

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	Функциональное использование
002	Кабинет музыки, ИЗО	Практические занятия по предметам «Музыка», «Изобразительное искусство», занятия по внеурочной деятельности. Объект предназначен для формирования и развития творческих способностей обучающихся, практических изобразительных навыков. Кабинет оборудован музыкальным инструментом, аудио и видео записями, Кабинет оборудован комплектами муляжей для рисования автоматизированным местом учителя (проектор, персональный компьютер, экран).
003, 108, 208	Кабинет – технологии. Слесарная и токарная мастерские	Объект предназначен для проведения практических занятий с обучающимися 5-11 классов по приобретению навыков шитья. Мастерская оборудована столярными, слесарными станками, учебным оборудованием и инструментами Оборудован столами и стульями, швейными машинами, доской гладильной, дидактическим материалом, автоматизированным местом учителя (персональный компьютер, телевизор). 208- оборудован столом для занятий робототехникой, набором Лего
004	Кабинет ОБЖ	Практические занятия по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности», занятий по изучению правил дорожного движения, проведение инструктажей с обучающимися. Объект предназначен для формирования у обучающихся основ безопасности дорожного движения и основ безопасной жизнедеятельности. Оборудован стендами по ПДД, автоматизированным местом учителя (проектор, персональный компьютер, экран, электронным тиром).
1 этаж	Спортивный зал	Проведение физкультурных занятий, занятий внеурочной деятельности, реализации программ ДО. Спортивная база гимназии укомплектована в соответствии с потребностями образовательного процесса.
208	Читальный зал, ресурсный центр	Обеспечить участникам образовательного процесса доступ к информации, знаниям, идеям, культурным ценностям посредством использования библиотечно-информационных ресурсов. Оборудован стеллажами, автоматизированным рабочим местом библиотекаря, копиром, принтером. Фонд научно-популярной, справочной, методической, художественной, учебной литературой, электронными изданиями, периодической печатью и дидактическими изданиями. Объект предназначен для проведения внеурочной деятельности с ориентацией на проектную деятельность,

		занятиям , для проведения специально организованных практик
210	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, микропрепараты. Микролаборатория. Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ по биологии. Практические занятия проводятся для обучающихся 5-11 классов. Имеется лаборантская. Автоматизированное место учителя (проектор, персональный компьютер, принтер, экран) Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ по химии. Проводятся практические и лабораторные работы по неорганической (8-9 класс), органической химии (10 класс), общей химии (11 класс). Кабинет оборудован вытяжной трубой, водоснабжением. Для проведения практических работ имеются лаборантская, приборы, реактивы, аудиовизуальные средства, печатные объекты</p> <p>Комплект оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания по биологии и химии для создания и обеспечения функционирования центра образования естественн-научной и технологической направленностей «Точка роста»</p>
211	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, интерактивной доской, мобильным компьютерных классом. На ПК установлено лицензионное программное обеспечение.</p>
209	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, 2 ноутбука, принтер).</p> <p>Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ: -методические указания для проведения лабораторных работ.</p> <p>Комплект оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания по физике для создания и обеспечения функционирования центра образования</p>

		естественн-научной и технологической направленностей «Точка роста»
207	Кабинет географии	Проводятся практические занятия по географии. Кабинет оснащен следующим оборудованием: автоматизированное место учителя (проектор, персональный компьютер, экран, принтер), глобусы, набор карт России, набор карт мира, набор минералов, компасы.