

Реализуемые образовательные программы  
с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики,  
предусмотренных соответствующей образовательной программой.

Образовательная программа	Учебные предметы
Программа дошкольного общего образования	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Познавательно-исследовательская деятельность (приобщение к социокультурным ценностям, формирование элементарных математических представлений, ознакомление с миром природы),</li> <li>- Речевая коммуникативная деятельность,</li> <li>- Изобразительная деятельность (конструирование, рисование, лепка/аппликация),</li> <li>- Восприятие художественной литературы и фольклора,</li> <li>- Физическая культура.</li> </ul>
Программа начального общего образования	<p>Русский язык Литературное чтение Родной язык Иностранный язык (английский) Математика Окружающий мир Основы религиозных культур и светской этики. Модуль «Основы православной культуры», «Основы светской этики» Музыка Изобразительное искусство Технология Физическая культура</p>
Программа основного общего образования	<p>Русский язык Литература Родной язык и родная литература Иностранный язык (английский) Математика (5-6 классы) Алгебра (7-9 классы) Геометрия (7-9 классы) Информатика История Обществознание География Химия Биология Физика ОБЖ Музыка Изобразительное искусство Технология Физическая культура</p>
Программа среднего общего образования	<p>Русский язык Литература</p>

	Родной язык и родная литература Иностранный язык (английский) Математика Информатика История Обществознание География Химия Биология Физика Астрономия ОБЖ Технология Физическая культура Индивидуальный проект
--	---

Реализуемыми образовательными программами начального, основного, среднего общего образования предусмотрено проведение лабораторных и практических работ по физике, химии, биологии, технологии, окружающему миру, которые организуются в соответствии с учебным планом.

Оборудованием для проведения практических работ учебные кабинеты оснащены в полном соответствии с Типовым перечнем учебно-лабораторного оборудования и требованиями федерального государственного образовательного стандарта