СПРАВКА Информация о реализации модуля проформентации программ воспитания

Таблица 1. Основное общее образование 8-9 классах в школе

таблица 1. Основное общее образование 6-9 классах в школе								
Название курса	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025			
внеурочной деятельности/								
Охват обучающихся (чел.)								
Техническое	17	-	-	-	-			
моделирование								
Мирный атом	37	-	-	-	-			
Электроника	12	15	13	14	14			
Основы робототехники	15	12	13	10	12			
3-D моделирование и	18	17	15	19	17			
прототипирование								
Избранные вопросы	37	42	51	78	62			
информатики								
Основы химических	-	-	5	6	6			
методов исследования								
Исследовательский	-	-	17	16	14			
практикум по биологии								
Решение ключевых задач	2	3	5	5	5			
по физике								
Решение сложных	3	3	5	5	5			
заданий -								
программирование								
Лабораторно-химический	-	-	6	5	6			
анализ								
Решение задач	-	-	3	7	12			
повышенной сложности								
Биохимия	-	-	4	5	5			
Введение в мехатронику	17	17						
Физика без формул		17						
«Введение в				17	17			
интеллектронику								

Курсы/модули	в школе онлайн/офлайн	не в школе онлайн /офлайн	типы и виды ДЕ	V	VI	VII	VIII	IX
Математика и VR: первые шаги	офлайн		исследование/моделирован ие/					
Дополнительные главы комбинаторики		онлайн ОЦ «Сириус»	исследование/моделирован ие коммуникативная					
Дополнительные главы по геометрии	офлайн							
Робототехника	офлайн		производство/изготовлени е продукта/робототехника, конструкторская					
Решение метапредметных задач	офлайн		моделирование, коммуникативная					
Биология: мир животных	офлайн		исследование/моделирован					
Введение в анатомию человека		онлайн ОЦ «Золотое сечение»	ие коммуникативная					
Художественное конструирование	офлайн		творчество, изобретательство, дизайн, проектная, коммуникативная					
Школа финансовой грамотности	офлайн	онлайн ЦБ РФ	организация, руководство, управление управленческая, исследовательская коммуникативная					
Профориентационный проект «Я менеджер собственного образования» с включением рефлексивных сессий	офлайн	онлайн - проект «Большая перемена»	проектирование; организация/руководство/у правление; обслуживание; все виды ДЕ					

Таблица 3. Проект учебного плана среднего общего образования (ИОП) (учет видов деятельности) 2022- 2023 учебный год

	(учет вид	цов деятельнос	ти) 2022- 2023	учеоный год
Проектная деятельность				
Социальное проектирование	ЭК	35/1		
Программирование	ЭК		35/1	
Алгоритмы и подготовка к олимпиадам по	ЭК	35/1		
информатике				
Олимпиадная математика	ЭК	35/1		
Математика: математическое	ЭК	35/1	35/1	
моделирование				
Прикладная экономика	ЭК	35/1		
Проектная сессия «Образовательные		6		
субботы»				
Хакатон		4		
Кейс-чемпионат школьников		6		
Консультации с педагогом (тьютором)				
Исследовательская деятельность				
Мировая художественная культура	ЭК	35/1		
Математические методы исследования				
Проектная сессия «Образовательные	ЭК	35/1		
субботы»	310	35/1		
Консультации с педагогом (тьютором)		6		
Конструкторская деятельность		0		
Компьютерная графика	ЭК	35/1		
Введение в инженерную графику	ЭК	35/1		
Проектная сессия «Образовательные	JK.	33/1		
субботы»		6		
Консультации с педагогом (тьютором)		O		
Управленческая деятельность				
Практико-ориентированный курс с	ЭК	35/1		
профессиональной пробой	310	35/1		
«Правовой практикум»				
Практико-ориентированный курс				
«Проектирование профессионального	ЭК	35/1		
самоопределения» (совместно с Центром	310	35/1		
занятости населения)				
Проектирование гражданских				
добровольческих инициатив в рамках				
направления «Социальная и гражданская				
ответственность»		6		
Инициативы учащихся		O		
Консультации с педагогом (тьютором)				
Trong sing and a row (intereposit)				
Коммуникативная деятельность				
Мультимедийная журналистика	ЭК	35/1		
Волонтерский практикум		33/1		
Психологический практикум	ЭК	35/1		
Lingvo-Travel	ЭК	35/1		
Исторический практикум	ЭК	35/1		
Практикум по иностранному языку	ЭК	35/1		
Инициативы учащихся Консультации с	ЭК	35/1		
Time justine justine i i i i i i i i i i i i i i i i i i	JI	33/1		

педагогом (тьютором)		
Презентация результатов работы курсов по выбору	6	
Установочная сессия	4	
Рефлексивные сессии	6	
Итоговая сессия	4	

Таблица 4 Выборы старшеклассников

Название курса	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
внеурочной деятельности/					
Охват обучающихся (чел.)					
Избранные вопросы	37	42	51	78	62
информатики					
Основы химических методов	-	-	5	6	6
исследования					
Исследовательский	-	-	17	16	14
практикум по биологии					
Решение ключевых задач по	2	3	5	5	5
физике					
Решение сложных заданий -	3	3	5	5	5
программирование					
Лабораторно-химический	-	-	6	5	6
анализ					
Решение задач повышенной	-	-	3	7	12
сложности					
Биохимия	-	-	4	5	5
Введение в инженерную			15	13	13
графику					
трафику					
Математические методы			17	16	18
исследования					
Олимпиадная математика			8	9	9
«Проектирование			25	25	25
профессионального			23	23	23
самоопределения»					
(совместно с Центром					
занятости населения)					
<i>'</i>					
_					
«Разработка десктопного				12	10
приложения на Python»					
Университет Синергия					
«Код будущего»					

Директор МБОУ СОШ № 64

Исп.: Зырянова И.В.., 4-04-08





И.В. Гаврилова