

**Учебный план (недельный) основной лиги (основное общее образование) на 2022 – 2023 учебный год на основе ФГОС ООО на основе ФГОС ООО
8 классы (34 учебных недели) 5-дневная учебная неделя**

Образовательные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Всего часов в год
	Классы	8-е классы (8 а,б,в,г,д,е)	
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	3	102
	Литература	2	68
	Итого		170
Родной язык и родная литература	Родной язык*	-	-
	Родная литература*	-	-
	Итого:		-
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий)	3/3	102
	Второй иностранный язык (немецкий/французский/ китайский)	1	34
	Итого:		136
Математика и информатика	Алгебра Математика. Учебный курс «Алгебра» и «Вероятность и статистика»	3	170
	Геометрия Математика. Учебный курс «Геометрия»	2	
	Информатика	1	34
	Итого:		204
	Математика. (базовый/расширенный) (часть, формируемая участниками образовательного процесса) 1ч		34
Общественнонаучные предметы	История История России. Всеобщая история	2	68
	Обществознание	1	34
	География	2	68
	Итого:		170
Естественнонаучные предметы	Биология	2	68
	Физика	2	68
	Химия	2	68

	Итого:		204
Искусство	Изобразительное искусство	-	-
	Музыка	-	-
	Итого:		-
Основы духовно-нравственной культуры народов России	-		-
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура (модули по выбору обучающихся 4 потока)	2	68
	Плавание	1	34
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
	Итого:	4	136
Технология	Технология	-	-
	Итого:		-
Итого:	31		1054
Часть, формируемая участниками образовательного процесса			
Итого: часть, формируемая по выбору участникам образовательного процесса		2	68
Курс по выбору в детском технопарке «Кванториум». Один на выбор:		2	60
<ul style="list-style-type: none"> - Виртуальная анатомия - 3D – моделирование и печать - CNC – технологии - Интернет вещей - Компьютерное зрение - Беспилотные летательные аппараты - Промышленные робототехнические системы - Разработка компьютерных игр - ХИМ-КВАНТ - Виртуальная реальность - Экспериментальная физика - ЭКО-КВАНТ - Интеллектуальные системы программирования - Физика. Альтернативные источники энергии 			
Курс исследовательской и проектной деятельности			8
Часть, формируемая участниками образовательного процесса, включая модули по выбору обучающихся (30%)			102
Обязательная часть (70%)			785
Итого:		33	1122
Предельно допустимая нагрузка при 5-дневной неделе		33	1122

