

Объекты для проведения практических занятий

Назначение	Кол-во кабинетов	Функциональное использование
Кабинет технологии	2	<p>Объект предназначен для проведения практических работ формирующих представления о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях. Оборудован швейными машинами, доской гладильной, столом для раскроя, дидактическим материалом, верстаками столярными, станками и инструментами.</p>
Кабинет химии и биологии	1	<p>В кабинете проводятся практические и лабораторные работы по основным разделам биологии: ботаника, зоология, анатомия, общая биология, по неорганической (8-9 класс), органической химии (10 класс), общей химии (11 класс).. Имеется оборудование для проведения практических занятий: гербарии растений, модели грибов, модели овощей и фруктов, модели цветов покрытосеменных растений, влажные препараты, барельефные таблицы, микроскопы световые, микропрепараты. Практические занятия проводятся для обучающихся 5-11 классов.</p> <p>Кабинет оборудован вытяжной трубой, закрепленными рабочими местами обучающихся, водоснабжением. Для проведения практических работ имеются лаборантская, приборы, реактивы, аудиовизуальные средства, печатные объекты</p> <p>Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ.</p>
Кабинет информатики	1	<p>Предназначен для практических занятий, направленных на формирование и совершенствование навыков компьютерной грамотности и ИКТ-компетентности. Кабинет оснащен, автоматизированными рабочими местами учителя и обучающихся.</p>

Библиотека	1	Обеспечить участникам образовательного процесса доступ к информации, знаниям, идеям, культурным ценностям посредством использования библиотечно-информационных ресурсов. Оборудован рабочим местом библиотекаря, стеллажами. Фонд библиотеки укомплектован научно-популярной, справочной, методической, художественной, учебной литературой, электронными изданиями, аудиовизуальными изданиями, периодической печатью и дидактическими изданиями.
Кабинет физики	1	Объект предназначен для проведения практических и лабораторных работ по физике для обучающихся 7-11 классов. Имеется лаборантская. Укомплектован средствами обучения и воспитания по: механике, электродинамике, молекулярной физике, оптике, квантовой физике. Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ: -методические указания для проведения лабораторных работ (CD) — датчик влажности, абсолютного давления, датчик освещенности, температуры поверхности, высокой температуры (термопара), оптической плотности (колориметр), магнитного поля, напряжения, расстояния, силы, тока, фотоэлемент, звука, угла поворота, ускорения, вращательного движения, радиоактивности.
Кабинет математики	1	Учебный кабинет расположен на 1 этаже школы и предназначен для организации образовательного процесса с обучающимися 5-11 классов в соответствии с расписанием занятий в данном кабинете. Стенд для кабинета математики, комплект инструментов: набор геометрических тел демонстрационных. Мультимедийный проектор с интерактивной доской.
Кабинет начальных классов	4	Учебные кабинеты расположены на 1 этаже школы и предназначены для организации образовательного процесса с обучающимися 1-4 классов в соответствии с расписанием занятий в данных кабинетах.
Кабинет родного языка и литературы	1	Кабинет предназначен для организации образовательного процесса с обучающимися 5-11 классов в соответствии с расписанием занятий в данных кабинетах. Комплект «Портреты писателей», Таблицы демонстрационные. Мультимедийный проектор с интерактивной доской.

Кабинет ОБЖ	1	В кабинете проводятся практические занятия по предмету «ОБЖ». Имитатор ранений и повреждений, комплект оборудования химзащиты, макеты
Кабинет английского языка	1	Кабинет предназначен для организации образовательного процесса с обучающимися 5-11 классов в соответствии с расписанием занятий в данном кабинете. Комплект таблиц по курсу английского языка, мультимедийный проектор с интерактивной доской.