

Информация по реализуемым образовательным программам с указанием предметов, курсов.

№ п/п	Уровень образования	Перечень учебных предметов, курсов, предусмотренных соответствующей образовательной программой
1.	Дошкольное образование	<ul style="list-style-type: none"> • «Математика» • «Развитие речи» • «Окружающий мир» • «Музыка» • «Изобразительное искусство» • «Физическая культура»
2	Начальное общее образование	<ul style="list-style-type: none"> • «Русский язык» • «Литературное чтение» • «Иностранный язык» • «Математика» • «Окружающий мир» • «Изобразительное искусство» • «Музыка» • «Технология» • «Физическая культура» • «Информатика» • «Риторика» • «Математика и конструирование» • «Основы мировых религиозных культур и светской этики»
3	Основное общее образование	<ul style="list-style-type: none"> • «Русский язык» • «Литература» • «Иностранный язык» • «Математика» • «Алгебра» • «Геометрия» • «Информатика» • «Информатика и ИКТ» • «История» • «Обществознание» • «География» • «Биология» • «Физика» • «Химия» • «Изобразительное искусство» • «Музыка» • «Технология» • «Физическая культура» • «Мир логики» • «Наглядная геометрия» • «Краеведение» • «Основы безопасности жизнедеятельности» • «Черчение и графика» • «Риторика» • «Я выбираю профиль» • «Слагаемые выбора профессии»

		<p>Элективные учебные предметы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Процент-О-мания» • «Стилистика русского языка» • «Развитие политической мысли в истории России» • «Школа выживания» <p>Изучение предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется в 5-х классах через учебные предметы: литература, история, музыка, ИЗО.</p>
4	Среднее общее образование	<ul style="list-style-type: none"> • «Русский язык» • «Литература» • «Иностранный язык» • «Алгебра и начала математического анализа» • «Геометрия» • «Информатика и ИКТ» • «История» • «Обществознание» • «Право» • «География» • «Биология» • «Физика» • «Химия» • «Мировая художественная культура» • «Физическая культура» • «Основы безопасности жизнедеятельности» • «Стилистика русского языка» <p>Элективные учебные предметы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Анализ художественного произведения» • «Россия в международных отношениях» • «Исследование информационных моделей с использованием систем объектно-ориентированного программирования и электронных таблиц» • «Деловой русский язык» • «Практикум по решению задач повышенной сложности» • «Трудные вопросы математики» • «Готовимся к ЕГЭ по информатике» • «Элементы небесной механики» • «Открой для себя мир органической химии» • «Фундаментальные эксперименты в области физики» • «Решение задач по молекулярной биологии и генетике» • «Основы юридических знаний» • «Профессиональная этика» • «Строевая подготовка» • «Основы криминалистики» • «Огневая подготовка» • «Специальная физическая подготовка» • «Правила дорожного движения» • «Первая медицинская помощь»

3	Образовательная программа среднего общего образования	<p>Среднее общее образование представлено следующими классами и группами: 10а - физико-математическая и информационно-технологическая профильные группы; 10б - социально- правовая профильная и универсальная группы, 11а – физико-математическая и социально-правовая профильные группы, 11б – универсальный класс. Предметы федерального компонента изучаются полностью. На базовом уровне в универсальном классе изучаются: русский язык, литература, иностранный язык, математика, история, биология, география, обществознание, физика, химия, мировая художественная культура, физическая культура, ОБЖ, информатика и ИКТ; в социально-правовом профиле изучаются: литература, иностранный язык, математика, химия, биология, физика, информатика и ИКТ, физическая культура, ОБЖ; в физико- математическом, информационно-технологическом профилях: русский язык, литература, иностранный язык, история, биология, обществознание, химия, физическая культура, ОБЖ.</p> <p>Согласно выбранному профилю в социально-правовом профиле изучаются: русский язык, история, обществознание, право; в физико-математическом профиле: математика, физика, информатика и ИКТ; в информационно-технологическом профиле: математика, информатика и ИКТ.</p> <p>С 10 класса предмет «Математика» делится на геометрию и алгебру и начала математического анализа.</p> <p>Вариативная часть реализуется в учебном плане следующим образом: Дополнен базовый компонент: предмет «Математика» в 10а, 11а (физико-математическая группа) по 2 часа для расширения изучения тем, связанных с основами математического анализа.</p> <ul style="list-style-type: none"> • В связи с большой долей учащихся, имеющих низкий и средний уровень обучаемости по данным предметам и нуждающихся в систематическом повторении и закреплении изученного материала и по запросу обучающихся с целью качественной подготовки к ЕГЭ, добавлено: • по математике в 10б, 11а (социально-правовая группа) - 1 час;
---	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> • по русскому языку в 10а, 10б (универсальная группа), 11а (физико-математическая группа), 11б- - 1 час; • по истории в 11б - 1 час; • по обществознанию в 10б (универсальная группа), 11б - 1 час. <p>Введен:</p> <p>Курс «Стилистика русского языка» по 1 часу в 10б (универсальная группа), 11б (продолжение курса) для развития основополагающих компетентностей, необходимых при решении задач формирования коммуникативных и речеведческих умений и навыков.</p> <p>На элективные учебные предметы для удовлетворения запросов обучающихся при выборе сдачи ЕГЭ, дальнейшего обучения и профессионального самоопределения выделено в 10а (физико-математическая группа -2 часа; информационно-технологическая группа – 3 часа); 10б (универсальная группа) - 7 часов; 5 часов (социально-правовая группа), 11а (социально-правовая группа) -5 часов, (физико-математическая группа)- 2 часа, 11б - 6 часов.</p>
--	--	---