

УЧЕБНЫЙ ПЛАН СОО
МАОУ «СОШ №2 им. Ф.А. Трифонова»
на 2023 - 2024 (10 класс), 2024 - 2025 (11 класс) учебные годы

Учебный план разработан в соответствии с требованиями 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 (без учета государственной итоговой аттестации). Максимальная недельная нагрузка составляет при шестидневной учебной неделе для 10-х и 11-х классов – 37 часов (2516 часов за 2 года).

Продолжительность урока – не более 45 минут.

Учебные планы всех реализуемых профилей (профильных групп) в 10-11 классах разработаны в соответствии с запросами участников образовательных отношений и психолого-педагогическими, информационно-методическими, материально-техническими условиями образовательной деятельности школы. При формировании профилей максимально учтены запросы обучающихся и их родителей (законных представителей). Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В 10-х и 11-х классах организованы три профильных группы, соответствующие учебному плану четырех профилей: технологическая, естественнонаучная, гуманитарная. Во всех профильных группах программы отдельных учебных предметов будут осваиваться как на базовом, так и на углубленном уровнях.

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».

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и другие. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные курсы преимущественно из предметных областей «Естественно-научные предметы».

Гуманитарный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и другие. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Русский язык и литература», «Общественно-научные предметы» и «Иностранные языки».

Выполнение обучающимся индивидуального(ых) проекта(ов) является обязательным результатом освоения основной образовательной программы среднего общего образования, в учебных планах всех профильных групп на ЭК «Индивидуальный проект» отводится 34 часа в 10-м классе.

Индивидуальный проект представляется в виде завершённого учебного исследования или разработанного учебного проекта: информационной, творческой, социальной, прикладной, инновационной, конструкторской, инженерной и иной направленности. Задача индивидуального проекта – обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей их сфере деятельности. Защита индивидуальных проектов осуществляется в соответствии с тематическим планированием.

Обучение в ОО ведется на русском языке. Предметы «Родной язык» и «Родная литература» родителями (законными представителями) учащихся выбраны не были.

Учебные сборы у юношей 10-х классов проводятся в конце учебного года (последняя неделя мая) в соответствии с нормативными документами муниципального и регионального уровней.

Промежуточная аттестация в 10-х классах по учебным предметам математика и русский язык проводится для всех обучающихся, независимо от профильной группы в качестве отдельной процедуры.

Кроме этого, в технологической, гуманитарной, естественнонаучной группах - по учебным предметам, изучаемым в 10-х классах на профильном уровне, промежуточная аттестация проводится в качестве отдельной процедуры по двум профильным предметам (технологическая – математика и информатика; естественнонаучная – биология и химия, гуманитарная – история и обществознание).

Промежуточная аттестация обучающихся в 10-х классах осуществляется в следующих формах:

Предмет	Форма
Русский язык	Задание в формате демоверсии ЕГЭ
Математика	Задание в формате демоверсии ЕГЭ
Физика	Задание в формате демоверсии ЕГЭ
Информатика	Задание в формате демоверсии ЕГЭ
Биология	Задание в формате демоверсии ЕГЭ
Химия	Задание в формате демоверсии ЕГЭ
История	Задание в формате демоверсии ЕГЭ
Обществознание	Задание в формате демоверсии ЕГЭ
География	Задание в формате демоверсии ЕГЭ
Английский язык	Задание в формате демоверсии ЕГЭ

Промежуточная аттестация в 10-х классах по предметам: литература, физическая культура, ОБЖ, экономика, право не проводится в качестве отдельной процедуры. Учащимся засчитываются полугодовые результаты их аттестации как среднее арифметическое проведенных аттестаций в течение года.

Промежуточная аттестация в 11-х классах не проводится в качестве отдельной процедуры. Она представляет собой среднее арифметическое результатов полугодовых аттестаций.

Учебный план среднего общего образования имеет необходимое кадровое, методическое, материально-техническое обеспечение и способствует демократизации и гуманизации образовательного процесса, дает возможность развития творческого потенциала личности и удовлетворения интересов учащихся.

Таким образом, учебный план МАОУ «СОШ № 2 им. Ф.А. Трифонова» выполняет федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, содержит предметы базового и углубленного уровня содержания, учитывает выбор обучающихся и их родителей (законных представителей), ориентирует учащихся на самостоятельную исследовательскую и проектную работу, обеспечивает условия для дальнейшего профессионального самоопределения выпускников.

При проектировании учебного плана профиля учитывалось, что профиль является способом введения обучающихся в ту или иную общественно-производственную практику; это комплексное понятие, не ограниченное ни рамками учебного плана, ни заданным набором учебных предметов, изучаемых на базовом или углубленном уровне, ни образовательным пространством школы. Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, для чего необходимо изучить намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

В предлагаемых вариантах учебных планов профилей математики (предметная область «Математика и информатика») содержатся три учебных курса: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

**НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ
(информационно-технологический) СОО ПРИ ШЕСТИДНЕВНОЙ УЧЕБНОЙ
НЕДЕЛЕ**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	Всего за 2 года

			10-й класс (34 учебные недели)	11-й класс (34 учебные недели)	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	136
	Литература	Б	3	3	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	204
Математика и информатика	Математика: <ul style="list-style-type: none"> • алгебра и начала математического анализа; • геометрия; • вероятность и статистика 	У	8	8	544
	Информатика	У	4	4	272
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	136
	Обществознание	Б	2	2	136
	География	Б	1	1	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	136
	Химия	Б	2	1	102
	Биология	Б	1	1	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2*	2*	136
	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	68
Индивидуальный проект			1	–	34
Итого:			34	33	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3	4	
ЭК «Практикум по математике. Подготовка к ЕГЭ»			1	1	
ЭК «Компьютерная графика и анимация»			1		
ЭК по информатике «Программирование»				1	
ЭК «Физика для продвинутых»			1	1	
ЭК «Практикум по русскому языку. Подготовка к ЕГЭ»				1	
Итого в неделю			37	36	
Всего за два года обучения					2516

*деление класса на 2 группы