

## Сведения об объектах для проведения практических занятий

В школе имеется столярно-слесарная мастерская, кабинет технологии для девочек, лаборатории при кабинетах физики, биологии, химии, географии. Практические занятия проводятся в специализированных кабинетах: химии, информатики, биологии, физики, географии.

Созданы условия для формирования военно-патриотических качеств личности. Занятия с подростками по повышению интереса к военной службе проходят в кабинете ОБЖ.

В школе функционирует школьный музей.

### Перечень объектов для проведения практических занятий

Назначение	Функциональное использование
Кабинет ОБЖ	Объект предназначен для формирования у обучающихся основ безопасности и жизнедеятельности. Оборудован стендами по гражданской обороне, стендами по первой медицинской помощи, стендами по основам военной службы, макетами противорадиационного укрытия, макетом воинской части, макетами по оказанию первой медицинской помощи. Имеются средства защиты органов дыхания, ОЗК, медицинские средства по оказанию первой медицинской помощи. В кабинете проводятся занятия по основам безопасности жизнедеятельности с 5 по 11 классы
Кабинет кулинарии и швейного дела (девочки)	Кабинет технологии оборудован в соответствии с требованиями государственного стандарта образования. В кабинете технологии для девочек в наличии компьютер, швейные машины, оверлок, утюг, гладильная доска.
Мастерская	Кабинет предназначен для проведения уроков технологии. В кабинете имеются профильные станки, методические пособия для учителя, таблицы по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки обучающихся, раздаточные и дидактические материалы по темам всех

разделов каждого направления технологической подготовки обучающихся

### Специализированные кабинеты:

<b>Начальная школа</b>	
<b>Кабинет начальных классов</b>	
	Специализированный кабинет начальных классов, оснащенный современным интерактивным оборудованием: интерактивная доска, принтер-сканер-копир, ноутбук, гербарии, коллекции, датчики для измерения пульса, температуры и т.д.
<b>Кабинет иностранного языка</b>	
	Современное программное обеспечение лингафонного кабинета предлагает обучающимся полный пакет функций для организации учебного процесса по самому полному перечню образовательной программы. Преподавателю и обучающемуся предоставлены широкие возможности по управлению мультимедиа и интернет приложениями. Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран) Лингафонный кабинет(1 учитель + 16 учащихся) Компьютер
<b>Средняя школа</b>	
<b>Кабинет информатики</b>	
	Компьютерный класс оснащен 11 компьютерами, автоматизированным местом учителя. Предназначен для практических занятий, направленных на формирование первоначальных навыков компьютерной грамотности.
<b>Кабинет физики</b>	
	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. Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран) Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ.
<b>Кабинет иностранных языков</b>	
	Современное программное обеспечение лингафонного кабинета предлагает обучающимся полный пакет функций для организации учебного процесса по самому полному перечню образовательной программы. Преподавателю и обучающемуся предоставлены широкие возможности по управлению мультимедиа и интернет приложениями. Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран) Лингафонный кабинет (1 учитель + 16 учащихся) Компьютер
<b>Кабинет биологии</b>	

	<p>В кабинете проводятся практические и лабораторные работы по основным разделам биологии: ботаника, зоология, анатомия, общая биология. Имеется следующее 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>Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран)</p> <p>Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ.</p>
<b>Кабинет географии</b>	
	<p>Объект предназначен для проведения практических занятий по географии и экологии. Кабинет оснащен следующим оборудованием:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран)</li> <li>• Глобусы</li> <li>• Набор карт России</li> <li>• Набор карт мира</li> <li>• Набор плакатов по природоведению</li> <li>• Установка для глазомерной съемки</li> <li>• Набор минералов</li> <li>• Компасы</li> <li>• Набор рельефных таблиц</li> </ul>
<b>Кабинет химии</b>	
	<p>В кабинете проводятся практические и лабораторные работы по неорганической (8-9 класс), органической химии (10 класс), общей химии (11 класс). Кабинет оборудован вытяжной трубой, закрепленными рабочими местами обучающихся, водоснабжением. Для проведения практических работ имеются лаборантская, приборы, реактивы, аудиовизуальные средства, печатные объекты</p> <p>Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран)</p> <p>Комплект демонстрационного оборудования для проведения лабораторных работ.</p>
<b>Кабинет технологии</b>	
	<p>Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран).</p> <p><b>Швейная мастерская</b> Швейные машины Объект предназначен для проведения практических работ формирующих представления о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях. Мастерская оборудована швейными машинами, доской гладильной. В кабинете проводятся уроки технологии.</p> <p><b>Кулинария</b> Объект предназначен для проведения практических занятий с обучающимися 5-8 классов по приобретению навыков приготовления пищи. Оборудован электроплитой, раковинами с водой, стеллажом для посуды, столами и стульями.</p>
<b>Кабинет истории и обществознания</b>	
	<p>Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран).</p> <p>Предназначен для практических занятий по формированию информационных компетенций обучающихся по предметам учебного плана.</p>
<b>Кабинет музыки</b>	

	<p>Объект предназначен для практических занятий музыкой, развития творческих способностей обучающихся.</p> <p>Кабинет оснащен следующим оборудованием:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран).</li> <li>• Фортепиано</li> </ul>
<b>Кабинет ИЗО</b>	
	<p>Объект предназначен для формирования и развития творческих способностей обучающихся, практических изобразительных навыков.</p> <p>Кабинет имеет следующее оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Автоматизированное место учителя (проектор, ноутбук, экран).</li> <li>• Специализированные одноместные столы (30 шт.)</li> </ul>
<b>Кабинет ЮИД</b>	
	<p>Объект предназначен для формирования у обучающихся основ безопасности дорожного движения. Оборудован стендами по ПДД, макетами. В кабинете проводятся занятия по основам безопасности жизнедеятельности с 5 по 11 классы, занятия кружка «ЮИД».</p>

### Объекты физической культуры и спорта

<b>Спортивный зал</b>	
	<p>Проведение физкультурных занятий, зарядок с детьми среднего и старшего возраста, развлечений, связанных с двигательной активностью детей всех возрастных групп</p>
<b>Спортивная площадка</b>	
	<p>Проведение физкультурных занятий, зарядок с детьми среднего и старшего возраста, развлечений, связанных с двигательной активностью детей всех возрастных групп</p>

### Досуг, быт и отдых:

<b>Библиотечный центр</b>	
	<p>Предназначен для самостоятельной работы с учебно-методической литературой и цифровыми образовательными ресурсами.</p>
<b>Музыкальный зал</b>	
	<p>Проведение музыкальных занятий, праздников, торжественных мероприятий, утренников, развлечений, связанных с музыкально – ритмической деятельностью детей всех возрастных групп, просмотр и показ фильмов и презентаций. Организация индивидуальной работы с детьми</p>