ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 175 (МАОУ СОШ № 175)

620144, г. Екатеринбург, ул. Серова, 12 тел. 266-14-36/269-14-72 E-mail: soch175@eduekb.ru

ПРИНЯТО
Педагогическим советом
МАОУ СОШ № 175
Протокол № 1 от 26.08.2025г.

УТВЕРЖДАЮ Директор МАОУ СОШ № 175 Маллаева Н.В. Приказ № 212 от 26.08.2025г.

Учебный план среднего общего образования на 2025-2027 учебный год

(приложение № 5 к основной образовательной программе СОО)

Учебный план среднего общего образования по ФГОС-2021 и ФОП при пятидневной учебной неделе

Пояснительная записка

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Учебный план на 2025/26 учебный год разработан в преемственности с учебным планом 2024/25 учебного года с учетом федеральной образовательной программы МАОУ СОШ № 175 на основе:

- -Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- _Приказа Минпросвещения от 12.08.2022 № 732 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего образования» (с изменениями и дополнениями);
- –Приказа Минпросвещения от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- «Санитарно-эпидемиологических требований к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача от 28.09.2020 № 28 (СП 2.4.3648-20);
- -«Гигиенических нормативов и требований к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача от 28.01.2021 № 2 (СанПиН 1.2.3685-21);
- —Письма Минпросвещения от 19.03.2020 № ГД-39/04 «О методических рекомендациях по реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, образовательных программ среднего профессионального образования и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий».

2. ЗАДАЧИ УЧЕБНОГО ПЛАНА

Учебный план направлен на решение следующих задач:

- достижение планируемых результатов ФОП СОО;
- -достижение базового уровня образования;
- -достижение повышенного уровня образования;
- выполнение планов по реализации федеральной программы «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование»;
- _создание вариативной образовательной среды;
- -создание условий для эстетического, культурного и физического воспитания учащихся;
- осуществление индивидуального подхода к учащимся;
- _соблюдение нормативов максимального объема обязательной учебной нагрузки, соблюдение санитарно-эпидемиологических требований.

Содержание учебного плана МАОУ СОШ № 175 учитывает уровень интеллектуальной подготовки обучающихся. Учебные курсы обеспечены современными учебно-методическими комплексами (программы и учебники, в том числе их электронные формы).

Учебная деятельность в содержательном плане расширяется за счет сети спецкурсов и факультативов, предметов по выбору, привлечения работников высшей школы и организаций дополнительного образования. Большое внимание уделяется самостоятельной работе обучающихся с различными источниками информации. С этой целью активно привлекаются возможности библиотеки (информационно-образовательного центра), локальной сети и доступа к ресурсам сети Интернет, применяются современные технические средства обучения, включая автоматизированные рабочие места учителей, поощряется использование учителями новых информационных технологий при подготовке и проведении уроков и занятий внеурочной деятельности.

В интересах учащихся с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской поддержкой.

В учебном плане предложено недельное распределение часов при следующих условиях:

34 учебные недели – 10-е классы;

34 учебные недели – 11-е классы.

2. Продолжительность учебной недели:

5-дневная учебная неделя

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели и соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21. Объем максимально допустимой образовательной нагрузки в течение дня в 10-11-х классах не превышает семи уроков.

- 3. Продолжительность учебного занятия:
- 40 минут 10–11-х классов.
- 4. Режим работы (начало занятий, продолжительность перемен, расписание факультативных занятий и спецкурсов, занятий внеурочной деятельности и т. п.) определяется в соответствии с требованиями СП и СанПиН и утверждается в начале учебного года приказом по школе.
- 5. В 10 и 11 классах МАОУ СОШ № 175 осуществляется профильная подготовка.

Гуманитарный (правовой) и гуманитарный (психолого-педагогический) профиль:

Гуманитарный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы из предметных областей «Общественно-научные предметы». В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана гуманитарного профиля с углубленным изучением истории и обществознания при пятидневной учебной неделе.

Учебный план гуманитарного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Информатика», «Математика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующих профилю обучения предметной области «Общественно-научные предметы»: история и обществознания. Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Технологический (инженерный и информационный) профиль:

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 (инженерного) профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующих профилю обучения предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы»: математики и физики. Учебный план технологического (информационного) профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение учебных предметов углубленном на соответствующих профилю обучения предметной области «Математика и информатика»: математики и информатика. 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».

Естественно-научный профиль

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

Учебный план естественно-научного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Естественно-научные предметы»: биологии и химии. Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В учебный план выключены элективные курсы. Элективные курсы – обязательные учебные предметы по выбору обучающихся из компонента образовательного учреждения. Элективные курсы выполняют три основных функции:

- 1) развитие содержания одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на профильном уровне или получать дополнительную подготовку для успешного прохождения итоговой аттестации;
- 2) «надстройка» профильного учебного предмета, когда такой дополненный профильный учебный предмет становится в полной мере углубленным;
- 3) удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Такой подход оставляет обучающимся выбор элективных учебных предметов ориентационного и предметного характера, которые в совокупности и составят его индивидуальную образовательную траекторию.

3. ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ И ФОРМИРУЕМАЯ ЧАСТИ УЧЕБНОГО ПЛАНА

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части, формируемой части.

Содержание образования, определенное обязательной частью, обеспечивает приобщение обучающихся к общекультурным и национально-значимым ценностям, формирует систему предметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям стандарта среднего общего образования, и предусматривает реализацию общеобразовательных программ, обеспечивающих выполнение федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО), устанавливая перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение по уровням среднего образования. Таким образом, сохраняется номенклатура обязательных предметных областей, учебных предметов и образовательных компонентов.

Обязательная часть учебного плана включает в себя 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующих профилю обучения предметных областей. Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Обучение в МАОУ СОШ № 175 ведется на русском языке. Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» предметной области «Родной язык и родная литература», так как родители обучающихся в заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

Учебный план не предусматривает преподавание и изучение предмета «Второй иностранный язык» в рамках обязательной предметной области «Иностранные языки», так как родители в заявлениях не выразили желания изучать учебный предмет.

В рамках учебного предмета «Математика» предусмотрено изучение учебных курсов «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

При проведении занятий по «Иностранному языку (английскому)», «Информатике», а также по «Физической культуре» осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает особенности содержания образования и индивидуальные потребности обучающихся, в том числе за счет включения внеурочной деятельности и факультативных занятий, осуществляемых во второй половине дня.

На уровне СОО суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не превышает продолжительности выполнения 3,5 часа. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами.

Домашнее задание на следующий урок задается на текущем уроке, дублируется в электронном журнале не позднее времени окончания учебного дня — 16.00. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), предоставляется достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно- эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Промежуточная аттестация обучающихся МАОУ СОШ № 175 проводится в соответствии с Положением «О формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным общеобразовательным программам».

Промежуточная аттестация может проводиться в форме:

- -комплексной контрольной работы;
- итоговой контрольной работы или ВПР (избегая дублирования оценочных процедур (контрольных работ) в классах и по тем учебным предметам, по которым проводится ВПР);
- _тестирования;
- _защиты индивидуального/группового проекта;
- _иных формах, определяемых образовательными программами МАОУ СОШ № 175 и (или) индивидуальными учебными планами.

График оценочных процедур размещается на официальном сайте МАОУ СОШ № 175 в подразделе «Образование».

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПЛАНА МАОУ СОШ № 175

Реализация учебного плана обеспечена педагогическими кадрами соответствующей квалификации.

Учебный план обеспечен предметно-методическими комплексами: учебными программами, учебниками, методическими рекомендациями.

Выбор программно-методического обеспечения и учебно-методических комплектов не противоречит федеральному законодательству.

Таким образом, учебный план МАОУ СОШ № 175 на 2024/25 учебный год выполняет образовательный государственный стандарт по базовым дисциплинам, расширяет и превышает стандарт образования по предметам приоритетных направлений работы МАОУ СОШ № 175, ориентирует учащихся на самостоятельную исследовательскую работу, обеспечивает условия для самоопределения учащихся, готовит их к поступлению в высшие учебные заведения. При строгом выполнении учебного плана МАОУ СОШ № 175 предполагает в целом получить высокий уровень знаний, обеспечить максимальный учет интеллектуальных возможностей учащихся, укрепить здоровье, подготовить учащихся к продолжению образования в высших учебных заведениях.

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Количество часов в неделю, 5-ти дневная неделя		
		предмета	10 класс 2025-2026	11 класс 2026-2027	Всего
Русский язык и	Русский язык	Б	2(68)	2(68)	136
литература	Литература	Б	3(102)	3(102)	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский, французский)	Б	2(68)	2(68)	136
Математика и	Алгебра	Б	2(68)	3(102)	170
информатика	Геометрия	Б	2(68)	1(34)	102
	Вероятность и статистика	Б	1(34)	1(34)	68
	Информатика	Б	1(34)	1(34)	68
Общественно-	История	У	4(136)	4(136)	272
научные предметы	Обществознание	У	4(136)	4(136)	272
	География	Б	1(34)	1(34)	68
Естественно- научные предметы	Физика	Б	2(68)	2(68)	136
	Химия	Б	1(34)	1(34)	68
	Биология	Б	1(34)	1(34)	68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1(34)	1(34)	68
Физическая	Физическая культура	Б	2(68)	2(68)	136
культура Индивидуальный про	ект		1(34)		34
ИТОГО			30	29	2006
Часть, формируемая	і участниками		4	5	306
образовательных от	ношений				
Основы права		ЭК	1(34)	1(34)	68
Начальная военная подготовка		ЭК	1(34)	1(34)	68
Военно-прикладная физическая подготовка		ЭК	1(34)	1(34)	68
Основы медицинских знаний		ЭК	1(34)	1(34)	68
Элективный курс		ЭК		1(34)	34
Максимально допустимая недельная нагрузка:			34	34	2312

Гуманитарный профиль (психолого -педагогический)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень		асов в неделю,	
		изучения предмета	5-ти дневная неделя		
			10 класс 2025-2026	11 класс 2026-2027	Всего
Русский язык и	Русский язык	Б	2(68)	2(68)	136
литература	Литература	Б	3(102)	3(102)	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский, французский)	Б	3(102)	3(102)	204
Математика и	Алгебра	Б	2(68)	3(102)	170
информатика	Геометрия	Б	2(68)	1(34)	102
	Вероятность и статистика	Б	1(34)	1(34)	68
	Информатика	Б	1(34)	1(34)	68
Общественно-	История	У	4(136)	4(136)	272
научные предметы	Обществознание	У	4(136)	4(136)	272
	География	Б	1(34)	1(34)	68
Естественно-	Физика	Б	2(68)	2(68)	136
научные предметы	Химия	Б	1(34)	1(34)	68
	Биология	Б	1(34)	1(34)	68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1(34)	1(34)	68
Физическая	Физическая культура	Б	2(68)	2(68)	136
культура Индивидуальный прое	L'AT		1(34)		34
			31	30	2074
ИТОГО Часть, формируемая участниками			3	4	238
образовательных отн			<i>5</i>	7	230
Основы психологии		ЭК	1(34)	1(34)	68
Основы педагогики		ЭК	1(34)	1(34)	68
Введение в профессиональную деятельность педагога		ЭК	1(34)		34
Основы межкультурной коммуникации		ЭК		1(34)	34
Я - лидер: стратегии успеха		ЭК		1(34)	34
Максимально допуст	имая недельная нагрузка:		34	34	2312

Технологический (инженерный) профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения		часов в неделю, вная неделя	с Всего
		предмета	10 класс 2025-2026	11 класс 2026-2027	
Русский язык и	Русский язык	Б	2(68)	2(68)	136
литература	Литература	Б	3(102)	3(102)	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский, французский)	Б	2(68)	2(68)	136
Математика и	Алгебра	У	4(136)	4(136)	
информатика	Геометрия	У	3(102)	3(102)	544
	Вероятность и статистика	У	1(34)	1(34)	
	Информатика	Б	1(34)	1(34)	68
Общественно-	История	Б	2(68)	2(68)	136
научные	Обществознание	Б	2(68)	2(68)	136
предметы	География	Б	1(34)	1(34)	68
Естественно-	Физика	У	5(170)	5(170)	340
научные предметы	Химия	Б	1(34)	1(34)	68
	Биология	Б	1(34)	1(34)	68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1(34)	1(34)	68
Физическая культура	Физическая культура	Б	2(68)	2(68)	136
Индивидуальный пр	роект		1(34)		34
ИТОГО			32	31	2142
Часть, формируем образовательных о	-		2	3	170
3-D моделирование		ЭК	1(34)	1(34)	68
Черчение		ЭК	1(34)	1(34)	68
Элективный курс				1(34)	34
Максимально допустимая недельная нагрузка:			34	34	2312

Естественно-научный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Количество ча 5-ти дневн		
			10 класс 2025-2026	11 класс 2026-2027	Всего
Русский язык и	Русский язык	Б	2(68)	2(68)	136
литература	Литература	Б	3(102)	3(102)	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский, французский)	Б	3(102)	3(102)	204
Математика и	Алгебра	Б	2(68)	3(102)	170
информатика	Геометрия	Б	2(68)	1(34)	102
	Вероятность и статистика	Б	1(34)	1(34)	68
	Информатика	Б	1(34)	1(34)	68
Общественно-	История	Б	2(68)	2(68)	136
научные предметы	Обществознание	Б	2(68)	2(68)	136
	География	Б	1(34)	1(34)	68
Естественно-	Физика	Б	2(68)	2(68)	136
научные предметы	Химия	У	3(102)	3(102)	204
	Биология	У	3(102)	3(102)	204
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1(34)	1(34)	68
Физическая культура	Физическая культура	Б	2(68)	2(68)	136
Индивидуальный про	ект		1(34)		34
ИТОГО			31	30	2074
Часть, формируемая образовательных от	•		3	4	238
Синтезы органических веществ		ЭК	1(34)	1(34)	68
Причины биологической индивидуальности		ЭК	1(34)	1(34)	68
Физические задачи в химии и биологии		ЭК	1(34)	1(34)	68
Основы психологии		ЭК		1(34)	34
Максимально допустимая недельная нагрузка:			34	34	2312

Технологический профиль (информационный)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	Количество часов в неделю, 5-ти дневная неделя		
			10 класс 2025-2026	11 класс 2026-2027	Всего
Русский язык и	Русский язык	Б	2(68)	2(68)	136
литература	Литература	Б	3(102)	3(102)	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский, французский)	Б	2(68)	2(68)	136
Математика и	Алгебра	У	4(136)	4(136)	
информатика	Геометрия	У	3(102)	3(102)	544
	Вероятность и статистика	У	1(34)	1(34)	-
	Информатика	У	4(136)	4(136)	272
Общественно-	История	Б	2(68)	2(68)	136
научные предметы	Обществознание	Б	2(68)	2(68)	136
•	География	Б	1(34)	1(34)	68
Естественно-	Физика	У	2(68)	2(68)	136
научные предметы	Химия	Б	1(34)	1(34)	68
	Биология	Б	1(34)	1(34)	68
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1(34)	1(34)	68
Физическая	Физическая культура	Б	2(68)	2(68)	136
культура Индивидуальный пр	роект		1(34)		34
ИТОГО			32	31	2142
Часть, формируемая участниками			2	3	170
образовательных о	•			-	
3-D моделирование		ЭК	1(34)	1(34)	68
Черчение		ЭК	1(34)	1(34)	68
Элективный курс		ЭК		1(34)	34
Максимально допустимая недельная нагрузка:			34	34	2312

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 275152970271060640478711546600923288287568428807

Владелец Маллаева Наталия Валентиновна

Действителен С 24.10.2024 по 24.10.2025