



Утверждено
приказом МАОУ СОШ № 76
имени Д.Е.Васильева»
от 30.08.24 № 312 -ОД
Директор
О.С. Семяшкина

**Учебный план
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа №76
имени Д.Е.Васильева»
на 2024-2025 учебный год**

Учебный план МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 76 имени Д.Е.Васильева» (далее - ОО) является нормативным правовым актом, устанавливающим перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение по ступеням общего образования и учебным годам.

В учебном плане школы на 2024-2025 учебный год в необходимом объёме сохранено содержание образовательных программ НОО, ООО и СОО, являющееся обязательным на каждом уровне обучения, обеспечивающее базовый уровень и гарантирующее сохранение единого образовательного пространства на территории РФ.

Школьный учебный план (далее - ШУП)

- сформирован согласно потребностям, обучающихся и их родителей, с учетом имеющегося в ОО материально-технического, кадрового, информационного и программно-методического обеспечения;
- предполагает реализацию и развитие приоритетных направлений модернизации содержания образования;
- направлен на повышение качества образования, уровня информационной, коммуникативной, экономической культуры, компьютерной грамотности обучающихся;
- направлен на формирование и развитие УУД, духовно-нравственное воспитание обучающихся начального общего, воспитание и социализацию обучающихся основного общего и среднего общего образования через урочную и внеурочную деятельность;
- способствует созданию условий для здоровьесбережения обучающихся в образовательном процессе, в том числе через повышение качества физической подготовки на уроках и занятиях по внеурочной деятельности.

При формировании ШУП соблюдены требования нормативно-правовых документов Министерства образования и науки РФ, МО и МП Свердловской области в части:

- наименования предметных курсов,
- перечня учебных курсов,
- недельного распределения учебного времени,
- реализации федерального компонента БУП,
- соблюдения принципа вариативности в части, формируемой участниками образовательного процесса.

Образовательная деятельность школы направлена на

- реализацию обновленных ФГОС начального общего образования (1-4 классы),
- реализацию обновленных ФГОС основного общего образования (5-9 классы),
- реализацию обновленных ФГОС среднего общего образования (10-11 классы),
- расширение и обновление информационно-образовательной и развивающей среды школы как средства формирования ключевых компетентностей школьников,
- организацию работы с обучающимися, имеющими различный уровень мотивации к учебно-познавательной деятельности,
- развитие проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся как формы организации классно-урочной и внеурочной деятельности,
- развитие метапредметных умений, обучающихся согласно критериям программы формирования и развития УУД (1-4, 5-9, 10-11 классы),
- внедрение личностно ориентированных и информационно-коммуникационных технологий в учебно-воспитательный процесс в рамках системно-деятельностного подхода,
- совершенствование системы элективных курсов как средства личностного развития обучающихся,
- внедрение индивидуальной образовательной траектории как средства самоопределения и саморазвития ученика.

В процессе реализации ШУП предусмотрена внутренняя дифференциация:

- элективные курсы;
- индивидуальные и групповые занятия;
- индивидуальное консультирование;
- обучение по индивидуальному учебному плану.

Условия осуществления образовательного процесса

Начало учебного года - 2 сентября

Окончание учебного года для учащихся 1-8, 10 классов – 26 мая

Окончание учебного года для учащихся 9 классов – в соответствии с графиком экзаменов

Окончание учебного года для учащихся 11 классов – в соответствии с графиком экзаменов

Ликвидация академических задолженностей 2-8,10 кл – 27 мая по 15 июня, 15-31 августа.

Количество учебных недель в 1 классе – 33

Количество учебных недель во 2-11 классах – 34

График каникул

Каникулы	Период	Продолжительность
Осенние	26.10.2024-03.11.2024	9 дней
Зимние	29.12.2024-06.01.2025,	9 дней
Дополнительные (для учащихся I классов)	15.02.2025-22.02.2025	7 дней
Весенние	22.03.2025-30.03.2025	9 дней

Продолжительность уроков

2 – 11 классы – 40 минут

1 классы: сентябрь – декабрь - 35 минут

январь – май - 40 минут

Во 2-11 классах перемены по 10-15 минут, две большие перемены по 20 минут после 2 и 3 уроков.

Режим питания: 9.15 – завтрак для 1-2 кл., 10.15.- завтрак для 3-4 л., обед для 5 кл., 11.20 - обед для 6-8 кл.; 12.25.- обед для 9-11 кл.

Расписание ИГЗ, кружков, секций составлено отдельно от расписания уроков. Внеурочная деятельность осуществляется во второй половине дня.

Образовательный процесс обеспечивают 46 учебных кабинетов, 2 кабинета информатики, столярная и слесарная мастерские, кабинет обслуживающего труда и кулинарии, библиотека, школьный музей, обсерватория, актовый зал, бассейн (малый и большой), зимний сад, 2 спортивных зала. На пришкольной территории расположены стадион, 2 оборудованные спортивные площадки, полоса препятствий, автоплощадка.

Количество классов - комплектов: всего 42 класса

– I уровень (НОО) – 18 классов

– II уровень (ООО) – 20 классов

– III уровень (СОО) - 4 класса

Начало учебных занятий: 8.30

Устранение перегрузки обучающихся: санитарно-гигиенические нормы при составлении расписания выдерживаются благодаря:

– смене умственной и физической деятельности;

– чередованию предметов практической и теоретической направленности в течение дня и недели;

– соответствию максимальной учебной нагрузки базисному учебному плану;

– проведение динамических пауз в 1-4 классах и физминуток.

Учебный план школы обеспечивает реализацию программы начального, основного и среднего общего образования, направлен на формирование гармонично развитой личности, на адаптацию обучающихся к условиям современной жизни.

Основные цели и задачи:

- обеспечение всех обучающихся начального, основного и среднего общего образования на уровне федерального государственного общеобразовательного стандарта;
- создание условий для развития у обучающихся осознанных внутренних мотивов к учению, дальнейшему самообразованию, саморазвитию, самовоспитанию;
- обеспечение здоровья обучающихся и формирование здорового образа жизни.

I уровень (1-4 классы) обеспечивает развитие обучающихся, овладение ими чтением, письмом, счетом, основными умениями и навыками учебной деятельности, культурой поведения, речи, основами гигиены.

II уровень (5-9 классы) обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, условия становления и формирования личности обучающихся, их склонностей и интересов.

III уровень (10-11 классы) обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ среднего общего образования, развитие устойчивых познавательных интересов, творческих способностей, навыков самостоятельной деятельности, подготовку к профессиональной деятельности.

Начальное общее образование

Учебный план начального общего образования составлен с учетом 5-дневной учебной недели в 1-4 х классах.

Обучение в 1-х классах по обновленным ФГОС осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

- учебные занятия проводятся только в первую смену;
- используется «ступенчатый» режим обучения в первом полугодии в 1-х классах (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре - декабре - по 4 урока по 35 минут каждый; январь - май - по 4 урока по 45 минут каждый);
- между 2 и 3 уроками организованы 40-минутные динамические паузы.

Обязательная часть школьного учебного плана 1-4 классов в составе учебных предметов обязательных предметных областей полностью соответствует базисному учебному плану.

Часть учебного плана, **формируемая участниками образовательных отношений**, обеспечивает реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся и их родителей (законных представителей). Данные часы переданы на увеличение количества часов предмета «Математика» образовательной области «Математика и информатика»: **курс «Математика и логика»** в 1-3 классах, позволяющий развивать познавательные способности детей, формировать нестандартное мышление, обеспечивать комплексное развитие различных видов памяти, внимания, воображения, способствовать развитию сенсорной и двигательной сфер ребёнка, прослеживать межпредметные связи, выявлять и оценивать важнейшие предметные аспекты обучения и компетентность ребёнка в решении разнообразных задач.

Под **внеурочной деятельностью** понимается образовательная деятельность, осуществляемая в формах, отличных от урочной. Она направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное). Содержание занятий, предусмотренных во внеурочной деятельности, формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется в таких формах, как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и т. д.

**Учебный план начального общего образования
муниципального общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 76 имени Д.Е. Васильева»
на 2024-2025 учебный год**

(на основе ФОП, утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации
от 18 мая 2023 г. N 372)

1—4 кл. — 5-дневная учебная неделя						
Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю				Всего
		I	II	III	IV	
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	4	4	4	4	16
Иностранный язык	Иностранный язык	–	2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	–	–	–	1	1
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
	Музыка	1	1	1	1	4
Технология	Труд (Технология)	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	8
<i>Итого:</i>		20	22	22	23	87
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Математика и информатика	Математика и логика*	1	1	1	-	3
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими санитарными правилами и гигиеническими нормативами		21	23	23	23	90
Учебные недели		33	34	34	34	135
Всего часов		693	782	782	782	3039

* Курс «Математика и логика» интегрирован в предмет «Математика» предметной области «Математика и информатика».

Основное общее образование

Учебный план основного общего образования предусматривает индивидуализацию обучения, направленную на предпрофильную подготовку, самоопределение и самореализацию личности, обеспечивает права граждан на качественное образование. Учебный план основной школы составлен с учетом решения задачи формирования социальной зрелости и социальной компетентности личности, а также с учетом создания максимально благоприятных условий для развития индивидуальных способностей и интересов обучающихся.

Учебный план рассчитан на пятидневную учебную неделю.

Обязательная часть школьного учебного плана 5-9 классов в составе учебных предметов обязательных предметных областей полностью соответствует базисному учебному плану.

Курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется в 5-6 классах.

Вопросы финансовой грамотности интегрированы в предметы «Обществознание», «Математика», «География»

Часть учебного плана, **формируемая участниками** образовательных отношений, направленных на пропедевтику профильного обучения, обеспечивает реализацию интересов и потребностей обучающихся, а также интересы ОО, соотносится с целью и задачами Основной образовательной программы. Курсы решают задачи удовлетворения широких познавательных интересов, развития творческих способностей, исследовательской готовности к самостоятельному познанию и обучению, проектных и исследовательских умений, навыков планирования и саморегуляции. Эти курсы прежде всего направлены на работу с детьми с высокой учебной мотивацией.

С учетом сложившейся системы подготовки обучающихся к последующему профессиональному образованию и труду, а также с целью удовлетворения образовательных склонностей и познавательных интересов обучающихся, а также возможностей образовательного учреждения, обязательный минимум содержания основных образовательных программ по технологии в 5-9 кл. изучается предмета: «Труд. (Технология)».

Внеурочная деятельность в 5-9 классах организуется по пяти основным направлениям развития личности, что обеспечивает максимальное удовлетворение индивидуальных потребностей и возможностей, развитие и стимулирование которых обеспечивается в рамках базового образования. При организации внеурочной деятельности главным образом используются возможности учреждений дополнительного образования, культуры и спорта. Также организация внеурочной деятельности осуществляется классными руководителями и учителями-предметниками посредством экскурсий, олимпиад, творческих конкурсов, интеллектуальных турниров, экспедиций, образовательных поездок, общественно полезных и социальных практик, тематических мероприятий.

Дополнительное интеллектуальное развитие детей осуществляется благодаря предметным лабораториям.

Учебный план основного общего образования на 2024-2025 учебный год
5 – 9 классы
(на основе ФОП, утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. N 370)

Предметные области	Учебные предметы на базовом уровне	Кол-во часов в неделю				
		5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5			
	Алгебра			3	3	3
	Геометрия			2	2	2
	Вероятность и статистика			1	1	1
	Информатика			1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2
	Обществознание		1	1	1	1
	География	1	1	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3
	Химия				2	2
	Биология	1	1	1	2	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1			
Искусство	Музыка	1	1	1	1	
	Изобразительное искусство	1	1	1		
Технология	Труд (Технология)	2	2	2	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2
Итого		27	29	30	31	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Предмет по выбору:	Правовая культура школьника	0,5		0,5		
	Функциональная грамотность	0,5	0,5			
	Основы проектной деятельности 5аб/5вг	0,5				
Математика и информатика	Информатика	0,5	0,5			
	Лаборатория информационных технологий				1	0,5
Общественно-научные предметы	Основы финансовой грамотности			0,5		
	Введение в Новейшую историю России					0,5
Технология	Черчение			1	1	
Итого		2	1	2	2	1
Итого реализовано		29	30	32	33	33
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	33
Учебные недели		34	34	34	34	34
Всего часов		986	1020	1088	1122	1122

**Учебный план основного общего образования на 2024-2025 учебный год
5 классы**

Предметные области	Учебные предметы на базовом уровне	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Литература	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Математика	5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговый смотр знаний/ВПР 1 раз в год
Общественно-научные предметы	История	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	География	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Биология	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Искусство	Музыка	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Изобразительное искусство	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Технология	Труд (Технология)	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура	Физическая культура	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
Итого		27	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Математика и информатика	Информатика 5аб/5вг	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Предмет по выбору:	Правовая культура школьника 5вг/5аб	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
	Основы проектной деятельности 5аб/5вг	0,5	Безотметочное обучение, защита проекта
	Функциональная грамотность 5вг/5аб	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Итого		2	
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	
Итого реализовано		29	

**Учебный план основного общего образования на 2024-2025 учебный год
6 классы**

Предметные области	Учебные предметы на базовом уровне	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	6	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Литература	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Математика	5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговый смотр знаний/ВПР 1 раз в год
Общественно-научные предметы	История	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Обществознание	1	итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	География	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Биология	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Искусство	Музыка	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Изобразительное искусство	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Технология	Труд (Технология)	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины		
Физическая культура	Физическая культура	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
Итого		29	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Математика и информатика	Информатика баб/бвг	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Предметы по выбору	Функциональная грамотность бвг/баб	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Итого		1	
Максимально допустимая недельная нагрузка		30	
Итого реализовано		30	

**Учебный план основного общего образования на 2024-2025 учебный год
7 классы**

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	4	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Литература	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
Математика и информатика	Алгебра	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Геометрия	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговый устный зачет
	Вероятность и статистика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Информатика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Обществознание	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	География	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
Естественно-научные предметы	Физика	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Биология	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
Искусство	Музыка	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Изобразительное искусство	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Технология	Труд (Технология)	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура	Физическая культура	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
Итого		30	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Общественно-научные предметы	Основы финансовой грамотности 7аб/7вг	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Технология	Черчение	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Правовая культура школьника 7вг/7аб	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Итого		2	
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	
Итого реализовано		32	

Учебный план основного общего образования на 2024-2025 учебный год

8 классы

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Литература	2	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Алгебра	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Геометрия	2	
	Вероятность и статистика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговый устный зачет
	Информатика	1	
Общественно-научные предметы	История	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Обществознание	1	
	География	2	
Естественно-научные предметы	Физика	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год
	Химия	2	
	Биология	2	
Искусство	Музыка	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Технология	Труд (Технология)	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура	Физическая культура	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
Итого		31	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Технология	Черчение	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Лаборатория информационных технологий*	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Итого		2	
Максимально допустимая недельная нагрузка		33	
Итого реализовано		33	

* Курс «Лаборатория информационных технологий» интегрирован в предмет «Информатика» предметной области «Математика и информатика».

Учебный план основного общего образования на 2024-2025 учебный год

9 классы

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
	Литература	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Математика		
	Алгебра	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Геометрия	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Вероятность и статистика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Информатика	Информатика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	История	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Обществознание	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	География	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Естественно-научные предметы	Физика	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
	Химия	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
	Биология	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
Технология	Труд (Технология)	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура	Физическая культура	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
Итого		32	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Математика и информатика	Лаборатория информационных технологий**	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Общественно-научные предметы	Введение в Новейшую историю России*	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Итого		1	
Максимально допустимая недельная нагрузка		33	
Итого реализовано		33	

*Модуль «Введение в Новейшую историю России» интегрирован в предмет «История»

**Курс «Лаборатория информационных технологий» интегрирован в предмет «Информатика» предметной области «Математика и информатика».

**Предметные лаборатории внеурочной деятельности
5-9 класс
на 2024-2025 учебный год**

№	Название курса	Кол-во часов/ год	ФИО учителя	Класс
1	Декоративно-прикладное искусство	34	Демченко О.Ф.	6г
2	Лаборатория Робототехники (точка Роста)	34	Болотова Н.В.	5б
3	Лаборатория "Основы программирования" (точка Роста)	34	Болотова Н.В.	6б
4	Практикум по решению математических задач	34	Сидорова Л.А.	6г
5	Практикум по решению математических задач	34	Королева Н.А.	7г
6	Практикум по решению математических задач	34	Королева Н.А.	8г
7	Практикум по решению математических задач	34	Канашевская М.С.	8а
8	Практикум по решению математических задач	34	Сидорова Л.А.	8в
9	Практикум по решению математических задач	34	Колмогорова Т.М.	9а
10	Практикум по решению математических задач	34	Сидорова Л.А.	9б
11	Практикум по решению математических задач	34	Кочурина Е.В.	9в
12	Практикум по решению математических задач	34	Канашевская М.С.	9г
13	Лингвистический анализ художественного текста	34	Постникова Н.А.	9а
14	Лингвистический анализ художественного текста	34	Полоумова Д.А.	9б
15	Лингвистический анализ художественного текста	34	Пашкова Н.В.	9в
16	Лингвистический анализ художественного текста	34	Ошуркова В.Н.	9г
17	Лабораторный практикум по химии	34	Дмитриева Г.А.	9абвг
18	Знай! Умей! Пробуй! (обществ)	34	Павликов А.Ю.	9а
19	Знай! Умей! Пробуй! (обществ)	34	Детерева О.А.	9б
20	Знай! Умей! Пробуй! (обществ)	34	Сидорова И.Р.	9вг
21	Лаборатория информационных технологий	34	Иванова Е.П.	9абвг
22	Лаборатория информационных технологий	34	Болотова Н.В.	9абвг
23	Практикум по решению физических задач	34	Ширинкин С.В.	9абвг
24	Практикум по географии	34	Вакуловская Е.Н.	9абвг
25	Практикум по биологии	34	Шахунская Т.В.	9абвг
26	Практикум по физической культуре	68	Михеев А.Ю.	9г

Среднее общее образование

Учебный план среднего общего образования предусматривает дальнейшее развитие индивидуализации обучения, самоопределения и самореализации личности, обеспечивает права граждан на качественное образование.

Содержательное наполнение вариативной части учебного плана старшей школы сформировано с учетом направленности профильного обучения. МАОУ СОШ №76 обеспечивает реализацию учебных планов трех профилей обучения:

- технологического,
- социально-экономического,
- естественно-научного.

Учебный план рассчитан на пятидневную учебную неделю. В 10–11 классе система промежуточной аттестации проводится по четвертям. В 11 классе государственная итоговая аттестация за курс среднего общего образования является обязательной.

Структура учебного плана и требования ФГОС к изучению учебных предметов выполняются в полном объеме:

- учебный предмет «математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» во всех профилях изучается на углубленном уровне (6 часов), все остальные обязательные учебные предметы, общие для всех профилей, изучаются на базовом уровне: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины», «Индивидуальный проект»;

- учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей изучаются на базовом или углубленном уровне в соответствии с профилем, включены предметы из всех образовательных областей. Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план должны содержать не менее 13 учебных предметов, и предусматривать изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области. что соответствует требованиям ФГОС;

- профили обучения соответствуют ФГОС: технологический, естественно-научный и социально-экономический. В целях сохранения преемственности углубленного изучения учебных предметов в основной школе и с учетом индивидуального выбора обучающихся внутри профиля происходит деление на группы;

- в соответствии с требованием стандарта в каждой профильной группе профильные предметы изучаются на углубленном уровне, есть предметы, сопутствующие профилю, из обязательных предметных областей по выбору обучающихся:

1. технологическая группа: математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия; физика или математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, информатика на углубленном уровне;

2. естественно-научная группа: математика (Б или П): алгебра и начала математического анализа, геометрия; химия, биология на углубленном уровне;

3. социально-экономическая группа: математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия; обществознание на углубленном уровне;

- общее количество часов во всех профильных группах не превышает 34 недельных часов.

Внеурочная деятельность определяет новые формы деятельности обучающихся, отличные от урочной, и состоит из следующих компонентов:

- внеурочные занятия в соответствии с профилем обучения;
- социальные практики – предметные лаборатории;
- разработка и защита индивидуального проекта.

Предметные лаборатории направлены на получение интегрированных знаний о современной науке и перспективах ее развития, формирование научного мышления и осознания

того, что научные открытия, решение технических проблем происходит на стыке естественных наук, на развитие инженерного мышления. Занятия проводятся в отличных от уроков формах на базе высших учебных заведений МИФИ г. Лесного, УРГПУ г. Екатеринбурга, комбината ЭХП.

Выполнение **индивидуального проекта** обязательно для каждого ученика. Индивидуальный проект направлен как на расширение академических рамок обучения, на применение знаний в реальных жизненных ситуациях, так и на создание условий для социального становления и саморазвития обучающихся. Индивидуальный проект - предпрофессиональная проба старшеклассника в одной из сфер и типов человеческой деятельности, который может быть осуществлен в разных формах и представлен для публичной защиты как доказательство осмысленного самоопределения старшеклассника.

На основе выбора профиля обучения, предметов углубленного изучения, темы и формы индивидуального проекта, объекта социальной практики каждый обучающийся 10 класса разрабатывает и в течение двух лет реализует **Индивидуальную образовательную траекторию (ИОТ)**.

Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей, учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей, дополнительные учебные предметы по выбору оцениваются по пятибалльной системе с выставлением четвертных и годовых отметок, которые фиксируются в классном журнале. Оценивание проводится учителем в соответствии с учебной программой по предмету.

Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся оцениваются безотметочно.

Второй час физкультуры на старшем уровне представлен модулями: фитнес и аэробика для девушек, силовая гимнастика и спортивные игры для юношей.

По окончании учебного года все юноши 10 класса проходят обязательные для всех военно-полевые сборы.

Дополнительное интеллектуальное развитие детей осуществляется благодаря предметным лабораториям.

**Учебный план среднего общего образования на 2024-2025 учебный год
10 классы**

(на основе ФООП, утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации
от 18 мая 2023 г. N 371)

Предметная область	Учебные предметы	Естественно-научный профиль	Социально-экономический профиль	Технологический профиль МИ
Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)				
Русский язык и литература	Русский язык	2 (68)	2 (68)	
	Литература	3 (102)	3 (102)	
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (102)	3 (102)	
Математика и информатика	Информатика	1 (34)	1(34)	
	Алгебра и начала математического анализа	2 (68)		
	Геометрия	2 (68)		
	Вероятность и статистика	1 (34)		
Естественно-научные предметы	Физика	2 (68)	2(68)	
	Химия		1(34)	
	Биология		1(34)	
Общественно-научные предметы	История	2 (68)	2(68)	
	Обществознание	2 (68)		2(68)
	География	1(34)	1(34)	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1(34)	1(34)	
Физическая культура	Физическая культура	2(68)	2(68)	
	Индивидуальный проект	1 (34)	1 (34)	
Итого		25	20	21
Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа		4 (136)	
	Геометрия		3 (102)	
	Вероятность и статистика		1 (34)	
	Информатика			4(136)
Естественные науки	Химия	3(102)		
	Биология	3(102)		
Общественные науки	Обществознание		4(136)	
Итого		6	12	12
		31(1054)	32(1088)	33(1122)
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективные курсы				
Общественно-научные предметы	Экономика		1	
Естественно-научные предметы	Избранные вопросы биологии	1		
	Избранные вопросы химии	1		
Технология	Медицинское дело / Основы предпринимательской деятельности/ /3D моделирование	1	1	
	Основы инженерной графики			1
Итого		3	2	1
Итого реализовано		34	34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка		34	34	34
Учебные недели		34	34	34
Всего часов		1156	1156	1156

Учебный план среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

10а класс

Предметная область	Учебные предметы	Естественно-научный профиль	Формы промежуточной аттестации
Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)			
Русский язык и литература	Русский язык	2 (68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Литература	3 (102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Информатика	1 (34)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Алгебра и начала математического анализа	2(68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Геометрия	2(68)	
	Вероятность и статистика	1(34)	
Естественно-научные предметы	Физика	2 (68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Общественно-научные предметы	История	2 (68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Обществознание	2 (68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	География	1(34)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1(34)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура	Физическая культура	2(68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
	Индивидуальный проект	1 (34)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти. Защита проекта
Итого		25	
Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне			
Естественные науки	Химия	3(102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год по выбору
	Биология	3(102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год по выбору
Итого		6	
		31(1054)	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Элективные курсы			
Естественно-научные предметы	Избранные вопросы биологии	1	Безотметочное обучение
	Избранные вопросы химии	1	Безотметочное обучение
Технология	Медицинское дело	1	Безотметочное обучение, проектная задача. профессиональные пробы
Итого		3	
		34 (1156)	

Учебный план среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

10б класс

Предметная область	Учебные предметы	Профиль		Формы промежуточной аттестации
		Социально - экономический профиль	Технологический МИ	
Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)				
Русский язык и литература	Русский язык	2 (68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Литература	3 (102)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (102)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Информатика	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
Естественно-научные предметы	Физика	2(68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Химия	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	биология	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Общественно-научные предметы	История	2 (68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Обществознание		2(68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	География	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура	Физическая культура	2(68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
		1 (34)		
		Индивидуальный проект		
Итого		20	21	
Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4 (136)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Геометрия	3 (102)		
	Вероятность и статистика	1 (34)		
	Информатика		4 (136)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
Общественно-научные предметы	Обществознание	4 (136)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
Итого		12	12	
		32 (1088)	33 (1122)	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективные курсы				
Технология	Основы предпринимательской деятельности/ 3д моделирование	1		Безотметочное обучение, проектная задача. профессиональные пробы
	Основы инженерной графики		1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Общественно-научные предметы	Экономика	1		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Итого		2	1	
		34 (1156)	34 (1156)	

**Учебный план среднего общего образования на 2024-2025 учебный год
11 классы**

Предметная область	Учебные предметы	Социально-экономический профиль	Естественно-научный профиль	Технологический профиль МФ	Технологический профиль МИ
Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)					
Русский язык и литература	Русский язык	2 (68)		2 (68)	
	Литература	3 (102)		3 (102)	
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (102)		3 (102)	
Математика и информатика	Информатика	1 (34)		1(34)	
Естественно-научные предметы	Физика	2 (68)			2(68)
	Химия	1 (34)		1(34)	
	Биология	1 (34)		1(34)	
Общественно-научные предметы	История	2 (68)		2(68)	
	Обществознание		2 (68)	2(68)	
	География	1(34)		1(34)	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1(34)		1(34)	
Физическая культура	Физическая культура	2(68)		2(68)	
Итого		19	19	19	20
Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне					
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4 (136)	3(102)	4 (136)	
	Геометрия	3 (102)	1(34)	3 (102)	
	Вероятность и статистика	1 (34)	1(34)	1 (34)	
	Информатика				4(136)
Естественные науки	Химия		3(102)		
	Биология		3(102)		
	Физика			5(170)	
Общественные науки	Обществознание	4(136)			
Итого		12	11	13	12
		31 (1054)	30(1020)	32(1088)	32(1088)
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Элективные курсы					
Русский язык и литература	Родной язык	1			1
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач		1	1	
Общественно-научные предметы	Экономика	1			
Естественно-научные предметы	Избранные вопросы биологии		1		
	Избранные вопросы химии		1		
Технология	Основы предпринимательской деятельности/ Медицинское дело /электроника	1	1		1
	Основы инженерной графики			1	
Итого		3	4	2	2
Итого реализовано		34	34	34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка		34	34	34	34
Учебные недели		34	34	34	34
Всего часов		1156	1156	1156	1156

Учебный план среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

11а класс

Предметная область	Учебные предметы	Социально-экономический профиль	Естественно-научный профиль	Формы промежуточной аттестации
Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)				
Русский язык и литература	Русский язык	2 (68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Литература	3 (102)		
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (102)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Информатика	1 (34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Естественно-научные предметы	Физика	2 (68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Химия	1 (34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Биология	1 (34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Общественно-научные предметы	История	2 (68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Обществознание		2 (68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	География	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура	Физическая культура	2(68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
Итого		19	19	
Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4 (136)	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Геометрия	3 (102)	1	
	Вероятность и статистика	1 (34)	1	
Естественные науки	Химия		3(102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год по выбору
	Биология		3(102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год по выбору
Общественные науки	Обществознание	4(136)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
Итого		12	11	
		31 (1054)	30(1020)	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективные курсы				
Русский язык и литература	Родной язык	1		Безотметочное обучение
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач		1	Безотметочное обучение
Технология	Основы предпринимательской деятельности/ Медицинское дело	1	1	Безотметочное обучение, проектная задача. профессиональные пробы
Естественно-научные предметы	Избранные вопросы биологии		1	Безотметочное обучение
	Избранные вопросы химии		1	Безотметочное обучение
Общественно-научные предметы	Экономика	1		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Итого		3	4	
		34 (1156)	34 (1156)	

Учебный план среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

11б класс

Предметная область	Учебные предметы	Технологический		Формы промежуточной аттестации
		МФ	МИ	
Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)				
Русский язык и литература	Русский язык	2 (34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Литература	3 (102)		
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (102)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Информатика	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
Естественно-научные предметы	Физика		2(68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Химия	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	биология	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Общественно-научные предметы	История	2 (68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Обществознание	2(68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	География	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура	Физическая культура	2(68)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
Итого		19	20	
Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4 (136)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Геометрия	3 (102)		
	Вероятность и статистика	1 (34)		
	Информатика		4 (136)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
Естественно-научные предметы	Физика	5 (170)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
Итого		13	12	
		32 (1088)	32 (1088)	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективные курсы				
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач	1		Безотметочное обучение
Русский язык и литература	Родной язык		1	Безотметочное обучение
Технология	Основы инженерной графики	1		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Электроника		1	Безотметочное обучение, проектная задача, профессиональные пробы
Итого		2	2	
		34 (1156)	34 (1156)	

**Предметные лаборатории внеурочной деятельности
10-11 класс
на 2024-2025 учебный год**

Весь лабораторный практикум проводится на базе ТИ НИЯУ МИФИ, МАОУ СОШ № 76
во внеурочное время.

№	Название курса	Общ кол-во часов	ФИО учителя	Класс
10 класс				
1	Получение и химические свойства основных классов органических и неорганических соединений	34	Дмитриева Г.А.	10а
2	Практикум по решению алгебраических задач	34	Канашевская С.М.	10а
3	Практикум по решению геометрических задач	34	Канашевская С.М.	10а
4	Лингвистический анализ художественного текста	34	Полоумова Д.А.	10б
11 класс				
1	Получение и химические свойства основных классов органических и неорганических соединений	34	Дмитриева Г.А.	11а
2	Лабораторный практикум по физике	34	Ширинкин С.В.	11б
3	Правовые аспекты развития современного общества	34	Сидорова И.Р.	11а