

Информационная справка
о материально-технической оснащённости кабинетов

МКОУ Устьянской СОШ

1.Кабинет Основы безопасности жизнедеятельности		
Специализированная мебель и системы хранения		
2.22.1.	Доска классная	1
2.22.2.	Стол учителя	1
2.22.3.	Стол учителя приставной	1
2.22.4.	Кресло для учителя	1
2.22.5.	Стол ученический двухместный регулируемый по высоте электрифицированный	14
2.22.6.	Стул ученический поворотный с регулируемой высотой	28
2.22.7.	Шкаф для хранения учебных пособий	1
2.22.8.	Шкаф для хранения с выдвигающимися демонстрационными полками	-
2.22.9.	Сейф оружейный	1
2.22.10.	Система хранения тренажеров	1
2.22.11.	Система хранения таблиц и плакатов	1
2.22.12.	Тумба для таблиц под доску	-
2.22.13.	Плакаты настенные	11
2.22.14.	Боковая демонстрационная панель	-
2.22.15.	Информационно-тематический стенд	4
Технические средства обучения (рабочее место учителя)		
2.22.16.	Интерактивный программно-аппаратный комплекс	1
2.22.17.	Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение	1
2.22.18.	Планшетный компьютер учителя	1
2.22.19.	Многофункциональное устройство	-
2.22.20.	Документ-камера	-

2.22.21.	Акустическая система для аудитории	1
2.22.22.	Сетевой фильтр	1
2.22.23.	Средство организации беспроводной сети	1
Демонстрационное оборудование и приборы		
2.22.24.	Мини-экспресс-лаборатории радиационно-химической разведки	-
2.22.25.	Дозиметр	1
2.22.26.	Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей	-
2.22.27.	Защитный костюм	1
2.22.28.	Измеритель электропроводности, кислотности и температуры	-
2.22.29.	Компас-азимут	5
2.22.30.	Противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий	4
2.22.31.	Макет гранаты Ф-1	1
2.22.32.	Макет гранаты РГД-5	-
2.22.33.	Респиратор	7
Лабораторно-технологическое оборудование для оказания первой помощи		
2.22.34.	Дыхательная трубка (воздуховод)	1
2.22.35.	Гипотермический пакет	1
2.22.36.	Индивидуальный перевязочный пакет	1
2.22.37.	Индивидуальный противохимический пакет	-
2.22.38.	Бинт марлевый медицинский нестерильный	5
2.22.39.	Бинт марлевый медицинский нестерильный	5
2.22.40.	Вата медицинская компрессная	1
2.22.41.	Косынка медицинская (перевязочная)	1
2.22.42.	Повязка медицинская большая стерильная	1
2.22.43.	Повязка медицинская малая стерильная	1
2.22.44.	Булавка безопасная	1

2.22.45.	Жгут кровоостанавливающий эластичный	1
2.22.46.	Комплект шин складных средний	1
2.22.47.	Шина проволочная (лестничная) для ног	-
2.22.48.	Шина проволочная (лестничная) для рук	-
2.22.49.	Носилки санитарные	1
2.22.50.	Лямка медицинская носилочная	1
2.22.51.	Пипетка	1
2.22.52.	Коврик напольный	1
2.22.53.	Термометр электронный	1
Модели (объемные и плоские), натуральные объекты		
2.22.54.	Комплект масса-габаритных моделей оружия	2
2.22.55.	Стрелковый тренажер	1
2.22.56.	Макет простейшего укрытия в разрезе	-
2.22.57.	Тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия	-
2.22.58.	Имитаторы ранений и поражений для тренажера - манекена	-
2.22.59.	Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка	1
Электронные средства обучения (CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты, лицензионное программное обеспечение)		
2.22.60.	Комплект учебных видео фильмов	1
Демонстрационные учебно-наглядные пособия		
2.22.61.	Комплект демонстрационных учебных таблиц	1

2.Кабинет физики

класс	темы лабораторных или практических работ	необходимый минимум (в расчете 1 комплект на 1 чел.)	
7	№ 1 Определение цены деления измерительного прибора.	<ul style="list-style-type: none"> • Измерительный цилиндр (мензурка) - 1 • Стакан -1 • Небольшая колба - 1 	+
	№ 2 Измерение размеров малых тел.	<ul style="list-style-type: none"> • Горох, пшено (<i>из дома</i>) • Иголка - 1 	+
	№ 3 Измерение массы тела на рычажных весах.	<ul style="list-style-type: none"> • Весы с разновесами – 1 • Несколько небольших тел разной массы – 3 (<i>любые</i>) 	+
	№4 Измерение объема тела.	<ul style="list-style-type: none"> • Измерительный цилиндр (мензурка) - 1 • Гайки, фарфоровые ролики, кусочки металла – 3 	+
	№5 Определение плотности вещества твердого тела.	<ul style="list-style-type: none"> • Весы с разновесами – 1 • Измерительный цилиндр (мензурка) - 1 • Твердое тело, плотность которого надо определить – 1 	+
	№ 6 Градуирование пружины и измерение сил динамометром.	<ul style="list-style-type: none"> • Динамометр – 1 • Грузы по 100 г – 4 • Штатив с муфтой, лапкой и кольцом – 1 	+
	№ 7 Определение выталкивающей силы, действующей на погруженное в жидкость тело.	<ul style="list-style-type: none"> • Динамометр – 1 • Штатив с муфтой, лапкой и кольцом – 1 • Тела разного объема – 2 • Стакан -2 	+
	№ 8 Выяснение условия плавания тела в жидкости.	<ul style="list-style-type: none"> • Весы с разновесами – 1 • Измерительный цилиндр (мензурка) - 1 • Пробирка с пробкой -1 • Сухой песок 	+
	№ 9 Выяснение условия равновесия рычага.	<ul style="list-style-type: none"> • Штатив с муфтой, лапкой и кольцом – 1 • Рычаг – 1 • Набор грузов – 1 • Динамометр – 1 	+
	№ 10 Определение КПД при подъеме тела по наклонной плоскости.	<ul style="list-style-type: none"> • Динамометр – 1 • Доска – 1 • Брусок – 1 Штатив с муфтой, лапкой и кольцом – 1 	+
8	№ 1 Сравнение количеств теплоты при смешивании воды разной	<ul style="list-style-type: none"> • Калориметр – 1 • Измерительный цилиндр (мензурка) – 1 	+

температуры.	<ul style="list-style-type: none"> • Термометр – 1 • стакан – 1 	
№ 2 Измерение удельной теплоемкости твердого тела.	<ul style="list-style-type: none"> • Калориметр – 1 • Измерительный цилиндр (мензурка) – 1 • Термометр – 1 • стакан – 2 • Весы с разновесами – 1 • Металлический цилиндр – 1 	+
№ 3 Сборка электрической цепи и измерение силы тока.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Низковольтная лампа на подставке – 1 • Ключ – 1 • Амперметр – 1 • Соединительные провода 	+
№ 4 Измерение напряжения на различных участках электрической цепи.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Низковольтная лампа на подставке – 1 • Ключ – 1 • Вольтметр – 1 • Резисторы – 2 • Соединительные провода 	+
№ 5 Регулирование силы тока реостатом.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Амперметр – 1 • Ползунковый реостат – 1 • Соединительные провода 	+
№ 6 Измерение сопротивления проводника при помощи амперметра и вольтметра.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Амперметр – 1 • Ползунковый реостат – 1 • Соединительные провода • Вольтметр – 1 • Исследуемый проводник 	+
№ 7 Измерение мощности и работы тока в электрической лампе.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Амперметр – 1 • Вольтметр – 1 • Низковольтная лампа на подставке – 1 • Соединительные провода • Часы с секундной стрелкой 	+
№ 8 Сборка электромагнита и испытание его действия.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Ползунковый реостат – 1 • Соединительные провода • Компас – 1 • катушка – 1 • Железный сердечник – 1 	+

	№ 9 Изучение электрического двигателя постоянного тока (на модели).	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Соединительные провода • Модель электродвигателя – 1 	+
	№ 10 Получение изображения при помощи линзы.	<ul style="list-style-type: none"> • Собирающая линза – 1 • Экран – 1 • Лампа с колпачком и прорезью в нем – 1 • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Соединительные провода 	+
9	№ 1 Исследование равноускоренного движения	<ul style="list-style-type: none"> • Желоб лабораторный длиной около 1 м – 1 • Шарик металлический диаметром 1,5 – 2 см – 1 • Метроном или часы с секундной стрелкой – 1 	+
	№ 2 Измерение ускорения свободного падения.	<ul style="list-style-type: none"> • Штатив с муфтой и лапкой – 1 • Прибор для изучения движения тел (или шарик на нити)– 1 	+
	№ 3 Исследование зависимости периода и частоты свободных колебаний нитяного маятника от его длины.	<ul style="list-style-type: none"> • Штатив с муфтой и лапкой – 1 • шарик на нити – 1 • часы с секундной стрелкой – 1 	+
	№ 4 Изучение явления электромагнитной индукции.	<ul style="list-style-type: none"> • Амперметр – 1 • Катушка – моток – 1 • Магнит дугообразный – 1 • Источник питания – 1 • Катушка с железным сердечником от электромагнита – 1 • Реостат – 1 • Ключ – 1 • Провода соединительные • Модель генератора электрического тока – 1 	+
	№ 5 Изучение деления ядра атома урана по фотографии треков.	<ul style="list-style-type: none"> • Фотография треков заряженных частиц, образовавшихся при делении ядра атома урана – 1 	+
	№ 6 Изучение треков заряженных частиц по готовым фотографиям.	<ul style="list-style-type: none"> • Фотография треков заряженных частиц, полученных в камере Вильсона, пузырьковой камере и фотоэмульсии – 1 	+
10	№ 1 Изучение движения тела по окружности под действием сил упругости и тяжести.	<ul style="list-style-type: none"> • Штатив с муфтой и лапкой - 1 • Динамометр - 1 • Весы с разновесами - 1 • Шарик на нити – 1 	+

	№ 2 Изучение закона сохранения механической энергии.	<ul style="list-style-type: none"> • Штатив с муфтой и лапкой - 1 • Динамометр - 1 • Груз на нити – 1 	+
	№ 3 Опытная проверка закона Гей-Люссака.	<ul style="list-style-type: none"> • Стеклообразная трубка длиной 600 мм – 1 • Сосуд высотой 600 мм - 1 	+
	№ 4 Измерение ЭДС и внутреннего сопротивления источника тока.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Вольтметр – 1 • Амперметр – 1 • Реостат – 1 • Ключ – 1 • Соединительные провода 	+
	№ 5 Изучение последовательного и параллельного соединения проводников.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Вольтметр – 1 • Амперметр – 1 • Реостат – 1 • Ключ – 1 • Резистор - 2 • Соединительные провода 	+
11	№ 1 Наблюдение действия магнитного поля на ток.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Реостат – 1 • Соединительные провода • Проволочный моток – 1 • Штатив – 1 • Дугообразный магнит – 1 	+
	№ 2 Изучение явления электромагнитной индукции.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Реостат – 1 • Соединительные провода • Дугообразный магнит – 1 • Компас – 1 • Миллиамперметр – 1 • Катушка с сердечником – 1 	+
	№ 3 Определение ускорения свободного падения.	<ul style="list-style-type: none"> • Часы с секундной стрелкой – 1 • Шарик на нити – 1 • Штатив с муфтой и кольцом – 1 	+
	№ 4 Измерение показателя преломления стекла.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Электрическая лампа – 1 • Соединительные провода • Металлический экран со щелью – 1 • Стеклообразная трапециевидная пластина – 1 	+
	№ 5 Определение оптической	<ul style="list-style-type: none"> • Собирающая линза – 1 	+

силы и фокусного расстояния собирающей линзы.	<ul style="list-style-type: none"> • Источник питания – 1 • Ключ – 1 • Электрическая лампа – 1 • Соединительные провода • Металлический экран с щелью – 1 	
---	--	--

3. Кабинет логопеда

1. Настенное зеркало для логопедических занятий (50 x 100)	1 шт.	+
2. Зеркало для индивидуальной работы (9 x 12)	8 шт.	4
3. Логопедические зонды, шпатели		+
4. Разрезная азбука (настенная)	1 шт.	-
5. Кассы букв (индивидуальные)	8 шт.	-
6. Учебно - методические пособия		+
7. Настольные игры, игрушки, конструкторы		
8. Умывальник	1 шт.	-
9. Классная доска	1 шт.	+
10. Шкафы для пособий	2 - 3 шт.	+
11. Стол канцелярский	1 шт.	+
12. Стулья	5 шт.	+
13. Комплект "парта - стул"	8 шт.	+
14. Секундомер	1 шт.	+
15. Магнитофон	1 шт.	-
16. Компьютер	1 шт.	+
17. Дискеты		-

4. Кабинет изобразительного искусства

1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция.)	
1.1	Стандарт основного общего образования по образовательной области «Искусство»	+
1.2	Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству.	+
1.3	Авторские программы по изобразительному искусству.	+
1.4	Учебно - методические комплекты к программе по выбранной в качестве основной для проведения уроков изобразительного искусства.	-
1.5	Учебники по изобразительному искусству.	+
1.6	Рабочие тетради.	-
1.7	Методические пособия (рекомендации к проведению уроков ИЗО)	+
1.8	Методические журналы по искусству	-
1.9	Учебно- наглядные пособия.	+

1.10	Хрестоматия литературных произведений к урокам изобразительного искусства.	-
1.11	Энциклопедии по искусству, справочные пособия.	+
1.12	Альбомы по искусству.	-
1.13	Книги о художниках и художественных музеях	-
1.14	Книги по стилям изобразительного искусства и архитектуры.	-
1.15	Словарь искусствоведческих терминов.	+
2	Печатные пособия.	
2.1	Портреты русских и зарубежных художников.	+
2.2	Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента.	+
2.3	Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта.	+
2.4	Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, человека	+
2.5	Таблицы по народным промыслам ,русскому костюму, декоративно-прикладному искусству.	-
2.6	Дидактический раздаточный материал :карточки по художественной грамоте.	-
3	Цифровые образовательные ресурсы.	
3.1	Цифровые компоненты учебно- методического комплекса по изобразительному искусству.	-
3.2	Коллекция цифровых образовательных ресурсов по икусству.	+
3.3	Общеобразовательные цифровые инструменты учебной деятельности	-
3.4	Специализированные цифровые инструменты учебной деятельности.	-
4	Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)	
4.1	Аудиозаписи по музыке и литературным произведениям.	+
4.2	Видео фильмы: -по памятникам архитектуры+ -по художественным музеям+ - по видам изобразительного искусства+ -по творчеству отдельных художников.+ -по народным промыслам+ -по декоративно- прикладному искусству+ -по художественным технологиям.- Слайды (диапозитивы) : - по видам изобразительных(пластических) искусств- - по жанрам изобразительных искусств+ - по памятникам архитектуры России и мира+ - по стилям и направлениям в искусстве+ - по народным промыслам+ - по декоративно - прикладному искусству+ - по творчеству художников.+	
5	Учебно-практическое оборудование	
5.1	Мольберты	-
5.2	Настольные скульптурные станки	-
5.3	Комплекты резцов для линогравюры.	-
5.4	Конструкторы для моделирования архитектурных сооружений.	-
5.5	Краски акварельные	+
5.6	Краски гуашевые.	+
5.7	Краска офортная	-

5.8	Валик для накатывания офортной краски.	-
5.9	Тушь	-
5.10	Ручки с перьями	-
5.11	Бумага А3,А4	+
5.12	Фломастеры	+
5.13	Восковые мелки.	-
5.14	Пастель	-
5.15	Сангина	-
5.16	Уголь	-
5.17	Цветная бумага.	+
5.18	Кисти беличьи № 5,10,20	+
5.19	Кисть щетина № 3,10,13	+
5.20	Емкости для воды.	+
5.21	Стеки (набор)	-
5.22	Пластилин/глина	+
5.23	Клей	+
5.24	Ножницы	+
5.25	Рамы для оформления работ	-
5.26	Подставки для натур	-
6	Модели и натуральный фонд	
6.1	Муляжи фруктов(комплект)	+
6.2	Муляжи овощей (комплект)	+
6.3	Гербарии	-
6.4	Изделия декоративно- прикладного искусства и народных промыслов.	-
6.5	Гипсовые геометрические тела.	-
6.6	Гипсовые орнаменты	-
6.7	Маски античных голов.	-
6.8	Античные головы.	-
6.9	Обрубочная голова.	-
6.10	Модуль фигуры человека.	-
6.11	Капители	-
6.12	Керамические изделия (вазы,кринки)	-
6.13	Драпировки	-
6.14	Предметы быта (кофейники ,бидоны,блюда, самовары, подносы	+
7	Игры и игрушки	
7.1	Конструкторы	-
7.2	Театральные куклы	+
7.3	Маски.	-

5. ГКП (группа кратковременного пребывания)

	Что должно быть	Что имеется
1.Парты	8	+
2.Маленькие стульчики	16	+
3.Доски	1	+
4.Стол	1	+

5.Стулья	2	+
6.Шкафы	2	+
7.Касса букв	10	+
8.Касса цифр	10	+
9.Набор учись считать	10	+
10.Компьютор	1	+
11.Разрезная азбука (настенная)	1	+
12.Учебно- методические пособия		+
13.Настольные игры,игрушки, конструкторы		+

6. Кабинет 2 класса

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Наличие
1.	Учебно-методические комплекты по учебным предметам для 1-4 классов	+
2.	учебники	+
3.	Методические пособия для учителя по учебным предметам	+
3.	Термометр медицинский	+
4.	Микроскоп	+
5.	Объекты, предназначенные для демонстрации счёта: от 1 до 10; от 1 до 20; от 1 до 100	+
6.	Наглядные пособия для изучения состава чисел (в том числе карточки с цифрами и другими знаками) (могут быть в цифровой форме)	+

7.	Интеактивная доска	+
8.	Магнитная доска	+
9.	Точка доступа к сети Интернет	+
10.	Мультимедийное оборудование (мультимедийный проектор+компьютер колонки)	+
11.	Принтер	-
12.	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие содержанию обучения по учебным предметам	+
13.	Ученические столы двухместные с комплектом стульев (по возможности - регулируемые по росту учащегося)	+
14.	Стол учительский с тумбой и стулом	+
15	Раковина, кран, боллер	+
15.	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.	+

7. Кабинет музыки

№ п/п	Наименование объектов и средств	Наличие
-------	---------------------------------	---------

	материально-технического обеспечения	
1.	Учебно-методические комплекты	+
2.	учебники	+
3.	Методические пособия для учителя по учебным предметам	+
3.	Синтезатор	+
4.	Комплект народных инструментов	+
5.	Учебные гитары	+
6.	Наглядные пособия для изучения нот	+
7.	Интеактивная доска	+
8.	Магнитная доска	+
9.	Точка доступа к сети Интернет	+
10.	Мультимедийное оборудование (мультимедийный проектор+компьютер колонки)	+

11.	Принтер	-
12.	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие содержанию обучения по учебным предметам	+
13.	Ученические столы двухместные с комплектом стульев (по возможности - регулируемые по росту учащегося)	+
14.	Стол учительский с тумбой и стулом	+
15	Раковина, кран, боллер	+
15.	Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.	+

8. Спортивный зал

№	Наименование	В наличии/кол-во	Необходимо приобрести
1	Учительский стол	1	
2	Стул учительский	1	
3	Шкаф книжный	1	
4	Козел гимнастический	1	
5	Конь гимнастический	1	
6	Мост гимнастический подкидной	1	
7	Маты гимнастические	8	
8	Скакалка гимнастическая	10	20
9	Скамейка гимнастическая 4 метра	4	
10	Стенка гимнастическая (шведская)	1	
11	Гранаты для метания 700, 500 грамм	4/4	4/4
12	Сетка волейбольная	2	1
13	Щит б/б игровой с кольцом и сеткой	2	
14	Мячи баскетбольные	14	6
15	Мячи волейбольные	9	5
16	Мячи футбольные	2	4

17	Мяч набивной (1 кг, 2 кг, 3 кг)	3/5/1	5/5/5
18	Мяч малый (теннисный)	15	20
19	Свисток игровой	2	
20	Эстафетные палочки	2	5
21	Секундомер	2	2
22	Лыжи	30	20
23	Ботинки лыжные	26	20
24	Лыжные палки	26	20
25	Перекладина гимнастическая	1	
26	Брусья гимнастические разновысокие	1	
27	Канат для лазанья	2	1
28	Обруч гимнастический	20	10
29	Планка для прыжков в высоту	1	
30	Стойка для прыжков в высоту	1	
31	Сетка для переноса и хранения мячей		1
32	Ворота для мини-футбола	2	
33	Сетка для мини -футбола	2	
34	Компрессор для накачивания мячей	1	
35	Коньки	26	20
36	Теннисный стол	3	
37	Аптечка	1	
38	Конусы	10	10
39	Мяч 150 гр.	3	3
40	Гимнастическая скамейка		4
41	Гимнастическая стойка для прыжков в высоту		2
42	Планка		1
43	Табло счетов		1
44	Теннисные ракетки	3	6
45	Сетка теннисная	3	3
46	Шарики теннисные	10	50
47	Клюшка хоккейная		20
48	Резиновый мяч		20
49	Спортивная форма		10(мальчики) 10 (девочки)

9.Школьная библиотека

№	Наименование	В наличии /количество	Необходимо приобрести
1	Стол учительский	1	
2	Стол овальный	1	
3	Парты двухместные	6	
4	Стулья ученические	12	
5	Шкаф книжный	3	
6	Стол компьютерный	2	
7	Плафоны	15	
8	Компьютер	1	
9	Ноутбук	2	2020 – 2
10	Принтер	1	
11	Колонки	2	
12	Стеллаж офисный -1 сторонний		2019 - 2 2020 - 4 2021 – 6
13	Стеллаж офисный - 2 сторонний		2021 – 4
14	Диван		2020 -1
15	Стол «Ромашка»		2020 - 1
16	Стеллаж выставочный		2020 - 1
17	Диванчики		2020 - 2
18	Проектор с экраном		2021 - 1
19	Стенды		2021 - 1
20	Библиотечный фонд:	8641 экз.	
	Учебники	3199 экз.	
	Художественная	5442 экз.	

10.Кабинет русского языка

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	В электронном виде	В классе	Приобрести
	Стандарт основного общего образования по русскому (родному) языку	+		
	Стандарт среднего (полного) общего образования по русскому языку (базовый уровень)	+		
	Стандарт среднего (полного) общего образования по русскому языку (профильный уровень)	+		
	Примерная программа основного общего образования по русскому языку	+		

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	В электронном виде	В классе	Приобрести
	Примерная программа среднего (полного) общего образования по русскому языку (базовый уровень)	+		
	Примерная программа среднего (полного) общего образования по русскому языку (профильный уровень)	+		
	Авторские программы по русскому языку	+		
	Рабочая тетрадь по русскому языку. 5 класс.	+		
	Рабочая тетрадь по русскому языку. 6 класс.	+		
	Рабочая тетрадь по русскому языку. 7 класс.	+		
	Рабочая тетрадь по русскому языку. 8 класс.	+		
	Рабочая тетрадь по русскому языку. 9 класс.	+		
	Рабочая тетрадь по русскому языку. 10-11 класс.	+		
	Школьные словари русского языка	+	+	
	Справочные пособия (энциклопедии, справочники по русскому языку)	+		
	Дидактические материалы для 5 – 11 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.	+		
	Раздаточный материал по всем разделам курса русского языка.	+		
	Демонстрационные карточки со словами для запоминания.	+		

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	В электронном виде	В классе	Приобрести
	Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам курса русского (родного) языка.	+		
	Мультимедийные тренинговые, контролирующие программы по всем разделам курса русского языка	+		
	Электронные библиотеки по курсу русского языка	+		
	Видеофильмы по разным разделам курса русского языка.	+		
	Аудиозаписи и фонохрестоматии по разным разделам курса русского языка.	+		
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц		+	
	Мультимедийный компьютер		+	
	Мультимедийный проектор		+	
	Сканер			приобрести
	Принтер МФУ			приобрести
	Мультимедийный проектор		+	
	Средства телекоммуникации		+	
	Компьютерный стол		+	
	Шкафы		+	

11. Кабинет литературы

Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	В электронном виде	В классе	Приобрести
2			
Стандарт основного общего образования по литературе			

Стандарт среднего (полного) общего образования по литературе (базовый уровень)			
Стандарт среднего (полного) общего образования по литературе (профильный уровень)			
Примерная программа основного общего образования по литературе	+		
Примерная программа среднего (полного) общего образования (базовый уровень) по литературе	+		
Примерная программа среднего (полного) общего образования (профильный уровень) по литературе			
Авторские программы по литературе	+		
Учебные издания, соответствующие используемым комплектам учебников: рабочие тетради, практикумы. Хрестоматии, книги для внеклассного чтения, учебные пособия, дидактические материалы.	+		
Дидактические материалы по всему курсу литературы	+		
Художественная литература	+		
Методические пособия по литературе для учителя	+		
Справочно-энциклопедическая литература (Словарь литературоведческих терминов, словарь юного филолога, Лермонтовская, Пушкинская энциклопедии и проч.)	+	+	
Таблицы по литературе по основным разделам курса литературы	+	+	
Портреты писателей (русских и зарубежных)	+	+	
Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, литературным направлениям и проч.)	+	+	
Альбомы раздаточного изобразительного материала	+		
Мультимедийные обучающие программы по основным разделам курса литературы и электронные учебники	+		
Электронные библиотеки по всему курсу литературы. Справочно-энциклопедическая литература на электронных носителях.	+		
Видеофильмы по основным разделам курса литературы	+		

Аудиозаписи и фонохрестоматии по литературе	+	+	
Стол учительский с тумбами			приобрести
Документ - камеру			приобрести
Стул компьютерный			приобрести

12.Кабинет биологии и химии

- 1.Учебники по биологии
 - 2.Методические пособия для учителя
 - 3.Рабочие тетради по предмету
 - 4.определители растений, насекомых и тд.
 - 5.энциклопедия
 - 6.таблицы по разделам: «Растения», «Животные», «Общая биология», «Гигиена»
 - 7.атласы
 - 8.ЦОРы по предмету
 9. приборы: весы учебные, лупа, микроскоп, термометр, тонометр,
 - 10.реактивы по разделам : растения, животные
 - 11.модели: цветка, торс человека, органы человека, происхождение человека, животных
 - 12.гербарии растений и по систематики растений
 - 13 муляжи грибов
 - 14 микропрепараты по ботанике и зоологии
 - 15живые объекты- комнатные растения.
 16. садово-огородные приборы
- Перспективный план развития
- 1.наборы для исследования: препаравальные иглы, покровные стекла, экологических исследований, термометр почвенный, термостат, эргометр, аквариум
 - 2.набор компьютерных датчиков с собственными индикаторами или подключаемые карманным портативным компьютером

13.КАБИНЕТ МАТЕМАТИКИ

95%

1.		в наличии	необходимо приобрести
1)	Стандарт основного общего образования по математике	в электронном виде	
2)	Стандарт среднего (полного) общего образования по математике (базовый уровень)	в электронном виде	
3)	Стандарт среднего (полного) общего образования по математике (профильный уровень)	в электронном виде	
4)	Примерная программа основного общего образования по математике	в электронном виде	
5)	Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по математике	в электронном виде	
6)	Примерная программа среднего (полного) общего образования на профильном уровне по математике	в электронном виде	
7)	Авторские программы по курсам математики	в электронном виде	
8)	Учебник по математике для 5-6 классов	в электронном виде	
9)	Учебник по алгебре для 7-9 классов	в электронном виде	
10)	Учебник по геометрии для 7-9 классов	в электронном виде	
11)	Учебник по алгебре и началам анализа для 10-11 классов	в электронном виде	
12)	Учебник по геометрии для 10-11 классов	в электронном виде	
13)	Учебник по математике для 10-11 классов	в электронном виде	
14)	Дидактические материалы по математике для 5-6 классов	в электронном виде	
15)	Дидактические материалы по алгебре для 7-9 классов	в электронном виде	
16)	Дидактические материалы по геометрии для 7-9 классов	в электронном виде	
17)	Сборник контрольных работ по математике для 5-6 классов	в электронном виде	
18)	Сборник контрольных работ по алгебре для 7-9 классов	в электронном виде	
19)	Сборник контрольных работ по геометрии для 7-9 классов	в электронном виде	
20)	Сборник контрольных работ по алгебре и началам анализа для 10-11 классов	в электронном виде	
21)	Комплект материалов для подготовки к единому государственному экзамену	в электронном виде	
22)	Научная, научно-популярная, историческая литература	в электронном виде	
23)	Справочные пособия (энциклопедии, словари, сборники основных формул и т.п.)	в электронном виде	
24)	Методические пособия для учителя	в электронном	

		ВИДЕ	
25)	Таблицы по математике для 5-6 классов	+	
26)	Таблицы по геометрии	+	
27)	Таблицы по алгебре для 7-9 классов	+	
28)	Таблицы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов	+	
29)	Портреты выдающихся деятелей математики	-	2020
30)	Мультимедийный компьютер	+	
31)	Мультимедиапроектор	+	
32)	Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц	+	
33)	Доска магнитная с координатной сеткой	-	2021
34)	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°, 60°), угольник (45°, 45°), циркуль	+	
35)	Комплект стереометрических тел (демонстрационный)	+	
36)	Комплект стереометрических тел (раздаточный)	+	
37)	Набор планиметрических фигур	+	

14. Кабинет технологии (мальчики, девочки)

- 1 Верстак столярный в комплекте 11 шт.
- 2 Набор для выпиливания лобзиком 11 шт.
- 3 Набор столярных инструментов 10 шт.
- 4 Конструкторы для моделирования простых машин и механизмов.
- 5 Набор сверл по дереву и металлу 1 шт.
- 6 Прибор для выжигания 7 шт.
- 7 Набор инструментов для резьбы по дереву 10 шт.
- 8 Наборы контрольно-измерительных и разметочных инструментов по дереву и металлу.
- 9 Стуло столярное. 10 шт.
- 10 Струбцина металлическая 6 шт.
- 11 Набор слесарных инструментов школьный. к
- 12 Набор напильников школьный. к
- 13 Набор резбонарезного инструмента. 1 шт
- 14 Ножницы по металлу рычажные. 10 шт
- 15 Наковальня 30 кг
- 16 Оборудование для заточки инструментов.
- 17 Электроинструменты и оборудование для сверления отверстий.
- 18 Инструменты и оборудование для точения заготовок из дерева и металла.
- 19 Инструменты и оборудование для фрезерования заготовок из дерева и металла.
- 20 Электроинструменты и оборудование для шлифования поверхностей.
21. Учебники по технологии 5,6,7,8 классы
22. Таблицы по технике безопасности.
23. таблицы по основным темам всех разделов.
24. Халаты
25. Машины швейные бытовые механические-6
26. Машины швейные бытовые электрические- 1
27. электроплита
28. наборы кухонные
29. сервизы
30. холодильник
31. печь СВЧ

Перспективный план развития.

- 1 Тиски слесарные 2020г
- 2 Камень для заточного станка 2020г
- 3 Конструктор электроцепей 2021г
- 4 Конструктор радиодеталей 2021г
- 5 Лобзик электрический настольный 2019г
- 6 Клей столярный 2019г
- 7 Фанера березовая 2019г
- 8.станок ткацкий учебный
- 9.набор шаблонов швейных изделий в М1:4 для моделирования
- 10.Шаблоны стилизованной фигуры
- 11.набор приспособлений для раскроя косых беек
- 12.кухонный комбайн(миксер,мясорубка)

15. Кабинет географии

№	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения.	
	Учебники и учебные пособия	
	Начальный курс географии 6 кл.	+
	География материков и океанов 7 кл.	+
	География России. Природа 8 кл	+
	География России. Население и хозяйство 9кл.	+
	Экономическая и социальная география мира 10кл	+
	Дидактические материалы	
	Рабочие тетради 5-11 класс (в электронном виде)	+
	Печатные пособия в электронном виде(15 наименований)	+
	Портреты путешественников	
	Набор «Путешественники»	+
	Набор «Ученые географы» (в электронном виде)	+
	Карты мира (в электронном виде)	+
	Карты материков и их частей и океанов(в электронном виде)	+
	Карты России (в электронном виде)	+
	Рельефные физические карты(в электронном виде)	+
	Цифровые образовательные ресурсы	
	Коллекция цифровых образовательных ресурсов по географии	+
	Презентации	+
	СД диски	+
	Технические средства обучения	
	Мультимедийный компьютер	+
	Мультимедийный проектор	+
	Сканер с приставкой для сканирования слайдов	+
	Стол для проектора	+

	Цифровая фотокамера	+
	Цифровая видеокамера	+
	Экранно- звуковые пособия (в электронном виде) Видеофильмы и видеофрагменты	+
	Траспоранты(в электронном виде)	+
	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование	+
	Теллурий	+
	Компас ученический	+
	теодолит	-
	Школьная метеостанция	-
	Линейка визирная	+
	Мензула с планшетом	+
	Нивелир школьный	+
	Угломер школьный	+
	Штатив для мензул, комплектов топографических приборов.	+
	Молоток геологический	-
	Магнитная доска	+
	Полевая геохимическая лаборатория	-
	Модель солнечной системы	-
	Глобус Земли физический	+
	Глобус Земли политический	-
	Глобус Земли физический лабораторный	+
	Строение складок в земной коре	+
	Модель вулкана	+
	Натуральные объекты	
	Коллекция горных пород и минералов	+
	Коллекция полезных ископаемых различных типов.	+
	Коллекция производства -шерстяных тканей	-

	-шелковых тканей	-
	-льняных	-
	-хлопчатобумажных	-
	Коллекция по производству чугуна и стали	-
	Коллекция по нефти и нефтепродуктам	+
	Коллекция по производству меди	-
	Коллекция по производству алюминия	-

16.Перечень учебного оборудования кабинетов начальной школы

1. Библиотечный фонд

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания, методический комментарий
1.	Учебно-методические комплекты по русскому языку для 1-4 классов (программы, учебники, рабочие тетради и др.)	Библиотечный фонд 1-4 классы укомплектован с учетом типа школы УМК «Школа России»
2.	Стандарт начального образования по русскому языку	+
3.	Примерная программа начального образования по русскому языку	+
4.	Методические пособия для учителя, дополнительная литература	Наряду с профессиональной литературой используется периодическая печать (см. Приложение)
1.	Учебно-методические комплекты по литературному чтению для 1-4 классов (программы, учебники, рабочие тетради и др.)	Библиотечный фонд 1-4 классы укомплектован с учетом типа школы УМК «Школа России»
2.	Стандарт начального образования по литературному чтению	
3.	Примерная программа начального образования по литературному чтению	+

4.	Методические пособия для учителя, дополнительная литература	Наряду с профессиональной литературой используется периодическая печать (см. Приложение)
1.	Учебно-методические комплекты (программы, учебники, рабочие тетради, хрестоматии и т.п.)	Библиотечный фонд 1-4 классы укомплектован с учетом типа школы УМК+ «Школа России»
2.	Научно-популярные, художественные книги для чтения (в соответствии с основным содержанием обучения)	+
3.	Детская справочная литература (справочники, атласы-определители, энциклопедии) об окружающем мире (природе, труде людей, общественных явлениях и пр.)	+
5.	Методические пособия для учителя, дополнительная литература	Библиотечный фонд 1-4 классы укомплектован с учетом типа школы УМК+ «Школа России»
1.	Учебно-методические комплекты (УМК) для 1 – 4 классов (программа, учебники, рабочие тетради+	Библиотечный фонд 1-4 классы укомплектован с учетом типа школы УМК+ «Школа России»
2.	Примерная программа по математике	+
1.	Стандарт начального образования по технологии (труду)	
2.	Примерная программа по технологии (труду)	+
3.	Учебно-методические комплекты (программа, учебники+	+
4.	Методические пособия и книги для учителя, дополнительная литература	+

2. Печатные пособия

РУССКИЙ ЯЗЫК, ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ (С РОДНЫМ (РУССКИМ) И РОДНЫМ (НЕРУССКИМ) ЯЗЫКОМ ОБУЧЕНИЯ)		
1.	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв)	+
2.	Касса букв и сочетаний	+
3.	Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандарте начального образования по русскому языку	+
4.	Наборы сюжетных (и предметных) картинок, репродукции картин в соответствии с тематикой, определенной в стандарте начального образования по русскому языку и литературному чтению (в том числе в цифровой форме)	+
5.	Словари всех типов по русскому языку и литературному чтению	-
6.	Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения	+

1.	Аудиозаписи.	Д +	<p>Коробки со звукозаписями располагают в секционном шкафу в нижних закрытых секциях (СанПиН п. 2.5.7.4).</p> <p>Использование аудиозаписей в учебном процессе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Для изучения русского языка. 2. На уроках литературного чтения используются аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений. 3. Аудиозаписи к УМК, используемые для изучения иностранного языка. 4. На уроках окружающего мира используются фрагменты музыкальных произведений, записи голосов птиц, шума леса, рассказы ученых и др. 5. Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке, комплекты аудиокассет и CD-R по темам и разделам курса для каждого класса. 6. На уроках изобразительного искусства используются аудиозаписи по музыке и литературным произведениям, комплекты аудиокассет и CD-R по темам и разделам курса для каждого класса.
2.	Видеофильмы.	Д +	<p>Коробки с кинофрагментами располагают в секционном шкафу в нижних закрытых секциях (СанПиН п. 2.5.7.4).</p> <p>Использование видеофильмов в учебном процессе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального общего образования по русскому языку. 2. Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения литературному чтению. 3. Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте начального общего образования по иностранным языкам. 4. Видеофильмы (о распускании почек на ветках деревьев, замерзании реки, морском прибое и т.д.), и видеофрагменты (о природе степей и пустынь, об источнике и реке и т.д.), соответствующие содержанию обучения окружающему миру. 5. Видеофрагменты, отражающие основные темы обучения математике. 6. Оперы, балеты, творчество отдельных композиторов, ведущих исполнителей и исполнительских коллективов при изучении музыки. 7. Видеофильмы (о памятниках архитектуры, народных промыслах, художественных музеях, о творчестве отдельных художников, художественных технологиях) по изобразительному искусству. 8. Видеофильмы (труд людей; технологические процессы, народные промыслы) при изучении технологии.

3.	Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы	Д +	<p>Использование мультимедийных (цифровых) образовательных ресурсов в учебном процессе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике, данной в стандарте обучения русскому языку. 2. Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие содержанию обучения литературному чтению. 3. Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие стандартам обучения иностранному языку. 4. Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы, соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по предмету окружающий мир. 5. Цифровые информационные инструменты и источники (по тематике курса математики), занимательные задания по математике для 1 - 4 классов. 6. Методические пособия по электронному музыкальному творчеству на уроках музыки. 7. Мультимедийные обучающие художественные программы по изобразительному искусству, игровые художественные компьютерные программы. 8. Мультимедийные (цифровые) инструменты и образовательные ресурсы, соответствующие содержанию обучения, обучающие программы по предмету технология.
----	---	-----	---

4. Технические средства обучения (средства ИКТ)

1.	Телевизор	-
2.	Видеомагнитофон/видеоплейер	-
3.	CD/DVD-проигрыватели	-
4.	Музыкальный центр	-
6.	Мультимедийный проектор	+
7.	Экран для мультимедийного проектора	+
8.	Мультимедийный компьютер	+
9.	Сканер	-
10.	Принтер лазерный А4	+
11.	Фотокамера цифровая	-
12.	Видеокамера цифровая со штативом	-

АППАРАТНАЯ ЧАСТЬ.

Вариант № 1 (предпочтительный, стационарный) для кабинета начальных классов.

1.	Персональный компьютер учителя.	1
2.	Монитор ЖК: диагональ экрана – не менее 19";	1

3.	Акустическая система SVEN 2.0 SPS-700	1
4.	Проектор мультимедийный с крепежом для потолочного крепления	1
5.	Интерактивная доска SMART BoardDualTouch 685 (сенсорная).	1
7.	Графический планшет, совместимый с доской	-
8.	Принтер лазерный (формат А4, тип печати : черно-белый).	1
9.	Источник бесперебойного питания.	1

ПРОГРАММНАЯ ЧАСТЬ.

1.	Операционная система Microsoft Windows 7 Pro.	1
----	---	---

2. ТРАДИЦИОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ.

Предметная область «Филология».		
.1.	Таблица демонстрационная «Алфавит. Печатные и рукописные буквы русского алфавита».	1
2.	Комплект таблиц демонстрационных «Обучение грамоте» (32 таблицы), формат 60 x 90 см.	1
3.	Комплект таблиц демонстрационных «Русский язык» с методическими рекомендациями (9 таблиц) для 1 класса, формат 60 x 90 см.	1
4.	Комплект таблиц демонстрационных «Русский язык» с методическими рекомендациями (15 таблиц) для 2 класса, формат 60 x 90 см.	1
5.	Картинный словарь универсальный (демонстрационный, раздаточный) «Русский язык». 1 – 2 классы.	1
6.	Методические рекомендации для учителя к картинному словарю.	1
7.	Комплект портретов писателей демонстрационный (15 портретов).	1
8.	Магнитная азбука демонстрационная (ламинированная).	1
9.	Магнитная касса слогов демонстрационная (ламинированная)	1
10.	Магнитная азбука «Буквы русского алфавита, цифры, математические знаки», 79 элементов в чемоданчике.	1
11.	Магнитная модель-аппликация «Набор звуковых схем» демонстрационная (ламинированные карточки).	1

Предметная область «Математика и информатика».		
1.	Комплект таблиц демонстрационный «Математика. 1 класс» (16 таблиц), формат 60 x 90 см.	1
2.	Таблица умножения демонстрационная.	1
3.	Таблица «Цифры» демонстрационная.	1
4.	Магнитный набор цифр, букв, знаков демонстрационный (ламинированный).	1
5.	Метр демонстрационный.	1
6.	Рулетка демонстрационная 20 м.	-
7.	Набор «Геометрические тела» демонстрационный.	1
8.	Модель часов демонстрационная.	1
9.	Модель «Единицы объема» (пластмассовый куб со стороной 10 см.).	1

Предметная область «Обществознание и естествознание (Окружающий мир)».		
1.	Комплект таблиц демонстрационных «Окружающий мир»	1
2.	Комплект таблиц демонстрационных «Государственные символы России» формат 60 x 90 см.	1
3.	Комплект карт демонстрационных «Настенные географические карты. Начальное общее образование» (10 карт), формат 100 x 140 см.	-
4.	Комплект плакатов демонстрационных «Безопасность дорожного движения», 1 – 4 кл.	1

Предметная область «Искусство (Изобразительное искусство)».		
1.	Изобразительное искусство: Учебно-наглядное пособие для уч-ся 1 – 4 кл. нач. шк.	1

Предметная область «Технология».		
1.	Комплект таблиц демонстрационных «Технология. Обработка ткани» (12 табл., А1, лам.)	1
2.	Коллекция «Бумага и картон» демонстрационная.	1
3.	Комплект таблиц демонстрационных «Технология. Организация рабочего места» (6 таб, А1, лам, с разд. мат.).	в зависимости от класс-комплекта

Оборудование класса

Ученические столы 1-2 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.-

17. Кабинет СБО

- 1.Куклы- 5
- 2.Тазы овальные для купания -1
- 3.Комплекты одежды для новорождённого- 2
- 4.Предметы ухода за новорождённым- 8
- 5.Грелки- 2
- 6.Кружка Эсмарха- 1
- 7.Груши резиновые -2
- 8.Судно подкладное- 1
- 9.Мочеприёмник -1
- 10.Горшок- 1
- 11.Комплект постельного белья -1
- 12.Рубашка нижняя- 1
- 13.Таз для умывания- 2
- 14.Полотенце- 4
- 15.Клеёнка- 1
- 16.Простыни одноразовые- 1 упаковка
- 17.Памперсы взрослые- 1 упаковка
- 18.Памперсы детские -1 упаковка
- 19.Наборы лекарственных трав- 6

- 20.Зубная щётка -6
- 21.Ватные палочки- 1 упаковка
- 22.Таз для стирки- 2
- 23.Салфетки- 1 набор
- 24.Расчёски -6
- 25.Массажная щётка для волос-1
- 26.Щётки одежные- 2
- 27.Щётки для чистки обуви -2
- 28.Щётки для нанесения крема- 1
- 29.Губка для нанесения крема- 1
- 30.Крем для обуви- 2
- 31.Пуговицы набор-1
- 32.Щётка для снятия катышек- 1
- 33.Нитки -4
- 34.Веник 1
- 35.Моющие и чистящие средства -набор1
- 36.Покрывало-1
- 37.Подушка -1
- 38.Одеяло- 1
- 39.Швабры деревянные-6
- 40.Совок- 1
- 41.Кастрюля -3
- 42.Миски эмалированные-1
- 43.Дуршлаг-1
- 44.Чайник эмалированный-1
- 45.Сервиз чайный -1
- 46.Чайник заварочный- 1
- 47.Столовые ложки-6
- 48.Тарелки глубокие-6
- 49.Тарелки мелкие -8
- 50.Тёрка-1
- 51.Разделочная доска-8
- 52.Подносы -1
- 53.Наборы сервировочные-3
- 54.Тарелки для хлеба-2
- 55.Селёдочница-2
- 56.Хлебница-1
- 57.Шумовка-1
- 58.Прихватки-3
- 59.Скатерть-1
- 60.Стаканы-9
- 61.Кружки стеклянные-6
- 62.Одежда для проведения работ по разделу: Питание-8
- 63.Подборка рецептов по теме: Питание (раздаточный материал)
- 64.Мойка-1
- 65.Электроплита-1
- 66.Разделочный стол (обеденный стол)-1
- 67.Кухонный гарнитур-1
- 68.Доска классная-1
- 69.Стол учителя-1
- 70.Мини-диван-2

- 71.Пылесос-1
- 72.Стиральная машина -1
- 72.Стенка-1
- 73.Холодильник-1
- 74.Электрический чайник-1
- 75.Шкафы-2
- 76.Ученические столы и стулья-6 комплектов
- 77.Зеркало-1
- 78.Часы-1
- 79.Доска гладильная-1
- 80.Урна-1
- 81.Таблицы-49
- 82.Кувшин-1
- 83.Перчатки хозяйственные-8
- 84.Сервиз кофейный-1
- 85.Купальные принадлежности-1
- 86.Механическая сбивалка для крема-1
- 87.Сито малое-1
- 88.Миксер-1
- 89.Весы пружинные -1
- 90.Соковыжималка электрическая-1
- 91.Кастрюля-2
- 92.Сковорода-2
- 93.Закаточная машинка с крышками-1
- 94.Мясорубка механическая-1
- 95.Наборы салатников-4
- 96.Мясорубка электрическая-1
- 97.Комплект детского постельного белья-1
- 98.Бланки почтовых отправлений- папка
- 99.Упаковочный материал для бандеролей, посылок-2
- 100.Телефонный справочник
- 101.Телефонный аппарат-1
- 102.Аптечка с медикаментами и средствами для оказания первой помощи-
- 103.Термометры-3
- 104.Станок одноразовый-1
- 105.Туалетная бумага-1
- 106.Мыло-3
- 107.Перчатки резиновые-1
- 108.Мочалка-2
- 109.Ножницы-6
- 110.Электрический утюг-3
- 111.Набор швейных игл-1
- 112.Образцы тканей-3
- 113.Образцы обуви - набор
114. Карточки с названием магазинов - набор
- 115.Предметы парфюмерии - набор
- 116.Образцы круп-набор
- 117.Ярлыки, бирки - набор
- 118.Губка для мытья посуды – упаковка
- 119.Пемза+ щётка- 1
- 120.Наборы знаков почтовых отправлений - папка

- 121.Деловые бумаги – папка
- 122.Инструкции по использованию средств связи – папка
- 123.Литература по уходу за больным – папка
- 124.Чистящие и моющие средства - набор

Директор школы

В.С.Ермоленко