

Объекты для проведения практических занятий

Для проведения практических занятий в школе функционируют кабинеты, в которых ведущая роль отводится практическим работам, тренировочным занятиям.

Перечень объектов для проведения практических занятий

№ кабинета	Назначение	Площадь объекта, кв.м.	Функциональное использование
2	Кабинет географии (музыки, ИЗО)		<p>Проводятся практические занятия по географии, экологии, краеведению.</p> <p>Кабинет оснащен следующим оборудованием: автоматизированное место учителя (персональный компьютер, подключенный к сети Интернет), глобусы, набор карт России, набор карт мира, набор минералов, компасы, набор рельефных таблиц.</p> <p>Практические занятия по предмету «Изобразительное искусство», по предмету «Музыка». Объект предназначен для формирования и развития творческих способностей обучающихся, практических изобразительных навыков.</p> <p>Кабинет оборудован аудио и видео записями, комплектами муляжей для рисования, автоматизированным местом учителя (персональным компьютером, подключенным к сети Интернет), музыкальным центром. Имеется пианино.</p>
5	Кабинет технологии (ОБЖ)		<p>Объект предназначен для проведения практических занятий с обучающимися 5-8 классов по приобретению навыков приготовления пищи.</p> <p>Оборудован электроплитой с вытяжкой, холодильником, раковинами с холодной и горячей водой, шкафом для посуды, столами и стульями.</p> <p>Объект предназначен для проведения практических работ формирующих представления о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях.</p> <p>Оборудован швейными машинами, доской гладильной, столами для раскроя, дидактическим</p>

		<p>материалом.</p> <p>Практические занятия по предмету "Основы безопасности жизнедеятельности", занятий по изучению правил дорожного движения, проведение инструктажей с обучающимися.</p> <p>Объект предназначен для формирования у обучающихся основ безопасности дорожного движения и основ безопасной жизнедеятельности.</p>
	Информационно-библиотечный центр на базе библиотеки	<p>Обеспечивает участникам образовательного процесса доступ к информации, знаниям, идеям, культурным ценностям посредством использования библиотечно-информационных ресурсов.</p> <p>Оборудован двумя рабочими местами пользователей для обучающегося, учителя и библиотекаря с выходом в Интернет, стеллажами. Фонд библиотеки укомплектован научно-популярной, справочной, методической, художественной, учебной литературой, электронными изданиями, аудиовизуальными изданиями, периодической печатью и дидактическими изданиями.</p>
6	Кабинет информатики	<p>Предназначен для практических занятий, направленных на формирование и совершенствование навыков компьютерной грамотности и ИКТ-компетентности.</p> <p>Кабинет оснащен, автоматизированными рабочими местами учителя и обучающихся, подключенными к сети Интернет.</p>
8	Кабинет физики	<p>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.</p> <p>Автоматизированное место учителя (персональный компьютер, подключенный к сети Интернет, проектор, экран).</p> <p>Комплекты демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ.</p>
9	Кабинет биологии (химии)	<p>В кабинете проводятся практические и лабораторные работы по основным разделам биологии: ботаника, зоология, анатомия, общая биология. 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>Проводятся практические и лабораторные работы по неорганической (8-9 класс), органической химии</p>

		<p>(10 класс), общей химии (11 класс). Кабинет оборудован вытяжным шкафом, 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> <p>Автоматизированное место учителя (персональный компьютер, подключенный к сети Интернет, проектор, экран)</p>
--	--	---

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 176382614773150070335747769939328150673109022439

Владелец Севрюгина Екатерина Валерьевна

Действителен с 21.04.2023 по 20.04.2024