

УТВЕРЖДАЮ  
Директор школы  
\_\_\_\_\_ Л.И.Шульгина  
Приказ № 01-217/1  
от 21.06.2023

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**муниципального общеобразовательного**  
**автономного учреждения**  
**«Средняя общеобразовательная школа**  
**с углубленным изучением отдельных**  
**предметов № 37» города Кирова**  
**5-6 классы**

**2023-2024 учебный год**

## **Пояснительная записка.**

### 1. Общие замечания.

#### 1.1 Нормативно-правовая основа учебного плана МОАУ СОШ с УИОП № 37 г. Кирова.

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012, №273 – ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (ред. от 30.12.2021)
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 №28 «Об утверждении санитарных правил СП «2.4.3848-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 18 марта 2022 г. № 1/22
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования от 31 мая 2021 г. № 287

#### 1.2 Структура учебного плана.

##### Учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы по классам и учебным годам.

##### Учебный план МОАУ СОШ с УИОП №37 г. Кирова направлен на:

- реализацию общеобразовательных программ начального общего образования, общеобразовательных программ основного общего образования, общеобразовательных программ среднего общего образования
- определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

**Обязательная часть** учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Допускаются интегрированные учебные предметы (курсы) как в рамках одной предметной области в целом, так и на определенном этапе обучения.

Обязательные предметные области учебного плана: русский язык и литературное чтение, английский язык, математика и информатика, общественно-научные предметы, естественнонаучные предметы, искусство,

технология, физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности, основы духовно-нравственной культуры народов России.

**Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений**, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива образовательной организации.

Время, отводимое на данную часть примерного учебного плана, может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности.

1.3 Деление классов на две группы осуществляется при проведении учебных занятий: по предметам «Иностранный язык» (5-9 классы), «Технология» (5-9 классы), химии и биологии при углубленном изучении этих предметов.

2. Изменения в составе учебных предметов состоит из части, формируемой участниками образовательного процесса.

5а - общеобразовательный класс

5б– общеобразовательный класс (пропедевтика ест-науч)

5в – общеобразовательный класс (пропедевтика информационный)

5 г – общеобразовательный класс (пропедевтика математический)

6а – общеобразовательный класс

6б – общеобразовательный класс (пропедевтика ест-науч)

6в – общеобразовательный класс (пропедевтика ест-науч)

6г - общеобразовательный класс (пропедевтика математический)

### **5 классы:**

5а - общеобразовательный класс

5б– общеобразовательный класс (пропедевтика ест-науч)

5в – общеобразовательный класс (пропедевтика информационный)

5 г – общеобразовательный класс (пропедевтика математический)

Часть формируемая участниками образовательных отношений:

- предмет «Реальная математика» – 1 час в 5г классе для пропедевтики изучения предмета на углубленном уровне и для отработки математических знаний и умений.

- предмет «Информатика» – 1 час в 5в классе для пропедевтики изучения предмета на углубленном уровне.

- предмет «Культура речи» - 1 час в 5а для отработки знаний и умений по русскому языку.

- предмет «Основы проектной деятельности» - 1 час – в 5а, 5б, 5в, 5г классах - предполагает развитие универсальных учебных действий (коммуникативных, регулятивных, познавательных).

- предмет «Естествознание» - 1 час в 5б для изучения для пропедевтики предметов естественно-научного цикла

- предмет «Практическая биология» - 1 час – в 5а, 5б, 5в, 5г классах для формирования навыков практической деятельности естественнонаучного направления.

### **6 классы:**

ба – общеобразовательный класс

бб – общеобразовательный класс (пропедевтика ест-науч)

бв – общеобразовательный класс (пропедевтика ест-науч)

бг - общеобразовательный класс (пропедевтика математический)

Часть формируемая участниками образовательных отношений:

- предмет «Реальная математика» – 1 час в бг классе для пропедевтики изучения предмета на углубленном уровне.

- предмет «Культура речи» - 1 час в ба для отработки знаний и умений по русскому языку.

- предмет «Естествознание» - 1 час в бб и бв для предпрофильной подготовки

- предмет «Практическая биология» - 1 час – в 5а, 5б, 5в, 5г классах для формирования навыков практической деятельности естественнонаучного направления.

Вариант №3

Примерный недельный учебный план основного общего образования для 6 –дневной учебной

Предметные области	Учебные предметы, курсы  Классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
	Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Вероятность и статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	10
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1			3
	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
Итого		26	28	30	31	32	147
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		3	2	3	4	4	16
Учебные недели		34	34	34	34	34	34
Всего часов		986	1020	1122	1190	1224	5542
Рекомендуемая недельная нагрузка (при 6-дневной неделе)*		29	30	33	35	36	163
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 6 дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		32	33	35	36	36	172

# ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

## 5 класс

Предметные области	Учебные предметы  Классы	Количество часов в неделю			
		5 а	5 б	5 г	5а
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	5	5
	Литература	3	3	3	3
Иностранный язык	Иностранный язык (Английский язык)	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5
	Алгебра	-	-	-	-
	Геометрия	-	-	-	-
	Вероятность и статистика	-	-	-	-
	Информатика	-	-	-	-
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2
	Обществознание	-	-	-	-
	География	1	1	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	-	-
	Химия	-	-	-	-
	Биология	1	1	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
ОДНКНР	ОДНКНР	1	1	1	1
Технология	Технология	2	2	2	2
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	-	-	-	-
	Физическая культура	2	2	2	2
Итого		27	27	27	27
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		3	3	3	3
	Реальная математика	-	-	-	1
	Культура речи	1	-	-	-
	Основы проектной деятельности	1	1	1	1
	Практическая биология	1	1	1	1
	Естествознание. Введение в естественные науки		1		
	Информатика			1	
Максимально допустимая недельная нагрузка		30	30	30	30

## 6 класс

Предметные области	Учебные предметы  Классы	Количество часов в неделю			
		ба	бб	б в	бг
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	6	6	6	6
	Литература	3	3	3	3
Иностранный язык	Английский язык (иностранный язык)	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5
	Алгебра	-	-	-	-
	Геометрия	-	-	-	-
	Вероятность и статистика	-	-	-	-
	Информатика	-	-	-	-
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2
	Обществознание	1	1	1	1
	География	1	1	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	-	-
	Химия	-	-	-	-
	Биология	1	1	1	1
ОДНКНР	ОДНКНР	1	1	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	2	2	2	2
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	-	-	-	-
	Физическая культура	2	2		2
Итого		29	29	29	29
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		2	2	2	2
	Реальная математика	-	-	-	1
	Культура речи	1	-	-	-
	Практическая биология	1	1	1	1
	Естествознание. Введение в естественные науки	-	1	1	-
Максимально допустимая недельная нагрузка		31	31	31	31

### Формы промежуточной аттестации.

Предмет/ класс	5	сроки
Русский язык	Контрольный диктант с грамматическим заданием	Май
Литература	Контрольная работа	Май
Английский язык	Контрольный тест	Май
Математика	Контрольная работа	Май
История	Контрольный тест с открытыми вопросами	Май
Обществознание	Контрольный тест с открытыми вопросами	Май
География	Контрольные тесты	Май
Биология	Контрольный тест с открытыми вопросами	Май
Музыка	Контрольный тест	Май
ИЗО	Защита проекта	Май
Технология	Защита проекта	Май
Физическая культура	Сдача нормативов	Май
Основы проектной деятельности	Защита проекта	Май

- контрольные работы промежуточной годовой аттестации проводятся не раньше изучения планируемого учебного материала по предмету в полном объеме.

- в случае если учащийся получает неудовлетворительную отметку по одному или нескольким предметам в ходе промежуточной годовой аттестации, школа создает условия для компенсации пробелов в знаниях и обеспечивает возможность повторного их написания.

- в случае если по предмету проводится ВПР, данная работа