

Информация о реализуемых образовательных программах, с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, предусмотренных образовательной программой, а также об использовании при реализации указанных образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Уровень образования	Направленность (наименование) образовательной программы	Вид образовательной программы (основная, дополнительная)	Классы	Учебные предметы (рабочие программы)	Форма обучения	Использование дистанционных образовательных технологий
Начальное общее образование (ФГОС)	общеобразовательные программы	Основная	1	Русский язык Литературное чтение Математика Окружающий мир Музыка Изобразительное искусство (ИЗО) Технология Физическая культура Родной язык Литературное чтение на родном языке	очная	
			Внеурочная деятельность	Кружок «Занимательная грамматика» Секция «Шахматы» ЦВР		

				<p>Вокальная группа Кружок «Непоседы» (ЦВР) Секция «Карате» (ДЮСШ) Кружок «Изучаем ПДД» Кружок «История Амурской области»</p>		
			2	<p>Русский язык Литературное чтение Иностранный язык (английский язык) Математика Окружающий мир Музыка Изобразительное искусство (ИЗО) Технология Физическая культура Родной язык Литературное чтение на родном языке</p>	очная	
			Внеурочная деятельность	<p>Кружок «Умелые руки» Вокальная группа Кружок «Волшебный карандаш» Шахматы (ЦВР) Кружок «Бахор» (ЦВР) Секция «Карате» (ДЮСШ) Кружок «Изучаем ПДД» Кружок «История Амурской области»</p>		

			3	<p>Русский язык Литературное чтение Иностранный язык (английский язык) Математика Окружающий мир Музыка Изобразительное искусство (ИЗО) Технология Физическая культура</p>	очная	
			Внеурочная деятельность	<p>Театральный кружок «Сказка» Секция «Шахматы» ЦВР Кружок «Мир логики» Вокальная группа Кружок «Бахор» (ЦВР) Секция «Плавание» Кружок «Изучаем ПДД» Кружок «История Амурской области» Кружок «Юноармейцы»</p>		
			4	<p>Русский язык Литературное чтение Иностранный язык (английский язык) Математика Окружающий мир Основы религиозных культур и светской этики Музыка Изобразительное искусство Технология Физическая культура ОРКСЭ</p>	очная	

			<p>Внеурочная деятельность</p>	<p>Кружок «Экология – планета загадок» Кружок «Математика и конструирование» Секция «Шахматы» ЦВР Кружок «Логика» Вокальная группа Кружок «Непоседы» (ЦВР) Секция «Плавание» Кружок «Изучаем ПДД» Кружок «История Амурской области» Клуб «Юнармейцев»</p>		
<p>Основное общее образование (ФГОС)</p>	<p>общеобразовательные программы</p>	<p>основная</p>	<p>5</p>	<p>Русский язык Литература Иностранный язык (английский язык) Немецкий язык(второй язык) Математика История География Биология Музыка Изобразительное искусство Технология Физическая культура Родной язык Родная литература ОБЖ</p>	<p>очная</p>	

			Внеурочная деятельность	Кружок «Умелые руки» Кружок «Мозаика» Театральная студия «Премьера» Кружок «Непоседы» (ЦВР) Кружок «Бахор» Секция ОФП Гражданско-патриотический клуб «Факел» Секция «Шахматы» ЦВР		
		6	Русский язык Литература Иностранный язык (английский язык) Немецкий язык (второй язык) Математика История Обществознание География Биология Музыка Изобразительное искусство Технология Физическая культура Родной язык Родная литература	очная	Организация индивидуальной работы с обучающимися с использованием электронных ресурсов посредством образовательных сайтов, электронной почты.	

			Внеурочная деятельность	Экологический клуб «Росток» Кружок «Умелые руки» Кружок «Мозаика» Театральная студия «Премьера» Кружок «Непоседы» (ЦВР) Секция волейбол Секция «Плавание» Секция «Шахматы» Класс «Спасатель»		
			7	Русский язык Литература Иностранный язык (английский язык) Математика История Обществознание (включая экономику и право) География Биология Физика Искусство (Музыка и ИЗО) Технология Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности Информатика и ИКТ	очная	Организация индивидуальной работы с использованием электронных ресурсов посредством образовательных сайтов, электронной почты
			Внеурочная деятельность	Театральная студия «Премьера» Кружок «Непоседы» (ЦВР)		

				Секция «Баскетбол» (ДЮСШ) Секция волейбол Секция «Шахматы» Класс «Спасатель» Клуб «Юнармейцы»		
		8	Русский язык Литература Иностранный язык (английский язык) Математика Информатика и ИКТ История Обществознание География Биология Физика Химия Искусство (Музыка и ИЗО) Технология Физическая культура Основы безопасности жизнедеятельности «Занимательная химия» «Ты и твоё здоровье» «Компьютерный дизайн»	очная	Организация индивидуальной работы с использованием электронных ресурсов посредством образовательных сайтов, электронной почты (коррекционная работа, подготовка проектов и т.д.)	
		Внеурочная деятельность	Экологический клуб «Росток» Театральная студия «Премьера» Кружок «Непоседы» (ЦВР) Секция ОФП Секция волейбол Класс «Спасатель»			

				Клуб «Юнармейцы» Клуб «Вожатского мастерства»		
		9	Русский язык Литература Иностранный язык (английский язык) Математика Информатика и ИКТ История Обществознание География Биология Физика Химия Физическая культура Элективные курсы «Проектная деятельность» Элективный курс «Я и моя карьера» Основы безопасности жизнедеятельности	очная	Организация индивидуальной работы с использованием электронных ресурсов посредством образовательных сайтов, электронной почты (коррекционная работа, подготовка проектов и т.д.)	
		Внеурочная деятельность	Театральная студия «Премьера» Кружок «Непоседы» (ЦВР) Секция ОФП Секция волейбол Секция «Плавание» Секция «Шахмат» Класс «Спасатель»	очная		

Среднее общее образование (ФГОС)	общеобразовательные программы	основная	10	<p>Русский язык</p> <p>Литература</p> <p>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)</p> <p>Математика</p> <p>Информатика и ИКТ</p> <p>История</p> <p>Обществознание (включая экономику и право)</p> <p>Физика</p> <p>Биология</p> <p>Химия</p> <p>География</p> <p>Технология</p> <p>Физическая культура</p> <p>Основы безопасности жизнедеятельности</p> <p>Родная литература</p> <p>Родной язык</p> <p>Элективный курс «Личность и самоопределение»</p>	очная	<p>Организация индивидуальной работы с использованием электронных ресурсов посредством образовательных сайтов, электронной почты</p> <p>(коррекционная работа, подготовка проектов и т.д.)</p>

	Общеобразовательные программы «Технологического профиля»	основная	10	Профильное изучение предметов: Алгебра и начала анализа, Информатика и ИКТ, Физика. Элективные курсы: «Биохимия» «Компьютерная графика» «Индивидуальный проект» «Уравнения и неравенства» «Практическая стилистика»	очная	Организация индивидуальной работы с использованием электронных ресурсов посредством образовательных сайтов, электронной почты (коррекционная работа, подготовка проектов и т.д.)
	Общеобразовательные программы «Естественно-научного профиля»	основная	10	Профильное изучение предметов: Алгебра и начала анализа Химия Биология Элективные курсы: «Теория познания» «Индивидуальный проект» «Биофизика» «Практическая стилистика» «Генетическое здоровье человека» «Клетки и ткани» «Химия в задачах»	очная	Организация индивидуальной работы с использованием электронных ресурсов посредством образовательных сайтов, электронной почты (коррекционная работа, подготовка проектов и т.д.)

Среднее общее образование			11	<p>Русский язык</p> <p>Литература</p> <p>Иностранный язык (английский язык)</p> <p>Математика</p> <p>Информатика и ИКТ</p> <p>История</p> <p>Обществознание (включая экономику и право)</p> <p>Биология</p> <p>Физика</p> <p>Химия</p> <p>Основы безопасности жизнедеятельности</p> <p>Физическая культура</p> <p>Технология</p> <p>Астрономия</p> <p>Элективные курсы:</p> <p>«Математическая логика»</p> <p>«Практическая стилистика»</p> <p>«Человек-общество-мир»</p> <p>«Методика решения задач по физике»</p> <p>«Спасатель»</p>	очная	Организация индивидуальной работы с использованием электронных ресурсов посредством образовательных сайтов, электронной почты (коррекционная работа, подготовка проектов и т.д.)
	Общеобразовательные программы «Химико-биологического профиля»	основная	11	<p>Профильное изучение предметов:</p> <p>Химия</p> <p>Биология</p> <p>Элективные курсы:</p> <p>«Математическая логика»</p> <p>«Практическая стилистика»</p>	очная	Организация индивидуальной работы с использованием электронных ресурсов

				«Генетическое здоровье человека» Химия в задачах» «Клетки и ткани» «Как работать над сочинением»		посредством образовательных сайтов, электронной почты (коррекционная работа, подготовка проектов и т.д.)
--	--	--	--	---	--	--