пстри, стакавы мерное, пробиркы, колбы, стекковиные палочки и Т.Д.) Может верей предстабий Графсу демин феригосторный Компье	
Паблицы: «Правыла использования лабораторного оборудования», «Вещества вокруг нас», «Физические явления», «Потодные явления», «Разнообразие живых организмов», «Заровый образ жанины», «Способы окажиня первой помощию Подвижная карга яведного неба Таблины по основным техням курса природоведения И Ниформационные креусры по природоведения Справочные информационные ресурсы по природоведения жинизмолодия, этласы карт, определители растений и жикотных, справочные материалы и Интернет-ресурсы) Компакт-диски двя оздавния технитисям ки потовых разноуровневых тренировечных и проверочных материалов для организации фронтальной и индиваруальной работы И Зъранию—пусковые пособия Видеофильмы по социваю техним курса природоведения Компакт свядую (диапозитию») по курсу природоведения Компакт свядую (диапозитию») по курсу природоведения Компакт свядую (диапозитию») по курсу природоведения И У технические средства обучения И У технические средства обучения Компакт свядую (диапозитию») по курсу природоведения Компакт образования (диапозитию») по курсу природоведения Компакт свядую (диапозитию») по курсу природоведения Компакт свядую (диапозитию») по курсу природоведения Компакт образования (диапозитию»)	
«Правила использования лабораторного оборудования», «Всписства вокрут нас», «Онзические вядения», «Способы оказания пераой помощи» Полиженая карта зведного небя Таблицы по соповыми темам куреа природоведения И Информационно-коммуникативыме средства Справочные информационные ресуста Справочные информационные ресуста (справочные информационные ресуста) по природоведению (электронная энциклопедия, атласы карт, определители растечній и животных, справочные митерациа и Интернет-ресурсы) Компакт-диски для солдания тематических и итоговых разноуровневых тренировенных и проверочных материальной и индивидуальной работы И пудвимульной проверочных материальной видеофильмы по основным темам куреа природоведения Компакст спайдко, Падвозитново) по куре природоведения Компакст спайдко, Падвозитново работы И путь по при пресктор Проскционный зеда и представа образива и представа образование Компакст дабораторные оборудование Компакст дабораторные оборудования (изгатив дабораторный, стаканы, чашки Пстры, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и Т.Д.) Модель Соличной системы Глобус Земли фузический дабораторный Компас Весы дабораторный (компас Весы дабораторный Баромера—ценей работа и представа Баромера—ценей работа и представа Баромера—ценей работа и представа Баромера—ценей работа и представа Баромера—ценей Баромера дабота дабора брази Варомера дабота в Баромера—ценей работа в представа в Баромера—ценей работа в представа в Баромера—дабора дабота в представа в Баромера—дабора дабота в представа в Баромера—дабора дабота в представа в предст	
насо, «облаческие явления», «Погодные явления», «Разнообразие живых организмов», «Зодоровый образ жинны», «Способы оказания первой помощи» Подвижная карта вездного неба Таблицы по основных темям курса природоведения II Информационные ресурсы по природоведения (
организмов», «Здоровый образ жизню», «Способы оказания первой помощи» Подвижная карта зведного неба Таблины по основным темам курса природоведения И Информационно-коммуникативные средствя Справочные информационные средствя Энимлопедия, атакам карт, определитеми растений и животных, справочные информационные ресурса по природоведению (засктронная энимлопедия, атакам карт, определитеми растений и животных, справочные митериам и Интериет-ресурсы) Компакт-диски для создания тематических и итоговых ранноуровневых тренировечных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы И Туранию-ауковые пособия Видеофильмы по основням темам курса природоведения Компакт-дипый, сиданозитивой по курсу природоведения Компакт-дипый проектор Пускционный экран Телевизор с диагональной не менее 72 см Видеоматингофи (индеоллаерр) Графопроектор Диапросктор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Компакст дабораторного оборудования (штатив дабораторный, стаканы, чашки Пстри, стаканы мерыке, пробирки, колбы, стеклянные палочки и Т.д.) Модель Солмечной системыя Глобус Земли физический дабораторный Компас Весым лабораторные Столия подъеманий Путатив демонстрационный Баромотр—пероид	
Подвижная карта звезаного неба Таблица по основнам темм курса природоведения II Информационные смемуникативные средства Справочные информационные ресурсы по природоведению (электронная энинкизопедия, а такем карт, определителя растений и извотных, справочные материаль и Интернет-ресурсы) Компакт-диска двя создания темпатических и итоговых развоуровневых трецировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и и индивизуальной работы. III Экранин-зауковые пособия Видеофильмы по основным темм курса природоведения Компаскт слайдов (диагомитивов) по курсу природоведения Компаскт доводитивный проектор Проскционный вкран Телевизор с диагонально пе менее 72 см Видеоматитирофи (индеошеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебы-практическое и учебно-лабораторное оборудование Компаскт дабораторного оборудования (штатив дабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерше, пробирки, колбы, стеклиные палочки и Т.Д.) Модель Солиечной системы Глабус Земли физический Глабус	
Подвижная карта зведирого неба Таблици по соцовным темам курса природоведения II Информационно-коммуникативные средства Справочные информационные ресурсы по природоведению (электронная энциклопедии, атласы карт, окредсилгени растений и животных, справочные материалыя и Интерпет-ресурсы) Компакт-лаския для создания теманическия и итотовых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы III Экранио-твуковые пособия Видеофильми по основным темам курса природоведения Компьет слайдов (дмагозитивов) по курсу природоведения IV Темические средства обучения Компьютер мультиведийный Мультиведийный проектор Проекционный экраи Телевизор с двиговально не менее 72 см Видеомагнитофон (видеоплеер) Графопросктор И. Учебно-практическое и учебно-забораторное оборудование Компьех лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глабуе Земли физический дабораторный Компас Весы забораторные Столик подъемыный Платив демонстрационный Варомстр-заворац	
П Информационо-коммуникативные средства Справочные информационные ресурсы по природоведению (дектронная эниклопедия, аталысь карт, определителя растений и животных, справочные материалы и Интернет-ресурсы) Компакт-диски, для создания тематических и итоговах разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивизуальной работы II Экранио-пуковые пособия Видеофильма по основным темам курса природоведения Компакт слайков (днапозитивов) по курсу природоведения IV Темические средства обучения Компакт слайков (днапозитивов) по курсу природоведения И Утемические средства обучения Компакт различацийный просктор Проскинонный зхран Телевизор с днагонально не менее 72 см Видеомагитором (видеолаер) Графопросктор Днапросктор V. Учебио-практическое и учебно-дабораторное оборудование Компакт дабораторного оборудования (итатив дабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мершье, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солесчной системы Глабуе Земли физический Глабуе Земли физический Глабуе Земли физический Глабуе Земли физический абораторный Компае Весы дабораторные обърками в Весы дабораторные Столик подъемина Птатив демонстрационный Барометр-перода	
П Інформационно-коммуникативные средства Справочные информационные ресурсы по природоведению (электронная энциклопедия, атласы карт, определители растений и животных, справочных материалы и Интерист-ресурсы) Компакт-диски для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы П Экрапно-пуковые пособия Видеофильмы по сеновным темам курса природоведения Комплект слайдов (диапозитивов) по курсу природоведения IV Технические средства обучения Комплосте мультимедийный Мультимедийный Мультимедийный проектор Проекционный экран Телевноре длагомально не менее 72 см Видеоматнитофон (видеоплеер) Графопроектор V. Учбио-практическое и учбио-лабораторное оборудование Комплект дабораторного оборудования (штатив дабораторный, стаканы, чашки Пегри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклинные палочки и т.д.) Модель Солиечной системы Глюбу Земли физический дабораторный Компас Веска набораторные Стоин колдемный Птатив демонстрационный Барометр-апероид	
Справочные информационные ресурсы по природоведению (электронная энциклопедия, атласы карт, порвелентели растений и животных, справочные материалы и Интернет-ресурсы) Компакт-лиски для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индимидуальной работы III Экрани-экусовые пособия Видеофильмы по основным темам куреа природоведения Компакт слафаров (запасичивов) по курсу природоведения IV Техинческие средства обучения Компьютер мультическийный Мультичелийный проектор Проекционный экран Теленизор е диагомально не менее 72 см Видеомагнитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторные оборудование Компьект забораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и Т.д.) Модель Солнечной системы Глобуе Земли физический Глобуе Земли физический Глобуе Земли физический Глобуе Земли физический Патив демонстрационный Барометр-вацеомный Штатив демонстрационный Барометр-вацеомнай Штатив демонстрационный Барометр-вацеомнай	
энциклопедия, атласы карт, определители растений и животных, справочных материалы и Интернет-ресурсы) Компакт-диски для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы III Экранию-внуковые пособия Видеофильмым по основным темам курса природоведения Комплект слайдов (диапозитивов) по курсу природоведения IV Техинческие средства обучения Компьютер мультимедийный мультимедийный проектор Проекцюнный экран Телевизор с диагонально не менее 72 см Видеоматичтофон (идеоплеер) Графопроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект дабораторного оборудования (штатив дабораторный, стаканы, чашки Петри, стакны мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глабус Земли физический Глабус Земли физический Глабус Земли физический дабораторный Компас Весы дабораторные Столик подъемный Пітатия демонстрационный Барометр—анеород	
справочные материалы и Интериет-ресурсы) Комлакт-диски для соладния тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы II Экраино-двуковые пособия Видеофильмы по основням куреа природоведения Комплект слайдов (диалозитнюв) по курсу природоведения IV Технические средства обучения Компьюте раультимедийный Мультимедийный проектор Проекционный экраи Телевизор с диагонально не менее 72 см Видеомагинтофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-двактическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект дабораторного оборудования (штатия дабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солвечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Глобус Земли физический дабораторный Компае Весы дабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр-анероид	
Компакт—диски для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы II Экраино-звуксовые пособия Видеофильмы по основным темам курса природоведения Компакт слайдов (диапозитивов) по курсу природоведения IV Техинческие средства обучения Компьютер мультимедийный Мультимедийный проектор Проекционный экран Телевизор с диагонально не менее 72 см Видеоматичтофон (видеоплеер) Графопроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы III Экранно-звуковые пособия Видеофильмы по основным темам курса природоведения Комплект слайдов (днапозитивов) по курсу природоведения IV Технические средства обучения Компьютер мультимедийный Мультимедийный проектор Проекционный хвран Телевизор с днагональю не менее 72 см Видеомагнитофон (видеоплеер) Графопроектор Двапроектор V. Учебио-практическое и учебио-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глюбус Земли физический Глюбус Земли физический лабораторный Компае Весы лабораторный Компае Весы лабораторный Птатив деконстрационный Варометр-анероид	
и индивидуальной работы Ш Экранию-звуковые пособия Видеофильмы по основным темам курса природоведения Комплект слайдов (диапозитивов) по курсу природоведения IV Технические средства обучения Компьютер мультимедийный Мультимедийный проектор Проекционный жран Телевизор с диагонально не менее 72 см Видеоматиитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр-анероид	
ПП Экранио-звуковые пособия Видеофильмы по основным темам курса природоведения	
Видеофильмы по основным темам курса природоведения Комплект слайдов (диапозитивов) по курсу природоведения IV Технические средства обучения Компьютер мультимедийный Мультимедийный проектор Проекционный зкран Телевизор с диагональю не менее 72 см Видеомагнитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компае Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр анероид	
Видеофильмы по основным темам курса природоведения Комплект слайдов (диапозитивов) по курсу природоведения IV Технические средства обучения Компьютер мультимедийный Мультимедийный проектор Проекционный зкран Телевизор с диагональю не менее 72 см Видеоматнитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Комплект слайдов (диалозитивов) по курсу природоведения IV Технические средства обучения Компьютер мультимедийный проектор Проекционный экран Телевизор с диагональю не менее 72 см Видеомагингофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
IV Технические средства обучения Компьютер мультимедийный проектор Проекционный экран Телевизор с диагональю не менее 72 см Видеомагнитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Компае Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр-анероид	
Компьютер мультимедийный проектор Проекционный экран Телевизор с диагональю не менее 72 см Видеомагнитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—апероид	
Мультимедийный проектор Проекционный экран Телевизор с диагональю не менее 72 см Видеомагнитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компае Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр-анероид	
Проекционный экран Телевизор с диагональю не менее 72 см Видеоматнитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Телевизор с диагональю не менее 72 см Видеомагнитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр-анероид	
Видеомагнитофон (видеоплеер) Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Компае Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Графопроектор Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Диапроектор V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр-анероид	
Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы, стеклянные палочки и т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
т.д.) Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Глобус Земли физический лабораторный Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Компас Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Весы лабораторные Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Столик подъемный Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Штатив демонстрационный Барометр—анероид	
Барометр–анероид	
VI. Натуральные объекты	
Коллекция «Простые и сложные вещества»	
Коллекция «Использование веществ человеком»	
Коллекция «Примеры приспособлений растений и животных к среде	
обитания»	

	Коллекция «Полезные ископаемые»		
	Коллекция «Горные породы и минералы»		
	Гербарий дикорастущих растений		
	Гербарий культурных растений		
	Гербарий лекарственных растений		
	Микропрепараты по теме «Клеточное строение живых организмов»		
	Муляжи «Съедобные и несъедобные грибы»		
	муляжи «Съедооные и несъедооные гриоы»		
	Набор муляжей плодов и овощей		
	Объемная модель «Торс человека»		
	Комнатные растения (10–15 видов)		
Биология	I Печатные пособия		
	Таблицы по разделам курса		
	Карты		
	Атласы		
	Портреты ученых биологов		
	Транспаранты		
	II Информационно-коммуникативные средства		
	Электронные библиотеки по разделам курса биологии		
	III Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по биологии		
	Диск «Голоса птиц»		
	Комплект дисков «Уроки биологии Кирилла и Мефодия»		
	IV Технические средства обучения		
	Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория		
	естественно-научного профиля практического междисциплинарного		
	обучения Архимед 4.0		
	Мультимедийный проектор		
	Графический проектор		
	Экран		
	Видеоплеер		
	V Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Барометр		
	Весы учебные с разновесами		
	Гигрометр		
	Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных		
	работ		
	Комплект оборудования для комнатных растений		
	Лупа бинокулярная		
	Лупа ручная		
	Микроскоп школьный ув.300-500		
	Микроскоп лабораторный		
	Термометр наружный		
	Термометр почвенный		
	Тонометр		
	Реактивы и материалы		
	VI Модели		
	Модели объемные		
	Модель цветка яблони		
	Набор палеонтологических находок Происхождение человека		
	Модель «Сердце»		
	Глазное яблоко		
	Торс человека (разборная модель)		
	Модели остеологические		
	Скелет человека разборный		
	Скелеты позвоночных животных		
	Позвонки (набор из 7 штук)		
	Косточки слуховые		
	Скелет кролика		

	Череп человека расчлененный	
	Модели рельефные	
	Набор моделей по строению органов человека	
	Набор моделей по строению позвоночных животных	
	Набор моделей по анатомии растений	
Физика	I Печатные пособия	
Физика	Тематические таблицы по физике.	
	Портреты выдающихся ученых-физиков и астрономов	
	Шкала электромагнитных излучений	
	II Информационно-коммуникативные средства	
	7-11 класс. Библиотека наглядных электронных пособий	
	7-9 классы. Просвещение	
	7-9 классы. Живая физика	
	III Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы	
	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса физики	
	IV Технические средства обучения	
	Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория	
	естественно-научного профиля практического междисциплинарного	
	обучения Архимед 4.0	
	V Демонстрационное оборудование	
	Источник постоянного и переменного напряжения	
	(6÷10 A)	
	Генератор звуковой частоты	
	Осциллограф	
	Микрофон	
	Плитка электрическая	
	Комплект соединительных проводов	
	Штатив универсальный физический	
	Столики подъемные (2 шт.)	
	Насос вакуумный с тарелкой, манометром и колпаком	
	Насос воздушный ручной	
	Трубка вакуумная	
	Груз наборный на 1 кг	
	Комплект посуды и принадлежностей к ней	
	Комплект инструментов и расходных материалов	
	Барометр-анероид	
	Динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями	
	Ареометры	
	Манометр жидкостный демонстрационный	
	Манометр механический	
	Метроном	
	Секундомер	
	Метр демонстрационный	
	Манометр металлический	
	Психрометр (или гигрометр)	
	Термометр жидкостный	
	Амперметр стрелочный	
	Вольтметр стрелочный	
	Ведерко Архимеда	
	Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком	
	Пресс гидравлический	
	Набор тел равной массы и равного объема	
	Машина волновая	
	Прибор для демонстрации атмосферного давления	
	Призма наклоняющаяся с отвесом	
	Рычаг демонстрационный	
	Сосуды сообщающиеся	
•	· · ·	

Стакан отливной		
Трибометр демонстрационный		
Шар Паскаля		
Комплект для изучения газовых законов		
Модель двигателя внутреннего сгорания		
Модели молекулярного движения, давления газа		
Модели кристаллических решеток		
Модель броуновского движения		
Набор капилляров		
Огниво воздушное		
Прибор для демонстрации теплопроводности тел		
Прибор для изучения газовых законов		
Теплоприемники (пара)		
Цилиндры свинцовые со стругом		
Шар для взвешивания воздуха		
Приборы для наблюдения теплового расширения		
Источник высокого напряжения		
Султаны электрические		
Конденсатор переменной емкости		
Конденсатор разборный		
Маятники электростатические (пара)		
Палочки из стекла, эбонита и др.		
Набор выключателей и переключателей		
Магазин резисторов демонстрационный		
Набор ползунковых реостатов		
Штативы изолирующие (2 шт.)		
Звонок электрический демонстрационный		
Катушка дроссельная		
Катушка для демонстрации магнитного поля тока		
Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов		
Стрелки магнитные на штативах		
Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле		
Прибор для изучения правила Ленца		
Прибор по геометрической оптике		
Набор линз и зеркал		
Набор по дифракции, интерференции и поляризации света		
Набор светофильтров		
VI Лабораторное оборудование		
Столы лабораторные электрифицированные (36 ÷ 42 В)		
Лотки для хранения оборудования		
Источники постоянного и переменного тока (4 В, 2 А) Весы учебные с гирями		
Секундомеры		
Термометры		
Штативы		
Цилиндры измерительные (мензурки)		
Динамометры лабораторные 4 Н		
Желоба дугообразные		
Желоба прямые		
Набор грузов по механике		
Набор тел равного объема и равной массы		
Рычаг-линейка		
Трибометры лабораторные		
Калориметры		
Наборы тел по калориметрии		
Набор веществ для исследования плавления и отвердевания		
Набор полосовой резины		
Нагреватели электрические		

	Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в
	цепях постоянного тока
	Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в
	цепях постоянного тока
	Катушка – моток
	Ключи замыкания тока
	Компасы
	Комплекты проводов соединительных
	Набор прямых и дугообразных магнитов
	Миллиамперметры
	Наборы резисторов проволочные
	Потенциометр
	Реостаты ползунковые
	Проволока высокоомная на колодке для измерения удельного
	Сопротивления
	Электроосветители с колпачками
	Электромагниты разборные с деталями
	Экраны со щелью
	Плоское зеркало
	Комплект линз
	Комплект фотографий треков заряженных частиц
Химия	І. Печатные пособия
	Комплект портретов ученых-химиков
	Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических
	элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в
	воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов»).
	Серия инструктивных таблиц по химии
	Серия таблиц по неорганической химии
	П. Экранно-звуковые пособия
	Комплект транспарантов по неорганической химии: строение вещества,
	химическая связь
	Комплект транспарантов по химическим производствам
	ІІІ. Технические средства обучения
	Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория
	естественно-научного профиля практического междисциплинарного
	обучения Архимед 4.0
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
	Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для
	химического эксперимента
	Общего назначения
	Аппарат (установка) для дистилляции воды
	Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка)
	Доска для сушки посуды
	Комплект электроснабжения кабинета химии
	Демонстрационные
	Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по
	химии
	Набор деталей для монтажа установок, иллюстрирующих химические
	производства
	Столик подъемный
	Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21
	Штатив металлический ШЛБ
	Набор флаконов (250 – 300 мл для хранения растворов реактивов)
	Специализированные приборы и аппараты
	Аппарат (прибор) для получения газов
	Аппарат для проведения химических реакций АПХР
	Источник тока высокого напряжения (25 кВ)

	Озонатор	
	Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ	
	Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от	
	условий	
	Прибор для окисления спирта над медным катализатором	
	Прибор для определения состава воздуха	
	Прибор для собирания и хранения газов	
	Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ	
	Эвдиометр	
	Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по	
	химии	
	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	
	Набор банок для хранения твердых реактивов (30 – 50 мл)	
	Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов	
	Набор приборок (ПХ-14, ПХ-16	
	Нагреватели приборы (спиртовки (50 мл)	
	Прибор для получения газов	
	Штатив лабораторный химический ШЛХ	
География	1.Комплект таблиц и карт по географии.	
	Карты мира	
	Великие географические открытия	
	Политическая	
	Зоогеографическая	
	Карта океанов	
	Климатическая	
	Климатические пояса и области	
	Природные зоны	
	Почвенная	
	Физическая	
	Строение земной коры. Полезные ископаемые	
	1.1.1. Комплект таблиц для кабинета географии	
	2. Карты материков, их частей и океанов	
	2.1. Австралия и Новая Зеландия. Социально-экономическая	
	2.2. Евразия. Политическая карта	
	2.3. Евразия. Физическая карта	
	2.4. Антарктида. Комплексная карта	
	2.5. Арктика. Комплексная карта	
	2.6. Африка. Физическая карта	
	2.7. Африка. Политическая карта	
	2.8.Европа. Физическая карта	
	2.9. Зарубежная Европа. Социально-экономическая	
	2.10.Северная Америка. Физическая карта	
	2.1. Северная Америка. Политическая карта	
	2.12.Южная Америка. Физическая карта	
	2.13.Южная Америка. Политическая карта	
	3. Карты России	
	3.1.Геологическая	
	3.2.Водные ресурсы	
	3.4.Земельные ресурсы	
	3.5. Климатическая	
	3.5. Климатическая 3.6. Природные зоны и биологические ресурсы	
	3.7. Почвенная	
	3.8. Растительности	
	3.9. Тектоника и минеральные ресурсы	
	3.10. Физическая	
	3.11.Народы	
	3.12.Плотность населения	

	3.13. Социально-экономическая	
	3.14. Агроклиматические ресурсы	
	3.15.Агропромышленный комплекс	
	3.16 Машиностроение и металлообработка	
	3.17. Топливная промышленность	
	3.18.Химическая промышленность	
	3.19. Черная и цветная металлургия	
	3.20. Электроэнергетика	
	3.21.Экологические проблемы	
	3.22.Центральная Россия. Физическая карта	
	3.23. Центральная Россия. Комплексная карта	
	3.24. Урал. Физическая карта	
	3.25. Урал. Комплексная карта	
	3.26. Поволжье. Физическая карта	
	3.27. Поволжье. Комплексная карта	
	3.28. Западная Сибирь. Физическая карта	
	3.29.Западная Сибирь. Комплексная карта	
	3.30. Европейский юг России. Физическая карта	
	3.31. Восточная Сибирь. Физическая карта	
	3.32. Дальний Восток. Физическая карта	
	4.Цифровые образовательные ресурсы	
	4.1. Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу географии:	
	Страны мира (электронный словарь по физической и экономической	
	географии)	
	5. Экранно-звуковые пособия	
	5.1. Комплект видеофильмов для кабинета географии	
	5.2.Комплект слайдов для кабинета географии	
	6. Модели	
	6.1. Глобус Земли физический	
	6.2. Глобус Земли политический	
	7. Коллекции	
	7. 1 Коллекция горных пород и минералов	
	7.1 Коллекция портых пород и минералов 7.2. Коллекция полезных ископаемых различных типов	
	7.2. Коллекция полезных ископаемых различных типов 7.3. Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов	
TT		
История	I Печатные пособия	
	Таблицы по основным разделам курсов истории России и всеобщей	
	истории	
	(синхронистические, хронологические, сравнительные, обобщающие).	
	Схемы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории	
	(отражающие причинно-следственные связи, системность ключевых	
	событий, явлений и процессов истории).	
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по истории	
	России и всеобщей истории	
	Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории.	
	Атлас по истории Древнего мира с комплектом контурных карт	
	Атлас по истории Средних веков с комплектом контурных карт	
	Атлас по Новой истории (XVI-XVIII вв.) с комплектом контурных карт	
	Атлас по Новой истории (XIX- начало XX в.) с комплектом контурных	
	карт	
	Атлас по Новейшей и современной истории зарубежных стран с	
	комплектом контурных карт	
	Атлас по истории России (с древнейших времен до кон. XV в.) с	
	комплектом контурных карт	
	Атлас по истории России (XVI-XVIII вв.) с комплектом контурных карт	
	Атлас по истории России (XIX – начало XX вв.) с комплектом контурных	
	карт	
	Атлас по Новейшей и современной истории России с комплектом	
	контурных карт	
		 1

	Комплект карт, картографических схем, анимационных карто-схем по		
	истории России и всеобщей истории		
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем курсам		
	(материалы по истории культуры и искусства, образа жизни в различные		
	исторические эпохи, развития вооружений и военного искусства, техники		
	и технологии и т.д.)		
	II Информационно-коммункативные средства		
	Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по		
	основным разделам истории России и курсам всеобщей истории		
	Электронные библиотеки по курсу истории.		
	Электронная база данных для создания тематических и итоговых		
	разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для		
	разпоуровновых грепировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы.		
	Игровые компьютерные программы (по тематике курса истории)		
	III Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по всеобщей истории и истории России		
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России		
	Слайды по тематике курсов истории России и всеобщей истории.		
	III Технические средства обучения		
	Мультимедийный компьютер		
	Мультимедиапроектор		
	Экран навесной		
	Средства телекоммуникации		
	IV Учебно-практическое оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц, карт		
	Шкаф (ящик) для хранения карт		
	Ящики для хранения таблиц		
	V Специализированная учебная мебель		
	Компьютерный стол		
	Шкаф 2-х секционный (с остекленной секцией)		
Обществознание	Печатные пособия: Диаграммы и графики, Схемы по обществоведению,		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Комплект «Государственные символы Российской Федерации».		
	Экранно-звуковые пособия: Слайды (диапозитивы) по тематике курсов		
	обществоведения.		
	Технические средства обучения (ТСО): Мультимедийный компьютер с		
	графической операциональной системой, универсальными портами с		
	приставками для записи компакт-дисков, звуковыми входами и выходами,		
	оснащенный колонками; Мультимедийный проектор;		
	Учебно-практическое оборудование: Аудиторная доска с		
	магнитной поверхностью и набором приспособлений для		
	крепления карт и таблиц.		
Искусство (музыка)	фортепиано		
	ноутбук		
	СD-диски с записями музыкальных произведений		
Искусство (ИЗО)	Ноутбук		
Tieny cerbe (1130)	СD-диски с записями музыкальных произведений		
	Таблицы по ИЗО		
	тематические папки для уроков ИЗО		
	Наборы плакатов и открыток для уроков ИЗО		
	Наборы репродукций для уроков ИЗО		
	-Государственная Третьяковская галерея		
	-Французская живопись конца XIX-начала XX века		
	Электронные издания для уроков ИЗО:		
	Мировая художественная культура. Мультимедийное учебное пособие для		
	учащихся общеобразовательной школы.		
	Диски с репродукциями произведений художников		
	дачат с репродукциями произведении художников		

Физическая	купьтура 1. Печатные пособия:	
Физи псекая	Таблицы по стандартам физического развития и физической	
	подготовленности	
	Плакаты методические	
	2. Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы по основным разделам и темам учебного предмета	
	«Физическая культура»	
	Аудиозаписи	
	3. Учебно- практическое оборудование	
	Гимнастика	
	Стенка гимнастическая	
	Бревно гимнастическое напольное	
	Козел гимнастический	
	Конь гимнастический	
	Перекладина гимнастическая	
	Брусья гимнастические, параллельные	
	Канат для лазания с механизмом крепления	
	Мост подкидной	
	Скамья гимнастическая жесткая	
	Штанга тренировочная	
	Гантели наборные	
	Коврик гимнастический	
	Маты гимнастические	
	Мяч набивной (1кг, 2кг, 3кг)	
	Мяч малый (теннисный).	
	Скакалка гимнастическая	
	Обруч гимнастический	
	Легкая атлетика	
	Планка для прыжков в высоту	
	Стойки для прыжков в высоту	
	Номера нагрудные	
	Спортивные игры	
	Шиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой	
	Мячи баскетбольные	
	Сетка для переноса и хранения мячей	
	Жилетки игровые с номерами	
	Стойки волейбольные универсальные	
	Сетка волейбольная	
	Мячи волейбольные	
	Ворота для мини-футбола	
	Мячи футбольные	
	Компрессор для накачивания мячей	
	Туризм	
	Палатки туристские (двух местные)	
	Рюкзак туристский	
	Комплект туристский бивуачный	
	Веревки основные	
	Карабины	
	Спусковой карабин	
	Каски	
	Страховочная система	
	Средства доврачебной помощи:	
	Аптечка	
	Спортивный зал	
	Кабинет учителя	
	Подсобное помещение для хранения инвентаря и оборудования	
	Пришкольный стадион	
	Игровое поле для мини-футбола	

Технология	Дидактические материалы.		
1 CAHOMOT HA	Образцы швейных изделий.		
	Образцы пооперационной обработки швейных изделий.		
	Стенды к урокам.		
	Технологические карты по технологии обработки швейных изделий.		
	Комплект Учебных таблиц по разделу:		
	Технология обработки пищевых продуктов.		
	Технология обработки швейных изделий.		
	Конструирование швейных изделий.		
	Моделирование швейных изделий.		
	Машиноведение. Швейная машина.		
	Охраны труда на уроках технологии.		
	Аптечка		
	Коллекции волокон: хлопок, лен, шерсть, шелк,		
	Коллекции тканей « шерсть и продукты ее переработки»,		
	«промышленные образцы ткани и ниток».		
	Диски по конструированию и моделированию швейных изделий.		
	Оборудование.		
	Компьютер.		
	Манекен учебный.		
	Гладильная доска. Утюг с пароувлажнителем. Утюг.		
	Швейные машины с ножным приводом.		
	Швейные машины с электроприводом.		
	Швейная машина краеобметочная «Оверлок»		
	Комплект инструментов для рукоделия (крючки, спицы, ручные иглы,		
	пяльцы, ножницы).		
	Чертежные инструменты для конструирования и моделирования.		
	Инструменты для раскроя ткани (ножницы, лекала)		
	Холодильник.		
	Электропечи.		
	Чайники электрические.		
	Сервизы чайные.		
	Сервиз кофейный.		
	Сервизы столовые.		
	Столовые приборы.		
	Кухонные инструменты и приспособления для обработки пищевых		
	продуктов.		
	Кухонная посуда.		
	Миксер.		
	Мясорубка.		
	Водонагреватель проточный.		
	Разделочные доски.		
	Скатерти и салфетки.		
	Шкафы для хранения столовой посуды и приборов, инструментов и		
	приспособлений для приготовления блюд.		
	Мойка для мытья и сушки посуды.		
	Оборудование для кабинета		
	Верстак столярный ученический		
	Вертикально-сверлильный станок		
	Деревообрабатывающий настольный		
	Фуговально-пильный станок		
	Токарный по дереву СТД-120 М		
	Подставка под станок СТД -120 М		
	Диэлектрический коврик		
	Станок токарно-винторезный ТВ-6		
	Горизонтально-фрезерный станок НГФ-110Ш		
	Плита правильная для слесарных работ.		
	Тиски слесарные.		

	Макет токарно-винторезного станка
	Электроточило
	Подставка для инструментов для ТВ-6
	Комплект ручного столярного инструмента
	Электродрель
	Электропила циркулярная
	Электроприбор для выжигания по дереву
	Долото
	Стамеска
	Набор резцов
	Резцы по дереву
	Киянка
	Метр
	Набор отверток
	Набор гаечных ключей
	Ножовка по дереву
	Пила лучковая
	Рубанок
	Шерхебель
	Фуганок
	Струбцина
	Стусло
	Угольник столярный
	Щётка сметка
	Совок
	Штангенциркуль
	Очки защитные
	Набор свёрл
	Молоток слесарный
	Ножницы слесарные ручные
	Зубило слесарное
	Ножовка слесарная
	Кусачки
	Бокорезы
	Напильник круглый
	Напильник плоский
	Напильник полукруглый
	Напильник трехгранный
	Устройство понижающее 220/42 В
	Электроконструктор
	Лобзик ручной Набор универсальный
	наоор универсальный Набор «школьный»
	наоор «школьныи» Комплект методических пособий
	Набор резцов
	Пресс
	Демонстрационные печатные пособия
	Плакаты «Безопасность труда при деревообработке»
	Плакаты «Безопасность труда при деревообработке» Плакаты «Безопасность труда при металлообработке»
	Плакаты «Электротехника»
	Плакаты «Обработка металлов»
	Плакаты «Станки»
	Плакаты «Деревообработка»
Основы безопасности	
	Таблины и схемы по разлелам ОБЖ
жизнедеятельности	Таблицы и схемы по разделам ОБЖ Комплекты плакатов по ГО, ВС РФ
	ІІ. Экранно-звуковые пособия
	Видеофильмы, электронные презентации по разделам курса ОБЖ
1	

	Аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России		
	III .Технические средства обучения		
	Телевизор с универсальной подставкой		
	Видеоплейер		
	Диапроектор		
	Мультимедиапроектор		
	Экран на штативе или навесной		
	Ноутбук		
	Колонки для ноутбука		
	Средства телекоммуникации		
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц		
	Бытовой дозиметр		
	Компас		
	Визирная линейка		
	Транспортир		
	Бинт марлевый 10х15		
	Вата гигроскопическая нестерильнах		
	Вата компрессная (пачка по 50 г.)		
	Жгут кровоостанавливающий резиновый		
	Индивидуальный перевязочный пакет		
	Косынка перевязочная		
	Клеенка компрессорная		
	Клеенка подкладочная		
	Ножницы для перевязочного материала (прямые)		
	Повязка малая стерильная		
	Повязка большая стерильная		
	Шприц-тюбик одноразового пользования		
	Шинный материал		
	Противогаз		
	Общевойсковой защитный комплект (ОЗК)		
	Респиратор		
	Противопыльные тканевые маски		
	Ватно-марлевая повязка		
	Медицинская сумка		
	Медицинская лямка		
	Тренажер для оказания первой медицинской помощи		
Культура безопасности	І. Печатные пособия		
	Таблицы и схемы по разделам ОБЖ		
жизнедеятельности	Комплекты плакатов по ГО, ВС РФ		
	II. Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы, электронные презентации по разделам курса ОБЖ		
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России		
	И .Технические средства обучения		
	т. технические средства обучения		
	Телевизор с универсальной подставкой		
	Видеоплейер		
	Диапроектор		
	Мультимедиапроектор		
	Экран на штативе или навесной		
	Ноутбук		
	Колонки для ноутбука		
	Средства телекоммуникации		
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц		
	Бытовой дозиметр		
	Компас		
			1

I			
	Визирная линейка		
	Транспортир		
	Бинт марлевый 10х15		
	Вата гигроскопическая нестерильнах		
	Вата компрессная (пачка по 50 г.)		
	Жгут кровоостанавливающий резиновый		
	Индивидуальный перевязочный пакет		
	Косынка перевязочная		
	Клеенка компрессорная		
	Клеенка подкладочная		
	Ножницы для перевязочного материала (прямые)		
	Повязка малая стерильная		
	Повязка большая стерильная		
	Шприц-тюбик одноразового пользования		
	Шинный материал		
	Противогаз		
	Общевойсковой защитный комплект (ОЗК)		
	Респиратор		
	Противопыльные тканевые маски		
	Ватно-марлевая повязка		
	Медицинская сумка		
	Медицинская лямка		
	Тренажер для оказания первой медицинской помощи		
Основы	І. Печатные пособия:		
	Комплект таблиц по курсу		
потребительской	Схемы - графики		
культуры	II. Экранно-звуковые пособия:		
	Видеофильмы по темам курса		
	III. Технические средства обучения (TCO):		
	Тедевизор		
	Видеоплеер		
	Компьютер		
	Мультимедийный проектор,		
	Звуковые динамики.		
	IV. Модели		
	Упаковок		
	V. Учебно-практическое оборудование:		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и		
	таблиц		
География	І. Печатные пособия:		
	Комплект таблиц по курсу		
Сухоложского района	II. Экранно-звуковые пособия:		
	Видеофильмы по темам курса		
	III. Технические средства обучения (TCO):		
	Тедевизор		
	Видеоплеер		
	Компьютер		
	Мультимедийный проектор,		
	Звуковые динамики.		
	IV. Учебно-практическое оборудование:		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и		
	таблиц	 	
Основы правовых	І. Печатные пособия:	 	
-	Комплект «Государственные символы Российской Федерации»,		
знаний	Схемы по темам курса Основы правовых знаний.		
	II. Экранно-звуковые пособия:		
	Слайды по тематике курса Основы правовых знаний.		
	III. Технические средства обучения (TCO):	 	
 -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

	Компьютер	
	Мультимедийный проектор, Звуковые динамики.	
	IV. Учебно-практическое оборудование:	
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и	
	таблиц	
Самоопредел	ение в І. Печатные пособия:	
учебе, труде	Комплект таблиц по курсу	
у тебе, труде	11. Skpanio Sbykobbe nocoonii.	
	Видеофильмы по темам курса III. Технические средства обучения (TCO):	
	Тедевизор	
	Видеоплеер	
	Компьютер	
	Мультимедийный проектор,	
	Звуковые динамики.	
	IV. Учебно-практическое оборудование: Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и	
	таблиц	
Подгруппови		
по исправлен		
_		
недостатков	в развитии	
речи		
Подгруппови	I. В Занятия Таблицы по стандартам физического развития и физической	
по исправлен	ино подготовленности	
недостатков	nografication	
физическом	TT D	
физическом	Видеофильмы по основным разделам и темам учебного предмета	
	«Физическая культура»	
	Аудиозаписи III. Учебно- практическое оборудование	
	Стенка гимнастическая	
	Скамья гимнастическая жесткая	
	Коврик гимнастический	
	Скакалка гимнастическая	
	Обруч гимнастический	
	Мяч большой (мягкий) Бревно гимнастическое напольное	
	Перекладина гимнастическая	
	Брусья гимнастические, параллельные	
	Скамья гимнастическая жесткая	
	Коврик гимнастический	
	Маты гимнастические Мяч набивной (1кг, 2кг, 3кг)	
	Средства доврачебной помощи:	
	Аптечка	
Подгруппови	е занятия	
по исправлен	ию	
недостатков		
психомотори		
-		
сенсорных п		
Индивидуал	кабинета пусского языка и литературы для общеобразовательных	
групповые за	ОП ВИТКН	

			T	
	восполнению пробелов	учреждений		
	в знаниях по русскому	Технические средства обучения: 1. Мультимедийный проектор		
	языку.	2. Экран		
	Moderny.	3. Компьютер		
		4. Сетевой фильтр		
		5. Подвес для проектора		
		6. Акустические колонки		
	Индивидуальные и	І. Печатные пособия		
	групповые занятия по	Таблицы по математике для 5-6 классов		
	восполнению пробелов	Таблицы по алгебре для 7-9 классов		
	-	Таблицы по геометрии Портреты выдающихся деятелей математики		
	в знаниях по	II. Экранно-звуковые пособия:		
	математике.	Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и		
		методов		
		III.Технические средства обучения		
		Ноутбук		
		Средства телекоммуникации		
		IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
		для крепления таблиц		
		Доска магнитная с координатной сеткой		
		Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,		
		60°), угольник (45° , 45°), циркуль		
		III. Технические средства обучения		
		Ноутбук		
		Средства телекоммуникации		
3.	Среднее (полное)			
	общее образование,			
	основная			
	общеобразовательная			
	_			
	программа среднего			
	(полного) общего			
	образования			
	Русский язык	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
	1) •••••••	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
		учреждений		
		Технические средства обучения: 1. Мультимедийный проектор		
		 мультимедииный проектор Экран 		
		3. Компьютер		
		4. Сетевой фильтр		
		5. Подвес для проектора		
		6. Акустические колонки		
	Литература	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
	1 71	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
		учреждений Технические средства обучения:		
		1 ехнические средства ооучения: 1. Мультимедийный проектор		
		2. Экран		
		3. Компьютер		
		4. Сетевой фильтр		
		5. Подвес для проектора		
		6. Акустические колонки		

Иностра	І.Книгопечатная продукция:	
1	1.Книги для чтения на англииском языке;	
	2. Двуязычные англо-русские и русско-английские словари;	
	3. Фразеологический англо-русский словарь;	
	4. Пособия по страноведению;	
	5. Элективные курсы;	
	6. КИМЫ по видам речевой деятельности: аудирование, чтение, л	жсика и
	грамматика.	
	 Экранно-звуковые пособия: 	
	1. Магнитофон;	
	2. CD диски и кассеты с записями к УМК;	
	3. Учебные видеофильмы "MUZZY", "ABC".	
	III. Демонстрационные печатные пособия:	
	1. Английский алфавит, разрезная азбука, транскрипционные знак	e l
	2. Грамматические таблицы к основным разделам грамматі	
	материала,	HECKOTO
	3. Карты страны изучаемого языка	
	Карта мира (политическая)	
	Карта Европы (политическая, физическая)	
	Карта России (физическая)	
	Карты-схемы городов - Москва, Лондон, Вашингтон	
	Флаги страны изучаемого языка	
	Герб, Флаг, Гимн России	
	4. Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры	стран
	изучаемого языка	
	5. Достопримечательности страны изучаемого языка	
	6. Наглядный материал для изучения лексики.	
	IV Учебно-практическое оборудование	
	Классная доска с магнитной поверхностью и набором приспос	облений
	для крепления постеров и таблиц	
	Укладки для аудиовизуальных средств	
	Шкаф 3-х секционный	
	Сетевой фильтр-удлинитель	
<u> </u>		
Алгебра	и начана	
анализа	Таблицы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов	
unuma	Портреты выдающихся деятелей математики	
	ІІ. Экранно-звуковые пособия:	
	Видеофильмы по истории развития математики, математических и	дей и
	методов	
	III. Технические средства обучения	
	Ноутбук	
	Средства телекоммуникации	
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспосо	5лений
	для крепления таблиц	
	Доска магнитная с координатной сеткой	
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольни	x (30°,
	(60°) , угольник $(45^{\circ}, 45^{\circ})$, циркуль	
Гоомото		
Геометр	Таблицы по геометрии	
	Портреты выдающихся деятелей математики	
	II. Экранно-звуковые пособия:	
	Видеофильмы по истории развития математики, математических и	пей и
	методов	4021 21
	III.Технические средства обучения	
	Ноутбук	
	Средства телекоммуникации	
1 1	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	

	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц		
	Доска магнитная с координатной сеткой		
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,		
	60^{0}), угольник (45^{0} , 45^{0}), циркуль		
	Комплект стереометрических тел (демонстрационный)		
	Комплект стереометрических тел (раздаточный)		
	Набор планиметрических фигур		
	Геоплан		
II 1 IIICT	І. Печатные пособия		
Информатика и ИКТ	Способы восприятия и представления информации		
	Информационное моделирования Информационная система		
	Программное обеспечения ПК		
	Информационные процессы		
	Кодирование информации в ПК		
	Устройство персонального компьютера		
	Интернет-мировая система компьютерных сетей		
	Базовые алгоритмические структуры		
	Как измерить информацию		
	II. Информационно-коммуникативные средства		
	Программные средства:		
	Операционная система		
	Текстовый редактор		
	Графический редактор		
	Программа создания презентаций		
	Электронные таблицы		
	Базы данных		
	Программа просмотра изображений		
	Антивирусная программа		
	Архиватор		
	Инструментальные средства разработки программ		
	Почтовая программа		
	Файловый менеджер		
	Проигрыватель мультимедиа		
	CATIP		
	браузеры		
	программа просмотра документов в формате PDF		
	III. Коллекции цифровых образовательных ресурсов		
	Энциклопедия информатики и компьютера		
	Репетитор 7 – 11 класс		
	Программируем на Visual Basic		
	Исследование информационных моделей		
	IV. Технические средства обучения		
	Экран (настенный) – white board		
	Мультимедиа проектор BenQ		
	Персональный компьютер Irbis – рабочее место учителя		
	Персональный компьютер Irbis – раобчее место учителя Интерактивная доска Mimio		
	Персональный компьютер – рабочее место ученика		
	Принтер лазерный Samsung		
	Принтер цветной струйный НР		
	Комплект сетевого оборудования		
	Комплект оборудования для подключения к сети Интернет		
	Устройства для записи (ввода) визуальной и звуковой информации		
	Сканер		
	Цифровой фотоаппарат		
	Устройство для чтения информации с карты памяти (картридер)		
	Цифровая видеокамера		

	W 1		Т
	Web-камера		
	Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон, колонки и		
	наушники		
	Внешний накопитель информации		
	Мобильное устройство для хранения информации (флеш-память)		
История	I Печатные пособия		
Петория	Таблицы по основным разделам курсов истории России		
	(синхронистические, хронологические, сравнительные, обобщающие).		
	Схемы по основным разделам курсов истории России (отражающие		
	причинно-следственные связи, системность ключевых событий, явлений и		
	процессов истории).		
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по истории		
	России Портреты выдающихся деятелей истории России		
	Атлас по истории России		
	Комплект карт, картографических схем, анимационных карто-схем по		
	истории России		
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала (материалы по		
	истории культуры и искусства, образа жизни в различные исторические		
	эпохи, развития вооружений и военного искусства, техники и технологии		
	и т.д.)		
	II Информационно-коммункативные средства		
	Мультимедийные обучающие программы по основным разделам истории		
	России		
	Электронные библиотеки по курсу истории. Росси		
	Электронная база данных для создания тематических и итоговых		
	разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для		
	организации фронтальной и индивидуальной работы.		
	Игровые компьютерные программы (по тематике курса истории)		
	III Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по истории России		
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по истории России		
	Слайды по тематике курса истории России.		
	III Технические средства обучения		
	Мультимедийный компьютер		
	Мультимедиапроектор		
	Экран навесной		
	Средства телекоммуникации		
	IV Учебно-практическое оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц, карт		
	Шкаф (ящик) для хранения карт		
	Ящики для хранения таблиц		
	V Специализированная учебная мебель		
	Компьютерный стол		
	Шкаф 2-х секционный (с остекленной секцией)		
Обществознание	І. Печатные пособия:		
Ооществознание	Диаграммы и графики,		
	Схемы по обществоведению,		
	Комплект «Государственные символы Российской Федерации».		
	II. Экранно-звуковые пособия:		
	Слайды по тематике курсов обществоведения.		
	III. Технические средства обучения (TCO): Мультимедийный		
	компьютер с графической операциональной системой, универсальными		
	портами с приставками для записи компакт-дисков, звуковыми входами и		
	выходами, оснащенный колонками; Мультимедийный проектор;		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления карт и таблиц		
t			U

		 	
Право и экономика	І. Печатные пособия:		
1	Таблицы по экономике России и Мира,		
	Схемы по экономике,		
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по экономике		
	России и Мира.		
	Комплект «Государственные символы Российской Федерации»,		
	Схемы по темам курса.		
	II. Экранно-звуковые пособия:		
	Слайды по тематике курса Право и экономика.		
	III. Технические средства обучения (TCO):		
	Компьютер		
	Мультимедийный проектор,		
	Звуковые динамики.		
	IV. Учебно-практическое оборудование:		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и		
	таблиц.		
	І. Печатные пособия:		
Право			
	Комплект «Государственные символы Российской Федерации»,		
	Схемы по темам курса.		
	II. Технические средства обучения (ТСО): Компьютер		
	Мультимедийный проектор,		
	Звуковые динамики.		
	III. Учебно-практическое оборудование:		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и		
	таблиц.		
Экономика	І.Печатные пособия:		
	Таблицы по экономике России и Мира,		
	Схемы по экономике,		
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по экономике		
	России и Мира.		
	П. Экранно-звуковые пособия:		
	Слайды по тематике курсов экономики.		
	III. Технические средства обучения (TCO): Мультимедийный проектор,		
	Звуковые динамики.		
	IV. Учебно-практическое оборудование:		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и		
	таблиц.		
Faarmadyya	1.Комплект таблиц и карт по географии.		
География	Строение земной коры. Полезные ископаемые		
	Комплект таблиц для кабинета географии		
	2. Карты материков, их частей и океанов		
	Австралия и Новая Зеландия. Социально-экономическая		
	Евразия. Политическая карта		
	Африка. Физическая карта		
	Африка. Политическая карта		
	Африка. Политическая карта Европа. Физическая карта		
	Зарубежная Европа. Социально-экономическая		
	Северная Америка. Физическая карта		
	Северная Америка. Политическая карта		
	Южная Америка. Физическая карта		
	Южная Америка. Политическая карта		
	3. Карты России		
	Машиностроение и металлообработка мира		
	Топливная промышленность мира		
	Химическая промышленность мира		
	Черная и цветная металлургия мира		
	Электроэнергетика мира		
	Экологические проблемы мира		

	4.Цифровые образовательные ресурсы		
	Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу географии:		
	Страны мира (электронный словарь по физической и экономической		
	географии)		
	5. Экранно-звуковые пособия		
	Комплект видеофильмов для кабинета географии Комплект слайдов для		
	кабинета географии		
	6. Модели		
	6.2.Глобус Земли политический		
	7. Коллекции		
	Коллекция полезных ископаемых различных типов		
	Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов		
Физика	І Печатные пособия		
	Тематические таблицы по физике.		
	Портреты выдающихся ученых-физиков и астрономов		
	Шкала электромагнитных излучений		
	II Информационно-коммуникативные средства		
	7-11 класс. Библиотека наглядных электронных пособий		
	III Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы		
	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса физики		
	IV Технические средства обучения		
	Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория		
	естественно-научного профиля практического междисциплинарного		
	обучения Архимед 4.0		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления таблиц		
	Средства телекоммуникации		
	V Демонстрационное оборудование		
	Источник постоянного и переменного напряжения		
	(6÷10 A)		
	Генератор звуковой частоты		
	Осциллограф		
	Микрофон		
	Плитка электрическая		
	Комплект соединительных проводов		
	Штатив универсальный физический		
	Столики подъемные (2 шт.)		
	Насос вакуумный с тарелкой, манометром и колпаком		
	Насос воздушный ручной		
	Трубка вакуумная		
	Груз наборный на 1 кг		
	Комплект посуды и принадлежностей к ней		
	Комплект инструментов и расходных материалов		
	Барометр-анероид		
	Динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями		
	Ареометры Манометр жидкостный демонстрационный		
	Манометр механический		
	Метроном		
	Секундомер		
	Метр демонстрационный		
	Манометр металлический		
	Психрометр (или гигрометр)		
	Термометр жидкостный		
	Амперметр стрелочный		
	Вольтметр стрелочный		
	Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком		
	Машина волновая		
		l	

Прибор для демо	нстрации атмосферного давления		
Призма наклоняю			
Сосуды сообщаю			
Стакан отливной			
Трибометр демон			
	учения газовых законов		
	я внутреннего сгорания		
	ярного движения, давления газа		
Модели кристалл	ических решеток		
Модель броуново	кого движения		
Набор капилляро			
	нстрации теплопроводности тел		
	ения газовых законов		
Теплоприемники			
Приборы для наб	людения теплового расширения		
Источник высоко			
Султаны электри			
Конденсатор пере	еменной емкости		
Конденсатор разб	борный		
Маятники электр	остатические (пара)		
Палочки из стекл			
Набор выключате	елей и переключателей		
Магазин резистор	ров демонстрационный		
Набор ползунков			
Штативы изолиру			
Набор по электро			
Катушка дроссел			
	онстрации магнитного поля тока		
	вых, дугообразных и кольцевых магнитов		
Стрелки магнитн			
	нстрации вращения рамки с током в магнитном поле		
	ения правила Ленца		
	грической оптике		
Набор линз и зер: Фонарь оптическ	KAJI		
	ии со скамьеи ции, интерференции и поляризации света		
Набор светофиль	тов		
Набор светофиль	тров ных трубок с источником питания		
VI Лабораторно	e ofonyanne		
Стопы паборатор	ные электрифицированные (36 ÷ 42 В)		
	ные электрифицированные (50 ÷ 42 Б) ия оборудования		
Источники посто	янного и переменного тока (4 В, 2 А)		
Весы учебные с г			
Термометры	r		
Штативы			
Динамометры лас	бораторные 4 Н		
Желоба дугообра			
Набор грузов по			
Трибометры лабо			
Калориметры	•		
Наборы тел по ка	лориметрии		
Набор для исслед	дования изопроцессов в газах		
	пя исследования плавления и отвердевания		
Набор полосовой	резины		
Амперметры лабо	ораторные с пределом измерения 2А для измерения в		
цепях постоянног	го тока		
	раторные с пределом измерения 6В для измерения в		
цепях постоянног	го тока		

	Катушка – моток	
	Ключи замыкания тока	
	Комплекты проводов соединительных	
	Набор прямых и дугообразных магнитов	
	Миллиамперметры	
	Набор по электролизу	
	Наборы резисторов проволочные	
	Реостаты ползунковые	
	Проволока высокоомная на колодке для измерения удельного	
	сопротивления	
	Электроосветители с колпачками	
	Экраны со щелью	
	Плоское зеркало	
	Комплект линз	
	Прибор для измерения длины световой волны с дифракционной решеткой	
	Комплект фотографий треков заряженных частиц	
Химия	І. Печатные пособия	
	Комплект портретов ученых-химиков	
	Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических	
	элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в	
	воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов»).	
	Серия инструктивных таблиц по химии	
	Серия таблиц по органической химии	
	Серия таблиц по химическим производствам	
	II. Экранно-звуковые пособия	
	Комплект транспарантов по неорганической химии: химическая связь	
	Комплект транспарантов по органической химии: строение органических	
	веществ, образование сигма и пи-связей.	
	Комплект транспарантов по химическим производствам	
	III. Технические средства обучения	
	Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория	
	естественно-научного профиля практического междисциплинарного	
	обучения Архимед 4.0	
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	
	Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для	
	химического эксперимента	
	Общего назначения	
	Аппарат (установка) для дистилляции воды	
	Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка)	
	Доска для сушки посуды	
	Комплект электроснабжения кабинета химии	
	Демонстрационные	
	Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по	
	ХИМИИ	
	Набор деталей для монтажа установок, иллюстрирующих химические	
	производства	
	Столик подъемный	
	Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21	
	Штатив металлический ШЛБ	
	Набор флаконов (250 – 300 мл для хранения растворов реактивов)	
	Специализированные приборы и аппараты	
	Аппарат (прибор) для получения газов	
	Аппарат для проведения химических реакций АПХ	
	Источник тока высокого напряжения (25 кВ)	
	Озонатор	
	Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ	
	Прибор для демонстрации закона сохранения массы всидеть Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от	
	условий	
	yenobin	

	Прибор для окисления спирта над медным катализатором
	Прибор для определения состава воздуха
	Прибор для собирания и хранения газов
	Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ
	Термометр электронный
	Эвдиометр
	Установка для перегонки
	Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по
	химии
	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента
	Набор посуды и принадлежностей для курса «Основы химического
	anamisa»
	Набор банок для хранения твердых реактивов (30 – 50 мл)
	Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов
	Набор приборок (ПХ-14, ПХ-16)
	Нагреватели приборы (спиртовки (50 мл)
	Прибор для получения газов
	Штатив лабораторный химический ШЛХ
Б	І Печатные пособия
Биология	Таблицы по разделам курса
	Карты
	Атласы
	Портреты ученых биологов
	Транспаранты
	II Информационно-коммуникативные средства
	Электронные библиотеки по всем разделам курса биологии
	ІІІ Экранно-звуковые пособия
	Видеофильмы по биологии
	Диск «Голоса птиц»
	диск «голоса птиц» Комплект дисков «Уроки биологии Кирилла и Мефодия»
	Комплект дисков «Уроки биологии Кирилла и мефодия» III. Технические средства обучения
	Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория
	естественно-научного профиля практического междисциплинарного
	обучения Архимед 4.0
	Мультимедийный проектор
	Графический проектор
	Экран
	Видеоплеер
	V Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
	Барометр
	Весы учебные с разновесами
	Гигрометр
	Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных
	работ
	Комплект оборудования для комнатных растений
	Лупа бинокулярная
	Лупа ручная
	Микроскоп школьный ув.300-500
	Микроскоп лабораторный
	Термометр наружный
	Термометр почвенный
	Тонометр
	Реактивы и материалы
	VI Модели
	Модели объемные
	Модель цветка яблони
	Набор палеонтологических находок Происхождение человека
	Модель «Сердце»

			1
	Глазное яблоко		
	Торс человека (разборная модель)		
	Модели остеологические		
	Скелет человека разборный		
	Скелеты позвоночных животных		
	Позвонки (набор из 7 штук)		
	Косточки слуховые		
	Скелет кролика		
	Череп человека расчлененный		
	Модели рельефные		
	Набор моделей по строению органов человека		
	Набор моделей по строению позвоночных животных		
	Набор моделей по анатомии растений		
H (MVIC)	Печатные пососбия		
Искусство (МХК)	Таблицы, схемы по разделам курса		
	Портреты выдающихся деятелей культуры и искусства		
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала		
	Технические средства обучения		
	Телевизор		
	СD проигрыватель		
	Магнитофон		
	Видеоплейер		
	Мультимедийный проектор		
	Экран		
	Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по разделам курса		
	Электронные презентации		
Технология	І. Дидактические материалы.		
	Образцы швейных изделий.		
	Образцы пооперационной обработки швейных изделий.		
	Стенды к урокам.		
	Технологические карты по технологии обработки швейных изделий.		
	Комплект Учебных таблиц по разделу:		
	Технология обработки пищевых продуктов.		
	Технология обработки швейных изделий.		
	Конструирование швейных изделий.		
	Моделирование швейных изделий.		
	Машиноведение. Швейная машина.		
	Охраны труда на уроках технологии.		
	Аптечка		
	Коллекции волокон: хлопок, лен, шерсть, шелк,		
	Коллекции тканей « шерсть и продукты ее переработки»,		
	«промышленные образцы ткани и ниток».		
	Диски по конструированию и моделированию швейных изделий.		
	П. Оборудование.		
	Компьютер.		
	Манекен учебный.		
	Гладильная доска. Утюг с пароувлажнителем. Утюг.		
	Швейные машины с ножным приводом.		
	Швейные машины с электроприводом.		
	Швейная машина краеобметочная «Оверлок»		
	Комплект инструментов для рукоделия (крючки, спицы, ручные иглы,		
	пяльцы, ножницы).		
	пяльцы, ножницы).		
	Чертежные инструменты для конструирования и моделирования.		
	Инструменты для раскроя ткани (ножницы, лекала)		
	Холодильник.		
	Электропечи.		
	Чайники электрические.	1	

Сервизы чайные.		
Сервиз кофейный.		
Сервизы столовые.		
Столовые приборы.		
Кухонные инструменты и приспособления для обработки пищевых		
продуктов.		
Кухонная посуда.		
Миксер.		
Мясорубка.		
Водонагреватель проточный.		
Разделочные доски.		
Скатерти и салфетки.		
Шкафы для хранения столовой посуды и приборов, инструментов и		
приспособлений для приготовления блюд.		
Мойка для мытья и сушки посуды.		
III. Оборудование для кабинета		
Верстак столярный ученический		
Вертикально-сверлильный станок		
Деревообрабатывающий настольный		
Фуговально-пильный станок		
Токарный по дереву СТД-120 М		
Подставка под станок СТД -120 М		
Диэлектрический коврик		
Станок токарно-винторезный ТВ-6		
Горизонтально-фрезерный станок НГФ-110Ш		
Плита правильная для слесарных работ.		
Тиски слесарные.		
Макет токарно-винторезного станка		
Электроточило		
Подставка для инструментов для ТВ-6		
IV. Комплект ручного столярного инструмента		
Электродрель		
Электропила циркулярная		
Электроприбор для выжигания по дереву		
Долото		
Стамеска		
Набор резцов		
Резцы по дереву		
Киянка Метр		
Набор отверток		
Набор гаечных ключей		
Ножовка по дереву		
Пила лучковая		
Рубанок		
Шерхебель		
Фуганок		
Струбцина		
Стусло		
Угольник столярный		
Щётка сметка		
Совок		
Штангенциркуль		
Очки защитные		
Набор свёрл		
Молоток слесарный		
Ножницы слесарные ручные		
Зубило слесарное		
<u> </u>		

		Ножовка слесарная		
		Кусачки		
		Бокорезы		
		Напильник круглый		
		Напильник плоский		
		Напильник полукруглый		
		Напильник трехгранный		
		Устройство понижающее 220/42 B		
		Электроконструктор		
		Лобзик ручной		
		Набор универсальный		
		Набор «школьный»		
		Комплект методических пособий		
		Набор резцов		
		Пресс		
		V. Демонстрационные печатные пособия		
		Плакаты «Безопасность труда при деревообработке»		
		Плакаты «Безопасность труда при деревосорасотке»		
		Плакаты «Электротехника»		
		плакаты «Электротехника» Плакаты «Обработка металлов»		
		Плакаты «Сораоотка металлов» Плакаты «Станки»		
		Плакаты «Станки» Плакаты «Деревообработка»		
-		плакаты «деревооораоотка» І. Печатные пособия		
	Основы безопасности	1. печатные пособия Таблицы и схемы по разделам ОБЖ		
	жизнедеятельности	Гаолицы и схемы по разделам ОБЖ Комплекты плакатов по ГО, ВС РФ		
	мизиодом гольно от н	II. Экранно-звуковые пособия		
		Видеофильмы, электронные презентации по разделам курса ОБЖ Аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России		
		III . Технические средства обучения		
		Телевизор с универсальной подставкой		
		Видеоплейер		
		Диапроектор		
		Мультимедиапроектор		
		Экран на штативе или навесной		
		Ноутбук		
		Колонки для ноутбука		
		Средства телекоммуникации		
		IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
		Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
		для крепления таблиц		
		Бытовой дозиметр		
		Компас		
		Визирная линейка		
		Транспортир		
		Бинт марлевый 10х15		
		Вата гигроскопическая нестерильнах		
		Вата компрессная (пачка по 50 г.)		
		Жгут кровоостанавливающий резиновый		
		Индивидуальный перевязочный пакет		
		Косынка перевязочная		
		Клеенка компрессорная		
		Клеенка подкладочная		
		Ножницы для перевязочного материала (прямые)		
		Повязка малая стерильная		
		Повязка большая стерильная		
		Шприц-тюбик одноразового пользования		
		Шинный материал		
		Противогаз		

	Общевойсковой защитный комплект (ОЗК)		
	Респиратор		
	Противопыльные тканевые маски		
	Ватно-марлевая повязка		
	Медицинская сумка		
	Медицинская лямка		
	Тренажер для оказания первой медицинской помощи		
Ф	1. Печатные пособия:		
Физическая культура	Таблицы по стандартам физического развития и физической		
	подготовленности		
	Плакаты методические.		
	II. Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по основным разделам и темам учебного предмета		
	«Физическая культура»		
	Аудиозаписи		
	Aydnosanich		
	III. Учебно- практическое оборудование		
	Гимнастика		
	Стенка гимнастическая		
	Бревно гимнастическое напольное		
	Козел гимнастический		
	Конь гимнастический		
	Перекладина гимнастическая		
	Брусья гимнастические, параллельные		
	Канат для лазания с механизмом крепления		
	Мост подкидной		
	Скамья гимнастическая жесткая		
	Штанга тренировочная		
	Гантели наборные		
	Коврик гимнастический		
	Маты гимнастические		
	Мяч набивной (2кг, 3кг)		
	Мяч малый (теннисный).		
	Скакалка гимнастическая		
	Обруч гимнастический		
	Мяч большой (мягкий)		
	Легкая атлетика		
	Планка для прыжков в высоту		
	Стойки для прыжков в высоту		
	Номера нагрудные		
	Спортивные игры		
	Шиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой		
	Мячи баскетбольные		
	Сетка для переноса и хранения мячей		
	Жилетки игровые с номерами		
	Стойки волейбольные универсальные		
	Сетка волейбольная		
	Мячи волейбольные		
	Ворота для мини-футбола Мячи футбольные		
	Компрессор для накачивания мячей		
	Туризм		
	Палатки туристские (двух местные)		
	Палатки туристские (двух местные) Рюкзак туристский		
	гюкзак туристский		
	Комплект туристский бивуачный		
	Веревки основные		
	Карабины		
	Спусковые карабины		
	Каски		

<u> </u>			
	Страховочная система		
	Средства доврачебной помощи:		
	Аптечка		
	Спортивный зал		
	Кабинет учителя		
	Подсобное помещение для хранения инвентаря и оборудования		
	Пришкольный стадион		
	Игровое поле для мини-футбола		
Черчение	Ноутбук		
Терчение	Таблицы по черчению		
	Модели для уроков черчения		
	Набор чертежных инструментов		
Darr	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
Речь и культура	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
общения	учреждений		
,	Технические средства обучения:		
	1. Мультимедийный проектор		
	2. Экран		
	3. Компьютер		
	4. Сетевой фильтр		
	5. Подвес для проектора 6. Акустические колонки		
1.5			
Математика.	І. Печатные пособия		
Подготовка к ЕГЭ.	Таблицы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов		
Trodi oroshu il 21 3.	Портреты выдающихся деятелей математики		
	II. Экранно-звуковые пособия:		
	Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и		
	методов		
	III.Технические средства обучения		
	Ноутбук		
	Средства телекоммуникации		
	IV. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц		
	Доска магнитная с координатной сеткой		
	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°,		
	60^{0}), угольник $(45^{0}, 45^{0})$, циркуль		
Информатика и ИКТ.	І. Печатные пособия		
	Информационное моделирования		
Программирование.	Базовые алгоритмические структуры		
	П. Информационно-коммуникативные средства		
	Программные средства:		
	Инструментальные средства разработки программ		
	III. Коллекции цифровых образовательных ресурсов		
	Программируем на Visual Basic		
	Исследование информационных моделей		
	IV. Технические средства обучения		
	Экран (настенный) – white board		
	Мультимедиа проектор BenQ		
	Персональный компьютер Irbis – рабочее место учителя		
	Интерактивная доска Мітіо		
	Персональный компьютер – рабочее место ученика		
	Принтер лазерный Samsung		
Програма ситоромую	І. Печатные пособия		
Программирование	Информационное моделирования		
нестандартных задач	Программное обеспечения ПК		
	II. Информационно-коммуникативные средства		
	Программные средства:		
	трограминие ородогов.	<u> </u>	L

	Инструментальные средства разработки программ		
	III. Коллекции цифровых образовательных ресурсов		
	Программируем на Visual Basic		
	Исследование информационных моделей		
	IV. Технические средства обучения		
	Экран (настенный) – white board		
	Мультимедиа проектор BenQ		
	Персональный компьютер Irbis – рабочее место учителя		
	Интерактивная доска Mimio		
	Персональный компьютер – рабочее место ученика		
	Принтер лазерный Samsung		
05	І. Печатные пособия:		
Обществознание.	Диаграммы и графики,		
Подготовке к ЕГЭ.	Схемы по обществоведению,		
	Комплект «Государственные символы Российской Федерации».		
	II. Экранно-звуковые пособия:		
	Слайды по тематике курсов обществоведения.		
	III. Технические средства обучения (TCO): Мультимедийный		
	компьютер с графической операциональной системой, универсальными		
	портами с приставками для записи компакт-дисков, звуковыми входами и		
	выходами, оснащенный колонками; Мультимедийный проектор;		
	IV. Учебно-практическое оборудование:		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и		
	таблиц.		
Биология. Подготовка к	І. Печатные пособия:		
	Таблицы по разделам курса		
ЕГЭ.	Карты		
	Атласы		
	Портреты ученых биологов		
	Транспаранты		
	II Информационно-коммуникативные средства		
	Электронные библиотеки по всем разделам курса биологии		
	III Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по биологии		
	Диск «Голоса птиц»		
	Комплект дисков «Уроки биологии Кирилла и Мефодия»		
	IV Технические средства обучения		
	Мультимедийный проектор		
	Графический проектор		
	Экран		
	Видеоплеер		
	V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Барометр		
	Весы учебные с разновесами		
	Гигрометр		
	Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных		
	работ		
	Комплект оборудования для комнатных растений		
	Лупа бинокулярная		
	Лупа ручная		
	Микроскоп школьный ув.300-500		
	Микроскоп лабораторный		
	Термометр наружный		
	Термометр почвенный		
	Тонометр		
	Реактивы и материалы		
	VI Модели		
	V1 модели Модели объемные		
	тугодели ооъемные		

	T.,		
	Модель цветка яблони		
	Набор палеонтологических находок Происхождение человека		
	Модель «Сердце»		
	Глазное яблоко		
	Торс человека (разборная модель)		
	Модели остеологические		
	Скелет человека разборный		
	Скелеты позвоночных животных		
	Позвонки (набор из 7 штук)		
	Косточки слуховые		
	Скелет кролика		
	Череп человека расчлененный		
	Модели рельефные		
	Набор моделей по строению органов человека		
	Набор моделей по строению позвоночных животных		
	Набор моделей по анатомии растений		
D V			
Русский язык.	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
Подготовка к ЕГЭ	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
110A1 010DIM IL DI O	учреждений		
	Технические средства обучения:		
	1. Мультимедийный проектор		
	2. Экран		
	3. Компьютер		
	4. Сетевой фильтр		
	5. Подвес для проектора		
	6. Акустические колонки		
Литература. Подготовка	Типовой комплект учебного и учебно – наглядного оборудования для		
	кабинета русского языка и литературы для общеобразовательных		
к ЕГЭ	учреждений		
	Технические средства обучения:		
	1. Мультимедийный проектор		
	2. Экран		
	3. Компьютер		
	4. Сетевой фильтр		
	5. Подвес для проектора		
	6. Акустические колонки		
И	І Печатные пособия		
История. Подготовка к	Таблицы по основным разделам курсов истории России		
ЕГЭ.			
	(синхронистические, хронологические, сравнительные, обобщающие).		
	Схемы по основным разделам курсов истории России (отражающие		
	причинно-следственные связи, системность ключевых событий, явлений и		
	процессов истории).		
	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по истории		
	России Портреты выдающихся деятелей истории России		
	Атлас по истории России		
	Комплект карт, картографических схем, анимационных карто-схем по		
	истории России		
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала (материалы по		
	истории культуры и искусства, образа жизни в различные исторические		
	эпохи, развития вооружений и военного искусства, техники и технологии		
	и т.д.)		
	II Информационно-коммуникативные средства		
	Мультимедийные обучающие программы по основным разделам истории		
	России		
	Электронные библиотеки по курсу истории. России		
	Электронная база данных для создания тематических проверочных		
	материалов для организации индивидуальной работы.		
	ІІІ Экранно-звуковые пособия		
	1 222 Supramo Sujuonnie nocoona		

		Слайды по тематике курса истории России.		
		III Технические средства обучения		
		Мультимедийный компьютер		
		Мультимедиапроектор		
		Экран навесной		
		Средства телекоммуникации		
		IV Учебно-практическое оборудование		
		Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
		для крепления таблиц, карт		
		Шкаф (ящик) для хранения карт		
		Ящики для хранения таблиц		
		V Специализированная учебная мебель		
		Компьютерный стол		
		Шкаф 2-х секционный (с остекленной секцией)		
	0	І. Печатные пособия		
	Органическая химия.	Комплект портретов ученых-химиков		
		Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических		
		элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в		
		воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов»).		
		Серия инструктивных таблиц по химии		
		Серия таблиц по органической химии		
		Серия таблиц по химическим производствам		
		II. Экранно-звуковые пособия		
		Комплект транспарантов по неорганической химии: химическая связь		
		Комплект транспарантов по органической химии: строение органических		
		веществ, образование сигма и пи-связей.		
		Комплект транспарантов по химическим производствам		
		III. Технические средства обучения		
		Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория		
		естественно-научного профиля практического междисциплинарного		
		обучения Архимед 4.0		
	Методы решения	I Печатные пособия		
		Тематические таблицы по физике.		
	физических задач	Шкала электромагнитных излучений		
		II Информационно-коммуникативные средства		
		7-11 класс. Библиотека наглядных электронных пособий		
		ІІІ Экранно-звуковые пособия		
		Видеофильмы		
		Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса физики		
		IV Технические средства обучения		
		Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория		
		естественно-научного профиля практического междисциплинарного		
		обучения Архимед 4.0		
		Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления таблиц		
		Средства телекоммуникации		
	Моделирование	І. Печатные пособия:		
	•	Таблицы по экономике Свердловской области, России и Мира,		
	экономики и	Схемы по экономике.		
	менеджмента	Диаграммы и графики, отражающие статистические данные по экономике		
		Свердловской области, России и Мира.		
	(МЭКОМ)			
		II. Экранно-звуковые пособия:		
		Слайды по тематике курсов экономики.		
		II. Технические средства обучения (TCO):		
		Мультимедийный проектор, Звуковые динамики.		
		IV. Учебно-практическое оборудование:		
1		Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и		
		таблиц.		

_	~			T
6.	Специальное			
	коррекционное			
	образование,			
	общеобразовательная			
	программа для детей с			
	• •			
	умственной			
	отсталостью			
		Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой		
	Устная речь	Модель-аппликация "Набор звуковых схем"		
		ІІІ. Игры и игрушки		
		Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего		
		мира		
		Настольные развивающие игры		
		Раздаточные пособия		
		Касса-веер гласных		
		Касса-веер слогов		
		Касса-веер согласных		
		Набор звуковых схем (раздаточный)		
		Набор карточек "Домашние животные" (раздаточные)		
	Обучение грамоте:	Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой		
	- чтению	Азбука подвижная		
		Демонстрационное пособие "Касса "Лента букв"		
	- письму	Касса букв классная		
		Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы		
		письменных букв).		
		Касса букв и сочетаний		
		Комплект таблиц "Русский алфавит"		
		Модель-аппликация "Набор звуковых схем"		
		Набор таблиц "Словарные слова"		
		III. Игры и игрушки		
		Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего		
		мира		
		Настольные развивающие игры		
		Раздаточные пособия		
		Касса-веер гласных		
		Касса-веер слогов		
		Касса-веер согласных		
		Набор звуковых схем (раздаточный)		
		Набор карточек "Домашние животные" (раздаточные)		
	Чтение и развитие речи	І. Печатные пособия		
	пение и развитие ре ни	Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой		
		Словари (по возможности всех типов) по чтению и развитию речи		
		Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с		
		содержанием обучения по чтению и развитию речи (в том числе в		
		цифровой форме).		
		Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения.		
		Портреты поэтов и писателей		
		І. Экранно – звуковые пособия		
		Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений		
		Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения		
		III. Игры и игрушки		
		Настольные развивающие игры, литературное лото, викторины		
	Протетицеотеле	І. Печатные пособия		
	Практические	Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой		
	грамматические	Азбука подвижная		
			1	

Г	Демонстрационное пособие "Касса "Лента букв"	1
упражнения,	Касса букв классная	
правописание и	Касса оукв классная Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы	
развитие речи	письменных букв).	
развитие рети	Касса букв и сочетаний	
	Комплект таблиц "Русский алфавит"	
	Модель-аппликация "Набор звуковых схем"	
	Набор таблиц "Словарные слова"	
	III. Игры и игрушки	
	Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего	
	мира	
	Настольные развивающие игры	
	Раздаточные пособия	
	Касса-веер гласных	
	Касса-веер слогов	
	Касса-веер согласных	
	Набор звуковых схем (раздаточный)	
	Набор карточек "Домашние животные" (раздаточные)	
	Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы	
Грамматика,	І. Печатные пособия	
правописание и	Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой	
-	Азбука подвижная	
развитие речи	Демонстрационное пособие "Касса "Лента букв"	
	Касса букв классная	
	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы	
	письменных букв).	
	Касса букв и сочетаний Комплект таблиц "Русский алфавит"	
	Модель-аппликация "Набор звуковых схем"	
	Набор таблиц "Словарные слова"	
	III. Игры и игрушки	
	Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего	
	мира	
	Настольные развивающие игры	
	Раздаточные пособия	
	Касса-веер гласных	
	Касса-веер слогов	
	Касса-веер согласных	
	Набор звуковых схем (раздаточный)	
	Набор карточек "Домашние животные" (раздаточные)	
	Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы	
Математика	І. Демонстрационные пособия	
	Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного	
	пересчета от 0 до 10	
	Наглядное пособие для изучения состава числа	
	Демонстрационная таблица умножения	
	Образцы написания цифр	
	Таблицы:	
	Таблицы демонстрационные "Математика. Геометрические фигуры и	
	величины"	
	Таблицы демонстрационные "Математика. Однозначные и многозначные	
	числа"	
	Таблицы демонстрационные "Математические таблицы для начальной	
	школы"	
	Таблицы демонстрационные "Порядок действий"	
	Таблицы демонстрационные "Простые задачи" Таблицы демонстрационные "Умножение и деление"	
	Таблицы демонстрационные "Устные приемы сложения и вычитания в	
	таолицы демонстрационные эстные приемы сложения и вычитания в	

	пределах сотни"		
	Набор "Тела геометрические"		
	Комплект динамических раздаточных пособий (веера) "Математика"		
	II. Приборы и инструменты демонстрационные		
	Весы учебные с гирями до 200г.		
	Комплект "Оси координат"		
	Лента измерительная с сантиметровыми делениями		
	Линейка классная 1 м. деревянная		
	Линейка классная пластмассовая 60 см		
	Метр демонстрационный		
	Рулетка 20 м.		
	Транспортир классный пластмассовый		
	Угольник классный пластмассовый (30 и 60 градусов)		
	Угольник классный пластмассовый (45 и 45 градусов)		
	Циркуль классный пластмассовый		
	Часовой циферблат раздаточный		
Живой мир	І. Печатные пособия		
1	Таблицы природоведческого и обществоведческого содержания в		
	соответствии с программой обучения		
	Плакаты по основным темам естествознания магнитные или иные		
	(природные сообщества леса, луга, сада, озера и т.п.)		
	Иллюстративные материалы (альбомы, комплекты открыток и др.)		
	II. Компьютерные и информационно-коммуникативные средства		
	Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,		
	соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по		
	предмету		
	III. Технические средства обучения		
	Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления карт и таблиц		
	Экспозиционный экран		
	Персональный компьютер		
	Мультимедийный проектор		
	IV. Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по предмету (в том числе в цифровой форме): Видео для		
	образования «Живая природа» (Энциклопедия)		
	DVD «Анатомия для детей», « Как устроен город»		
	Аудиозаписи в соответствии с содержанием обучения (в том числе в		
	цифровой форме)		
	V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Термометры для измерения температуры воздуха, воды		
	Термометр медицинский		
	Лупа		
	Компас		
	Часы с синхронизированными стрелками		
	Оборудование для уголка живой природы: аквариум, террариум, клетка		
	для птиц, предметы ухода за растениями и животными		
	Рельефные модели (равнина, холм, гора, овраг)		
	Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта		
	Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения		
	Макеты архитектурных сооружений, исторических памятников и т.п.		
	VI. Натуральные объекты		
	Коллекции полезных ископаемых		
	Коллекции плодов и семян растений		
	Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания		
	обучения)		
	Живые объекты (комнатные растения)		
	VII. Игры и игрушки		
	Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир"		
	(лото, игры-путешествия и пр.).		

		Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: Дом, Зоопарк,		
		Ферма, Транспорт, Магазин, и др.)		
		Наборы карандашей, красок, альбомов для рисования		
		VIII. Оборудование класса		
		Ученические столы 2 местные с комплектом стульев		
		Стол учительский с тумбой		
		Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и		
		Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала		
		Подставки для книг, держатели для карт и т.п.		
		I Печатные пособия		
	Природоведение			
		Портреты великих ученых-естествоиспытателей		
		Карта звездного неба		
		Физическая карта мира		
		Подвижная карта звездного неба		
		Таблицы по основным темам курса природоведения		
		II Информационно-коммуникативные средства		
		Справочные информационные ресурсы по природоведению (электронная		
		энциклопедия, атласы карт, определители растений и животных,		
		справочные материалы и Интернет-ресурсы)		
		III Экранно-звуковые пособия		
		Видеофильмы по основным темам курса природоведения		
		Комплект слайдов (диапозитивов) по курсу природоведения		
		IV Технические средства обучения		
		Компьютер мультимедийный		
		Мультимедийный проектор		
		Проекционный экран		
		Телевизор с диагональю не менее 72 см		
		Видеомагнитофон (видеоплеер)		
		Графопроектор		
		Диапроектор		
		V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
		Модель Солнечной системы		
		Глобус Земли физический		
		Глобус Земли физический лабораторный		
		Компас		
		Барометр–анероид		
		Барометр-анероид		
		VI. Натуральные объекты		
		Коллекция «Простые и сложные вещества»		
		Коллекция «Использование веществ человеком»		
		Коллекция «Примеры приспособлений растений и животных к среде		
		обитания»		
		Коллекция «Полезные ископаемые»		
		Коллекция «Горные породы и минералы»		
		Гербарий дикорастущих растений		
		Гербарий культурных растений		
		Гербарий лекарственных растений		
		Микропрепараты по теме «Клеточное строение живых организмов»		
		Муляжи «Съедобные и несъедобные грибы»		
		Набор муляжей плодов и овощей		
		паоор муляжей плодов и овощей Объемная модель «Торс человека»		
-		Комнатные растения (10–15 видов)		
	Биология	I Печатные пособия		
		Таблицы по разделам курса		
		Карты		
		Атласы		
		Портреты ученых биологов		
		Транспаранты		
		II Информационно-коммуникативные средства		

		Электронные библиотеки по всем разделам курса биологии		
		III Экранно-звуковые пособия		
		Видеофильмы по биологии		
		Диск «Голоса птиц»		
		Комплект дисков «Уроки биологии Кирилла и Мефодия»		
		IV Технические средства обучения		
		Компьютеризированная цифровая измерительная лаборатория		
		естественно-научного профиля практического междисциплинарного		
		обучения Архимед 4.0		
		Мультимедийный проектор		
		Графический проектор		
		Экран		
		Видеоплеер		
		V Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
		Барометр		
		Весы учебные с разновесами		
		Гигрометр		
		Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных		
		работ		
		Комплект оборудования для комнатных растений		
		Лупа бинокулярная		
		Лупа ручная		
		Микроскоп школьный ув.300-500		
		Микроскоп пабораторный		
		Термометр наружный		
		Термометр почвенный		
		Тонометр		
		Реактивы и материалы		
		VI Модели		
		Модели объемные		
		Модель цветка яблони		
		Набор палеонтологических находок Происхождение человека		
		Модель «Сердце» Глазное яблоко		
		Торс человека (разборная модель)		
		Модели остеологические		
		Скелет человека разборный Скелеты позвоночных животных		
		Позвонки (набор из 7 штук)		
		Косточки слуховые		
		Скелет кролика Череп человека расчлененный		
		Модели рельефные		
		Набор моделей по строению органов человека Набор моделей по строению позвоночных животных		
		наоор моделей по строению позвоночных животных Набор моделей по анатомии растений		
	1			
I eo	ография	1.Комплект таблиц и карт по географии.		
		1.Карты мира 1.1. Великие географические открытия		
		1.1. Великие географические открытия 1.2. Политическая		
		1.3.Зоогеографическая		
		1.4. Карта океанов		
		1.5. Климатическая		
		1.6. Климатические пояса и области		
		1.7. Природные зоны		
		1.8. Почвенная		
		1.9. Физическая 1.10. Строение земной коры. Полезные ископаемые		
		1.10.Строение земной коры, полезные ископаемые	 	

	1.1.1. Комплект таблиц для кабинета географии
	2. Карты материков, их частей и океанов
	Австралия и Новая Зеландия.
	Евразия. Физическая карта
	Антарктида.
	Арктика.
	Африка. Физическая карта
	Европа. Физическая карта
	Северная Америка. Физическая карта
	Ожная Америка. Физическая карта
	ПОЖНАЯ АМЕРИКА. ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА
	3. Карты России 3.1. Геологическая
	3.2.Водные ресурсы
	3.4.Земельные ресурсы
	3.5. Климатическая
	3.6. Природные зоны и биологические ресурсы
	3.7. Почвенная
	3.8. Растительности
	3.9. Тектоника и минеральные ресурсы
	3.10. Физическая
	3.11.Народы
	3.12.Плотность населения
	4.Цифровые образовательные ресурсы
	4.1. Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу географии:
	Страны мира (электронный словарь по физической и экономической
	географии)
	5. Экранно-звуковые пособия
	5.1.Комплект видеофильмов для кабинета географии
	5.2.Комплект слайдов для кабинета географии
	6. Модели
	6.1. Глобус Земли физический
	6.2.Глобус Земли политический
	7. Коллекции
	7. Коллекция горных пород и минералов
	7.1 Коллекция порезных пород и минералов 7.2. Коллекция полезных ископаемых различных типов
	7.2. Коллекция полезных ископаемых различных типов
	7.3. Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов
История	I Печатные пособия
	Таблицы по основным разделам курсов истории России
	Схемы по основным разделам курсов истории России
	Портреты выдающихся деятелей истории России.
	Атлас по истории Древнего мира
	Атлас по истории Средних веков
	Атлас по истории России (с древнейших времен до кон. XV в
	Атлас по истории России (XVI-XVIII вв.)
	Атлас по истории России (XIX – начало XX вв.)
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем курсам
	(материалы по истории культуры и искусства, образа жизни в различные
	исторические эпохи, развития вооружений и военного искусства, техники
	и технологии и т.д.)
	ІІ Информационно-коммункативные средства
	Электронные библиотеки по курсу истории.
	ІІІ Экранно-звуковые пособия
	Видеофильмы по истории России
	Аудиозаписи и фонохрестоматии истории России
	Слайды по тематике курсов истории России.
	ІІІ Технические средства обучения
	Телевизор
	Видеоплеер
	Видеописер

	Мультимедийный компьютер		
	Мультимедиапроектор		
	Экран навесной		
	Средства телекоммуникации		
	IV Учебно-практическое оборудование		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений		
	для крепления таблиц, карт		
	Шкаф (ящик) для хранения карт		
	Ящики для хранения таблиц		
	V Специализированная учебная мебель		
	Шкаф 2-х секционный (с остекленной секцией)		
Обществоведение	I Печатные пособия		
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Таблицы по основным разделам курса		
	Портреты выдающихся деятелей России		
	II Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по тематике курса.		
	Аудиозаписи		
	III Технические средства обучения		
	Телевизор		
	Видеоплеер		
	Мультимедийный компьютер		
	Мультимедиапроектор		
	Экран навесной		
Музыка, пение	І. Музыкальные инструменты		
	Фортепиано (пианино, рояль)		
	Клавишный синтезатор		
	Народные инструменты: свистульки, деревянные ложки, трещотки;		
	II. Печатные пособия		
	Портреты русских и зарубежных композиторов		
	Музыкальный календарь		
	Сборники песен и хоров		
	III. Технические средства обучения		
	Музыкальный центр		
	СD / DVD-проигрыватели		
	Компьютер со звуковой картой и музыкально-программным обеспечением		
	Магнитная доска с набором нотных знаков		
	IV. Экранно-звуковые пособия		
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке		
	Видеофильмы		
	Слайды (диапозитивы)		
	V. Игры и игрушки		
	Звучащие игрушки		
Изобразительное	І. Печатные пособия		
_	Портреты русских и зарубежных художников		
искусство	Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента		
	Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта		
	Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных,		
	птиц, человека		
	Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-		
	прикладному искусству		
	Дидактический раздаточный материал: карточки по художественной		
	грамоте		
	П. Технические средства обучения		
	Аудио / видеомагнитофон		
	СD / DVD-проигрыватели		
	Компьютер с художественным программным обеспечением		
	Магнитная доска		
	III. Экранно-звуковые пособия		

	Аудиозаписи по музыке и литературным произведениям		
	Видеофильмы (памятники архитектуры, народные промыслы,		
	художественные музеи, творчество отдельных художников,		
	художественные технологии) в соответствии с программой обучения		
	Слайды (диапозитивы): произведения пластических искусств в		
	исторической ретроспективе, иллюстрации к литературным		
	произведениям, объекты природы в разных ракурсах		
	IV. Учебно-практическое оборудование		
	Мольберты		
	Настольные скульптурные станки		
	Конструкторы для моделирования архитектурных сооружений		
	Материалы для художественной деятельности: краски акварельные,		
	гуашевые, тушь, ручки с перьями, бумага белая и цветная, фломастеры,		
	восковые мелки, пастель, сангина, уголь, кисти разных размеров беличьи		
	и щетинные, банки для воды, стеки (набор), пластилин / глина, клей,		
	ножницы, рамы для оформления работ.		
	V. Натурный фонд		
	Муляжи: фруктов, овощей, грибов, ягод.		
	Гербарии		
	Изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов		
	Гипсовые геометрические тела		
	Модуль фигуры человека		
	Керамические изделия (вазы, кринки и др.)		
	Драпировки		
	Предметы быта (кофейники, бидоны, блюдо, самовары, подносы и др.)		
	Подставки для натуры		
Физическая культура	1. Печатные пособия:		
J. J.	Таблицы по стандартам физического развития и физической		
	подготовленности		
	Плакаты методические		
	2. Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по основным разделам и темам учебного предмета		
	«Физическая культура»		
	Аудиозаписи		
	3. Учебно- практическое оборудование		
	Гимнастика		
	Стенка гимнастическая		
	Бревно гимнастическое напольное		
	Козел гимнастический		
	Конь гимнастический		
	Перекладина гимнастическая		
	Брусья гимнастические, параллельные		
	Канат для лазания с механизмом крепления		
	Мост подкидной		
	Скамья гимнастическая жесткая		
	Штанга тренировочная		
	Гантели наборные Коврик гимнастический		
	Маты гимнастические		
	Мяч набивной (1кг, 2кг, 3кг)		
	Мяч малый (теннисный).		
	Скакалка гимнастическая		
	Обруч гимнастическая		
	Легкая атлетика		
	Планка для прыжков в высоту		
	Стойки для прыжков в высоту		
	Номера нагрудные		
	Спортивные игры		
	Chop thouse ni poi		

	Шиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой
	Мячи баскетбольные
	Сетка для переноса и хранения мячей
	Жилетки игровые с номерами
	Стойки волейбольные универсальные
	Сетка волейбольная
	Мячи волейбольные
	Ворота для мини-футбола
	Мячи футбольные
	Компрессор для накачивания мячей
	Туризм
	Палатки туристские (двух местные)
	Рюкзак туристский
	Комплект туристский бивуачный
	Веревки основные
	Карабины
	Спусковой карабин
	Каски
	Страховочная система
	Средства доврачебной помощи:
	Аптечка
	Спортивный зал
	Кабинет учителя
	Подсобное помещение для хранения инвентаря и оборудования
	Пришкольный стадион
	Игровое поле для мини-футбола
Ручной труд	І. Печатные пособия
	Таблицы в соответствии с основными разделами программы обучения
	Альбомы демонстрационного и раздаточного материала
	II. Информационно-коммуникативные средства
	Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы,
	соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по
	предмету
	III. Технические средства обучения
	Аудио магнитофон
	СD-проигрыватель
	Компьютер с программным обеспечением
	Мультимедийный проектор
	Магнитная доска
	Экспозиционный экран
	IV. Экранно-звуковые пособия
	Видеофильмы (труд людей; технологические процессы, народные
	промыслы
	Слайды (диапозитивы) по основным темам курса
	V. Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование
	Набор инструментов для работы с различными материалами в
	соответствии с программой обучения
	Конструкторы для изучения простых конструкций и механизмов
	Действующие модели механизмов
	Объемные модели геометрических фигур.
	VI. Оборудование класса
	Ученические столы 2 местные с комплектом стульев
	Стол учительский с тумбой
	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий,
	учебного оборудования и пр.
	Настенные доски (полки) для вывешивания иллюстративного материала
Трудовое об	/ Дидактические материалы.
Трудовое об	/Чение Дидактические материалы. Образцы швейных изделий.

	Образцы пооперационной обработки швейных изделий.	
	Стенды к урокам.	
	Технологические карты по технологии обработки швейных изделий.	
	Комплект Учебных таблиц по разделу:	
	Технология обработки пищевых продуктов.	
	Технология обработки швейных изделий.	
	Конструирование швейных изделий.	
	Моделирование швейных изделий.	
	Машиноведение. Швейная машина.	
	Охраны труда на уроках технологии.	
	Аптечка	
	Коллекции волокон: хлопок, лен, шерсть, шелк,	
	Коллекции тканей « шерсть и продукты ее переработки»,	
	«промышленные образцы ткани и ниток».	
	Диски по конструированию и моделированию швейных изделий.	
	Оборудование.	
	Компьютер.	
	Манекен учебный.	
	Гладильная доска. Утюг с пароувлажнителем. Утюг.	
	Швейные машины с ножным приводом.	
	Швейные машины с электроприводом.	
	Швейная машина краеобметочная «Оверлок»	
	Комплект инструментов для рукоделия (крючки, спицы, ручные иглы,	
	пяльцы, ножницы).	
	Чертежные инструменты для конструирования и моделирования.	
	Инструменты для раскроя ткани (ножницы, лекала)	
	Холодильник.	
	Электропечи.	
	Чайники электрические.	
	Сервизы чайные.	
	Сервиз кофейный.	
	Сервизы столовые.	
	Столовые приборы.	
	Кухонные инструменты и приспособления для обработки пищевых	
	продуктов.	
	Кухонная посуда.	
	Миксер.	
	Мясорубка.	
	Водонагреватель проточный.	
	Разделочные доски.	
	Скатерти и салфетки.	
	Шкафы для хранения столовой посуды и приборов, инструментов и	
	приспособлений для приготовления блюд.	
	Мойка для мытья и сушки посуды.	
	Оборудование для кабинета	
	Верстак столярный ученический	
	Вертикально-сверлильный станок	
	Деревообрабатывающий настольный	
	Фуговально-пильный станок	
	Токарный по дереву СТД-120 М	
	Подставка под станок СТД -120 М	
	Диэлектрический коврик	
	Станок токарно-винторезный ТВ-6	
	Горизонтально-фрезерный станок НГФ-110Ш	
	Плита правильная для слесарных работ.	
	Тиски слесарные.	
	Макет токарно-винторезного станка	
	Электроточило	
I	электроточнае	l .

	Подставка для инструментов для ТВ-6		
	Комплект ручного столярного инструмента		
	Электродрель		
	Электропила циркулярная		
	Электроприбор для выжигания по дереву		
	Долото		
	Стамеска		
	Набор резцов		
	Резцы по дереву		
	Киянка		
	Метр		
	Набор отверток		
	11a00p 01scp10k		
	Набор гаечных ключей		
	Ножовка по дереву		
	Пила лучковая		
	Рубанок		
	Шерхебель		
	Фуганок		
	Струбцина		
	Стусло		
	Угольник столярный		
	Щётка сметка		
	Совок		
	Штангенциркуль		
	Очки защитные		
	Набор свёрл		
	Молоток слесарный		
	Ножницы слесарные ручные		
	Зубило слесарное		
	Ножовка слесарная		
	Кусачки		
	Бокорезы		
	Напильник круглый		
	Напильник плоский		
	Напильник полукруглый		
	Напильник трехгранный		
	Устройство понижающее 220/42 B		
	Электроконструктор		
	Лобзик ручной		
	Набор универсальный		
	Набор «школьный»		
	Комплект методических пособий		
	Набор резцов		
	Пресс		
	Демонстрационные печатные пособия		
	Плакаты «Безопасность труда при деревообработке»		
	Плакаты «Безопасность труда при металлообработке»		
	Плакаты «Электротехника»		
	Плакаты «Электротехника» Плакаты «Обработка металлов»		
	Плакаты «Станки»		
	Плакаты «Станки» Плакаты «Деревообработка»		
Tayyang = === 0	Thinking Atoposoophoothus		
Трудовая практика (в			
днях)			
Развитие устной речи	І. Печатные пособия		
	Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой		
на основе изучения	III. Игры и игрушки		
предметов и явлений	Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего		

окружающей действительности на произвольное по станартам безического развития и физической произвольное произвольное по станартам безического развития и физической произвольное произвольное по произвольное произв				
Негольности Радитивна пособия живсинае" (раздатогина) Радитивна пособия живсинае" (раздатогина) Репредержин картив в соответствии с темативой и видами работы 1. Неватыв способия 1. Заблица по стандартам физического развития и физической погутогольствиести Пидатыв методические 1. Заблица по стандартам физического развития и физической погутогольствиести Пидаты методические 1. Заблица по стандартам физического Амунистивно-труктивнее оборудовляние Стения пимистическия Семия пимистической Семия пимистической Семия пимистической Семия пимистической Семия пимисти	окружающей			
Ритмика Ри		Настольные развивающие игры		
Набор варточек "Домашние животные" (раздаточные) Репродхавия вартия и сответствии с темам работы 1. Печатные пособия: Табонны по стандартам физического развития и физической подготовленности Плаката методические 1. Экраино- вуховые писобия Видохофилька по стандартам участного предмета Аудиния. Степцы пинастическая месткая Коврие тринастическая обрудование Станая пинастическая Средства допрачебной помощи: Аттечна Зарала» Обруч изинастическая Обруч из	деиствительности			
РИТМИКа 1. Нечатыва вособыта Таблины по стандартам физического развития и филической подготовленности Плакаты метоцическия Плакаты метоцическия Плакаты метоцическия Плакаты метоцическия Плакаты метоцическия Плакаты метоцическия Савляю тимпактическия Савля тимпактическия Савляю тимпактической Савляю тимпактическия Савляю тимпактическия Савляю тимпактической Савляю тимпактической Савляю тимпактической Савляю тимпактической Савляю тимпактической Савляю тимпактической Савляю тимпак		Набор карточек "Домашние животные" (раздаточные)		
В. Нечатные поставатрам физического развития и физической подготовленности Табиным по ставьдартам физического развития и физической подготовленности П. Экранию-звуковые пособия Вискофильма по состояным разделам и темам учебного предмета Аудиозатися П. Учебно-пиросама Самая тимиватическая жесткая Корик гимиватическая Содов тимиватическая Содов т		Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы		
Таблица по стандартам физического развития и физической подотовленности Плаката меторические 11. Экраино-плуковые пособия Видеофильма по основным разделам и темам учебного предмета Аудизависи III. Учебно- практическое оборудование Стенка пимисическия учетня практическия практическия учетня практическия учетня практическия учетня практическия учетня практическия учетня практическия практическия практическия учетня практическия учетня практическия практическова практическия практическова практическов предмения практическов практическов практическов практическов практическов практическов практическов практическов практиче	Duranuco	І. Печатные пособия:		
подготовленности Плажаты методические П. Украино-пуковые пособия Видеофильма по основная разделам и темам учебного предмета Аудиозаписи П. Учебно- приктическое оборудование Степка гомпастическая Сизыка гомпастическая Сорук гомпастическая Обрук томпастическия Средства доврачебной помощи: Антечка Зал для ритмики Зеркамо Средства доврачебной помощи: Антечка Зал для ритмики Зеркамо Ориентировка Социально — бытовая ориентировка Социально — бытовая ориентировка Ориентировка Ориентировка Домпастическая Ориентировка Ориент	Титмика			
Плакати методические 11. Україню-звуковые пособна Відасофильмы по основнаю разделям и темам учебного предмета Аудиналися 111. Учебно- практическое оборудование Степая гоманастическая Скамы тимпастическая Обруч пимпастический Средства довара-чебной помощи: Алтечьа Зал дли ритимы Зервалю Доманния антечна; тесников довара-чебной пимпастических действий, окадение которыми предусмотрено практических действий, окадение которыми предусмотрено программой по СБО; нагалалые пособия в различным темам куреа СБО. настольнае перы Кухим и столовые; чайная и кофейная посуда; столовые приборы; тожки (столовые, десертиме, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; стакривир-докатор; весь бытовые с рельефной шкалой; полотены; скафетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти, - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти, - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - наборгам; - скатерти, - прихватки, - крючки для полотенец и прихватки.				
П. Экранию-пауковые пособия Видософильма по основным разделам и темам учебного предмета Аудиозание ПИ. Учебно- практическое оборудование Стема гимпастическая Скамая пимастическая Обруг гимпастический Средства доврачебной помощи: Аптечка Зал двя ритмики Зеркало Ориентировка Социально — бытовая Ориентировка Социально — бытовая Ориентировка Социально — бытовая Ориентировка Компиная питечка; Теленизур цистной; надесплейер ноутбук украло; надеолание пособия выполнения ракличных предметно практических действий, окаделие которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к радиненым темам куреа СБО. Кумы в столовых украинами темам куреа СБО. Кумы в столовые динборых—пожен (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторах блюд, рыбные); новы; сахаринцы дологор; перечинцы дологор; перечинцы дологор; перечинцы дологор; перечинцы дологор; перечинцы дологор; пологенца; салфетки; - скатертку; - прихватку, - крючки для пологенец и прихваток; - Набор средств для уходя за посудой (мочалки, цистки, моюниме средства). по уходу за одеждой:				
Видеофильмы по основным разделам и темам учебного предмета Аудиозапися III. Учебно- практическое оборудование Степка тимнастическая Скамы тимнастическая Коврых гимнастическая Обруч тимнастическая Обруч тимнастическая Обруч тимнастическая Обруч тимнастическая Обруч тимнастическая Зал. для ритимки Зеркало Зеркало Домашива аптечка; заркало домашива аптечка; заркалые з				
Аддиозаписи III. Учебно-практические оборудование Степка гимпастическая Самых гимпастическая Коврих гимпастическая Обруг понавстическая Зал для ритмики Зерхалю доманиям антечка; телевизор цветной; видеольейер ноучбук зерхалю; видеольейер ноучбук зерхалю видеольейер ноучбук зерхали на подоставля размение которыми предусмотрено программой по СБО; настольные пры Кухии и столовыя: учим и столовыя; на подейная и пофейная посуда; столовые приборы должи (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыблые); ножи; сахаринца-дозатор; несеница-дозатор; несе				
ПІ. Учебю- практическое оборудование Стенка пимаєтическая Скамая гимнастическая Корри тимнастическая Обруч тимнастичекая Обруч тимнастиче				
Стенка гимпастическая Скамыя гимпастическая Коврик гимпастический Скакалак гимпастический Скакалак гимпастический Средства доврачебной помощи: Алтечка Зал дли ритмик Зеркало Ориентировка Социально — бытовая о				
Скамая гимпастическая Коврик гимпастическая Обруч гимпастическая Зал длу ритинки Зеркалю диманияя аптечка; гелемизор цветной; видеолисиер ноутбук зеркалю; видеолисиер на предусмотрено программой по СБО; нагладные пособия к различным темам курса СБО настольные пуры Кухия и столовая: чайные пособия к различным темам курса СБО, нагладные пособия к различным гемам курса СБО, нагладные пособия к р				
Коррик тимпастический Сраства доврачебной помощи: Аптечка Зал для ритмики Заркалю Социально — бытовая ориентировка Ориентировка Телевизор цветной; видеоллейер видеолейер видеолейер наглядине пособия к рахвичных предметно практических действий, окладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядине пособия к рахвичным темам курса СБО. Настольные пры Куми и столоваи: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахаринна-дозатор; перечина-дозатор; полотениа; полотениа; салфекты; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства).				
Скакалка гимнастическая Обруч гимнастическая Обруч гимнастическая Обруч гимнастическая Алган доврачебной помощи: Алтечка Зая для ритмики Зеркало Домашива аптечка; гелевизор пветной; видеоманием темнам курса СБО, видеоманием передусмотрено программой по СБО; нагольные игры Кухия и столовые различным темам курса СБО. настольные игры Кухия и столовые приборы: дожки (столовые, десертные, чайные), видки (для вторых блод, рыблые); ножи; сахарнива-дозатор; перечица-дозатор; полотецца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
Обрум гимнастический Средства доврачебной номощи: Алтечка Зал дли ритмики Зеркало Ориентировка Социально — бытовая ориентировка Ориентировка Социально — бытовая ориентой; видеоллейер ногобов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглидиые пособоя к различным темам курса СБО. наготольнае игры Кухии и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые риборы: дожем (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сажарница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; самфетки; - катерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за оджалой:				
Социально — бытовая оррачебной помощи: Аптечка Зал. для ритмики Зеркало домашивя аптечка; телевизор цветной; видеоплейер ноутбук зеркало; видеоплейер ноутбук зеркало; видеоплейер ноутбук зеркало; видеоплейер нагизидиме пособия различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; настольные игры Куман и столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахариниа-дозатор; перечница-дозатор; перечница				
Аптечка Зал для ритмики Зеркало Социально — бытовая ориентировка ломашияя аптечка; телевизор цветной; видеоласівер ноутбук зеркало; видеозаписи способов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к различным темам курса СБО. нагольные игры Кулия и столовав: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечиниа-дозатор; перечиниа-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; пологенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за досждой:				
Социально – бытовая ориентировка Домашняя аптечка; телевизор цветной; видеоплейер ноутбук зеркало; видеозаписи способов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к различным темам курса СБО. наглядные пособия к различным темам курса СБО. наглядные пособия к различным темам курса СБО. нагольные игры Кухия и столовые; чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахаринцадозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; с катерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
Социально — бытовая ориентировка домашияя аптечка; телевизор цветной; видеолиейер ноутбук зеркало; видеозаписи способов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к различным темам курса СБО. наглядные пособия к различным темам курса СБО. наглядные пособия к различным темам курса СБО. Кухия и столовав: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: дожки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечинца-дозатор; перечинца-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенща; салфетки, - скатерти, - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства).				
Описитировка домашияя аптечка; телевизор цветной; видеоплейер ноутбук зеркало; видеозаписи способов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; настольные игры Кухия и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахариниа-дозатор; перечиниа-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, шетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
телевизор цветной; видеоплейер ноутбук зеркало; видеозаписи способов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к различным темам курса СБО. настольные игры Кухия и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; сахафетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
ориентировка телевизор цветной; видеоллейер ноутбук зеркало; видеозаписи способов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к различным темам курса СБО. настольные пры Кухия и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); нюжи; сахаринца-дозатор; перечица-дозатор; перечица-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:	Социально – бытовая			
ноутбук зеркало; видеозаписи способов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к различным темам курса СБО. настольные игры Кухия и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечиниа-дозатор; перечиниа-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:		телевизор цветной;		
зеркало; видеозаписи способов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к различным темам курса СБО. настольные игры Кухня и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:	ориентировка	видеоплейер		
видеозаписи способов выполнения различных предметно практических действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; настлядные пособия к различным темам курса СБО. настольные игры Кухия и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:		ноутбук		
действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к различным темам курса СБО. настольные игры Кухия и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:		зеркало;		
действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО; наглядные пособия к различным темам курса СБО. настольные игры Кухия и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
наглядные пособия к различным темам курса СБО. настольные игры Кухня и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:		действий, овладение которыми предусмотрено программой по СБО;		
настольные игры Кухня и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
Кухня и столовая: чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
чайная и кофейная посуда; столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
столовые приборы: ложки (столовые, десертные, чайные), вилки (для вторых блюд, рыбные); ножи; сахариица-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
вторых блюд, рыбные); ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
ножи; сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
сахарница-дозатор; перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
перечница-дозатор; весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
весы бытовые с рельефной шкалой; полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
полотенца; салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
салфетки; - скатерти; - прихватки; - крючки для полотенец и прихваток; - Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
Набор средств для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
для ухода за посудой (мочалки, щетки, моющие средства). по уходу за одеждой:				
по уходу за одеждой:				
і ладильная доска,				
утюг;				
распылитель воды;				
куски х/б ткани для утюжки, глажения;		куски х/о ткани для утюжки, глажения,		
миски для смачивания ткани;				
щетки одежные;				
набор ниток различного цвета и толщины;				
набор пуговиц				
крючков;				
игольницы с иглами;				
шкатулка со швейными принадлежностями				
по уходу за обувью:				
тазы для мытья обуви;				
средства ухода за обувью: кремы, щетки, спрайты		средства ухода за обувью: кремы, щетки, спрайты		

Личная гигиена.

Образцы средств ухода за телом:

полостью рта: паста зубная, порошок зубной, эликсир, различные модификации зубных щеток, скребок для языка;

лицом: мыло (твердое и жидкое), кремы, лосьоны;

волосами: шампуни, ополаскиватели, бальзамы, гели для волос, расчески, фены;

руками и ногтями: щетки, кремы, ножницы, пилки, несессеры; ногами: пемза, кремы, ножницы, пилки;

телом: гели, мыло, пены, кремы, мочалки.

Одежда и обувь.

кукла объемная с набором съемной одежды разного назначения кукла картонная плоскостная с набором съемной бумажной текстильной одежды разного назначения;

набор рисунков и картинок для иллюстрации одежды разного назначения (домашней, спортивной, школьной, для торжественных случаев и т.д.);

Питание

Дидактический материал:

картотека рецептов различных блюд с рубриками "Первые блюда", 'Вторые блюда" и т.д.

иллюстрирующие варианты сервировки стола кулинарные книги

тара, в которой продаются различные продукты питания (соки, мука, йогурты, молоко, печенье, чипсы).

Муляжи фруктов

Культура поведения

Карточки-памятки с основными правилами приветствия, общения и прощания со сверстниками и взрослыми, поведения в музее, театре (в фойе, в зрительном зале и т.д.), во время приема пищи.

Наборы схематических рисунков и картинок с изображением девочек и мальчиков за письменным столом, за приемом пищи, в разговоре со взрослыми. - Книги, в которых излагаются общепринятые нормы поведения в различных общественных местах и ситуациях.

Жилище

Средства ухода за жилищем: образцы средств (или хотя бы тар, коробок, в которых они продаются) для чистки окон, зеркал, дерева и мягкой мебели, ванн и раковин, для ухода за комнатными растениями, для борьбы с тараканами, молью, грызунами и т.п.

Средства уборки жилого помещения: щетки, салфетки, веники, механический пылесос-щетка, электрический пылесос, тряпки, швабры ведра.

Торговля.

Картотека предприятий торговли: аптека, галантерея, детские товары, канцелярские товары, книжный магазин, ковры, комиссионный магазин, культтовары, мебельный магазин, музыкальные инструменты, обувь, одежда, оптика, оптовый рынок, продовольственный магазин, хозяйственный магазин, художественный салон, универсам, универмаг, супермаркет, фототовары, цветочный магазин ярмарки.

Связь.

Стандартные бланки, используемые в отделениях связи для отправки бандеролей, телеграмм, денежных переводов, посылок, выписки периодической печати.

Наборы конвертов различных размеров

Справочник индексов предприятий связи, телефонные справочники.

Медицинская помощь

Набор «Домашняя аптечка»:

	перевязочные средства, дезинфицирующие средства, различные виды	l	
	лейкопластыря, термометр.		
Оригами	Таблицы – схемы по курсу	i l	
- F	Объемные модели	i l	
	Раздаточные карты - схемы	i l	
	Ножницы	i l	
	Клей	i l	
	Бумага	i l	
ногонолимомии			
- логопедические		i l	
ПФТ	І.Печатные пособия:		
- ЛФК		l	
	Таблицы по стандартам физического развития и физической	i l	
	подготовленности	i l	
	Плакаты методические	i l	
	П. Экранно-звуковые пособия	i l	
	Видеофильмы по основным разделам и темам учебного предмета	i l	
	«Физическая культура»	i l	
	Аудиозаписи	i l	
	III. Учебно- практическое оборудование	i l	
	Стенка гимнастическая	i l	
	Скамья гимнастическая жесткая	i l	
	Коврик гимнастический	i l	
	Скакалка гимнастическая	i l	
	Обруч гимнастический	i l	
	Мяч большой (мягкий)	i l	
	Бревно гимнастическое напольное	i l	
	Перекладина гимнастическая	i l	
	Брусья гимнастические, параллельные	i l	
	Скамья гимнастическая жесткая	i l	
	Коврик гимнастический	i l	
	Маты гимнастические	i l	
	Мяч набивной (1кг, 2кг, 3кг)	i l	
		i l	
	Средства доврачебной помощи:	i l	
	Аптечка		
- развитие		l	
психомоторики и		i l	
		i l	
сенсорных процессов			
- по восполнению	І. Печатные пособия	i l	
	Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой	i l	
пробелов знаний по	Азбука подвижная	i l	
грамматике,	Демонстрационное пособие "Касса "Лента букв"	i l	
	Касса букв классная	i l	
правописанию и	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы	i l	
развитию речи.	письменных букв).	i l	
	Касса букв и сочетаний	i l	
	Комплект таблиц "Русский алфавит"	l l	
	Модель-аппликация "Набор звуковых схем"	l l	
	Набор таблиц "Словарные слова"	1	
	III. Игры и игрушки	1	
	Куклы в русской (национальной) одежде и другие предметы окружающего	1	
		1	
	мира	1	
	Настольные развивающие игры	1	
	Раздаточные пособия	1	
	Касса-веер гласных	1	
	Касса-веер слогов	l l	
	Касса-веер согласных		

	Набор звуковых схем (раздаточный)		
	Набор карточек "Домашние животные" (раздаточные)		
	Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы		
- по восполнению	І. Демонстрационные пособия		
	Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного		
пробелов знаний по	пересчета от 0 до 10		
математике	Наглядное пособие для изучения состава числа		
	Демонстрационная таблица умножения		
	Образцы написания цифр		
	Таблицы:		
	Таблицы демонстрационные "Математика. Геометрические фигуры и		
	величины"		
	Таблицы демонстрационные "Математика. Однозначные и многозначные		
	числа"		
	Таблицы демонстрационные "Математические таблицы для начальной		
	школы"		
	Таблицы демонстрационные "Порядок действий"		
	Таблицы демонстрационные "Простые задачи"		
	Таблицы демонстрационные "Умножение и деление"		
	Таблицы демонстрационные "Устные приемы сложения и вычитания в		
	пределах сотни"		
	Набор "Тела геометрические"		
	Комплект динамических раздаточных пособий (веера) "Математика"		
	II. Приборы и инструменты демонстрационные		
	Весы учебные с гирями до 200г.		
	Комплект "Оси координат"		
	Лента измерительная с сантиметровыми делениями		
	Линейка классная 1 м. деревянная		
	Линейка классная пластмассовая 60 см		
	Метр демонстрационный		
	Рулетка 20 м.		
	Транспортир классный пластмассовый		
	Угольник классный пластмассовый (30 и 60 градусов)		
	Угольник классный пластмассовый (45 и 45 градусов)		
	Циркуль классный пластмассовый		
	Часовой циферблат раздаточный		