

Утверждаю
Приказом МАОУ СОШ № 76
имени Д.В. Васильева

от 25.08.2025г. № 431-ОД

Директор

О.С. Семяшкина



Учебный план
Муниципального автономного общеобразовательного
учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 76 имени Д.Е.
Васильева»
на 2025-2026 учебный год

г. Лесной

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 2025-2026 учебный год в необходимом объеме 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

Количество учебных недель в 1 классе – 33

Количество учебных недель во 2-11 классах – 34

Начало учебного года 1 сентября

Окончание учебного года 26 мая

Ликвидация академических задолженностей 2-8,10 кл – 1- 15 июня, 15-31 августа

Количество учебных недель в 1 классе – 33

Количество учебных недель во 2-4 классе – 34

Количество учебных недель в 5- 11 классе – 34

График каникул

<i>Каникулы</i>	<i>Период</i>	<i>Продолжительность</i>
Осенние	25.10.2025-02.11.2025	9 дней (с учетом праздничных дней 3 и 4 ноября)
Зимние	31.12.2025-11.01.2026	9 дней
Дополнительные (для учащихся I классов)	16.02.2026-22.02.2026	7 дней
Весенние	28.03.2026-05.04.2026	9 дней

Четверть	Кол-во недель	Каникулы	Кол-во дней
I четверть 01.09.-24.10.2025	8	25.10-02.11.2025 (с учетом 3 и 4 ноября)	9
II четверть 05.11-30.12.2025	8	31.12.2025-11.01.2026	12
III четверть 12.01-27.03.2026	11	28.03.-05.04.2026	9
IV четверть 06.04.-26.05.2026	7 недель 2 дня		

Дополнительные каникулы для 1 классов – 16-22.02.2026

Выходные дни: 23.02.26 ,09.03.26, 01.05.26, 11.05.26

Продолжительность уроков

2 – 11 классы – 40 минут

Продолжительность уроков

1 классы: сентябрь – декабрь 35 минут

январь – май 40 минут

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) – 17 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 2-3 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 осуществляться 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 МАОУ СОШ № 76
на 2025-2026 учебный год**

(на основе ФОП, утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации
от 9 октября 2024 г. N 704)

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	3	2	2	2	9
<i>Итого:</i>		21	22	22	23	88
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Математика и информатика	Математика и логика	-	1	1	-	2
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими санитарными правилами и гигиеническими нормативами		21(16 часов в сентябре-октябре)	23	23	23	90
Учебные недели		33	34	34	34	135
Всего часов		653 (с учётом 16 часов в сентябре-октябре)	782	782	782	2999 (с учётом 16 часов в сентябре-октябре)

Предметные лаборатории внеурочной деятельности 1-4 классов на 2025-2026 учебный год

1-4 классы

№	Название курса	Общ кол-во часов	ФИО учителя	Класс	кол-во часов тарифик	День недели	№ урока
1	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Соколова Е.В.	1а	1		
2	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Николаева Т.А.	1б	1		
3	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Качмашева О.В.	1в	1		
4	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Долгих О.А.	1г	1		
5	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Устинова С.А.	2а	1		
6	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Чапля О.А.	2б	1		
7	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Никитина Е.А.	2в	1		
8	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Чернышева С.А.	2г	1		
9	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Гаева А.В.	3а	1		
10	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Основина Л.Ю.	3б	1		
11	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Лапина Т.М.	3в	1		
12	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Попова Т.В.	3г	1		
13	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Филиппова В.А.	3д	1		
14	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Михайлова Е.С.	4а	1		
15	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Цыбина М.В.	4б	1		
16	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Мазырина Н.А.	4в	1		
17	Программа развития социальной активности "Орлята России"	34	Герасмова О.Б.	4г	1		
18	Курс внеурочной деятельности «Разговоры о важном»	34	Классные руководители	1а,б,в,г 2а,б,в,г 3а,б,в,г,д 4а,б,в,г,	1	понедельник	1
19	Формирование читательской грамотности	34	Михайлова Е.С.	4а	1		
20	Формирование читательской грамотности	34	Цыбина М.В.	4б	1	вторник	6
21	Формирование читательской грамотности	34	Мазырина Н.А.	4в	1	среда	6
22	Формирование читательской грамотности	34	Герасмова О.Б.	4г	1		

23	МДО	68	Основина Л.Ю.	3б	2	четверг	6
						четверг	7

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.

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)».

С 1 сентября 2025 учебного года увеличено количество уроков истории для школьников. Вместо двух часов в неделю на этот предмет будут отводить по три часа. В 5-7-х классах вводится новый модуль – "История нашего края". По истории вводится обновленная единая линейка учебников.

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 2025-2026 учебный год
5 – 9 классы**

(5-7 кл на основе ФООП, Приказ_Минпросвещения России 09.10. 2024 № 704 Изменения в тексты ФГОС)

(8-9 кл на основе ФООП, 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
<i>Обязательная часть</i>						
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	3	3	3	2	2
	Обществознание				1	1
	География	1	1	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3
	Химия				2	2
	Биология	1	1	1	2	2
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	28	30	31	32
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Предмет по выбору:	Правовая культура школьника	0,5		0,5		
	Жизненные навыки	0,5	0,5			
	Занимательная биология		0,5			
	Функциональная грамотность		0,5			
	Основы проектной деятельности	0,5				
	Креативное мышление			1		
	Грамотный экспресс				1	
	Права человека: теория и практика				0,5	
Математика и информатика	Информатика	0,5	0,5			
	Лаборатория информационных технологий				0,5	0,5
Общественно-научные предметы	Основы финансовой грамотности			0,5		
	Введение в Новейшую историю России					0,5
Итого		2	2	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 2025-2026 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 Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Математика и информатика	Математика	5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговый смотр знаний 1 раз в год
Общественно-научные предметы	История	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	География	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Естественно-научные предметы	Биология	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
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
	Жизненные навыки 5вг/5аб	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Итого		2	
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	
Итого реализовано		29	

**Учебный план основного общего образования на 2025-2026 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 Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Математика и информатика	Математика	5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговый смотр знаний 1 раз в год
Общественно-научные предметы	История	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	География	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Естественно-научные предметы	Биология	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
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		28	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Математика и информатика	Информатика баб/бвг	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Естественно-научные предметы	Занимательная биология бвг/баб	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Предметы по выбору	Функциональная грамотность баб/бвг	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
	Жизненные навыки бвг/баб	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Итого		2	
Максимально допустимая недельная нагрузка		30	
Итого реализовано		30	

**Учебный план основного общего образования на 2025-2026 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 ВПР 1 раз в год
	Литература	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
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 Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Общественно-научные предметы	История	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	География	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Естественно-научные предметы	Физика	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Биология	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
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
Предметы по выбору	Креативное мышление	1	Безотметочное обучение, проектная задача
	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 2025-2026 учебный год

8 классы

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литература	Русский язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ВПР 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 по случайному выбору
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, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Общественно-научные предметы	История	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Обществознание	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	География	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Естественно-научные предметы	Физика	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Химия	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Биология	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
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	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			
Предметы по выбору	Грамотный экспресс	1	Безотметочное обучение, проектная задача
	Права человека: теория и практика 8аб/8вг	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Математика и информатика	Лаборатория информационных технологий* 8вг/8аб	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Итого		2	
Максимально допустимая недельная нагрузка		33	
<i>Итого реализовано</i>		33	

*Модуль «Лаборатория информационных технологий» интегрирован в предмет «Информатика»

Учебный план основного общего образования на 2025-2026 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	Безотметочное обучение, проектная задача
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»

Предметные лаборатории внеурочной деятельности 5-9 класс на 2025-2026 учебный год

№	Название курса	Общ кол-во часов	ФИО учителя	Класс	кол-во часов тарифик	День недели	№ урока
1	Занимательная биология	68	Вакуловская ЕН	5абвг	2		
2	Практикум юного финансиста	34	Вакуловская Е.Н.	7г	1		
3	Практикум по физической культуре	68	Михеев АЮ	8а	2		
4	Обучение служением. Первые.	34	Савенкова Ю.С.	8а	1	вторник	7
5	Практикум по решению математических задач	34	Кочурина ЕВ	8б	1		
6	Практикум по решению математических задач	34	Кочурина ЕВ	8в	1		
7	Практикум по решению математических задач	34	Королева Н.А.	8г	1	пятница	9
8	Практикум по решению математических задач	34	Королева Н.А.	9г	1	вторник	9
9	Практикум по решению математических задач	34	Канашевская М.С.	9а	1	среда	9
10	Практикум по решению математических задач	34	Сидорова Л.А.	9б	1	среда	9
11	Практикум по решению математических задач	34	Сидорова Л.А.	9в	1	четверг	9
12	Лингвистический анализ художественного текста	34	Ошуркова В.Н.	9а	1	вторник	9
13	Лингвистический анализ художественного текста	34	Ошуркова В.Н.	9б	1	четверг	9
14	Лингвистический анализ художественного текста	34	Вертохина С.В.	9в	1		
15	Лингвистический анализ художественного текста	34	Пашкова Н.В.	9г	1	четверг	9
16	Лабораторный практикум по химии	34	Дмитриева ГА	9абвг	1	четверг	10
17	Знай! Умей! Пробуй! (обществ)	34	Павликов А.Ю.	9аб	1		
18	Знай! Умей! Пробуй! (обществ)	34	Сидорова И.Р.	9вг	1	среда	9
19	Лаборатория информационных технологий	34	Иванова Е.П.	9аб	1		
20	Лаборатория информационных технологий	34	Иванова Е.П.	9вг	1		
21	Лаборатория информационных технологий	34	Болотова Н.В.	9абвг	1	пятница	9
22	Практикум по решению физических задач	34	Ширинкин С.В.	9абвг	1		
23	Практикум по географии	34	Гутникова Е.В.	9абвг	1	среда	10

24	Практикум по биологии	34	Лобанова Т.В.	9абвг	1	пятница	9
25	Курс внеурочной деятельности "Разговоры о важном"	34	Классные руководители	5-9 классы	1	понедельник	1
26	Курс внеурочной деятельности "Россия мои горизонты". Профминимум.	34	Классные руководители	6-9 классы	1	четверг	1

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. Екатеринбург, 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 2025-2026 учебный год
10 классы**

**(на основе ФООП, утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации
от 19 марта 2024 г. N 171)**

Предметная область	Учебные предметы	Естественно-научный профиль	Социально-экономический профиль	Технологический профиль МИ	Технологический профиль МФ
<i>Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	2 (68)	2 (68)	2 (68)	2 (68)
	Литература	3 (102)	3 (102)	3 (102)	3 (102)
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (102)	3 (102)	3 (102)	3 (102)
Математика и информатика	Информатика	1 (34)	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)	2(68)	
	Химия		1(34)	1(34)	1(34)
	Биология		1(34)	1(34)	1(34)
Общественно-научные предметы	История	2 (68)	2(68)	2(68)	2(68)
	Обществознание	2 (68)		2(68)	2(68)
	География	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1(34)	1(34)	1(34)	1(34)
Физическая культура	Физическая культура	2(68)	2(68)	2(68)	2(68)
	Индивидуальный проект	1 (34)	1 (34)	1 (34)	1 (34)
Итого		25	20	21	20
<i>Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне</i>					
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа		4 (136)	4 (136)	4 (136)
	Геометрия		3 (102)	3 (102)	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		6	12	12	13
		31(1054)	32(1088)	33(1122)	33(1122)
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
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	1	
	Основы инженерной графики				1
Итого		3	2	1	1
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 2025-2026 учебный год

10а класс

Предметная область	Учебные предметы	Профиль	Формы промежуточной аттестации
		Социально-экономический профиль	
Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)			
Русский язык и литература	Русский язык	2 (68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ВПР 1 раз в год
	Литература	3 (102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Математика и информатика	Информатика	1(34)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
Естественно-научные предметы	Физика	2(68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Химия	1(34)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Биология	1(34)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Общественно-научные предметы	История	2 (68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	География	1(34)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
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		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 устный зачет
	Геометрия	3 (102)	
	Вероятность и статистика	1 (34)	
Общественно-научные предметы	Обществознание	4 (136)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Итого		12	
		32 (1088)	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Элективные курсы			
Технология	Основы предпринимательской деятельности	1	Безотметочное обучение, проектная задача. профессиональные пробы
Общественно-научные предметы	Экономика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Итого		2	
		34 (1156)	

Учебный план среднего общего образования на 2025-2026 учебный год

10б класс

Предметная область	Учебные предметы	Профиль			Формы промежуточной аттестации
		Естественно-научный профиль	Технологический профиль	Технологический профиль	
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, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Иностранные языки	Иностранный язык	3 (102)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Математика и информатика	Информатика	1 (34)		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)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Устный зачет 1 раз в год
	Вероятность и статистика	1 (34)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
Естественно-научные предметы	Физика	2 (68)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Химия		1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Биология		1(34)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Общественно-научные предметы	История	2 (68)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Обществознание	2 (68)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	География	1(34)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
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,
	Индивидуальный проект	1 (34)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
Итого		25	21	20	
Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне					
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа		4 (136)	4 (136)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, итоговая ДКР 1 раз в год
	Геометрия		3 (102)	3 (102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Устный зачет 1 раз в год
	Вероятность и статистика		1 (34)	1 (34)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
	Информатика		4(136)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
Естественные науки	Химия	3(102)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Биология	3(102)			Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
	Физика			5(170)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, Итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год по случайному выбору
Итого		6	12	13	
		31	33	33	
		(1054)	(1122)	(1122)	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Элективные курсы					
Естественно-научные предметы	Избранные вопросы биологии	1			Безотметочное обучение, проектная задача. профессиональные пробы
	Избранные вопросы химии	1			Безотметочное обучение, проектная задача. профессиональные пробы
Технология	Медицинское дело /3D моделирование	1	1		Безотметочное обучение, проектная задача. профессиональные пробы
	Основы инженерной графики			1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти,
Итого		3	1	1	
Итого реализовано		34	34	34	

**Учебный план среднего общего образования на 2025-2026 учебный год
11 классы**

(на основе ФООП, утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации
от 19 марта 2024 г. N 171)

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	3 (102)		
	Геометрия	1 (34)		
	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	1,5 (51)		1,5(51)
	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		23,5	19	19,5
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
		29,5(1003)	31(1054)	31,5(1071)
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективные курсы				
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач	1,5	1	
Русский язык и литература	Лингвистический анализ текста			1
Общественно-научные предметы	Экономика		1	
	Правовые аспекты развития современного общества		0,5	
Естественно-научные предметы	Избранные вопросы биологии	1		
	Избранные вопросы химии	1		
Технология	Медицинское дело / Основы предпринимательской деятельности/ /электроника	1	0,5	0,5
	Основы инженерной графики			1
Итого		4,5	3	2,5
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 2025-2026 учебный год

11а 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
	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	3(68)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Геометрия	1(34)	
	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	1,5(51)	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		23,5	
Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне			
Естественные науки	Химия	3(102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Биология	3(102)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Итого		6 29,5(1003)	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Элективные курсы			
Естественно-научные предметы	Избранные вопросы биологии	1	Безотметочное обучение
	Избранные вопросы химии	1	Безотметочное обучение
Математика и информатика	Практикум по решению алгебраических задач*	1	Безотметочное обучение
	Практикум по решению геометрических задач**	0,5	Безотметочное обучение
Технология	Медицинское дело	1	Безотметочное обучение, проектная задача, профессиональные пробы
Итого		4,5 34 (1156)	

*Модуль «Практикум по решению алгебраических задач» интегрирован в предмет «Алгебра и начала математического анализа».

** Модуль «Практикум по решению геометрических задач» интегрирован в предмет «Геометрия».

Учебный план среднего общего образования на 2025-2026 учебный год

11б 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
	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		1,5(51)	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	19,5	
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
	Геометрия	3 (102)		
	Вероятность и статистика	1 (34)		
	Информатика		4 (136)	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Общественно-научные предметы	Обществознание	4 (136)		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Итого		12	12	
		31 (1054)	31,5 (1071)	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективные курсы				
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач	1		Безотметочное обучение
Русский язык и литература	Лингвистический анализ текста		1	Безотметочное обучение
Технология	Основы предпринимательской деятельности/ 3д моделирование	0,5	0,5	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
	Правовые аспекты развития современного общества	0,5		Безотметочное обучение
Итого		3	2,5	
		34 (1156)	34 (1156)	

Предметные лаборатории внеурочной деятельности 10-11 класс

на 2025- 2026 учебный год, 1 полугодие

№	Название курса	Общ кол-во часов	ФИО учителя	Класс	кол-во часов тарифик	День недели	№ урока
10 класс							
1	Основы риторического искусства	34	Кочурина Е.В.	10а	1	четверг	5
2	Лабораторный практикум по физике	34	Ширинкин С.В.	10б			
3	Получение и химические свойства основных классов органических и неорганических соединений	34	Дмитриева Г.А.	10б	1	среда	10
4	Основы риторического искусства	34	Юркина А.Н.	10б	1	пятница	3
5	Курс внеурочной деятельности "Разговоры о важном"	34	Кочурина Е.В.	10а	1	понедельник	1
6	Курс внеурочной деятельности "Разговоры о важном"	34	Юркина А.Н.	10б	1	понедельник	1
9	Курс внеурочной деятельности "Россия мои горизонты". Профминимум.	34	Кочурина Е.В.	10 а	1	четверг	1
10	Курс внеурочной деятельности "Россия мои горизонты". Профминимум.	34	Юркина А.Н.	10 б	1	четверг	1
11 класс							
5	Получение и химические свойства основных классов органических и неорганических соединений	34	Дмитриева Г.А.	11а	1	пятница	10
6	Практикум по решению математических задач	34	Канашевская МС	11а	1	понедельник	9
7	Правовые аспекты развития современного общества	34	Сидорова ИР	11а	1	четверг	10
8	Лингвистический анализ текста	34	Вертохина СВ	11а			
9	Лабораторный практикум по физике	34	Ширинкин СВ	11б			
10	Лаборатория информационных технологий , 1 группа	34	Болотова НВ	11б	1	среда	10
11	Лаборатория информационных технологий , 2 группа	34	Иванова ЕП	11б			
12	Курс внеурочной деятельности "Россия мои горизонты". Профминимум.	34	Вакуловская Е.Н.	11а	1	четверг	1
13	Курс внеурочной деятельности "Россия мои горизонты". Профминимум.	34	Тимкачева Е.В.	11б	1	четверг	1

14	Курс внеурочной деятельности "Разговоры о важном"	34	Вакуловская Е.Н.	11а	1	понедельник	1
15	Курс внеурочной деятельности "Разговоры о важном"	34	Тимкачева Е.В.	11б	1	понедельник	1