

N п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	% оснащённости
1	2	3	
1.	<b>Программа начального общего образования «Школа России»</b>		
1.	Кабинеты начальных классов <b>1 – 2 класс</b> S = 36,6 кв.м	<p><b>Русский язык</b> 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 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), классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок, настенная доска с набором приспособлений для крепления картинок.</p>	<b>80</b>
		<p><b>Литературное чтение</b> Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определенной в стандарте начального образования по литературному чтению и в программе обучения. Словари по литературному чтению. Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения по литературному чтению. Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. Портреты поэтов и писателей (персоналия в соответствии с Обязательным минимумом) Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений. Настольные развивающие игры, литературное лото, викторины</p> <p><b>Музыка</b> Программно-методические материалы: Программы по музыке; Нотные хрестоматии, Фонохрестоматии. Методические пособия (рекомендации к проведению уроков музыки). Методические журналы по искусству. Музыкальная энциклопедия (в том числе в цифровой форме). Книги о музыке и музыкантах (в том числе в цифровой форме). Портреты русских и зарубежных композиторов. Таблицы по музыке: нотные примеры, тексты песен, музыкальные инструменты. Музыкальный центр. Телевизор. CD/DVD проигрыватель.</p> <p>Ноутбук «Toshiba, mimio – приставка, проектор Hitachi</p>	

2.	<b>3 – 4 класс</b> S = 36,4 кв.м	<b>Математика</b> 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. 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 (магнитное или иное), с возможностью крепления на доске. Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчета от 0 до 100. Демонстрационная числовая линейка с делениями от 0 до 100 (магнитная или иная); карточки с целыми десятками и пустые. Демонстрационное пособие с изображением сотенного квадрата. Демонстрационная таблица умножения, магнитная или иная; карточки с целыми числами от 0 до 100; пустые карточки и пустые полоски с возможностью письма на них. Демонстрационная числовая линейка, магнитная или иная; числа от 0 до 1000, представленные квадратами по 100; карточки с единицами, десятками, сотнями и пустые Занимательные задания по математике для 1–4 класса. 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.	90
		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. Счетный материал от 0 до 1000. Числовая доска от 0 до 1000 для выкладывания счетного материала. Весы настольные школьные и разновесы. <b>Окружающий мир</b> 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.). 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.) Термометры для измерения температуры воздуха, воды. Термометр медицинский. Лупа. Компас.Микроскоп.Лабораторное оборудование для проведения опытов и демонстраций в соответствии с содержанием обучения. 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.	

		<p>Коллекции полезных ископаемых. Коллекции плодов и семян растений. Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения). Живые объекты (комнатные растения)</p> <p>Настольные развивающие игры по тематике предмета Окружающий мир (лото, игры-путешествия и пр.).</p> <p><b>Изобразительное искусство</b></p> <p>Программно-методические материалы: программы по изобразительному искусству; методические пособия (рекомендации к проведению уроков изобразительного искусства). Хрестоматии литературных произведений к урокам изобразительного искусства. Предметные журналы. Энциклопедии по искусству. Альбомы по искусству. Книги по искусству (о художниках, художественных музеях, книги по стилям изобразительного искусства и архитектуры. Стандарт начального общего образования по образовательной области «Искусство» 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 Материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые, тушь, ручки с перьями,</p>	
		<p>бумага белая и цветная, фломастеры, восковые мелки, пастель, сангина, уголь, кисти разных размеров беличьей и щетинные, банки для воды, стеки (набор), пластилин, клей, ножницы, рамы для оформления работ 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.) Предметы быта.</p> <p>Ноутбук «Asus, mimio – приставка, проектор Hitachi</p>	
2.	<b>Программа основного общего образования</b>		
1.	Кабинет русского языка и литературы. S = 36 кв.м	<p><b>Русский язык</b></p> <p>Школьные словари русского языка Справочные пособия (энциклопедии, справочники по русскому языку) Научная, научно-популярная литература по лингвистике Дидактические материалы для 5 – 9 классов Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков) Таблицы по русскому языку по всем разделам школьного курса Схемы по русскому языку по всем разделам школьного курса Репродукции картин русской живописи для развития речи. Портреты выдающихся русских лингвистов.</p> <p>Демонстрационные карточки со словами для запоминания</p> <p>Аудиоцентр. Маркерная доска.</p> <p><b>Литература</b></p> <p>Таблицы по литературе по основным разделам курса литературы Портреты писателей (русских и зарубежных) Аудиозаписи и фонохрестоматии по литературе DVD-плеер Аудиторная доска (магнитная поверхность) с набором приспособлений для крепления схем, таблиц и проч. Телевизор. Ноутбук «Toshiba, mimio – приставка, проектор Hitachi</p>	85

2.	Кабинет математики и физики S = 35,5 кв.м	<p><b>Математика, алгебра, геометрия.</b> Сборник контрольных работ по математике для 5–6 классов Сборник контрольных работ по алгебре для 7–9 классов Сборник контрольных работ по геометрии для 7–9 классов Комплект материалов для подготовки к единому государственному экзамену Таблицы по математике для 5–6 классов Таблицы по геометрии Таблицы по алгебре для 7–9 классов Портреты выдающихся деятелей математики Диапроектор Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц Доска магнитная с координатной сеткой Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, уголь-ник (30°, 60°), угольник (45°, 45°), циркуль.</p> <p><b>Физика.</b> Комплекты пособий для выполнения лабораторных практикумов по физике Комплекты пособий для выполнения фронтальных лабораторных работы Справочные пособия (физические энциклопедии, справочники по физике и технике) Дидактические материалы по физике. Сборники тестовых заданий по физике Тематические таблицы по физике. Портреты выдающихся ученых-физиков и астрономов Аудиторная доска с набором приспособлений для крепления таблиц Графопроектор, лабораторное оборудование по всем разделам физики, тематические наборы. Стол демонстрационный физический</p>	90
3.	Кабинет истории и географии S = 36,6 кв.м	<p><b>История</b> Дидактические материалы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории. Контрольно-измерительные материалы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари, Словарь иностранных слов, Мифологический словарь, «История России в лицах» и т.п.) 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) Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории Атласы по истории.</p> <p><b>География.</b> Таблицы по всем разделам географии, Портреты Набор «Путешественники» Набор «Ученые-географы», географические карты по всем разделам географии, Приборы, инструменты для проведения демонстраций и практических занятий (в т. ч. на местности), географические модели, коллекции ископаемых, гербарии.</p>	80
4.	Кабинет биологии и химии. S = 36,1 кв.м	<p><b>Кабинет биологии</b> Таблицы по всем разделам биологии, Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование, реактивы и материалы, модели объемные, модели остеологические, модели рельефные, муляжи, гербарии, влажные препараты, микропрепараты, коллекции, Комнатные растения по экологическим группам, экскурсионное оборудование используется на группу учащихся.</p> <p><b>Химия</b> 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», «Окраска индикаторов в различных средах») Серия инструктивных таблиц по химии Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование 1. Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента 2. Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии Модели. Натуральные объекты коллекции. Реактивы. Доска аудиторская с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц. Стол демонстрационный химический Шкаф вытяжной.</p>	75
5.	Кабинет информатики и иностранного языка. S = 41 кв.м	<p><b>Информатика</b> Мультимедиапроектор Персональный компьютер – рабочее место учителя</p>	100

		<p>Персональный компьютер – рабочее место ученика ( 7мест Принтер лазерный Принтер цветной Сервер Источник бесперебойного питания Комплект сетевого оборудования Комплект оборудования для подключения к сети Интернет Специальные модификации устройств для ручного ввода текстовой информации и манипулирования экранными объектами – клавиатура и мышь (и разнообразные устройства аналогичного назначения) Копировальный аппарат Сканер Web-камера, документ – камера.</p> <p><b>Иностранный язык (немецкий)</b> Алфавит (настенная таблица) Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждого ступени обучения. Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран изучаемого языка Карты на иностранном языке. Карта страны изучаемого языка Карта мира (политическая) Карта Европы (политическая, физическая) Карта России (физическая) Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка Электронные библиотеки Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка Аудио-центр Телевизор с универсальной подставкой.</p>	
6.	Кабинет технологии S = 34 кв.м	Станок "Кедр-2А" деревообрабатывающий фуговально-рейсмусовый Верстак слесарный с мемаллическим покрытием, с тисками, с табуретом.	100
		Верстак столярный с табуретом ВСТ-3(1000*500*660-900)01 01-001-Р Деревообработ станок, Станок токарный (2шт.) Станок сверлильный, Точило электрическое, Дрель электрическая, Шуруповерт Электро лобзик, МШУшлиф.Машина шлифовальная.	
7.	Кабинет домоводства S = 27,8 кв.м	Чайник электрич.,Куллер для воды, мясорубка, духовка электрическая Delta, Швейная машинка brother - JS-23 Оверлог трехниточный "Janome"	80