

2022

ВЫПИСКА
 ИЗ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
 ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (основная лига)
 МАОУ СОШ № 58

Учебный план основной лиги (основное общее образование) на 2022 – 2023 учебный год на основе ФГОС ООО на основе ФГОС ООО 7-е классы (34 учебных недели) 5-дневная учебная неделя

Родной язык и родная литература	Родной язык*	-	-
	Родная литература*	-	-
	Итого		-
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий)	3/3	102
	Итого:		102
Математика и информатика	Математика. Учебный курс «Алгебра»	3	170
	Математика. Учебный курс «Геометрия»	2	68
	Информатика	1	34
	Практикум по математике. (базовый/расширенный) (часть, формируемая участниками образовательного процесса)	1	34
	Итого:		272
Общественнонаучные предметы	История История России. Всеобщая история	2	68
	Обществознание	1	34
	География	2	68
	Итого:		170
Естественно-научные предметы	Биология	2	68
	Физика	2	68
	Итого:		136
Искусство	Изобразительное искусство	-	-
Образовательные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Всего часов в год
	Классы	7-е классы (7а,б,в,г, д,е,ж)	
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	3	170
	Литература	2	68
	Итого		238

	Музыка	-	-
	Итого:		-
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура (модули по выбору обучающихся 4 потока)	2	68
	Плавание	1	34
	Итого:	3	102
Основы духовнонравственной культуры народов России	-		-
Технология	Технология (модули по выбору обучающихся 4 потока 1 из 4 модулей на выбор каждую четверть))	2/2	68
	Итого:		68
Итого:		29	986
Часть, формируемая участниками образовательного процесса			
Итого: часть, формируемая по выбору участникам образовательного процесса		2	68
Исследовательская и проектная деятельность (курс заканчивается защитой итогового проекта)			8
Курс по выбору в детском технопарке «Кванториум». Один на выбор:			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 - Физика. Альтернативные источники энергии 	2 ч	
Итого:		31	1088
Предельно допустимая нагрузка при 5-дневной неделе			1088