

**Оснащение учебных и специализированных помещений,
используемых для реализации образовательных программ
МБОУ «Добринская СОШ»**

Виды учебных помещений	Виды оборудования	% оснащённости
Кабинет физики	<p>Кабинет физики - 1. Лаборатория кабинета физики -1. Графический проектор - 1 Высоковольтный источник напряжения с индикатором – 1 Источник постоянного/переменного напряжения 4 В-2 Комплект спектральных трубок – 1 Приборы для измерения тока и напряжения – 6 Машина волновая – 1 Набор «Вращательное движение» - 1 Набор демонстрационный «Волновая оптика» -1 Набор демонстрационный «Геометрическая оптика» - 1 Набор лабораторный «Механика» - 15 Набор лабораторный «Электричество» - 15 Насос вакуумный – 1 Программный продукт школьный физический эксперимент «Механические колебания»– 1 Программный продукт школьный физический эксперимент «Электромагнитные колебания»- 2 части– 1 Программный продукт школьный физический эксперимент «Квантовые явления»– 1 Ведерко Архимеда – 1 Весы учебные с гирями – 2 Вольтметр лабораторный с пределом измерения 6В – 15 Груз наборный на 1 кг – 1 Динамометр с пределом измерения – 15 Динамометры демонстрационные «Пара» - 1</p>	80%

	<p>Источник постоянного и переменного тока (4В, 2А) – 15</p> <p>Камертоны на резонансных ящиках – 1</p> <p>Комплект соединительных проводов – 1</p> <p>Комплект тележек – 1</p> <p>Конденсатор переменной емкости – 2</p> <p>Лоток для лабораторного набора по оптике – 15</p> <p>Лоток для лабораторного набора по электричеству – 15</p> <p>Лоток для лабораторного набора по механике – 15</p> <p>Магниты демонстрационные – 1</p> <p>Миллиамперметр лабораторный – 15</p> <p>Набор для демонстрации спектров магнитных полей – 1</p> <p>Наборы тел массы и объема (2 шт) – 1</p> <p>Наглядные пособия по физике (4 шт) - 4</p> <p>Палочки стеклянные эбонитовые – 2</p> <p>Портреты для кабинета физики – 1</p> <p>Приборы для демонстрации давления в жидкости; атмосферного давления – 1</p> <p>Приборы демонстрационные по физике – 3</p> <p>Приставка «Осциллограф» - 1</p> <p>Сосуд для воды с прямоугольными стенками – 1</p> <p>Сосуды, стаканы, линейки демонстрационные – 3</p> <p>Стрелки магнитные на штативах – 1</p> <p>Таблицы по физике – 2</p> <p>Тарелка вакуумная со звонком -1</p> <p>Термометр жидкостный – 4</p> <p>Цилиндр измерительный – 5</p> <p>Штатив демонстрационный физический – 6</p> <p>Экран настенный – 1</p> <p>Электрометры с принадлежностями – 4</p>	
<p>Кабинет химии</p>	<p>Кабинет химии -1</p> <p>Лаборатория кабинета химии.</p> <p>Таблицы:</p> <p>Связь между классами неорганических веществ-1</p> <p>Распознавание органических веществ-1</p> <p>Качественные реакции на катионы и анионы-1</p> <p>Взаимосвязь между некоторыми физическими</p>	<p>70%</p>

	<p> величинами -1 Ковалентная связь-1 Ионная связь-1 Белок-1 Строение метана.-1 Правила техники безопасности -1 Оборудование: Бумага фильтровальная -1 Прибор для демонстрации опытов -1 Кристаллическая решетка графита -1 Набор химических волокон (5 образцов) -1 Водяная баня – 1 шт. Ёршики -10 шт. Колба коническая плоскодонная 500 мл.- 5 шт. Колба круглая плоскодонная 500 мл. – 13 шт. Посуда под растворы химических веществ – 13 шт. Посуда под кристаллические химические вещества – 19 шт. Колба круглая плоскодонная – 3 шт. Колба коническая плоскодонная – 100 мл. – 3 шт. Колба коническая плоскодонная – 50 мл. – 1 шт. Колба мерная - 200мл.-8 шт. Колба мерная - 50мл.-3 шт. Стакан металлический 200 мл. – 3 шт. Пробиркодержатели – 20 шт. Трубки стеклянные d=1 мм. -50 шт. Лупа – 1шт. Термометр комнатный – 1шт. Баня комбинированная лабораторная – 1шт Минералы и горные породы (48 образцов) – 1 Модели кристаллических решеток, фрагмент (комплект) – 1 Набор химических элементов в ампулах (демонстрационный) – 1 Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева – 2 Химия 8-11 класс методические пособия- 1 Весы технические с разновесами – 4 Весы учебные лабораторные – 2 </p>	
--	---	--

	<p> Доска для сушки посуды по химии – 1 Каменный уголь (раздаточный) -1 Коллекция «Алюминий» - 1 Комплект изделий из керамики, фарфора – 1 Комплект комплексных справочных изданий на CD 9 шт – 4 Лоток с лабораторной посудой и принадлежностями – 11 Минеральные удобрения – 1 Набор узлов и деталей для опытов – 2 Нефть и продукты ее переработки -1 Пластмассы – 1 Плитка электрическая – 1 Прибор для получения газов (лаб) – 5 демонстрационный – 1 Спиртовка демонстрационная – 2 Стекло и изделия из стекла -1 Стол демонстрационный – 1 Химия в таблицах (8, 9 класс) -1 Чугун и сталь – 1 Шкала твердости – 1 Штатив демонстрационный химический – 1 Штатив лабораторный химический -15 Щипцы тигельные -1 Набор веществ по неорганической химии – 1 Набор веществ по органической химии -1 </p>	
<p>Кабинет информатики</p>	<p> Кабинет информатики – 1: Компьютер Intel Pentium IV -1 Компьютер -1 Компьютер Intel Pentium IV -1 Компьютер AMD Athlon (tm) -3 Компьютер Intel Pentium (R) -2 Мультимедийный проектор TOCHIBA – 1 Многофункциональное лазерное устройство SAMSUNG SCX-4220 -1 Автоматизированное рабочее место учителя: компьютер, ж/к монитор -1 Сплит- система LESSAR -1 Локальная сеть. Подключение к сети Интернет. </p>	<p>90%</p>

	<p>Интерактивная доска HITACHI STARBOARD -1 Домашняя фотолаборатория EPSON Rх615 (4в1) - 1 Спутниковая антенна «Кросна» - ИИТ – П -1 Web-камера A4tech -1 Микрофон -3 Колонки -4 Видеокамера PANASONIC -1 Цифровой фотоаппарат PANASONIC DMC – FX500-1 Цифровая фотокамера SONY -1 Телефон -1 Стенды -7</p>	
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Кабинет ОБЖ – 1 Спортивный комплект –1 Наглядные пособия ОБЖ – 14 МЕДИУС «Максим»-1 Противогазы-76 Модель АКМ -1 ВПХР-1 Носилки-1 Шина-1 ОЗК-1</p>	80%
Технология	<p>Мастерская комбинированного типа-1. Верстак столярный-8 Верстак слесарный -4 Дрель ударная -1 Станок сверлильный настольный-1 Станок токарно-винторезный -1 Станок токарный по дереву -1 Станок фуговальный -1 Электроточило - 1</p>	70%
	<p>Кабинет обслуживающего труда – 1 Машинка швейная – 4 Утюг –1 Гладильная доска – 1 Наглядные таблицы -25 Наглядный раздаточный материал – 6</p>	80%
Физическая культура	<p>Спортивный игровой зал -1. Бревно напольное – 1.</p>	

	<p>Козел гимнастический -1. Конь гимнастический – 1. Канат гимнастический -1. Канат для перетягивания -1. Мост гимнастический эластичный -3. Сетка волейбольная -1. Стенка гимнастическая – 1. Кольцо баскетбольное – 2. Скамья атлетическая универсальная -1. Беговая дорожка-2. Велотренажер -1. Стол для настольного тенниса -1. Мячи баскетбольные-2. Мячи волейбольные-2. Скакалка гимнастическая – 5. Обруч гимнастический – 5. Маты гимнастические – 4. Штанга с набором блинов-1. Мост гимнастический подкидной-1. Щит для метания в цель-1. Гантели 1 кг, 2 кг, 3 кг. Мячи для метания-3. Сетка баскетбольная-1. Шахматы-3. Ракетки теннисные- 2 пары.</p>	80%
Спортплощадка	<p>Зоны: №1 – футбольное поле; №2 – баскетбольная площадка; №3 – яма для прыжков в длину; №4 – гимнастическая зона.</p>	80%
Кабинет начальных классов	<p>Кабинет начальных классов -2 Автоматизированное рабочее место учителя: Проектор – 2, Ноутбук -2, Интерактивная доска – 2, Документ-камера -2. Комплект учебников для 1,2,3,4 классов -2 Комплект методических пособий для 1,2,3,4 классов-2</p>	80%

Таблицы по русскому языку 1-4 кл- 1 комплект
Таблицы по математике -1-4 кл-1 комплект
Таблицы по окружающему миру 1-4кл--1 комплект
Таблицы по ИЗО 1-4 кл -1 комплект
Таблицы для словарной работы-1 комплект
Гербарий-5 комплектов
Набор «Лён» - 1 шт.
Раздаточный материал по предметам- 3 комплекта
Набор цифр с магнитом- 1 шт.
Набор букв с магнитом-1 шт.
Набор муляжей овощей и грибов-1 шт.
Игровой домик-полка-1
Раздаточные карточки « Сложение и вычитание в пределах 20» -2
Двенадцать дополнительных цветных фишек к раздаточной плате « Палитра»- 2
Счётный материал « Цветные кораблики»- 2
Математическая мозаика «Вычитание в пределах 10»-2
Раздаточные бусины « Счёт в пределах 20»-15
Веер «Касса гласных»-15
Магнитный плакат «Природное сообщество водоёма»-1
Магнитный плакат « Природное сообщество леса»-1
Магнитный плакат « Природное сообщество луга»-1
Магнитный плакат «Природное сообщество поля»-1
Магнитный плакат «Птицы зимой»-1
Магнитный плакат «Математические кораблики»-1
Магнитная доска « Числовая прямая»-1
Комплект таблиц « Основные правила и понятия»-1
Веер « Касса согласных»-15
Веер «Касса слогов»-15
Карта полушарий для начальной школы»-1
Физическая карта России- 2
Природные зоны России-2
Микроскоп цифровой Digital Blue QX7-15

	<p>Конструктор « Первые конструкции»Lego DUPLO-12</p> <p>Альбом заданий к счётному материалу «Математические кораблики» -15</p> <p>Многофункциональный игровой модуль для ролевой игры и речевого развития (9091) Lego «Домашние животные», «Дочки матери», «Дикие животные», «Дом»-1</p>	
Кабинет географии	<p>Кабинет географии -1</p> <p>Гербарий Растений природных зон России -1</p> <p>Коллекция Минералы и горные породы (42 вида) -1</p> <p>Коллекция Полезные ископаемые -1</p> <p>Видеофильмы для кабинета географии -23</p> <p>Глобус физический, политический -4</p> <p>Карта «Европейский Север и Северо-Запад России. Физическая карта» - 1</p> <p>Карта «Машиностроительная и металлообрабатывающая промышленность России» -1</p> <p>Карта «Природные зоны России» -1</p> <p>Карта «Урал. Социально-экономическая карта»-1</p> <p>Карты по географии - 35</p> <p>Коллекция Каменный уголь, нефть и продукты его переработки – 1</p> <p>Компас школьный -1</p> <p>Комплект портретов географов и путешественников -8</p> <p>Комплект таблиц по географии «Материки и океаны, регионы и страны» - 28</p> <p>Линейка визирная -5</p>	90%
Кабинет биологии	<p>Кабинет биологии - 1.</p> <p>Микроскоп цифровой –12</p> <p>Программный продукт Цифровая база изображений по ботанике – 1</p> <p>Программный продукт Цифровая база изображений по зоологии – 1</p> <p>Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ – 15</p> <p>Набор генетики человека -1</p>	

	<p>Набор моделей органов человека -1 Набор моделей по анатомии растений -1 Набор моделей по строению органов человека -1 Набор моделей по строению позвоночных животных -1 Набор палеонтологических находок «Происхождение человека» -1 Размножение и развитие хордовых -1 Скелеты позвоночных животных -5 Торс человека (разборная модель 7 частей) -1 Весы учебные с гирями -15 Влажные препараты – 10 Вредители сельскохозяйственных культур -1 Гербарии -11 Митоз и мейоз клетки -1 Модели цветков различных семейств – 8 Морфо-экологические адаптации организмов к среде обитания -1 Набор по ботанике -10 Набор по зоологии – 10 Набор по общей биологии -10 Плодовые тела шляпочных грибов (7 шт) -7 Размножение различных групп растений -7 Результат искусственного отбора на примере культурных растений – 4 Системное программное обеспечение Microsoft Windows – 14 Строение клеток растений и животных – 4 Таблицы по биологии -8 Термометр – 1 Фолий для кабинета биологии – 125 Циклы развития паразитических: червей, аскариды, бычьего цепня – 3 Эволюция растений и животных -2 Школьный программный продукт-13</p>	<p>90%</p>
<p>Кабинет математик и</p>	<p>Кабинет математики – 2 Интерактивная доска -1 Ноутбук переносной-1 Программный продукт -8</p>	

	<p>Набор прозрачных геометрических тел с сечениями -1</p> <p>Таблиц по геометрии «Стереометрия. Планиметрия»- 8</p> <p>Таблицы демонстрационные «Алгебра, математика, геометрия 5-11 класс» - 5</p> <p>Набор магнитных букв и цифр-2</p> <p>Набор магнитный «Доли»-1</p> <p>Модели геометрических тел- 6</p> <p>Модель тел вращения-1</p>	80%
--	---	-----