

Принято на педагогическом совете  
МАОУ СОШ №76  
имени Д.Е.Васильева  
протокол № 10 от 29.08.2019 г.

Утверждаю  
Директор МАОУ СОШ №76



Н.А. Востряков

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №76 имени Д.Е. Васильева»**

## **Учебный план на 2019-2020 учебный год**

*Васильев*  
08.09.19

**Учебный план МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 76 имени Д.Е.Васильева»** 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 2019-2020 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, Стратегии 2020;
- 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 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 ФГОС начального общего образования (1-4 классы),
- реализацию ФГОС основного общего образования (5 -8 классы),
- реализацию 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 УВП,
- 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 1 сентября

Окончание учебного года для учащихся 1 классов – 21 мая

Окончание учебного года для учащихся 2-4 классов – 25 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

Окончание учебного года для учащихся 5-8,10 классов – 1 июня.

Ликвидация академических задолженностей 2-10 классы – 1-15 июня, 15 – 30 августа.

Количество учебных недель в 1 классе – 33

Количество учебных недель во 2-4 классе – 34

Количество учебных недель в 5-8,10 классе – 35

Количество учебных недель в 9,11 классе – 36 и 37 соответственно с учетом ГИА.

При разработке ШУП соблюдены гигиенические требования к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки (СанПин 2.4.2.2821-10, раздел X)

Классы	Максимально допустимая недельная нагрузка в академических часах
	При 6-дневной неделе, не более
1	21
2-4	26
5	32
6	33
7	35
8-9	36
10-11	37

#### Режим работы:

Проведение учебных занятий – в первую смену.

Пятидневная учебная неделя в 1 классах.

Шестидневная учебная неделя во 2-11 классах.

Продолжительность урока в 1 классе в сентябре – декабре 35 минут, январе – мае 45 минут.

Продолжительность урока во 2-11 классах – 45 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 – обед для 3-4 кл., 10.15.- обед для 1-2, 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 40 классов

- I уровень (НОО) – 16 классов
- II уровень (ООО) – 20 классов
- III уровень (СОО) - 4 класса

Начало учебных занятий: 8.30

Продолжительность учебных периодов 2-11 кл.

<i>Четверть</i>	<i>Период</i>	<i>Продолжительность</i>
1	01.09.2018-26.10.2019	8 недель
2	05.11.2019-30.12.2019	8 недель
3	10.01.2020-20.03.2020	10 недель 1 день
4	(2-4 кл) 30.03.2020-25.05.2020	7 недель 5 дней
(5-8,10)	30.03.2020-01.06.2020	8 недель 5 дней

График каникул 2-11 кл

<i>Каникулы</i>	<i>Период</i>	<i>Продолжительность</i>
Осенние	27.10.2019-04.11.2019	9 дней
Зимние	31.12.2019-09.01.2020	10 дней
Весенние	21.03.2020-29.03.2020, 02.05.20, 04.05.20	11 дней

Продолжительность учебных периодов 1 класс

<i>Четверть</i>	<i>Период</i>	<i>Продолжительность</i>
1	01.09.2019-25.10.2019	8 недель
2	05.11.2019-27.12.2019	8 недель
3	10.01.2020-20.03.2020	9 недель 1 день
4	30.03.2020-21.05.2020	7 недель 4 дня

График каникул 1 класс

<i>Каникулы</i>	<i>Период</i>	<i>Продолжительность</i>
Осенние	27.10.2019-04.11.2019	9 дней
Зимние	28.12.2019-09.01.2020	12 дней
<i>Дополнительные</i>	10.02.2020-16.02.2020	7 дней
Весенние	21.03.2020-29.03.2020	9 дней

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 всем обучающимся 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-х классах и 6-дневной учебной недели во 2-4 классах.

Обучение в 1-х классах 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.

Предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке» включает учебные предметы «Родной язык (на русском языке)» и «Родная литература (на русском языке)» во всех 1-4 классах.

Часть учебного плана, **формируемая участниками образовательных отношений**, обеспечивает реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся и их родителей (законных представителей).

Данные часы переданы

- на увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение учебных предметов «Русский язык» и литературное чтение» образовательной области «Русский язык и литературное чтение»: **курс «Литературное чтение»** во 2-3 кл., позволяющий формировать ключевые умения работать с текстом, осуществлять системный подход к изучению языка, проследить межпредметные связи, выявлять и оценивать важнейшие предметные аспекты обучения и компетентность ребёнка в решении разнообразных задач;

- на увеличение количества часов предмета «Математика» образовательной области «Математика и информатика»: **курс «Логика, информатика, математика»** во 2-4 классах, позволяющий развивать познавательные способности детей, формировать нестандартное мышление, обеспечивать комплексное развитие различных видов памяти, внимания, воображения, способствовать развитию сенсорной и двигательной сфер ребёнка, проследить 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  
1-4 классы**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год				Итого
		1	2	3	4	
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	165	170	170	170	675
	Литературное чтение	132	136	136	136	540
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык		17	17	17	51
	Литературное чтение на родном языке		17	17	17	51
Иностранный язык	Иностранный язык		68	68	68	204
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	66	68	68	68	270
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики				34	34
Искусство	Музыка	33	34	34	34	135
	Изобразительное искусство	33	34	34	34	135
Технология	Технология	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	99	102	102	102	405
<b>Итого</b>		<b>693</b>	<b>816</b>	<b>816</b>	<b>850</b>	<b>3175</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
Математика и информатика	Математика и логика		34	34	34	102
Русский язык и литературное чтение	Литературное чтение		34	34		68
<b>Итого</b>			<b>68</b>	<b>68</b>	<b>34</b>	<b>170</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		<b>693</b>	<b>884</b>	<b>884</b>	<b>884</b>	<b>3345</b>

**Учебный план начального общего образования  
1-4 классы**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			
		1	2	3	4
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5
	Литературное чтение	4	4	4	4
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык		0,5	0,5	0,5
	Литературное чтение на родном языке		0,5	0,5	0,5
Иностранный язык	Иностранный язык		2	2	2

Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики				1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3
<b>Итого</b>		<b>21</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<i><b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b></i>					
Математика и информатика	Математика и логика		1	1	1
Русский язык и литературное чтение	Литературное чтение		1	1	
<b>Итого</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		<b>21</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>26</b>

### **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.

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

Предметная область «Родной язык и родная литература» включает учебные предметы «Родной язык (на русском языке)» и «Родная литература (на русском языке)» во всех 5-9 классах.

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

Второй иностранный язык реализуется в 8-9 классах.

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 5-8 кл. изучается в рамках одного из двух направлений: «Технология. Технический труд», «Технология. Обслуживающий труд».

**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 5-9 классы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год					Итого	
		Классы	5	6	7	8		9
<b>Обязательная часть</b>								
Русский язык и литература	Русский язык		175	210	140	105	105	735
	Литература		105	105	70	70	105	455
Родной язык и родная литература	Родной язык		17	17	17	17	17	85
	Родная литература		18	18	18	18	18	90
Иностранные языки	Иностранный язык		105	105	105	105	105	525
	Второй иностранный язык					35	35	70
Математика и информатика	Математика		175	175				350
	Алгебра				105	105	105	315
	Геометрия				70	70	70	210
	Информатика				35	35	35	105
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история		70	70	70	70	105	385
	Обществознание			35	35	35	35	140
	География		35	35	70	70	70	280
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России		35	*	*	*	*	35
Естественно-научные предметы	Физика				70	70	105	245
	Химия					70	70	140
	Биология		35	35	35	70	70	245
Искусство	Музыка		35	35	35	35		140
	Изобразительное искусство		35	35	35	35		140
Технология	Технология		70	70	70	35		245
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности		**	**	**	35	35	70
	Физическая культура		105	105	105	105	105	525
<b>Итого</b>			<b>1015</b>	<b>1050</b>	<b>1085</b>	<b>1190</b>	<b>1190</b>	<b>5530</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>								
Математика и информатика	Информатика		35	35				70
	Практикум по решению математических задач			17	35	35	35	122
	Гармония правильных многогранников.				17			17
	Лаборатория информационных технологий						35	35
Естественно-научные предметы	Основы гигиены младших школьников		18					18
	Экспериментальная физика			18	35	17		70
	Практикум по биологии			18	35			53
Общественно-научные предметы	Основы финансовой грамотности				18			18



Технология	Робототехника	17					17
	Мой профессиональный выбор /Деревообработка				18		18
Предмет по выбору:	- Природа и люди - Геометрическое моделирование - Алгебра - Алгебра химии	17	17				34
	Основы проектной деятельности	18					18
<b>Итого</b>		<b>105</b>	<b>105</b>	<b>140</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>490</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		<b>1120</b>	<b>1155</b>	<b>1225</b>	<b>1260</b>	<b>1260</b>	<b>6020</b>
<i>Итого реализовано</i>		<b>1120</b>	<b>1155</b>	<b>1225</b>	<b>1260</b>	<b>1260</b>	<b>6020</b>

\* Предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» интегрирован в предмет «Обществознание» предметную область «Общественно-научные предметы»

\*\* Вопросы безопасности жизнедеятельности интегрированы в курсы «Основы гигиены младших школьников», «Природа и люди», «Практикум по биологии», «Обществознание»

### Учебный план основного общего образования 5-9 классы

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				
		Классы				
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	Родная литература	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3
	Второй иностранный язык				1	1
Математика и информатика	Математика	5	5			
	Алгебра			3	3	3
	Геометрия			2	2	2
	Информатика			1	1	1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3
	Обществознание		1	1	1	1
	География	1	1	2	2	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	*	*	*	*
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	1	
Технология	Технология	2	2	2	1	
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	**	**	**	1	1
	Физическая культура	3	3	3	3	3
<b>Итого</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Математика и информатика	Информатика	1	1			
	Практикум по решению математических задач		0,5	1	1	1
	Гармония правильных многогранников.			0,5		
	Лаборатория информационных технологий					1
Естественно-научные предметы	Основы гигиены младших школьников	0,5				
	Экспериментальная физика		0,5	1	0,5	

	Практикум по биологии		0,5	1		
Общественно-научные предметы	Основы финансовой грамотности			0,5		
Технология	Робототехника	0,5				
	Мой профессиональный выбор /Деревообработка				0,5	
Предмет по выбору:	- Природа и люди					
	- Геометрическое моделирование					
	- Азбука экономики	0,5	0,5			
	- Азбука химии					
	Основы проектной деятельности	0,5				
<b>Итого</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		<b>32</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
	<i>Итого реализовано</i>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

### Учебный план основного общего образования 5 классы

Предметные области	Учебные предметы на базовом уровне	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год</b>
	Литература	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Родная литература	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Второй иностранный язык		
Математика и информатика	Математика	5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговый смотр знаний 1 раз в год</b>
	Алгебра		
	Геометрия		
	Информатика		
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Обществознание		
	География	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Естественно-научные предметы	Физика		
	Химия		
	Биология	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	Технология	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности		
	Физическая культура	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>сдача нормативов, в том числе ГТО</b>
<b>Итого</b>		<b>29</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
Математика и информатика	Информатика*	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Естественно-научные предметы	Основы гигиены младших школьников	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Предмет по выбору:	- Природа и люди - Геометрическое моделирование	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача

	- Азбука экономики - Азбука химии		
	Основы проектной деятельности	0,5	Безотметочное обучение, защита проекта
Технология	Робототехника	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
<b>Итого</b>		<b>3</b>	
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		<b>32</b>	
<i>Итого реализовано</i>		<b>32</b>	

\* Курс «Информатика» интегрирован в предмет «Информатика» предметную область «Математика и информатика»

### Учебный план основного общего образования 6 классы

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литература	Русский язык	6	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР/ВПР 1 раз в год</b>
	Литература	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Родная литература	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Второй иностранный язык		
Математика и информатика	Математика	5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговый смотр знаний 1 раз в год</b>
	Алгебра		
	Геометрия		
	Информатика		
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Обществознание	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	География	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России		
Естественно-научные предметы	Физика		
	Химия		
	Биология	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	Технология	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности		
	Физическая культура	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
<b>Итого</b>		<b>30</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			
Математика и информатика	Информатика*	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Практикум по решению математических задач	0,5	Безотметочное обучение
Естественно-научные предметы	Экспериментальная физика	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
	Практикум по биологии**	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Предмет по выбору	- Азбука экономики - Азбука химии - Природа и люди	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача

	- Геометрическое моделирование		
<b>Итого</b>		<b>3</b>	
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		<b>33</b>	
<b>Итого реализовано</b>		<b>33</b>	

\* Курс «Информатика» интегрирован в предмет «Информатика» предметную область «Математика и информатика»

\*\* Курс «Практикум по биологии» интегрирован в предмет «Биология» предметной области «Естественнонаучные предметы»

### Учебный план основного общего образования 7 классы

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	4	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Литература	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Родная литература	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Второй иностранный язык		
Математика и информатика	Математика		
	Алгебра	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Геометрия	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговый устный зачет</b>
Общественно-научные предметы	Информатика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	История России. Всеобщая история	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Обществознание	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Основы духовно-нравственной культуры народов России	География	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Основы духовно-нравственной культуры народов России		
	Естественно-научные предметы		
Естественно-научные предметы	Физика	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Химия		
	Биология	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	Технология	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности		
	Физическая культура	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
<b>Итого</b>		<b>31</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач*	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Гармония правильных многогранников.	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
Естественно-научные предметы	Экспериментальная физика**	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Практикум по биологии ***	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Общественно-научные предметы	Основы финансовой грамотности	0,5	Безотметочное обучение, проектная задача
<b>Итого</b>		<b>4</b>	

<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>	<b>35</b>	
<b>Итого реализовано</b>	<b>35</b>	

\* Курс «Практикум по решению математических задач» интегрирован в предмет «Алгебра» предметной области «Математика и информатика»

\*\* Курс «Экспериментальная физика» интегрирован в предмет «Физика» предметной области «Естественно-научные предметы»

\*\*\* Курс «Практикум по биологии» интегрирован в предмет «Биология» предметной области «Естественно-научные предметы»

## Учебный план основного общего образования 8 классы

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Литература	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Родная литература	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Второй иностранный язык	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Математика и информатика	Математика		
	Алгебра	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Геометрия	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговый устный зачет</b>
	Информатика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Обществознание	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговый устный зачет 1 раз в год по выбору</b>
	География	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России		
Естественно-научные предметы	Физика	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Химия	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Биология	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
Искусство	Музыка	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Изобразительное искусство	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Технология	Технология	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Физическая культура	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
<b>Итого</b>		<b>33</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач*	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Естественно-научные предметы	Экспериментальная физика**	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
Технология	Мой профессиональный выбор /Деревообработка***	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти

<b>Итого</b>	<b>3</b>	
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>	<b>36</b>	
<b>Итого реализовано</b>	<b>36</b>	

\* Курс «Практикум по решению математических задач» интегрирован в предмет «Алгебра» предметной области «Математика и информатика»

\*\* Курс «Экспериментальная физика» интегрирован в предмет «Физика» предметной области «Естественно-научные предметы»

\*\*\* Курс «Мой профессиональный выбор/Деревообработка» интегрирован в предмет «Технология» предметной области «Технология»

### Учебный план основного общего образования 9 классы

Предметные области	Учебные предметы	Кол-во часов неделя	Формы промежуточной аттестации
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Литература	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,5	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Родная литература	0,5	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Второй иностранный язык	1	
Математика и информатика	Математика		
	Алгебра	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Геометрия	2	
	Информатика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Обществознание	1	
	География	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России		
Естественно-научные предметы	Физика	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Химия	2	
	Биология	2	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
Искусство	Музыка		
	Изобразительное искусство		
Технология	Технология		
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти
	Физическая культура	3	
<b>Итого</b>		<b>34</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач	1	Безотметочное обучение
	Лаборатория информационных технологий	1	Безотметочное обучение
<b>Итого</b>		<b>2</b>	

<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>	<b>36</b>	
<b>Итого реализовано</b>	<b>36</b>	

\*Курс «Практикум по решению математических задач» интегрирован в предмет «Алгебра» предметной области «Математика и информатика».

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

### **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,
- естественнонаучного.

Учебный план рассчитан на шестидневную учебную неделю. В 10–11 классе система промежуточной аттестации проводится по полугодиям. 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», «Родной язык (на русском)» «Иностранный язык», «История», «Астрономия», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «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,
- общее число обязательных учебных предметов, общих для всех профилей, и предметов по выбору из обязательных предметных областей не более 12, что соответствует требованиям ФГОС;
- профили обучения соответствуют ФГОС: технологический, естественнонаучный 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, информатика на углубленном уровне;
  2. естественнонаучная группа: математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия; химия, биология на углубленном уровне;
  3. социально-экономическая группа: математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия; экономика и право на углубленном уровне;
- общее количество часов во всех профильных группах не превышает 37 недельных часов. Как обязательный для изучения в 10 класс введен учебный предмет «Астрономия».

Предметная область «Родной язык и родная литература» включает учебный предмет «Родной язык» в 10-11 классах.

**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 полугодовых 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.

Третий 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

Предметная область	Учебные предметы	Социально-экономический профиль	Естественнонаучный профиль	Технологический
<b>Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)</b>				
<b>Количество часов в год</b>				
Русский язык и литература	Русский язык		35	
	Литература		105	
Родной язык и родная литература	Родной язык		35	
Иностранные языки	Иностранный язык		105	
Общественные науки	История		70	
Естественные науки	Астрономия		35	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		105	
	Основы безопасности жизнедеятельности		35	
	Индивидуальный проект		35	
<b>Итого</b>			<b>560</b>	
<b>Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне</b>				
Математика и информатика	Математика		6	
	Информатика			4
Естественные науки	Химия		3	



	Биология		3	
	Физика			5
Общественные науки	Право	2		
	Экономика	2		
<b>Итого</b>		<b>350</b>	<b>420</b>	<b>525</b>
<i>Учебные предметы по выбору обучающегося на базовом уровне</i>				
Математика и информатика	Информатика		1	
Естественные науки	Физика		2	
	Химия	1		1
	Биология	1		1
Общественные науки	География		1	
	Обществознание		2	
<b>Итого</b>		<b>280</b>	<b>210</b>	<b>175</b>
<b>Элективные курсы</b>				
Русский язык и литература	Лингвистический анализ художественного текста		1	
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач	1		
Технология	Основы предпринимательской деятельности/ медицина		1/1	
	Основы инженерной графики			1
Естественные науки	Биология растений, грибов, лишайников/ Избранные вопросы химии		1/1	
Итого		<b>105</b>	<b>105</b>	<b>35</b>
<b>Итого</b>		<b>1295</b>	<b>1295</b>	<b>1295</b>

**Примечание:** В сетке учебного плана через «/» показаны часы, которые изучаются при делении на группы

### Учебный план среднего общего образования

Предметная область	Учебные предметы	Социально-экономический профиль	Естественнонаучный профиль	Технологический
<i>Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)</i>				
<i>Количество часов в неделю</i>				
Русский язык и литература	Русский язык		1	
	Литература		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык		1	
Иностранные языки	Иностранный язык		3	
Общественные науки	История		2	
Естественные науки	Астрономия		1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности		1	
	Индивидуальный проект		1	
<b>Итого</b>			<b>16</b>	
<i>Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне</i>				
Математика и информатика	Математика		6	
	Информатика			4
Естественные науки	Химия		3	
	Биология		3	
	Физика			5
Общественные науки	Право	2		
	Экономика	2		

<b>Итого</b>		<b>10</b>	<b>12</b>	<b>15</b>
<i>Учебные предметы по выбору обучающегося на базовом уровне</i>				
Математика и информатика	Информатика	1		
Естественные науки	Физика	2		
	Химия	1		1
	Биология	1		1
Общественные науки	География	1		
	Обществознание	2		
<b>Итого</b>		<b>8</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<i>Элективные курсы</i>				
Русский язык и литература	Лингвистический анализ художественного текста	1		
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач	1		
Технология	Основы предпринимательской деятельности/ медицина	1/1		
	Основы инженерной графики			1
Естественные науки	Биология растений, грибов, лишайников/ Избранные вопросы химии		1/1	
<b>Итого</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
<b>Итого</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	<b>37</b>

### Учебный план среднего общего образования 10а класс

Предметная область	Учебные предметы	Социально-экономический профиль	Естественный научный профиль	Формы промежуточной аттестации
<i>Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)</i>				
Русский язык и литература	Русский язык	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Литература	3		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Родной язык и родная литература	Родной язык	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Иностранные языки	Иностранный язык	3		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Общественные науки	История	2		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Естественные науки	Астрономия	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Индивидуальный проект	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия Защита проекта
<b>Итого</b>		<b>16</b>		
<i>Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне</i>				
Математика и информатика	Математика	6		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
Естественные науки	Химия		3	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Биология		3	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
Общественные науки	Право	2		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Экономика	2		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>

<b>Итого</b>		<b>10</b>	<b>12</b>	
<b>Учебные предметы по выбору обучающегося на базовом уровне</b>				
Математика и информатика	Информатика	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Естественные науки	Физика	2		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Химия	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Биология	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Общественные науки	География	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Обществознание	2		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
<b>Итого</b>		<b>8</b>	<b>6</b>	
<b>Элективные курсы</b>				
Русский язык и литература	Лингвистический анализ художественного текста	1		Безотметочное обучение
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач	1		Безотметочное обучение
Технология	Основы предпринимательской деятельности/ медицина	1/1		Безотметочное обучение, проектная задача. профессиональные пробы
Естественные науки	Биология растений, грибов, лишайников/ Избранные вопросы химии		1/1	Безотметочное обучение
Итого		<b>3</b>	<b>3</b>	
<b>Итого</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	

**Примечание:** В сетке учебного плана через «/» показаны часы, которые изучаются при делении на группы

### Учебный план среднего общего образования 10б класс

<b>Предметная область</b>	<b>Учебные предметы</b>	<b>Технологически</b>	<b>Формы промежуточной аттестации</b>
<b>Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Литература	3	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Родной язык и родная литература	Родной язык	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Общественные науки	История	2	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Естественные науки	Астрономия	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Физическая культура, экология и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Индивидуальный проект	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия. Защита проекта
<b>Итого</b>		<b>16</b>	
<b>Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне</b>			
Математика и информатика	Математика	<b>6</b>	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Информатика	<b>4</b>	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>

Естественные науки	Физика	5	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
<b>Итого</b>		<b>15</b>	
<b>Учебные предметы по выбору обучающегося на базовом уровне</b>			
Общественные науки	География	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Обществознание	2	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Естественные науки	Химия	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Биология	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Технология	Основы инженерной графики	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
<b>Итого</b>		<b>6</b>	
<b>Итого</b>		<b>37</b>	

**Примечание:** В сетке учебного плана через «/» показаны часы, которые изучаются при делении на группы

### Учебный план среднего общего образования 11а класс

Предметная область	Учебные предметы	Социально-экономический	Формы промежуточной аттестации
<b>Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Литература	3	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Родной язык и родная литература	Родной язык	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Иностранные языки	Иностранный язык	3	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Математика и информатика	Информатика	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Общественные науки	История	2	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Естественные науки	Биология	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Индивидуальный проект	1	Защита проекта
<b>Итого</b>		<b>17</b>	
<b>Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне</b>			
Математика и информатика	Математика	6	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
Общественные науки	Право	2	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Экономика	2	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
<b>Итого</b>		<b>10</b>	
<b>Учебные предметы по выбору обучающегося на базовом уровне</b>			
Естественные науки	Физика	2	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Химия	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Общественные науки	География	1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия

	Обществознание	2	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Технология	Технология	2	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, профессиональные пробы
<b>Итого</b>		<b>8</b>	
<i>Элективные курсы по выбору обучающегося</i>			
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач	1	Безотметочное обучение
Общественные науки	Правовые аспекты развития современного общества	1	Безотметочное обучение
<b>Итого</b>		<b>2</b>	
<b>Итого</b>		<b>37</b>	

### Учебный план среднего общего образования 11б класс

Предметная область	Учебные предметы	Технологический	Естественный-научный	Формы промежуточной аттестации
<i>Обязательные учебные предметы, общие для всех профилей (базовый уровень)</i>				
Русский язык и литература	Русский язык	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Литература	3		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Родной язык и родная литература	Родной язык	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Иностранные языки	Иностранный язык	3		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Общественные науки	История	2		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Физическая культура, экология и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		Средняя арифметическая отметка за учебные четверти, сдача нормативов, в том числе ГТО
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Индивидуальный проект	1		Защита проекта
<b>Итого</b>		<b>15</b>		
<i>Учебные предметы из обязательных предметных областей на углубленном уровне</i>				
Математика и информатика	Математика	6		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год</b>
	Информатика	4		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
Естественные науки	Физика	5		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Химия		3	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
	Биология		3	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия, <b>итоговая ДКР 1 раз в год по выбору</b>
<b>Итого</b>		<b>15</b>	<b>12</b>	
<i>Учебные предметы по выбору обучающегося на базовом уровне</i>				
Математика и информатика	Информатика		1	Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Общественные науки	География	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Обществознание	2		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Естественные науки	Химия	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
	Биология	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия
Технология	Основы инженерной графики	1		Средняя арифметическая отметка за учебные полугодия

<b>Итого</b>		<b>6</b>	<b>4</b>	
<i>Элективные курсы по выбору обучающегося</i>				
Математика и информатика	Практикум по решению математических задач		1	Безотметочное обучение.
	Основы 3D моделирования		2	Безотметочное обучение.
Естественные науки	Избранные вопросы биологии		1	Безотметочное обучение
	Избранные вопросы химии		1	Безотметочное обучение
	Физический практикум	1		Безотметочное обучение
Технология	3D моделирование /медицина		1	Безотметочное обучение, проектная задача. профессиональные пробы
<b>Итого</b>		<b>1</b>	<b>6</b>	
<b>Итого</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	

**Предметные лаборатории внеурочной деятельности  
10-11 класс  
на 2019-2020 учебный год**

№	Название курса	Количество часов/год	ФИО учителя
<b>10 класс</b>			
1.	Практикум по решению математических задач, 10б	35	Канашевская М.С.
2.	Получение и химические свойства основных классов органических и неорганических соединений, 10а	35	Дмитриева Г.А.
3.	Физический практикум, 10б	35	Ширинкин С.В.
<b>11 класс</b>			
4.	Физический практикум, 11б	35	Ширинкин С.В.
5.	Получение и химические свойства основных классов органических и неорганических соединений, 11б	35	Дмитриева Г.А.

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