# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №12 им. академика В.И.Кудинова»

Утвержда	Ю
Директор	МБОУ СОШ № 12
, , ,	
	Г. М. Кельдибекова
подпись	ФИО
Приказ от	<u>: 31.08.2022 г. №400 -ос</u>

Учебный план на 2023-2024 учебный год к основной образовательной программе среднего общего образования МБОУ СОШ №12 для 10 класса

## Учебный план технологического профиля при шестидневной учебной неделе

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план разработан в соответствии с требованиями обновлённых ФГОС СОО, ФОП СОО, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21. Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при шестидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

Учебный план среднего общего образования в соответствии с требованиями обновлённых ФГОС МБОУ «СОШ №12 им. академика В.И. Кудинова» разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 24.12.2021 №371 ФЗ «О внесении изменений в ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и ст.1 ФЗ « Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 года № 287 « Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22.03.2021 года №115 « Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 18 мая2023 года №371«Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Устав муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №12 им. академика В.И. Кудинова»;

## - Санитарные правила:

Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 года №28 « Об утверждении санитарных правил СП24.3648-20 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления молодёжи», от 28.01.2021 года №2 « Об утверждении санитарных правил и норм СанПин 1.2.3685-21 « Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Учебный план школы составлен с *целью* качественной организации учебновоспитательного процесса, повышения результативности обучения, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, а также повышения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

Учебный план школы направлен на решение следующих задач:

- создание максимально вариативной образовательной среды в условиях реализации технологического профиля обучения;
- обеспечение базового образования для каждого ученика;
- осуществление индивидуального подхода к учащимся, создание адаптивной образовательной среды.

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

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются

учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план технологического профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Математика и информатика»: математики и физики или математики и информатики

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В учебном плане учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Обучение в МБОУ СОШ №12 ведется на русском языке. Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» предметной области «Родной язык и родная литература», учебного предмета «Второй иностранный язык» предметной области «Иностранные языки», так как родители обучающихся в заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН технологического (инженерного) профиля (с углубленным изучением математики и физики/ с углубленным изучением математики и информатики)

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ СОО ПРИ ШЕСТИДНЕВНОЙ УЧЕБНОЙ НЕДЕЛЕ

при шестидневной уч		Уровень	Количество часов	
Предметная область	Учебный предмет		10-й класс	11-й класс
Обязательная ч	асть			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
тусский изык и литература	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	3	3
	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
Математика и информатика	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б/У	1/4	1/4
	История	Б	2	2
Общественно-научные предметы	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
	Физика	У/Б	5/2	5/2
Естественно-научные предметы	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедея-	Физическая культура	Б	2	2
тельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	-
итого			33/33	32/32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4/4	5/5
ИТОГО (часов в неделю)			37/37	37/37
Учебные недели			34	34
Всего часов			1258	1258
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 6-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			25	516

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН технологического (инженерного) профиля (с углубленным изучением математики и физики/с углубленным изучением математики и информатики) на 2023-2024 учебный год (10 класс)

			Количество часов		
Предметная область	Учебный предмет	Уровень	1 груп- па	2 группа	
	Обязательная часть				
D	Русский язык	Б		2	
Русский язык и литература	Литература	Б		3	
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	3	3	
	Алгебра и начала математического анализа	У		4	
Математика и информатика	Геометрия	У		3	
	Вероятность и статистика	У		1	
	Информатика	Б/У	1	4	
	История	Б		2	
Общественно-научные предметы	Обществознание	Б		2	
	География	Б		1	
	Физика	У/Б	5	2	
Естественно-научные предметы	Химия	Б		1	
	Биология	Б		1	
_	Физическая культура	Б		2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б		1	
	Индивидуальный проект			1	
итого			33	33	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4	4	
Курсы по выбору	Химия в задачах		1	1	
	Избранные задачи физики		0	1	
	Математическая физика		0	1	
	Компьютерное моделирование математических задач		1	0	
	Исключительный русский		1	1	
	Программирование		1	0	
ИТОГО (часов в неделю)			37	37	
Учебные недели			34	34	
Всего часов			1258	1258	
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 6-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	37	

## Формы промежуточной аттестации за учебный год.

Учебный предмет	10А класс
Русский язык	Итоговый тест
Литература	Итоговый тест
Иностранный язык (английский)	Итоговая контрольная работа
Математика (алгебра и начала анали-	Итоговая контрольная работа
за, геометрия, вероятность и стати-	
стика)	
Информатика (У)	Итоговая контрольная работа
Информатика (Б)	Итоговая контрольная работа
История	Итоговая контрольная работа
Обществознание	Итоговая контрольная работа
География	Итоговая контрольная работа
Физика(У)	Устный экзамен
Физика(Б)	Итоговая контрольная работа
Химия	Итоговая контрольная работа
Биология	Итоговая контрольная работа
Физическая культура	Итоговый тест
Основы безопасности жизнедеятель-	Итоговый тест
ности	
Индивидуальный проект	Защита проекта
Физика (Обучение в ЗФТШ)	Итоговый тест
Математика (Обучение в ЗФТШ)	Итоговый тест
Компьютерное моделирование мате-	Итоговый тест
матических задач	
Избранные вопросы математики.	Итоговый тест
Решение нестандартных задач по-	Итоговый тест
вышенной сложности по физике	
Сложные вопросы общей химии.	Итоговый тест
Новая литературная жизнь классиче-	Итоговый тест
ского героя.	
Разноаспектный анализ текста	Итоговый тест

## ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

# 1. Характеристика плана внеурочной деятельности в соответствии с уровнем основного общего образования.

План внеурочной деятельности определяет формы организации и объём внеурочной деятельности для обучающихся при освоении ими программы начального общего образования с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, запросов родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и возможностей школы.

В школе выбрана модель плана с преобладанием учебно-познавательной деятельности. План состоит из двух частей: часть, рекомендуемая для всех обучающихся и вариативная часть. Распределение часов:

## Инвариантный компонент

- Внеурочные занятия патриотической, нравственной и экологической тематики «Разговоры о важном» 1 час в неделю
- Внеурочная деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворению образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных -1 час в нелелю
- Внеурочная деятельность по формированию функциональной грамотности 1 час в неделю

## Вариативный компонент

- Внеурочная деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворению образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных -2 час в неделю
- Внеурочная деятельность, направленная на организационное обеспечение учебной деятельности 1 час в неделю
- Внеурочная деятельность по организации деятельности ученических сообществ 1 час
- Внеурочная деятельность, направленная на реализацию комплекса воспитательных мероприятий на уровне образовательной организации, класса, занятия 1 час

Курсы внеурочной деятельности по выбору обучающихся – 2 часа

## План внеурочной деятельности СОО в МБОУ СОШ №12 на 2023/24 учебный год

Направление	Название курса/объединения, форма организации	Клас- сы/количество часов в неделю	
		10	11
Инвари	антный компонент	1	
Внеурочные занятия патриотической, нравственной и экологической тематики	Беседа «Разговоры о важном»	1	1
Внеурочная деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворению образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных	Курс «Россия – мои горизонты» (в рамках индивидуального проекта)	1	1
Внеурочная деятельность по формированию функциональной грамотности	Курс «Функциональная грамотность» (в рамках индивидуального п роекта)	1	1
Вариат	ивный компонент		
Технологический профиль			
Внеурочная деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворению образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных	Проект «Профессиональные пробы»	1	
	Общешкольные мероприятия: предметные недели, олимпиады, квесты, игры	0,5	0,5
	Поездки и экскурсии	0,5	0,5
Внеурочная деятельность, направленная на организационное обеспечение учебной деятельности	Учебное собрание по проблемам организации учебной деятельности	1	1
Внеурочная деятельность по организации деятельности ученических сообществ	По выбору:	1	1
	Совет старшеклассников		
	РДДМ «Движение первых»		
	Наставничество		
	Волонтерство		
Внеурочная деятельность, направленная на реализацию комплекса воспитательных меро-	По выбору:	1	1
приятий на уровне образовательной организа-	Баскетбол		

Общий объем внеурочной деятельности		680	
Объем внеурочной деятельности за год		340	340
Недельный объем внеурочной деятельности		10	10
Внеурочная деятельность по учебным предметам образовательной программы	Курсы по выбору	2	3
Курсы внеурочной деятельности по выбору обучающихся			
	Служба медиации		
	Музейная педагогика		
	Поющая школа		
ции, класса, занятия	Волейбол		