

СОГЛАСОВАНО
Председатель
Управляющего совета
МАОУ СОШ № 25
г. Тюмени

 А.С. Вайнтруб

Протокол № 1 30.08.23

ПРИНЯТО
на педагогическом совете
Протокол № 1 30.08.23

УТВЕРЖДАЮ
Директор МАОУ СОШ
№25 г. Тюмени
 С.М. Дубонос



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
10 - 11 классов
МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ШКОЛЫ № 25 ГОРОДА ТЮМЕНИ
НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

1. Пояснительная записка

Учебный план для X классов составлен в соответствии с Федеральной образовательной программой СОО и федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (ФГОС СОО-2022), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.11.2022 №1014. Учебный план для XI классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (ФГОС СОО-2012), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (с учётом изменений и дополнений).

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план на 2023/2024 учебный год сформирован в соответствии с нормативными документами, с учетом образовательной программы, обеспечивающей достижение обучающимися результатов освоения основных общеобразовательных программ, установленных федеральными государственным образовательными стандартами.

1.1. Нормативная база:

В целях организации работы МАОУ СОШ № 25 города Тюмени при разработке учебных планов на 2023/2024 учебный год были использованы следующие нормативные документы:

- Конвенция о правах ребёнка (одобрена Генеральной Ассамблеей ООН 20.11.1989, вступила в силу для СССР 15.09.1990);
- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 24.09.2022 №371-ФЗ);
- Федеральный закон от 31.07.2020 №304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся, во исполнение поручений Президента РФ от 23.02.2018 №Пр-328 п.1, от 20.12.2020 №Пр-2182;
- Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года, утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.03.2022 №678-р;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (далее – ФГОС среднего общего образования – СОО- 2012);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 12.08.2022 №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 17.05.2012 №413;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 №115;
- Федеральная образовательная программа среднего общего образования (далее – ФОП СОО), утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371;
- Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования учебников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 №858;
- Федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02.08.2022

№653;

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.2821-10
- «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 (с изменениями и дополнениями);
- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 (далее – СП 2.4.3648-20);
- Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №2 (далее - СанПиН 1.2.3685- 21);

При составлении учебного плана использовались:

- Письмо Министерства просвещения РФ от 16.01.2023 №03-68 «О направлении информации о введении федеральных основных общеобразовательных программ»;
- Письмо Министерства просвещения РФ от 13.01.2023 №03-49 «О направлении методических рекомендаций по системе оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- Письмо Министерства просвещения РФ от 14.02.2023 №03-287 «О направлении информации об организации изучения начальной военной подготовки в образовательных организациях в рамках освоения основных общеобразовательных программ»;
- Письмо Министерства просвещения РФ от 03.03.2023 №03-327 «О направлении информации по введению федеральных основных общеобразовательных программ»;
- Письмо Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства просвещения Российской Федерации от 26.02.2021 №03-205 «Методические рекомендации по обеспечению возможности освоения образовательных программ обучающимися 5-11 классов по индивидуальному учебному плану»;
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01.06.2023 № АБ - 2324/05 «О внедрении Единой модели профессиональной ориентации».

Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется с соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов. Формы организации образовательного процесса при реализации основной образовательной программы среднего общего образования определяет школа. Учебный план 10-11 классов ориентирован на программу среднего общего образования 2-летнего нормативного срока освоения. Обучение осуществляется в профильных классах, сформированных с учетом склонностей и способностей обучающихся, их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования.

Построение учебного плана основано на идее двухуровневого образования, состоящего из базового и углубленного уровней. Учащимся также предоставлено право выбора элективных курсов с целью расширения базовых или профильных знаний и подготовки к дальнейшему обучению.

Реализуемые профили обучения – технологический, социально-экономический, универсальный - с изучением на углубленном уровне учебных предметов (физика, математика – технологический профиль, математика, обществознание социально-экономический, литература, обществознание математика, информатика – (универсальный профиль) – 10 класс; физика, математика, информатика – технологический профиль, математика, экономика, право – социально-экономический профиль – 11 класс).

Класс (профиль)	Профильные предметы
10а технологический	Физика Математика
10б гуманитарный Информационно-технологический	Литература, Обществознание Математика Информатика
10в Социально-экономический	Математика Обществознание
10г Информационно-технологический Лингвистический	Математика Информатика Английский язык Математика
11а технологический	Физика Математика Информатика
11б, г универсальный	-
11в Социально-экономический	Математика, экономика, право

Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС СОО (X-XI классы):

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 для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

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 школы.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части и введение новых учебных предметов;
- другие виды учебной и иной деятельности обучающихся.

Обязательная часть учебного плана обеспечивает достижение целей среднего общего образования и реализуется через обязательные учебные предметы. Обновленный ФГОС СОО предусматривает изучение не менее 13 учебных предметов.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Количество учебных занятий за 2 года при пятидневной рабочей неделе не может составлять менее 2170 часов и более 2590 часов.

Профиль обучения 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 были изучены намерения и предпочтения обучающихся и их родителей (законных представителей).

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

Обучение проводится с балльным оцениванием знаний обучающихся и домашними заданиями. Промежуточное оценивание результатов обучения осуществляется по полугодиям и в конце года. В конце учебного года для обучающихся 10,11-х классов проводится годовая промежуточная аттестация по отдельным учебным предметам (курсам, модулям), ее формы и сроки определяются в соответствии с Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся школы. В 10,11-х классах формами проведения письменной аттестации являются: контрольные работы, тестирование, диктанты, сочинения или изложения с творческим заданием. Формами проведения устной аттестации являются: экзамен, защита рефератов, творческих работ и проектов.

Учебный план СОО МАОУ СОШ № 25 города Тюмени

на 2023-2024 учебный год (обновленный ФГОС СОО)

Технологический профиль (РН-класс) (10 А класс)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	5-ти дневная неделя, количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранный язык	Английский язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	1
Итого			33	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Информационная безопасность		1	2
Учебные недели			34	34
Всего часов			34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка			34	34

Универсальный профиль (10Б класс)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	5-ти дневная неделя, количество часов в неделю		Уровень 10 класс	5-ти дневная неделя, количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс		10 класс	11 класс
			Гуманитарный			Информационно-технологический	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	Б	2	2
	Литература	У	5	5	Б	3	3
Иностранный язык	Английский язык	Б	3	3	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	2	У	4	4
	Геометрия	Б	2	2	У	3	3
	Вероятность и статистика	Б	1	1	У	1	1
	Информатика	Б	1	1	У	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	Б	2	2
	Химия	Б	1	1	Б	1	1
	Биология	Б	1	1	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	Б	2	2
	Обществознание	У	4	4	Б	2	2
	География	Б	1	1	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	1		1	1
Итого			31	33		33	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Методы решения физических задач Информационная безопасность		3	1		1	1
Учебные недели			34	34		34	34
Всего часов			34	34		34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка			34	34		34	34

Социально-экономический профиль (10 В)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	5-ти дневная неделя, количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранный язык	Английский язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	У	4	4
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	1
Итого			32	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Информационная безопасность		1	2
	Социально-экономическая география		1	
Учебные недели			34	34
Всего часов			34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка			34	34

Универсальный профиль (10 Г)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	5-ти дневная неделя, количество часов в неделю		Уровень	5-ти дневная неделя, количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс		10 класс	11 класс
			Информационно-технологический			Лингвистический	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	Б	2	2
	Литература	Б	3	3	Б	3	3
Иностранный язык	Английский язык	Б	3	3	У	5	5
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	У	4	4
	Геометрия	У	3	3	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1	У	1	1
	Информатика	У	4	4	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	Б	2	2
	Химия	Б	1	1	Б	1	1
	Биология	Б	1	1	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2	Б	2	2
	География	Б	1	1	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	1		1	1
Итого			33	33		32	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Информационная безопасность Социально-экономическая география		1	1		1	
Учебные недели			34	34		34	34
Всего часов			34	34		34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка			34	34		34	34

11 А класс (технологический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/дополнительный предмет, курс по выбору	Кол-во часов за 2 года обучения	10 класс		11 класс	
				Кол-во часов в неделю	Кол-во часов в год	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов в год
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	69	1	35	1	34
	Литература	Б	207	3	105	3	102
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	35	1	35		
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	207	3	105	3	102
Общественные науки	История	Б	138	2	70	2	68
	Обществознание	Б	138	2	70	2	68
Математика и информатика	Математика	У	414	6	210	6	204
	Информатика	У	276	4	140	4	136
Естественные науки	Физика	У	345	5	175	5	170
	Астрономия	Б	34			1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	207	3	105	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	69	1	35	1	34
Итого						31	1054
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Химия	ДП	69	1	35		
	Индивидуальный проект	ЭК	70	2	70		
	Методы решения физических задач	ЭК	69	1	35	1	34
	Замечательные неравенства. Способы получения и примеры применения.	ЭК	69	1	35	1	34
	Теория и практика написания сочинений разных жанров	ЭК	69	1	35	1	34
Минимальная/Максимальная учебная нагрузка обучающихся при 5-ти дневной учебной неделе		2170/2590	2485	37	1295	34/34	1156

11 Б, Г классы (универсальный профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/дополнительный предмет, курс по выбору	Кол-во часов за 2 года обучения	10 класс		11 класс	
				Кол-во часов в неделю	Кол-во часов в год	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов в год
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	69	1	35	1	34
	Литература	Б	207	3	105	3	102
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	35	1	35		
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	207	3	105	3	102
Общественные науки	История	Б	138	2	70	2	68
	Обществознание	Б	138	2	70	2	68
Математика и информатика	Математика	Б	345	5	175	5	170
	Информатика	Б	69	1	35	1	34
Естественные науки	Физика	Б	138	2	70	2	68
	Астрономия	Б	34			1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	207	3	105	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	69	1	35	1	34
Итого							
						24	816
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	География	ДП	69	1	35	1	34
	Биология	ДП	69	1	35	1	34
	Химия	ДП	69	1	35	1	34
	Индивидуальный проект	ЭК	70	2	70		
	Методы решения физических задач	ЭК	69	1	35	1	34
	Современные социально-культурные процессы	ЭК					
	Избранные вопросы математики	ЭК	69	1	35	1	34
	Теория и практика написания сочинений разных жанров	ЭК	69	1	35	1	34
	Графический дизайн	ЭК	69	1	35	1	34
Минимальная/Максимальная учебная нагрузка обучающихся при 5-ти дневной учебной неделе		2170/2590	2209	33	1155	31/34	1054

11 В класс (социально- экономический профиль)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения/дополнительный предмет, курс по выбору	Кол-во часов за 2 года обучения	10 класс		11 класс	
				Кол-во часов в неделю	Кол-во часов в год	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов в год
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	1	34	1	34
	Литература	Б	204	3	102	3	102
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	34	1	34	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	204	3	102	3	102
Общественные науки	История	Б	136	2	68	2	68
	Экономика	У	136	2	68	2	68
	Право	У	136	2	68	2	68
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	408	6	204	6	204
Естественные науки	Физика	Б	136	2	68	2	68
	Астрономия	Б	34	-	-	1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	204	3	102	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	1	34	1	34
			1768	26	884	26	884
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	Обществознание	ДП Б	136	2	68		
	География	ДП Б	68	1	34	1	34
	Информатика	ДП Б	68	1	34	1	34
	Индивидуальный проект	ЭК	68	2	68	-	-
	Экономические задачи	ЭК	136	2	68	2	68
	Моделирование экономических процессов	ЭК	68	1	34	1	34
	Теория и практика написания сочинений разных жанров	ЭК	34			1	34
			646	10	340	6	204
Минимальная/Максимальная учебная нагрузка обучающихся при 5-ти дневной учебной неделе		2170/2590	2414	36	1224	32/34	1088

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 327766045235508045123579633876966067016845890541

Владелец Дубонос Светлана Михайловна

Действителен с 28.09.2023 по 27.09.2024