

Материально –техническое обеспечение образовательного процесса МКОУ Буденновской СШ

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	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)
1.	<Уровень, ступень образования, вид образовательной программы, направление подготовки, специальность, профессия> Общеобразовательный. Начальное общее образование. Основная образовательная программа		403142 х.Дьяконовский 1-й, переулок Школьный, 1, Урюпинский район Волгоградская область	Оперативное управление
1.1	Предметы, дисциплины (модули):	Кабинет начальных классов (1 класс) Компьютер, мультимедийный проектор, экран		
	Русский язык 1 класс	<p align="center"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по русскому языку для 1 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования по русскому языку; - Примерная программа начального образования по русскому языку. <p align="center"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Азбука в картинках; - Комплект для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв); 		

		<ul style="list-style-type: none"> - Касса букв и сочетаний; - Репродукции картин в соответствии с тематикой; - Комплект таблиц по темам курса; <li style="text-align: center;"><i>Дидактический и раздаточный материалы:</i> - Дидактический материал по устранению недостатков произношения у детей; - Дидактический материал по русскому языку; - Картинный словарь; - Раздаточный иллюстративный материал по русскому языку; - Набор таблиц об ударении в существительных, прилагательных, глаголах; - Наборы репродукций картин для уроков по развитию речи; - Составьте предложения по схемам; - Решите кроссворды; разгадайте ребусы. - Словари орфографические. 		
Литературное чтение 1 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по литературному чтению для 1 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по литературному чтению. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определённой в стандарте; - Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с тематикой; - Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения. <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Портреты поэтов и писателей; - Альбомы: «Сказки», «Любимые сказки», «Два детства»; - Эстампы по произведениям К.И. Чуковского. 		
Математика 1 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по математике для 1 класса (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по математике. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Нумерация чисел первого десятка; - Числа первого десятка; 		
Математика 1 класс		<ul style="list-style-type: none"> - Комплекты таблиц по темам курса. <p style="text-align: center;"><i>Дидактический и раздаточный материал:</i></p>		

		<ul style="list-style-type: none"> - Демонстрационные печатные и письменные карточки цифр; - Раздаточный материал «Табличное сложение в пределах 10»; - Дидактический наглядный материал; - Материал для устного счёта. <p style="text-align: center;"><i>Инструменты и приспособления:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Линейка (1 метр); угольник (30*. 45*); угольник (45* и 45*); циркуль; - Доска комбинированная (мел, магнит); модели часов, . 		
	Окружающий мир 1 класс	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по окружающему миру для 1 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по окружающему миру. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор картин художника А.Комарова «Лесные обитатели»; - Набор таблиц на тему «Ознакомление с окружающим миром»; - Современная техника в нашем доме; - Сельскохозяйственные машины; - Комплект таблиц по основным темам; - Набор картин по теме «Природа родного края». 		
	Технология 1 класс	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по технологии для 1 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по технологии. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор таблиц «Работа с тканью»; - Поддерживай порядок на рабочем месте при работе с бумагой и картоном; - Игры-самоделки из цветной бумаги; - Набор таблиц по теме «Аппликация» <p><i>Инструкции по технике безопасности.</i></p>		
	Музыка 1 класс	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по музыке для 1 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по музыке; - Методические пособия (рекомендации проведения уроков музыки). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Портреты композиторов. <p style="text-align: center;"><i>Тех. средства обучения и звуковые пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Музыкальный центр (переносной). 		

Изобразительное искусство 1 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по изобразительному искусству; <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект таблиц по рисованию, предусмотренного темами программы. <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Альбомы: «Третьяковская галерея»; «Декоративно-прикладное искусство. Современные народные художественные промыслы»; «Русская художественная резьба»; «Русское народное искусство» (XVII-XX вв.); «Мастера Палеха». 		
		<p>2класс</p> <p>Компьютер, мультимедийный проектор, экран</p>		
Русский язык 2 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по русскому языку для 2 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по русскому языку. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Изменение имён существительных по числам; - Мягкий знак; - Безударные гласные; - Имена собственные; - Родственные слова; - Предлоги; - Написание разделительных Ъ и Ь; - Гласные и согласные в родственных словах; - Правописание звуков гласных и согласных в конце слов; - Корень и суффикс; - Ь после шипящих на конце слов; 		
		<ul style="list-style-type: none"> - Ь как знак мягкости согласных; - Ь между двумя согласными: - Окончание слов; - Изменение имён прилагательных по числам; - Изменение имён прилагательных по родам; - Род имён существительных; - Приставки и предлоги; - Корень и приставка; - Корень и приставка; - Корень и суффикс; 		

		<ul style="list-style-type: none"> - Звонкие и глухие согласные в корнях слов; - Корень и однокоренные слова. <p style="text-align: center;"><i>Дидактический и раздаточный материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Сюжетные картинки по развитию речи; - Раздаточный иллюстративный материал по русскому языку. 		
Литературное чтение 2 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по литературному чтению для 2 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по литературному чтению. <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационный материал:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Альбомы «Сказки»; «Любимые сказки»; «Два детства»; - Набор сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определённой в стандарте; - Репродукции картин и художественных фотографии в соответствии тематикой; - Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения; - Портреты поэтов и писателей. - CD диски, учебные пособия 		
Математика 2 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по математике для 2 кл. (программы, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по математике; <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Таблица Пифагора; 		
		<ul style="list-style-type: none"> - Образцы записи арифметических действий; - Многоугольники; - Меры массы, времени, длины; - Приёмы сложения и вычитания ; - Таблица умножения; - Таблица устных вычислений; - Таблица разрядов чисел. <p style="text-align: center;"><i>Инструменты и приспособления:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Линейка (1 метр); - Угольник (30*. 45*), угольник (45* и 45*); - Циркуль; - Доска комбинированная (мел, маркер, магнит). 		
Окружающий мир 2 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по окружающему миру для 2 кл. 		

		<p>(программа, учебники, рабочие тетради);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по окружающему миру; <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Черноморское побережье Кавказа; - Холмистая равнина; - Смешанный лес. Овраг. <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Гербарий для начальной школы; - Предметные картинки «Растения»; - Предметные картинки «Животные»; - Альбом «Основы пожарной безопасности»; - Коллекции: «Семена», «Известняки», «Торф», «Нефть», «Полезные ископаемые», «Строительные материалы». - Карта полушарий, Австралия. - CD диски, учебные пособия. 		
	Технология 2 класс	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по технологии для 2 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по технологии. 		
		<p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Как сшивать тетради и книги; - Приёмы резания бумаги ножницами; - Работа с деталями конструктора; - Как наклеивать бумагу; - Как сгибать бумагу и картон; - Правила и приёмы разметки. <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационный материал:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Коллекция промышленных образцов тканей и ниток; - Коллекция образцов бумаги и картона; - Коллекции «Лён», «Хлопок», «Шёлк». <p><i>Инструкции по технике безопасности.</i></p>		
	Музыка 2 класс	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по музыке для 2 класса (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по музыке; - Методические пособия (рекомендации проведения уроков музыки). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p>		

		<p>- портреты композиторов. <i>Технические средства обучения и звуковые пособия:</i> - Музыкальный центр (переносной)</p>		
	Изобразительное искусство 2 класс	<p><i>Книгопечатные пособия:</i> - Учебно-методические комплекты по изобразительному искусству для 2 кл. (программы, учебники); - Стандарт нач. образования; - Примерная программа начального образования по изобразительному искусству 2 класс.</p> <p><i>Печатные пособия:</i> - Рисование крынки акварелью и карандашом; - Рисование натюрморта из ягод и грибов; - Рисование чучела птиц; - Рисование фигуры человека; - Рисование бабочки; - Рисование узора в полосе, в квадрате и др. предметов, предусмотренных программой.</p> <p><i>Демонстрационные материалы:</i> - Альбомы: «Третьяковская галерея», «Декоративно-прикладное искусство. Современные народные художественные промыслы», «Русская художественная резьба», «Русское народное искусство» (XVII-XX вв.), «Мастера Палеха».</p>		
1.2	Предметы, дисциплины (модули):	<p>Кабинет начальных классов (3-4 классы) Компьютер, мультимедийный проектор, экран</p>		
	Русский язык 3 класс	<p><i>Книгопечатные пособия:</i> - Учебно-методические комплекты по русскому языку для 3 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по русскому языку;</p> <p><i>Печатные пособия:</i> - Род имён существительных; - Части речи; - Глагол (обобщение); - Имя прилагательное (обобщение); - Правописание личных окончаний глаголов; - Однородные члены предложения; - Связь слов в предложении; - Части речи и члены предложения.</p> <p><i>Дидактический и раздаточный материалы:</i> - Сюжетные картинки по развитию речи;</p>		

		- Раздаточный иллюстративный материал по русскому языку.		
	Литературное чтение 3 класс	<p><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по литературному чтению для 3 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по литературному чтению. <p><i>Демонстрационный материал:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Альбомы «Сказки»; «Любимые сказки»; - Альбом «Два детства»; - Набор сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определённой в стандарте; - Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии тематикой; - Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения; - Портреты поэтов и писателей. <p>-CD диски, учебные пособия.</p>		
	Математика 3 класс	<p><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по математике для 3 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по математике; <p><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Доли и дроби; - Замена одних единиц измерения другими; - Измерение площади палеткой; - Решение и преобразование задач; - Площади геометрических фигур; - Вычисление площади; - Таблицы для устных вычислений; - Нумерация и действия над числами в пределах 1000; - Нахождение числовых значений буквенных выражений; - Набор таблиц на тему «Решение задач на движение»; - Действия над многозначными числами. <p><i>Инструменты и приспособления:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Линейка (1 метр); Угольник (30*. 45*), угольник (45* и 45*); Циркуль; Доска комбинированная (мел, магнит). 		
	Окружающий мир 3 класс	<p><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по окружающему миру для 3 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; 		

		<p>- Примерная программа начального образования по окружающему миру.</p> <p><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Пустыня; Животный мир Сахары; - Оазис в Сахаре; Луг; Степь; - Полевые культуры; Тайга; - Ориентирование по солнцу; - План местности и условные знаки; - Внутренние органы; - Зрительные анализаторы; - Сердце; Скелет человека; Мышцы; - Слуховой анализатор; Органы выделения, Кровеносная система, органы пищеварения. <p><i>Демонстрационные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Гербарий для начальной школы 		
		<ul style="list-style-type: none"> - Предметные картинки «Растения», «Животные»; - Альбом «Основы пожарной безопасности»; - Коллекции: «Семена», «Известняки»; «Торф»; «Нефть»; «Полезные ископаемые»; «Строительные материалы». <p><i>Комплект инструкций по ТБ.</i></p>		
	Технология 3 класс	<p><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по технологии для 3 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по технологии. <p><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Работа с деталями конструктора; - Комплект таблиц на тему «Работа с бумагой и картоном»; <p><i>Демонстрационный материал:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Коллекции: «Промышленные образцы тканей и ниток», «Образцы бумаги и картона», «Лён», «Хлопок», «Шёлк». <p><i>Инструкции по технике безопасности.</i></p>		
	Музыка 3 класс	<p><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по музыке для 3 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по музыке; - Методические пособия (рекомендации проведения уроков музыки). <p><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - портреты композиторов. <p><i>Технические средства обучения и звуковые пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Музыкальный центр (переносной). 		

Изобразительное искусство 3 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по изобразительному искусству для 3 кл. (программа, учебники); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по изобразительному искусству 3 класс. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Рисование чучела птиц; - Рисование фигуры человека; - Рисование узора в полосе и квадрате; - Рисование листа ландыша и ветки ели; - Рисование овощей и фруктов. - CD диски, учебные пособия. 		
		<p style="text-align: center;"><i>Демонстрационные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Альбомы: «Третьяковская галерея», «Декоративно-прикладное искусство. Современные народные художественные промыслы», «Русская художественная резьба», «Русское народное искусство» (XVII-XX вв.), «Мастера Палеха». 		
Русский язык 4 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по русскому яз для 4 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по русскому языку; <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Части речи и члены предложения; - Безударные гласные корня; - Грамматический разбор; - Комплекты таблиц по теме «Имя существительное», «Глагол», «имя прилагательное»; - Главные и второстепенные члены предложения; - Однородные члены предложения; - Связь слов в предложении; - Части речи и члены предложения. 		
Литературное чтение 4 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплексы по литературному чтению для 4 кл. (программы, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по литер. чтению. <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационный материал:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Альбомы «Сказки»; «Любимые сказки», «Два детства»; - Набор сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определённой в 		

		<p>стандарте;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии тематикой; - Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения; - Портреты поэтов и писателей. 		
Математика 4 класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплексы по математике для 4 кл. (программы, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по математике; <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Составление уравнений по тексту задачи; - Уравнение и его решение; - Комплект таблиц по теме «Площади фигур»; - Образцы записи арифметических действий (деление); - Нахождение числовых значений буквенных выражений; - Уравнение и его решение; - Набор таблиц по теме «Задачи на движение»; - Решение и преобразование задач (Цена, Количество, Стоимость); - Таблица для устных вычислений; - Единицы длины, площади и массы; - Меры длины (линейные меры); - Нумерация, действия над числами в пределах 1000 (для устного счёта); <p style="text-align: center;"><i>Инструменты и приспособления:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Линейка (1 метр), угольник (30*. 45*), угольник (45* и 45*), циркуль; - Доска комбинированная (мел, магнит); - Модели часов. 		
Окружающий мир 4класс		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по окружающему миру для 4 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по окружающему миру. 		
		<p style="text-align: center;"><i>Демонстрационные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Гербарий для начальной школы; - Предметные картинки «Растения»; - Предметные картинки «Животные»; - Альбом «Основы пожарной безопасности»; - Гербарий «Растительность природных зон»; - Коллекция «Нефть»; - Коллекция «Известняки»; - Коллекция семян; 		

		<ul style="list-style-type: none"> - Коллекция полезных ископаемых; - Коллекция строительных материалов 		
	Технология 4 класс	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по технологии для 4 кл. (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования по технологии; - Примерная программа начального образования по технологии. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Работа с деталями конструктора; - Комплект таблиц по теме «Работа с бумагой и картоном». <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационный материал:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Коллекции: «Промышленные образцы тканей и ниток», «Образцы бумаги и картона», «Лён», «Хлопок», «Шёлк». <p><i>Инструкции по технике безопасности</i></p>		
	Музыка 4 класс	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по музыке для 4 класса (программа, учебники, рабочие тетради); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по музыке; - Методические пособия (рекомендации проведения уроков музыки). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - портреты композиторов. <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения и звуковые пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Музыкальный центр (переносной). 		
	Изобразительное искусство 4 класс	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебно-методические комплекты по изобразительному искусству для 4 кл. (программа, учебники); - Стандарт начального образования; - Примерная программа начального образования по изобразительному искусству 4 класс. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект таблиц по рисованию предметов согласно программе. <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Альбомы: «Третьяковская галерея», «Декоративно-прикладное искусство», «Современные народные художественные промыслы», «Русская художественная резьба», «Русское народное искусство» (XVII-XX вв.), «Мастера Палеха». 		
1.3		Кабинет иностранного языка (английский язык) компьютер, оргтехника		
	Иностранный язык (английский) 2-4 классы	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт начального образования по иностранному языку; 		

		<ul style="list-style-type: none"> - Примерная программа начального образования по иностранному языку; - Учебно-методические комплекты (УМК) по английскому языку. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Алфавит; - Комплект таблиц на тему «Образование настоящего и будущего»; - Комплект таблиц на тему «Порядок слов в предложениях»; - Числительные от 1 до 100; - Комплект таблиц на тему «Телефонный номера. Адреса. Даты» <p style="text-align: center;"><i>Аудиоприложения:</i></p> <p>Аудикурс к учебнику английского языка «Первые шаги» ;</p> <p style="text-align: center;"><i>Игры:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Настольная игра «Слово за словом»; - Лото «Домашние животные»; - Мозаика. <p style="text-align: center;"><i>Раздаточный дидактический материал:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Папка «Учебно-дидактические материалы»; - Наборы тематических картинок, Ситуативные плакаты. <p><i>Словари.</i></p> <p><i>Технические средства:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Музыкальный центр (переносной); - Мультимедиа проектор (переносной). 		
1.4		Спортивный зал		
	Физическая культура	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт начального образования по физической культуре; - Примерная программа начального образования по физической культуре. <p style="text-align: center;"><i>Комплект для занятий по общей физической культуре:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - стенки, маты гимнастические; - канаты для лазания, перекладины; - кольца. <p style="text-align: center;"><i>Тренажёры и устройства для воспитания и развития физ. качеств:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - медицинболы; - палки гимнастические; - цели устанавливаемые; - щиты для удара мяча. <p style="text-align: center;"><i>Оборудование для контроля и оценки действий:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - рулетка, свистки судейские; - секундомер, мегафон. <p style="text-align: center;"><i>Комплект для занятий гимнастикой:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - брусья; - корпус козла гимнастического школьного; 		

- мостик, обручи, скакалки гимнастические;
- мячи резиновые;
- канаты;
- маты гимнастические

Комплект для занятий лёгкой атлетикой:

- барьеры для бега с препятствием;
- приспособление для прыжков в высоту;
- мячи для метания в цель;
- эстафетные палочки

Комплект оборудования для занятий спортивными и подвижными играми:

- мячи для игры в футбол, баскетбол, волейбол;
- щиты баскетбольные тренировочные;
- сетки волейбольные;
- ракетки для игры в бадминтон;
- столы с сетками, ракетки и шарики для игры в настольный теннис;
- мячи большие и малые для подвижных игр;
- кольцо бросы.

Вспомогательное оборудование:

- сетки для защиты окон;
- ограждение труб отопления;
- кронштейны, полки для хранения оборудования;
- насос, иглы для надувания мячей;
- стеллажи для хранения мячей;
- скамейка гимнастическая;

Комплект инструкций по технике безопасности. Аптечка.

2.	<Уровень, степень образования, вид образовательной программы, направление подготовки, специальность, профессия> Общеобразовательный. Основное общее образование. Основная образовательная программа.		403142 х.Дьяконовский 1-й, переулок Школьный, 1, Урюпинский район Волгоградская область	Оперативное управление
	Предметы, дисциплины (модули):			
2.1		Кабинет русского языка и литературы Компьютер, мультимедийный проектор, экран		
	Русский язык	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по русскому языку; - Примерная программа основного общего образования; - Учебники русского языка; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Школьный словообразовательный словарь русского языка; - Словарь синонимов русского языка; - Толковый словарь русского языка; - Школьный грамматико-орфографический словарь русского языка; - Орфографический словарь; - Справочные пособия (энциклопедии, справочники по русскому языку); - Дидактические материалы для 5 – 9 классов; - Методические пособия для учителей (рекомендации к проведению уроков). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия (таблицы):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Словарные слова; - Разные корни; - Ъ после шипящих; 		

		<ul style="list-style-type: none"> - Объясни правописание после шипящих и Ц; - Правописание приставок на З-С; - Синонимы (разные части речи); - Образование слов с помощью приставок и суффиксов; - Объясни (сравни) значение суффикса; - Многозначные слова и синонимы; - Омонимы; - Двойная роль букв Е, Ё, Ю, Я. - Основные понятия по лексике и фразеологии; - Источники пополнения общеупотребительных слов; - Изменения в словаре (архаизмы, неологизмы); - Способы словообразования; - Комплекты таблиц по темам: «Имя существительное», «Имя прилагательное», «Глагол», «Имя числительное»; - Построение (композиция) рассказа 		
Литература		<ul style="list-style-type: none"> - Набор таблиц по темам «Причастие», «Наречие», «Предлог»; - Служебные части речи; - НЕ с разными частями речи; - Отличай союзы ТАКЖЕ, ТОЖЕ от омонимичных слов. - Комплект таблиц по теме «Словосочетание»; - Простое предложение; - Синтаксический разбор простого предложения; - Типы сказуемого; - Предложения односоставные и двусоставные; - Тире между подлежащим и сказуемым; - Комплекты таблиц на темы: «Пунктуация при однородных членах»; - «Обособленные члены предложения»; - «Прямая и косвенная речь». - Синонимика простых и сложных предложений; - Комплект таблиц на тему «Сложное предложение»; - Место придаточного и знаки препинания в сложноподчинённых предложениях; - Набор таблиц «Виды придаточных»; - Комплект таблиц на тему «Бессоюзное сложное предложение»; - Демонстрационные карточки со словами для запоминания. <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационные материалы:</i></p> <p>(к урокам развития речи):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Государственная Третьяковская галерея; - Времена года. Пейзаж в творчестве русских художников 19 – нач.20 век - Природа нашего края. <p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p>		

		<ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по литературе; - Примерная программа основного общего образования; - Учебники-хрестоматии по литературе 5, 6, 7, 8, 9 классов; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Портреты писателей и поэтов (русских и зарубежных); - Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, поэтов): «Ю.Лермонтов», «Л.Н.Толстой», «А.М.Горький», «М.А.Шолохов», «И.А.Крылов», - Литературные направления. Классицизм. Сентиментализм. Романтизм. Модернизм; - Жанровая система. Роды литературы; - Изобразительно-выразительные средства языка (стилистические фигуры, тропы); - Альбомы раздаточного изобразительного материала по литературе ; - Герои М.Шолохова в рисунках О.Верейского; -По лермонтовским местам. Кавказские Минеральные воды; -А.С.Пушкин «Руслан и Людмила»; -Басни И.А.Крылова в иллюстрациях 		
		<p style="text-align: center;"><i>Технические средства:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Мультимедиа проектор (переносной). -Телевизор 		
2.2		<p>Кабинет английского языка Компьютер, оргтехника</p>		
	Иностранный язык (английский)	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по иностранному языку; - Примерная программа основного общего образования; - Учебно-методические комплексы (учебники, рабочие тетради) по английскому языку; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Книги для чтения на иностранном языке; - Пособия по страноведению; - Контрольно-измерительные материалы. -Двуязычные словари. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Алфавит; - Карты физическая на английском языке; - Наборы тематических картинок; - Комплекты таблиц по темам; «Личные и притяжательный местоимения», «Все времена в сравнения», «Степени сравнения прилагательных и наречий», «Образование вопросительных предложений с глаголом «Быть» в настоящем 		

		<p>времени».</p> <p style="text-align: center;"><i>Аудиоприложения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Аудикурс к учебнику английского языка; - Сборник песен. <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Музыкальный центр. 		
2.3	Математика	<p>Кабинет математики</p> <p>Компьютер, мультимедийный проектор, экран</p>		
		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по математике; - Примерная программа основного общего образования по математике; - Учебники математики, геометрии, алгебры; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия (таблицы):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Плоскость. Прямая. Луч. Отрезок; - Комплект таблиц на тему «Сложение и вычитание»; - Деление с остатком; - Признаки делимости; - Формулы; - Площади. Объём; - Прямоугольный параллелепипед; - Комплект таблиц на тему «Дроби»; - Комплект таблиц на тему «Углы»; - Округление чисел; - Латинский алфавит; - Классификация треугольников; - Комплект таблиц на тему «Симметрия». - Сложение; - Раскрытие скобок; - Правила знаков; - Простые числа первой тысячи; - НОД. НОК; - Действия с дробями; - Операции над множествами; - Прямоугольная система координат; - Графики; - Периметр квадрата; - Перпендикулярные прямые; - Построения с помощью циркуля; - Параллельный перенос; 		

	<ul style="list-style-type: none"> - Комплект таблиц на тему «Симметрия»; - Поворот; - Длина окружности и площадь круга; - Классификация треугольников. - График движения; - График температуры воздуха; - Действия над множествами; - Степень и её свойства; - Комплект таблиц на тему «Одночлены и Многочлены»; - Число решений системы линейных уравнений; - Комплект таблиц на тему «Функции»; - Комплект таблиц на тему «Линейные уравнения»; - Абсолютная и относительная погрешность; - Квадрат суммы и квадрат разности. Разность квадратов. Сумма и разность кубов; - Тождества. - Комплект таблиц на тему «График квадратичной функции»; - Решение неравенств второй степени с одной переменной; - Комплект таблиц на тему «Дроби»; - Комплект таблиц на тему «Функции и их графики»; - Комплект таблиц на тему «Квадратные уравнения»; - Комплект таблиц на тему «Неравенства»; - Степень с целым показателем и её свойства. - Комплект таблиц на тему «Параллелограмм»; - Теорема Фалеса; - Трапеция; - Косинус угла; - Теорема Пифагора; - Соотношения между сторонами и углами в прямоугольном треугольнике; - Значение синуса, косинуса некоторых углов; - Комплект таблиц на тему «Площади»; - Уравнения окружности и прямой; - Декартовы координаты на плоскости; - Пересечение прямой с окружностью; - Комплект таблиц на тему «Симметрия»; - Определение синуса, косинуса, тангенса для любого угла от 0 до 180; - Выпуклые многоугольники; - Центральный угол и дуга окружности. - Графическое решение системы уравнений второй степени; - Множество точек плоскости, задаваемое неравенством; - Последовательности; 		
--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Комплект таблиц на тему «Прогрессии»; - График функции, обратной данной; - Радианная мера угла; - Комплект таблиц на тему «Функции»; - Степень с рациональным показателем и её свойства. - Комплект таблиц на тему «Векторы»; - Теорема синусов, косинусов; - Решение треугольников; - Ломаная; - Декартовы координаты на плоскости; - Правильный многоугольник; - Уравнение окружности. Уравнение прямой; - Расположение прямой относительно системы координат; - Длина окружности; - Синус, косинус, тангенс углов $180 - \alpha$; - Гомотетия; - Движение; - Площадь круга; - Круговой сектор. Круговой сегмент. <p style="text-align: center;"><i>Инструменты и приспособления:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Линейка (1 метр); - Угольник (30*. 45*), угольник (45* и 45*); - Циркуль; - Транспортир; - Доска комбинированная (мел, магнит); - Доска координатная. <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Мультимедиа проектор (переносной); 		
2.4	Информатика	Кабинет информатики и физики Компьютер, мультимедийный проектор, экран		
		<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по информатике; - Примерная программа основного общего образования по информатике; - Авторские рабочие программы по информатике; - Учебники по информатике для основной школы; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); 		
		<ul style="list-style-type: none"> - Дидактические материалы по всем курсам; - Комплект тестов по всем темам. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Организация рабочего места и техника безопасности; - Инструкции по технике безопасности. 		

		<p><i>Комплект инструкций по технике безопасности при работе на компьютере.</i> <i>Инструменты учебной деятельности (программные средства):</i></p> <p><u>Операционная система:</u> - Windows Vista Home Edition - Windows XP 2003, - Windows XP Home Edition</p> <p><u>Офисные приложения:</u> - Microsoft Office</p> <p><u>Другое ПО:</u> - Kaspersky 6,0; - Контент-фильтр, - Fine Reader 8,0, - Lingvo 12,0 - Corel Capture X3, - Corel Draw X3, - Компас 3DLT, - Photo-Paint X3, - Win RAR</p>		
Физика		<p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Экран настенный; - Мультимедиа проектор; - Компьютер – рабочее место ученика; - Принтер лазерный; - Принтер цветной; - Источники бесперебойного питания; - Комплект сетевого оборудования; - Комплект оборудования для подключения к сети Интернет; - Копировальный аппарат. <p><i>Устройства для записи (ввода) визуальной и звуковой информации:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Сканер; - Цифровой фотоаппарат; - Устройства вывода/ввода звуковой информации – микрофон, колонки, наушники; - Внешние накопители информации (диски, флеш-память). <p><i>Расходные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Бумага; - Картриджи для всех видов принтеров и копировального аппарата; - Дискеты, диски <p><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по физике; - Примерная программа основного общего образования по физике; 		

		<ul style="list-style-type: none"> - Учебники по физике; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). <i>Печатные пособия (таблицы):</i> <ul style="list-style-type: none"> - Тематические таблицы по физике для 7, 8 и 9 классов; - Портреты выдающихся ученых-физиков; - Единицы физически величин. <i>Лабораторные комплекты по</i> <ul style="list-style-type: none"> - механике - оптике-оптическая микролаборатория -квантовым явлениям <i>Физические приборы:</i> <ul style="list-style-type: none"> -Устройство для записи колебаний маятника; -Прибор для изучения плавания тел; -Прибор для наблюдения равномерного движения; -Шар Паскаля; -Выпрямитель - стабилизатор ВС -4,5; -Штатив универсальный; -Весы ученические с гирями ВГУ-1; 		
		<ul style="list-style-type: none"> -Баня для ученического эксперимента ВБ-14 -Термометр электронный ТЭН -5; -Весы лабораторные электронные ВУЛ-100/200; -Секундомер СОСпр-2б-2-010; -Звонок электрический ; -катушка дроссельная ; -Катушка для демонстрации магнитного поля тока; - Набор для демонстрации спектров магнитных полей; - Стрелки магнитные на штативах ; - Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле; - Прибор для изучения правила Ленца; - Набор резисторов на 1 Ом, 2 Ом, 3 Ом; - <i>Комплект инструкций по технике безопасности</i> <i>Технические средства обучения:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Экран навесной; - Мультимедиа проектор. 		
2.4		Кабинет истории и обществознания		
	История	<ul style="list-style-type: none"> <i>Книгопечатные пособия:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по истории; - Примерная программа основного общего образования по истории; - Авторские рабочие программы по курсам истории; - Учебники по истории Древнего мира, по истории Средних веков; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); 		

		<ul style="list-style-type: none"> - Рабочие тетради по истории Древнего мира, по истории Средних Веков; - Хрестоматия по истории Древнего мира; - Краткий политический словарь. 		
История России. Всеобщая история		<p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия (таблицы):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Наборы картин по истории Древнего мира, по истории средних веков. <p style="text-align: center;"><i>Раздаточные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - карточки по истории Древнего мира; - карточки по истории Средних веков; <p style="text-align: center;"><i>Карты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект карт по всем темам истории Древнего мира; - комплект карт по всем темам истории Средних Веков. <p style="text-align: center;"><i>Электронные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Государственная символика России. Наглядное пособие; - Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства; - Шедевры русской живописи; - История государства Российского X-XIV вв.; - Романовы. Начало династии; - Древняя Русь. Рюрик и его братья, Князь Олег Вещий; - Древний Египет; - Древний Рим; - Древняя Греция. <p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по истории; - Примерная программа основного общего образования по истории; - учебники истории; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Рабочие тетради по Новой истории, по истории России, по новейшей истории и современной истории России; - Краткий политический словарь. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект картин и таблиц по истории России. <p style="text-align: center;"><i>Раздаточные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - карточки по истории России с древних времён до XVI в.; - карточки по Новой истории; - карточки по истории России XIX в. <p style="text-align: center;"><i>Карты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - комплекты карт по темам курса Истории России, Новой и Новейшей истории; - политическая карта мира. <p style="text-align: center;"><i>Электронные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Энциклопедия Истории России. 862-1917 гг.; 		

		<ul style="list-style-type: none"> - История России XX в. Электронный учебник; - Краеведение; - Государственная символика России. Наглядное пособие; - Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства; - Шедевры русской живописи; - Две революции 1917 года . 		
	Обществознание	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по обществознанию; - Примерная программа основного общего образования по обществознанию; - Авторские рабочие программы по курсам обществознания; - Учебники обществознания по классам; - Рабочие тетради; - Дидактические материалы по всем темам курса; - Схемы по обществознанию (отражающие причинно-следственные связи, системность социальных объектов, явлений и процессов); - Диаграммы и графики; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Справочные пособия (энциклопедии, словари); - Книга для учителя обществознания (раскрывающая научное содержание основных проблем и тем курса). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Схемы по обществознанию (отражающие причинно-следственные связи, системность социальных объектов, явлений и процессов); - Диаграммы и графики, отражающие статистические данные различных социальных процессов. <p style="text-align: center;"><i>Раздаточные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - по всему курсу обществознанию; 		
	Музыка	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по образовательной области «Искусство»; - Примерная программа основного общего образования по музыке; - Хрестоматия с нотным материалом; - Сборники песен и хоров; - Методические пособия (рекомендации к проведению уроков музыки); - Учебно-методические комплекты к программе по музыке, выбранной в качестве основной для проведения уроков музыки; - Справочники, энциклопедии. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Портреты композиторов; - Транспарант: нотный и поэтический текст Гимна России. <p style="text-align: center;"><i>Экранно-звуковые пособия:</i></p>		

		<ul style="list-style-type: none"> - Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке; - Видеофильмы с записью известных хоровых коллективов; <p style="text-align: center;"><i>Учебно-практическое оборудование:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Баян; - Музыкальный центр (переносной); - Пианино. <p style="text-align: center;"><i>Расходные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Нотная бумага; - Цветные фломастеры; - Цветные мелки. 		
2.5		Кабинет географии и биологии		
	Природоведение	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по природоведению; - Примерная программа основного общего образования по природоведению; - Сборник авторских программ по природоведению; - Учебник по природоведению; - Дидактические материалы к урокам природоведения. 		
		<p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Физическая карта мира; - портреты великих учёных-естествоиспытателей; <p><u>Таблицы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Вещества вокруг нас; - Физические явления; - Погодные явления; - Разнообразие живых организмов; - Способы оказания первой помощи. <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Мультимедийный проектор (переносной); - Экран (переносной); - Компьютер. <p style="text-align: center;"><i>Оборудование для живого уголка:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Клетка для мелких млекопитающих. <p style="text-align: center;"><i>Натуральные объекты;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Муляжи «Съедобные и несъедобные грибы», «Плоды и овощи»; - Комнатные растения; - Коллекции: «Полезные ископаемые», «Горные породы и минералы»; - Гербарии дикорастущих, культурных, лекарственных растений. <p style="text-align: center;"><i>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы мерные, пробирки, колбы и т.д.); - Компас ученический, глобус Земли физический, теллурий, микроскоп; 		

		- доска комбинированная (мел, маркер, магнитная).		
География		<p><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по географии; - Авторские учебные программы по курсам географии; - <u>учебники:</u> Начальный курс географии; География материков и океанов; География России. Природа; География России. Хозяйство и географические районы. <p><u>Дидактические материалы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Рабочая тетрадь по курсу «География России»; - Методические рекомендации по начальному курсу географии; 		
		<ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации по курсу «Материки, океаны, народы, страны»; - Методические рекомендации по курсу «География России». <p><i>Печатные пособия:</i></p> <p><u>Таблицы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Воды суши; - Животный мир материков; - Климат России; - Основные зональные типы почв земного шара; - Растительный мир материков. <p><u>Портреты:</u> Набор «Путешественники».</p> <p><u>Карты мира:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Зоогеографическая; - Карта океанов; - Климатическая; - Климатические пояса и области; - Народы; - Политическая; - Природные зоны; - Растительности; Почвенная; - Строение земной коры и полезные ископаемые; - Физическая, физическая полушарий. <p><u>Карты материков, их частей и океанов:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Австралия и Океания (физическая карта); - Антарктида (комплексная карта); - Африка (политическая и физическая карта); - Евразия (политическая и физическая карты); - Европа (физическая карта); 		

		<p>- Северная и Южная Америка (политическая и физическая карты); <u>Карты России:</u> - административная; - Восточная Сибирь (физическая карта); - Геологическая; Климатическая; - Дальний Восток (физическая карта); - Западная Сибирь (физическая карта); - Лёгкая и пищевая промышленность; - Машиностроение металлообработка; - Народы, Плотность населения; - Поволжье (физическая карта); - Почвенная, Растительности; - Природные зоны и биологические ресурсы; - Топливная промышленность; - Транспорт.</p>		
		<p>- Урал (физическая карта); - Физическая; - Чёрная и цветная металлургия; - Электроэнергетика. <u>Альбомы демонстрационного и раздаточного материала:</u> - Набор учебных топографических карт. <i>Экранно-звуковые пособия:</i> - памятники природы Волгоградской области. <i>Слайды (диапозитивы):</i> - Абсолютная и относительная высота; - Высотная поясность; - Горизонтали; - Градусная сеть, определение широты и долготы; - Образование вулканов. <i>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование:</i> - теллурий, компас ученический; - линейка визирная, угломер школьный; - доска комбинированная (мел, маркер, магнитная); - глобус Земли физический. <i>Коллекции:</i> - коллекции горных пород и минералов, полезных ископаемых различных типов. <i>Гербарии:</i> - гербарий растений природных зон России. <i>Электронные пособия:</i> - Природные зоны мира.</p>		

		<p>- Природные зоны России. <i>Технические средства обучения:</i> - Мультимедиа проектор (переносной); - Экран (переносной).</p>		
Биология		<p><i>Книгопечатные пособия:</i> - Стандарт основного общего образования по биологии; - Примерная программа основного общего образования по биологии; - авторские рабочие программы по разделам биологии; - Общая методика преподавания биологии; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Учебники по всем разделам (классам); Комплект инструкций по технике безопасности. <i>Печатные пособия:</i> <u>Таблицы:</u> - Комплект по теме «Анатомия, физиология и гигиена человека»; «Охрана природы»; - Портреты учёных-биологов; - Природные зоны России; - Комплект таблиц по темам: «Систематика растений», -Строение, размножение и разнообразие растений»; - Схема строения клеток живых организмов; - Комплект таблиц по темам: «Систематика животных», «Строение, размножение и разнообразие животных»; «Высшая нервная деятельность» «Беспозвоночные животные»; «Растения. Грибы. Лишайники»; «Экология (9кл.). -Комплект карточек: «Среда обитания организмов и насекомых», «Строение клеток растений и животных», «Размножение растений и животных», «Круговорот биогенных элементов» <i>Микропрепараты по:</i> - Анатомии и физиологии; -Ботанике; -Зоологии. <i>Электронные пособия:</i> - Электронное пособие: Биология 6-7 кл. Опыты. Модели. Демонстрации. <i>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование.</i> - Микроскоп школьный <i>Модели:</i> - Набор моделей органов человека; - Циклон и антициклон; - Скелеты позвоночных животных; - Набор моделей по строению органов человека;</p>		

		<p>- <i>Модели-аппликации:</i> - Генетика группы крови; - Скелет человека; - Торс человека (разборная модель)</p> <p style="text-align: center;"><i>Натуральные объекты:</i></p> <p>- Гербарии, иллюстрирующие морфологические и систематические признаки растений, экологические особенности разных групп; <i>Технические средства обучения.</i> - мультимедиа проектор (переносной); - переносной экран.</p>		
2.6		Кабинет химия		
	Химия	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <p>- Примерная программа среднего (полного) общего образования по химии; - Учебники по химии; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Сборники тестовых заданий для тематического и итогового контроля; - Руководства для лабораторных опытов и практических занятий по химии. - Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов»).</p> <p style="text-align: center;"><i>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование. Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента:</i></p> <p>- Набор флаконов (250-300 мл для хранения растворов реактивов. <i>Специализированные приборы и аппараты:</i></p> <p>- Аппарат (прибор) для получения газов; - Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ; - Лабораторные наборы: «Магнетизм», «Тепловые явления», «Электричество», - Прибор для демонстрации правила Ленца; - Источник электропитания; - Набор соединительных проводов; - Прибор для собирания и хранения газов; - Весы; - Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии; - Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов; - Набор пробирок (ПХ-14, ПХ-16).</p> <p style="text-align: center;"><i>Модели:</i></p> <p>- Набор кристаллических решёток: алмаза, графита, диоксида углерода, железа, магния, меди, поваренной соли, йода, льда.</p> <p style="text-align: center;"><i>Натуральные объекты коллекции:</i></p> <p>- Алюминий;</p>		

		<ul style="list-style-type: none"> - Минералы и горные породы; - Стекло и изделия из стекла; - Чугун и сталь. 		
		<p style="text-align: center;"><i>Реактивы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор № 1 и № 2 ОС «Кислоты»; - Набор № 3 ОС «Гидроксиды»; - Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»; - Набор № 5 ОС «Металлы»; - Набор № 6 ОС –м «Соли» (сульфаты, сульфиты, сульфиды) - «Щелочные щелочноземельные металлы»; - Набор № 9 ОС «Галогениды»; - Набор № 12 ОС «Фосфаты. Силикаты»; - Набор № 14 ОС «Соединения марганца»; - Набор № 17 ОС «Индикаторы». <p><i>Дополнительное оборудование:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Демонстрационный стол; - Вытяжной шкаф. <p><i>Набор инструкций по технике безопасности. Аптечка.</i></p>		
2.7		Кабинет ИЗО, ОБЖ, технологии		
	Изобразительное искусство	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по образовательной области «Искусство»; - Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству; - авторские рабочие программы по изобразительному искусству; - Учебно-методические комплекты к программе, выбранной в качестве основной для проведения уроков изобразительного искусства. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента; - Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека. <p><i>художников.Экранно-звуковые пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - по жанрам изобразительного искусства (портрет), по памятникам архитектуры России и мира, по творчеству художников. <p style="text-align: center;"><i>Модели и натуральный фон:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Муляжи фруктов и овощей (комплект); - Гипсовые геометрические фигуры, орнаменты 		
	Основы безопасности жизнедеятельности	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по ОБЖ; 		

		<ul style="list-style-type: none"> - Примерная программа основного общего образования по ОБЖ; - Авторские рабочие программы по ОБЖ; - Учебники по ОБЖ; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия (таблицы):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплекты таблиц по правилам дорожного движения, по оказанию первой медицинской помощи при разных видах поражения; на тему «Поражающие факторы разного вида оружия». - Комплект таблиц на тему «Поражающие факторы разного вида оружия»; - Лекарственные средства и правила их хранения; - Правила действия по сигналу «Воздушная тревога»; - Комплект таблиц на тему «Виды укрытий», «Первичные средства защиты». - Комплект инструкция по технике безопасности. <p style="text-align: center;"><i>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Компас, аптечка в комплекте; - Ватно-марлевые повязки (по количеству учащихся); - Противогазы, палатка. 		
2.8		Спортзал		
	Физическая культура	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по физической культуре; - Примерная программа основного общего образования по физической культуре; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). <p style="text-align: center;"><i>Комплекты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект для занятий по общей физической культуре; - Тренажёры и устройства для воспитания и развития физ. качеств; - Оборудование для контроля и оценки действий; - Комплект для занятий гимнастикой; - Комплект для занятий лёгкой атлетикой; - Комплект оборудования для занятий спортивными и подвижными играм; - Эстафетные палочки; - Канаты; - Маты гимнастические <p style="text-align: center;"><i>Комплект оборудования для занятий спортивными играми:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Мячи для игры в футбол, баскетбол, волейбол; - Щиты баскетбольные тренировочные; - Сетки волейбольные; - Ракетки для игры в бадминтон; - Столы с сетками, ракетки и шарики для игры в настольный теннис; - Оборудованная спортивная площадка: яма для прыжков в длину, беговая дорожка, полоса препятствий, зона для игры в футбол, баскетбол, для метания; 		

		<p>беседка для отдыха.</p> <p><i>Вспомогательное оборудование:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Сетки для защиты окон; - Ограждение труб отопления; - Кронштейны, полки для хранения оборудования; - Насос; - Иглы для надувания мячей; - Стеллажи для хранения мячей. <p><i>Набор инструкций по технике безопасности. Аптечка.</i></p>		
3	<p><Уровень, степень образования, вид образовательной программы, направление подготовки, специальность, профессия></p> <p>Общеобразовательный. Среднее (полное) общее образование. Основная образовательная программа.</p>		403142 х.Дьяконовский 1-й, переулок Школьный, 1, Урюпинский район Волгоградская область	Оперативное управление
3.1	Предметы, дисциплины (модули):	<p>Кабинет русского языка и литературы</p> <p>Компьютер, мультимедийный проектор, экран</p>		
	Русский язык	<p><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по русскому языку; - Примерная программа среднего (полного) общего образования; - Учебники русского языка; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - <u>Школьные словари русского языка разных видов;</u> - Справочные пособия (энциклопедии, справочники по русскому языку); - Дидактические материалы; - Изобразительно-выразительные средства языка (стилистические фигуры, тропы). 		
		<p><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Синонимика простых и сложных предложений; - Знаки препинания в сложном союзном и бессоюзном предложении; - Место придаточного и знаки препинания в сложноподчинённых предложениях; - Набор таблиц «Виды придаточных»; 		

	Литература	<ul style="list-style-type: none"> - Знаки препинания в сложных многочленных предложениях; - Комплекты таблиц по основным темам повторения изученного в курсе основной школы. <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Мультимедиа проектор (переносной); - Экран (переносной) <p style="text-align: center;"><i>Книгопечатная продукция:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по литературе; - Примерная программа среднего (полного) общего образования по литературе; - Учебники литературы 10, 11 классов; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Художественная литература (произведения, предусмотренные программой); <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Портреты писателей и поэтов (русских и зарубежных); - Литературные направления. Классицизм. Сентиментализм. Романтизм. Модернизм; - Жанровая система. Роды литературы; - Изобразительно-выразительные средства языка (стилистические фигуры, тропы); - Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, поэтов): М.Ю.Лермонтов;Л.Н.Толстой; - Герои М.Шолохова в рисунках О.Верейского; - А.С.Пушкин и его современники; - М.Ю.Лермонтов. Поэмы; - Музей-усадьба Л.Н.Толстого; - Л.Н.Толстой. Анна Каренина в иллюстрациях О.Верейского; - Государственный музей-заповедник С.А.Есенина; - Ф.М.Достоевский; - Н.Некрасов «Кому на Руси жить хорошо»; - Музей-усадьба Н.А.Некрасова «Карабиха»; - Л.Н.Толстой «Война и мир»; - Музей Н.Островского; - Никто не забыт, ничто не забыто. <p><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Экран переносной; - Мультимедиа проектор; -Телевизор; -DV диски по разделам программы. 		
3.2		Кабинет иностранного языка		
	Иностранный язык (английский)	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по иностранному языку 		

		<p>(базовый уровень);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по иностранному языку (английскому); - Учебно-методические комплекты (учебники, рабочие тетради) по английскому языку, рекомендованные или допущенные к использованию в учебном процессе; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Книги для чтения на иностранном (английском) языке; - Двухязычные словари; <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Тематические таблицы по темам; - Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры Великобритании; - Карта страны изучаемого языка; - Физическая карта Великобритании; - Набор фотографий с изображением ландшафта, отдельных достопримечательностей Англии; <p style="text-align: center;"><i>Аудиоприложения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Аудикурс к учебнику английского языка; <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения:</i></p> <p><i>Музыкальный центр</i></p>		
3.3		Кабинет математики		
	Математика	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по математике; - Примерная программа среднего (полного) общего образования по математике; - Учебники алгебры и геометрии; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). <p>-Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30*, 45*), циркуль;</p> <p style="text-align: center;"><i>Печатный пособия (таблицы):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Степени и графики; -Графическое решение уравнений; -Тригонометрия (формулы); -Геометрические фигуры, тела; -Комплект наглядно- методических материалов по теме «Функция»; -Квадраты натуральных чисел от 11 до 99; -Тригонометрический круг; -Простейшие тригонометрические уравнения и неравенства; -Задачи, решаемые с помощью производной. <p style="text-align: center;"><i>Демонстрационные материалы (модели, каркасы):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Пирамида, призма; 		

		<ul style="list-style-type: none"> -Комплект деталей для сборки моделей по стереометрии; -Модели тел вращения: конус, цилиндр; -Комплект штампов по планиметрии, стереометрии 		
		<ul style="list-style-type: none"> - Комплект кривых для магнитной доски; - Набор магнитный «Измерение площадей»; - Разборная каркасная модель. <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Мультимедиа проектор (переносной); - Экран переносной. 		
3.4		Кабинет информатики и физики		
	Информатика	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт основного общего образования по информатике; Примерная программа основного общего образования по информатике; - учебники по информатике; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); -Дидактические материалы по всем курсам; - Комплект тестов по всем темам. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <p>Организация рабочего места и техника безопасности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Инструкции по технике безопасности. <p><i>Комплект инструкций по технике безопасности при работе на компьютере.</i></p> <p><i>Инструменты учебной деятельности (программные средства):</i></p> <p><u>Операционная система:</u> - Windows2000 Professional,</p> <ul style="list-style-type: none"> - Windows XP 2002, -Windows XP; <p><u>Офисные приложения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Microsoft Office2003, -Microsoft Office 2007 <p><i>другое ПО:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Kaspersky 6,0; - Контент-фильтр, - Fine Reader 8,0, - Lingvo 12,0, - Corel Capture X3, - Corel Draw X3, - Компас 3DLT, - Photo-Paint X3, Яндекс, - Win RAR. 		
		<p><i>Технические средства:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютеры, принтеры, сканер, модем для подключения Интернета. - Программа для записи CD и DVD дисков; 		

	Физика	<ul style="list-style-type: none"> - Комплект общеупотребительных программ, включающих: текстовый редактор, электронные таблицы; - Звуковой редактор; - Редакторы векторной и растровой графики; - Редактор веб-страницы; браузер; <li style="padding-left: 20px;"><i>Устройства для записи (ввода) визуальной и звуковой информации:</i> - Сканер; цифровой фотоаппарат; - Устройства вывода/ввода звуковой информации – микрофон, колонки, наушники, внешние накопители информации (диски, флеш-память). <li style="padding-left: 20px;"><i>Расходные материалы:</i> - Бумага; картриджи для всех видов принтеров и копировального аппарата; - Дискеты, диски. <li style="padding-left: 20px;"><i>Книгопечатные пособия:</i> - Стандарт среднего (полного) общего образования по физике; - Примерная программа среднего (полного) общего образования по физике; - Учебники по физике; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). <li style="padding-left: 20px;"><i>Печатные пособия (таблицы):</i> - Тематические таблицы по физике; - Портреты выдающихся ученых-физиков. <li style="padding-left: 20px;"><i>Технические средства обучения:</i> - мультимедиа проектор (переносной); - экран переносной <li style="padding-left: 20px;"><i>Оборудование общего назначения:</i> - Источники постоянного и переменного тока (4 В, 2 А), батарейный источник питания, весы учебные с гирями, секундомеры. - <i>Набор оборудования по темам:</i> - «Электродинамика». - «Оптика и квантовая физика», - «Механика», - «Молекулярная физика» <li style="padding-left: 20px;"><i>Лабораторные комплекты по:</i> - Механике; - Оптике –оптическая минилаборатория; - Молекулярной физике и термодинамике; Электродинамике –Минилаборатория по электродинамике; - Электростатике. - <i>Набор оборудования по темам:</i> - «Оптика и квантовая физика». 		
		«Оптика и квантовая физика», «Механика», «Молекулярная физика».		

		<p align="center"><i>Дополнительное оборудование для практикума:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Весы технические; - Генератор низкой частоты; - Набор электроизмерительных приборов постоянного и переменного тока; - Прибор для изучения деформации растяжения; - Трансформатор разборный ; - Спектроскоп двухтрубный ; - Штатив универсальный; - Столики подъемные ; - Насос вакуумный, воздушный ручной; - <i>Комплект инструкций по технике безопасности</i> 		
3.5		Кабинет истории и обществознания		
	Истории России Всеобщая история	<p align="center"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по истории; - Примерная программа среднего (полного) общего образования по истории; - Учебники истории; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Рабочие тетради; - Краткий политический словарь. <p align="center"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект картин и таблиц по истории России и Всеобщей истории; - Карто- схемы по истории России, новой истории; <p align="center"><i>Раздаточные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Карточки по Истории России и Всеобщей истории - Проверочные тесты. <p align="center"><i>Карты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплекты карт по темам курса Истории России, Всеобщей истории; - Политическая карта мира. <p align="center"><i>Книгопечатная продукция:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по обществознанию. - Примерная программа среднего (полного) общего образования по обществознанию; - Авторские рабочие программы по курсам обществознания. 		
	Обществознание	<p align="center"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по обществознанию. - Примерная программа среднего (полного) общего образования по обществознанию; - Авторские рабочие программы по курсам обществознания; - Учебники обществознания по классам, рабочие тетради; - Дидактические материалы по всем темам курса; - Схемы по обществознанию (отражающие причинно-следственные связи, 		

		<p>системность социальных объектов, явлений и процессов);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Диаграммы и графики; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Справочные пособия (энциклопедии, словари); - Книга для учителя обществознания (раскрывающая научное содержание основных проблем и тем курса). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Схемы по обществознанию (отражающие причинно-следственные связи, системность социальных объектов, явлений и процессов); - Диаграммы и графики, отражающие статистические данные различных социальных процессов; - Альбом демонстрационного материала. <p style="text-align: center;"><i>Раздаточные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - По всему курсу обществознания; - Тематические тесты; - Альбомы раздаточного материала. <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Мультимедиа проектор (переносной); - Экран переносной. 		
3.6		Кабинет географии, биологии		
	География	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по географии; - Авторские учебные программы по курсам географии старшей школы; - <u>Учебники:</u> - Экономическая и социальная география мира.; - Глобальная география; - Методические рекомендации по экономической и социальной географии мира. <p><u>Карты:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект карт мира; - Комплект карт материков, их частей и океанов; - Комплект карт России. - Альбомы демонстрационного и раздаточного материала. <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Мультимедиа проектор (переносной); - Экран переносной. 		
	Биология	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатная продукция:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по биологии (базовый уровень); - Примерная программа среднего (полного) общего образования по биологии; - Авторские рабочие программы по разделам биологии; 		

		<ul style="list-style-type: none"> - Общая методика преподавания биологии; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Учебники по всем разделам (баз.). <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплекты таблиц по отдельным темам курса - Комплект инструкций по технике безопасности. <p style="text-align: center;"><i>Технические средства обучения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Мультимедиа проектор (переносной); - Экран переносной. <p><i>Набор учебно-практического и учебно-лабораторного оборудования.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Модели:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор моделей органов человека; - Скелеты позвоночных животных; - Набор моделей по строению органов человека. <p style="text-align: center;"><i>Натуральные объекты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Гербарии, иллюстрирующие морфологические, систематические признаки растений, экологические особенности разных групп; - Набор микропрепаратов по общей биологии (базовый); - Набор микропрепаратов по разделу «Животные» (базовый). 		
3.7		Кабинет химии		
	Химия	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по химии; - Примерная программа среднего (полного) общего образования по химии; - Учебники по химии; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Сборники тестовых заданий для тематического и итогового контроля; - Руководства для лабораторных опытов и практических занятий по химии. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Таблицы по органической химии»). - Комплект инструкций по технике безопасности. <p>- Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование.</p> <p>- Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента, специализированные приборы и аппараты.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии; - Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов; - Набор пробирок (ПХ-14, ПХ-16). <p><i>- Модели:</i></p>		

		<p>-Набор кристаллических решёток: алмаза, графита, диоксида углерода, железа, магния, меди, поваренной соли, йода, льда. <i>Натуральные объекты и коллекции:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Алюминий; - Минералы и горные породы; -Стекло и изделия из стекла; -Чугун и сталь. <p>-Наборы реактивов для проведения лабораторных и практических работ, предусмотренных программой. <i>Комплект таблиц по технике безопасности</i></p>		
3.8		Спортивный зал		
	Физическая культура	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по физической культуре; - Примерная программа среднего (полного) общего образования по физической культуре; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). <p style="text-align: center;"><i>Комплекты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект для занятий по общей физической культуре: - Тренажёр «Силовая станция»; - Комплект для занятий гимнастикой; - Комплект для занятий лёгкой атлетикой; - Комплект оборудования для занятий спортивными и подвижными играм; - Оборудованная спортивная площадка: яма для прыжков в длину, беговая дорожка, полоса препятствий, зона для игры в футбол, баскетбол, для метания; беседка для отдыха. <p style="text-align: center;"><i>Вспомогательное оборудование:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - сетки для защиты окон; - ограждение труб отопления; - кронштейны, полки для хранения оборудования; - насос, иглы для надувания мячей; - стеллажи для хранения мячей. <p><i>Набор инструкций по технике безопасности. Аптечка</i></p>		
3.9		Кабинет ОБЖ и технологии		
	Основы безопасности жизнедеятельности	<p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по ОБЖ; - Примерная программа общего образования по ОБЖ; - Авторские рабочие программы по ОБЖ; - Учебники по ОБЖ; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков). <p><i>Печатные пособия (таблицы):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект таблиц по оказанию первой медицинской помощи при разных видах 		

		<p>поражения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект таблиц на тему «Поражающие факторы разного вида оружия»; - Правила действия по сигналу «Воздушная тревога»; - Комплект таблиц на тему «Виды укрытий»; - Комплект таблиц на тему «Индивидуальные средства защиты»; - Воинские звания и знаки различия; - Текст Военской присяги; - Комплект таблиц по Гражданской обороне; - Комплект таблиц по технике безопасности. 		
	Технология	<p style="text-align: center;"><i>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Аптечка в комплекте; - Ватно-марлевые повязки (по количеству учащихся); - Противогазы; - Палатка. <p style="text-align: center;"><i>Книгопечатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Стандарт среднего (полного) общего образования по технологии; - Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по технологии; - Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков); - Рабочие программы по направлениям технологии; - Учебник Симоненко В.Д. Технология. <p style="text-align: center;"><i>Печатные пособия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Таблицы по безопасности труда по основным разделам курса; - Раздаточные дидактические материалы; - Комплекты таблиц по основным разделам курса. 		

Директор: _____ С.В.Хлуденева

МКОУ БУДЕННОВСКАЯ СШ, Хлуденева Светлана Владимировна, директор
14.04.2021 14:18 (MSK), Сертификат № 022E397C00B1AC8B9F483D9C4A9D5CC920