

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

Перечень объектов для проведения практических занятий

№ кабинета	Назначение Площадь объекта	кв.м.	Функциональное использование
20(1)	Кабинет технологии (поварское дело)	33	Объект предназначен для проведения практических занятий с обучающимися 5-9 классов по приобретению навыков приготовления пищи. Оборудован электроплитой, холодильником, раковинами с холодной водой, посудой для приготовления пищи, столами и стульями. Автоматизированное место учителя(проектор, ноутбук, интерактивная доска)
20(2)	Кабинет технологии (швейная мастерская)	33	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. Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, интерактивная доска)
8а	Кабинет технологии (столярное дело)	48	Практические занятия по предмету труд (технология). Объект оборудован столярными станками, учебным оборудованием и инструментами. Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, интерактивная доска)
4	библиотека	52	Обеспечить участникам образовательного процесса доступ к информации, знаниям, идеям, культурным ценностям посредством использования библиотечно-информационных ресурсов. Оборудован стеллажами, автоматизированным рабочим местом библиотекаря. Фонд центра укомплектован научно-популярной, справочной, методической, художественной, учебной литературой, электронными изданиями, аудиовизуальными изданиями, периодической печатью и дидактическими изданиями. Оборудовано рабочими местами с выходом в Интернет.

5	Кабинет физики	33,2	<p>Объект предназначен для проведения практических и лабораторных работ по физике для обучающихся 7-9 классов. Укомплектован средствами обучения и воспитания по: механике, электродинамике, оптике, квантовой физике.</p> <p>Имеется оборудование для проведения</p>
---	----------------	------	---

			<p>практических и лабораторных по физике, как в рамках школьной программы, так и при проведении внешкольных исследований. В состав кабинета включены демонстрационные и лабораторные приборы, принадлежности, оборудование общего назначения, технические средства обучения, специализированная мебель, печатные и экранно-звуковые пособия. Демонстрационное оборудование модернизировано в соответствии с современными подходами к учебному процессу. Основное внимание уделено повышению наглядности и облегчению труда учителя при подготовке демонстрационных экспериментов.</p> <p>Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, интерактивная доска)</p>
21	Кабинет биологии	33,2	<p>В кабинете проводятся практические и лабораторные работы по основным разделам биологии: ботаника, зоология, анатомия, общая биология. Кабинет биологии оснащён комплектами наглядных пособий; раздаточными материалами, а также УМК обеспечивающим ведение биологических наблюдений.</p> <p>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.</p> <p>Практические занятия проводятся для обучающихся 5-9 классов.</p> <p>Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, интерактивная доска).</p>
	Актный зал	112	<p>Проводятся занятия по внеурочной деятельности и дополнительного образования. Объект предназначен для практических занятий музыкой, развития творческих способностей обучающихся. Актный зал оснащен следующим оборудованием: музыкальным оборудованием и аппаратурой.</p>