

УТВЕРЖДЕНО
Директор
МОУ «Гимназия № 10»
Приказ № 62/от 27.05.2022
_____ И.В. Садовая

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МОУ «Гимназия № 10»

на 2022/2023 учебный год

Принят
на Педагогическом Совете
МОУ «Гимназия № 10»
протокол № 1 от 27.05.2022

2022г.
г. Тверь

Гимназическое образование - это образование общекультурного направления. Гимназия ориентирована на формирование у обучающихся широкого научного кругозора, общекультурных интересов, утверждение в сознании приоритетов общечеловеческих ценностей.

Гимназическое образование имеет вечную ценность – гуманитарное содержание, ценность диалога как способа выражения, передачи и сохранения мыслей и чувств отдельного человека и всего человечества.

Учащимся создаются условия свободы выбора содержания, форм и методов обучения в соответствии с их способностями и желанием учиться. Основными принципами гимназического содержания являются: свобода выбора форм образования; учета индивидуальных особенностей, личностных качеств учащихся в процессе обучения и воспитания; направленность на развитие интеллекта, творческих способностей и физическое совершенство; системность, обеспечивающая единство подходов в решении всех образовательных задач. Гимназия дает возможность освоить базовый компонент содержания образования средней общеобразовательной школы, расширяя его за счет реализации индивидуальной траектории развития.

Цель учебного плана - создание условий для достижения планируемых результатов освоения обучающимися основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования.

При этом решаются следующие задачи:

1. Предоставление каждому учащемуся возможности достижения оптимального уровня освоения базового и профильного образования;
2. Обеспечение преемственности начального, основного общего и среднего общего образования;
3. Обеспечение единства обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса;
4. Обновление содержания части учебного плана, формируемой участниками образовательного процесса
5. Создание системы обучения и воспитания на основе раскрытия индивидуальных способностей учащихся в соответствии с их интересами и потребностями;
6. Развитие устойчивой мотивации к непрерывному обучению и самовоспитанию.
7. Создание условий для успешной социализации учащихся, воспитание социально активной личности, способной к самообразованию, саморазвитию, осознанному выбору жизненного пути.

Учебные планы гимназии охватывают три уровня общего образования:
начальное общее образование - 1-4 классы;
основное общее образование - 5-9 классы;
среднее общее образование - 10-11 классы.

УТВЕРЖДЕНО
Директор
МОУ «Гимназия № 10»
Приказ № 62/2 от 27.05.2022
_____ И.В. Садовая

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
МОУ «Гимназия № 10»
на 2022/2023 учебный год**

**Принят
на Педагогическом Совете
МОУ «Гимназия № 10»
протокол № 1 от 27.05.2022**

**2022г.
г. Тверь**

Пояснительная записка к учебному плану начального общего образования МОУ «Гимназия №10» города Твери

Учебный план начального общего образования разработан на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

Учебный план определяет максимальный объем учебной нагрузки учащихся, необходимое учебное время, отводимое на освоение государственного образовательного стандарта по классам и образовательным областям.

При составлении плана принималось во внимание наличие соответствующих учебных программ, современных учебно-методических комплексов, учебного оборудования, необходимых для реализации государственных образовательных стандартов.

Учебный план составлен на основе педагогического анализа работы школы за предыдущий год, с учетом реальных возможностей учебно-воспитательной системы гимназии и тем, что гимназия функционирует как базовая школа в качестве методического и ресурсного центра для оказания организационно-педагогической и методической помощи образовательным учреждениям округа, города, региона.

Количество часов, определяемое на каждый предмет в учебном плане, предусматривает качественное усвоение учебных программ, программ внеурочной деятельности.

Нормативной правовой основой учебного плана являются:

Федеральный уровень

- ▶ Конституция Российской Федерации (ст. 43, 44);
- ▶ Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ (ред. от 19.02.2018);
- ▶ Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 августа 2020 г. № 28 "Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»";
- ▶ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 №115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начально го общего, основного общего и среднего общего образования";
- ▶ Приказ Минобрнауки России от 06.10.2009 №373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» в ред. приказов Минобрнауки России от 26.11.2010 №1241, от 22.09.2011 №2357, от 18.12.2012 №1060, от 29.12.2014 №1643, от 18.05.2015 №507, от 31.12.2015 №1576

- ▶ Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»
- ▶ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность".

Календарный учебный график НОО МОУ «Гимназия №10» на 2022/2023 учебный год

Продолжительность учебного года:

-для 1-х классов 33 недели,

-для 2-4 классов 34 недели.

Начало учебного года - 1 сентября 2022 года.

Продолжительность каникул в течение учебного года:

Осенние – 9 дней: с 29.10.2022 по 06.11.2022

Зимние – 12 дней: с 29.12.2022 по 09.01.2023

Весенние – 9 дней: с 18.03.2023 по 26.03.2023

Дополнительные для учащихся 1-х кл. – 7 дней: с 20.02.2023 по 26.02.2023

Продолжительность учебных четвертей:

для учащихся 1х классов

Четверть	Начало четверти	Окончание четверти	Продолжительность четверти (недели)
1 четверть	01.09.2022	28.10.2022	8 недель
2 четверть	07.11.2022	28.12.2022	8 недель
3 четверть	10.01.2023	17.03.2023	9 недель
4 четверть	27.03.2023	31.05.2023	8 недель

для учащихся 2-4 классов

Четверть	Начало четверти	Окончание четверти	Продолжительность четверти (недели)
1 четверть	01.09.2022	28.10.2022	8 недель
2 четверть	07.11.2022	28.12.2022	8 недель
3 четверть	10.01.2023	17.03.2023	10 недель
4 четверть	27.03.2023	31.05.2023	8 недель

Формы промежуточной аттестации (в соответствии с «Положением о системе оценок, форме, порядке и периодичности текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» утвержденным приказом директора МОУ «Гимназия № 10» № 86/45 от 30.08.2016 года):

- контрольная работа; диктант; тематический учет знаний.

**Режим работы НОО МОУ «Гимназия №10»
на 2022/2023 учебный год**

Утвердить контингент учащихся в количестве 9 классов – учащихся.

Параллель	Количество классов в параллели	Количество обучающихся
1 классы	2	72
2 классы	2	68
3 классы	3	92
4 классы	2	66
Всего:	9	290

В начальных классах гимназии установлена 5-ти дневная учебная неделя. Продолжительность урока 40 минут. В 1-х классах в 1 полугодии урок длится 35 минут, во 2-м полугодии – 40 минут.

Начало работы: с 8.30 до 17.10. Во вторую смену обучаются учащиеся трёх классов: – человек.

Впуск учащихся в гимназию: 7.40. Динамическая пауза для 1-х классов в первом полугодии с 9.25 до 10.10, во втором полугодии с 9.30 до 10.10.

Расписание звонков для 1-х классов на 2022/2023 учебный год:

1 полугодие		2 полугодие	
1 урок	8.30-9.05	1 урок	8.30-9.10
2 урок	9.20-9.55	2 урок	9.20-10.00
3 урок	10.40-11.25	3 урок	10.40-11.20
4 урок	11.35-12.10	4 урок	11.35-12.15
		5 урок	12.30-13.10

Расписание звонков для 2-4 классов на 2022/2023 учебный год:

1 урок	8.30-9.10	6 урок	13.00-13.40
2 урок	9.20-10.00	7 урок	13.55-14.35
3 урок	10.20-11.00	8 урок	14.50-15.30
4 урок	11.20-12.00	9 урок	15.40-16.20
5 урок	12.10-12.50	10 урок	16.30-17.10

Определён следующий режим работы для группы продленного дня:

Группа работает в режиме 5-ти дневной недели с 11.40 до 17.40 часа.

В 1-х классах организация учебного процесса основана на применение федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования, утвержденных приказами Минпросвещения от 31.05.2021 № 286.

Учебный план для 2-4-х классов построен в соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования 2014 года.

Учебный план для 1-4 классов ориентирован на четырехлетний нормативный срок освоения программ начального общего образования. Учебный план обеспечивает реализацию соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов, состав и структуру обязательных предметных областей, отражающих требования данных стандартов.

Максимальная нагрузка на учащихся в неделю:

В 1-х классах – по пятидневной учебной неделе - 21 час;

Во 2-4 классах – по пятидневной учебной неделе - 23 часа.

Содержание образования в 1-4 классах реализуется с использованием программы «Начальная школа XXI века» под редакцией Н.Ф. Виноградовой.

В данной программе воплощаются следующие идеи:

- обучение строится с учетом психологических особенностей и возможностей младшего школьника, его индивидуальности и способностей;
- методика изучения каждого учебного предмета ориентируется на общее развитие ребенка, формирование учебной деятельности, восполнение его духовной и эмоциональной культуры;
- обучение строится на основе дифференциации, позволяющей учитывать индивидуальный темп продвижения школьника, корректировать возникающие трудности, обеспечить поддержку его способностей.

Учебный план ориентирован на достижение следующих планируемых результатов:

- личностные результаты – готовность и способность обучающихся к саморазвитию, сформированность мотивации к учению и познанию, ценностно-смысловые установки выпускников начальной школы, отражающие их индивидуально-личностные позиции, социальные компетентности, личностные качества; сформированность основ российской и гражданской идентичности;
- метапредметные результаты – освоенные ими универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные и коммуникативные), составляющие основу умения учиться;
- предметные результаты – система основополагающих элементов научного знания по каждому предмету как основа современной научной картины мира и опыт деятельности по получению нового знания, его преобразованию и применению, специфический для каждой предметной области.

УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 МОУ «Гимназия № 10»
 Приказ № 62/2 от 27.05.2022

 И.В. Садовая

**Годовой учебный план МОУ «Гимназия № 10»
 начальное общее образование, 1-е классы
 по ФГОС 2021 года (пятидневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год				Всего
		I	II	III	IV	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	165	170	170	170	675
	Литературное чтение	132	136	136	102	540
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)		68	68	68	204
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	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	66	68	68	68	270
	Итого:	660	748	748	748	2904
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)		34	34	34	102
Учебные недели		33	34	34	34	135
Всего часов		660	782	782	782	3006
Максимально допустимая недельная нагрузка		20	23	23	23	89

УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 МОУ «Гимназия № 10»
 Приказ № 62/2 от 27.05.2022

 И.В. Садовая

**Недельный учебный план МОУ «Гимназия № 10»
 начальное общее образование, 1-е классы
 по ФГОС 2021 года (пятидневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год				Всего
		I	II	III	IV	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	4	4	4	3	15
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)		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	Музыка	1	1	1	1	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	8
	Итого:	20	22	22	22	86
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	0	1	1	1	3
Максимально допустимая недельная нагрузка		20	23	23	23	89

УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 МОУ «Гимназия № 10»
 Приказ № 62/2 от 27.05.2022
 И.В. Садовая

**Годовой учебный план МОУ «Гимназия № 10»
 начальное общее образование, 2-4 классы
 по ФГОС 2014 года (пятидневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год				Всего
		1-й класс	2-й класс	3-й класс	4-й класс	
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	165	136	136	136	573
	Литературное чтение	132	136	136	102	506
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык	16,5	17	17	17	67,5
	Литературное чтение на родном языке	16,5	17	17	17	67,5
Иностранный язык	Иностранный язык	0	102	102	102	306
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	66	68	68	68	270
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	0	0	0	34	34
Искусство	Музыка	33	34	34	34	135
	ИЗО	33	34	34	34	135
Технология	Технология	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	66	68	68	68	270
Итого		693	782	782	782	3039
<u>Максимально допустимая недельная нагрузка</u>		<u>693</u>	<u>782</u>	<u>782</u>	<u>782</u>	<u>3039</u>

УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 МОУ «Гимназия № 10»
 Приказ № 62/2 от 27.05.2022
 И.В. Садовая

**Недельный учебный план МОУ «Гимназия № 10»
 начальное общее образование, 2-4 классы
 по ФГОС 2014 года (пятидневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего
		1-й класс	2-й класс	3-й класс	4-й класс	
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	4	4	4	17
	Литературное чтение	4	4	4	3	15
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык	0,5	0,5	0,5	0,5	2
	Литературное чтение на родном языке	0,5	0,5	0,5	0,5	2
Иностранный язык	Иностранный язык		3	3	3	9
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	Музыка	1	1	1	1	4
	ИЗО	1	1	1	1	4
Технология	Технология (труд)	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	8
Итого		21	23	23	23	90
<u>Максимально допустимая недельная нагрузка</u>		<u>21</u>	<u>23</u>	<u>23</u>	<u>23</u>	<u>90</u>

Предметная область «Русский язык и литература» представлена следующими учебными предметами: «Русский язык», «Литературное чтение».

На изучение учебного предмета «Русский язык» отводится в 1 классе -5 час, во 2-4 классах – 4 ч.

Учебный предмет «Литературное чтение» изучается в 1-3 классах -4 часа, в 4 классах – 3 часа в неделю.

Предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке» представлена следующими учебными предметами: «Родной язык», «Литературное чтение на родном языке».

На изучение учебного предмета «Родной язык» в 1- 4 классах отводится по 0,5 часов в неделю. Учебный предмет «Литературное чтение на родном языке» изучается - в 1- 4 классах по 0,5 часов в неделю.

Предметная область «Иностранный язык» представлена следующим учебным предметом: «Иностранный язык».

Изучение учебного предмета «Иностранный язык» осуществляется по 3 часа в неделю во 2-4 классах в связи с переходом на программу углубленного изучения иностранных языков в основной школе. Цель обучения иностранному языку - формирование иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих: речевой, языковой, социокультурной, учебно-познавательной.

При проведении занятий по учебному предмету «Иностранный язык» осуществляется деление классов на две группы.

Предметная область «Математика и информатика» представлена учебным предметом «Математика». На освоение содержания математики отводится 4 часа в неделю в каждой параллели.

Обучающиеся овладеют основами логического мышления, пространственного воображения и математической речи, приобретут необходимые вычислительные навыки.

Предметная область «Обществознание и естествознание (окружающий мир)» представлена учебным предметом «Окружающий мир», который изучается с 1 по 4 классы по 2 часа в неделю. Предмет формирует уважительное отношение к семье, России, истории и культуре, природе нашей страны, ее современной жизни. Правила дорожного движения и основы безопасности жизнедеятельности изучаются интегрировано в рамках этого учебного предмета.

Предметная область «Искусство» представлена учебными предметами «Музыка» и «Изобразительное искусство». На изучение каждого из данных учебных предметов отводится по 1 часу в неделю с 1 по 4 классы. У обучающихся развиваются способности к художественно-образному, эмоционально-ценностному восприятию произведений изобразительного и

музыкального искусства, выражению в творческих работах своего отношения к окружающему миру.

Предметная область «Технология» представлена учебным предметом «Технология», который изучается по 1 часу в неделю в 1-4-х классах. В основе данного предмета лежит осуществление поисково-аналитической деятельности для практического решения прикладных задач с использованием знаний, полученных при изучении других предметов. Модуль «Практика работы на компьютере» реализуется в рамках предмета «Технология» с 1-го класса.

Предметная область «Физическая культура» представлена учебным предметом «Физическая культура», целью которого является укрепление здоровья, содействие гармоничному физическому, нравственному и социальному развитию обучающихся, формированию основ здорового образа жизни учащихся и их интеллектуальное развитие посредством занятий шахматами и физической культурой. Изучается 2 часа в неделю с 1 по 4 класс, в соответствии с пунктом 10.20 СанПиН 2.4.2.2821-10 3 час организован в рамках внеурочной деятельности в рамках образовательной программы.

Предметная область «Основы религиозных культур и светской этики» представлена учебным курсом ОРКСЭ, который реализуется в 4 классах 1 час в неделю.

Цель изучения данного предмета:

- развитие представлений о значении нравственных норм и ценностей для достойной жизни личности, семьи и общества;
- формирование готовности к нравственному самосовершенствованию, духовному саморазвитию;
- знакомство с основными нормами светской и религиозной морали, понимание их значения в выстраивании конструктивных отношений в семье и обществе;
- формирование первоначальных представлений о светской этике, о традиционных религиях, их роли в культуре, истории и современности России, об исторической роли традиционных религий в становлении российской государственности;
- осознание ценности человеческой жизни; воспитание нравственности, основанной на свободе совести и вероисповедания, духовных традициях народов России;
- становление внутренней установки личности поступать согласно своей совести.

Раздел «Внеурочная деятельность» позволяет в полной мере реализовать требования федеральных государственных образовательных стандартов.

Гимназия предоставляет учащимся возможность выбора занятий, направленных на развитие личности в рамках внеурочной деятельности.

Часы, отводимые на внеурочную деятельность, используются пожеланию учащихся и направлены на реализацию различных форм ее организации, отличных от урочной системы обучения (занятия проводятся в форме проектной деятельности, экскурсий, кружков, секций, научных обществ, олимпиад, соревнований, поисковых исследований).

Внеурочная деятельность в 1-4-х классах организована в соответствии с Положением об организации внеурочной деятельности учащихся по следующим направлениям:

- духовно-нравственное;
- социальное;
- общеинтеллектуальное;
- художественно-эстетическое;
- спортивно - оздоровительное.

Реализация внеурочной деятельности осуществляется через возможности гимназии и учреждений дополнительного образования города Твери.

Характеристика УМК на 2022/2023 учебный год

Начальная школа

Предмет, класс	класс	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Кол-во часов по учебному плану	Автор, название учебника, изд-во, год издания	% обеспеченности
Русский язык	1	Иванов С.В. Русский язык. Программа создана на основе концепции системы учебников «Начальная школа XXI века» (руководитель — доктор педагогических наук, профессор Н.Ф. Виноградова)	5	Иванов С.В., Евдокимова А.О. «Русский язык» Учебник для 1 класса. М.: Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ» 2018	100%
	2		4	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И., «Русский язык» Учебник для 2 класса. М.: Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ» 2019	100%
	3		4	Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И., «Русский язык» Учебник для 3 класса. М.: Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ» 2020	100%
	4		4	Иванов С.В., Кузнецова М.И., Петленво Л.В., «Русский язык» Учебник для 4 класса. М.: «Просвещение» 2021	100%
Литературное чтение	1	Программа создана на основе концепции системы учебников «Начальная школа XXI века» (руководитель — доктор педагогических наук, профессор Н.Ф. Виноградова)	4	Ефросинина Л.А. «Литературное чтение» учебник для 1 класса. – Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ» 2018г.	100%
	2		4	Ефросинина Л.А. Литературное чтение. учебник для 2 класса. – Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ» 2019г.	100%
	3		4	Виноградова Н.Ф. , Хомякова И.С. Литературное чтение учебник для 3 класса. – Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ» 2020г.	100%
	4		3	Виноградова Н.Ф. , Хомякова И.С., Сафонова И.В., Литературное чтение учебник для 4 класса. – «Просвещение» 2021	100%
Английский язык	2	Программа по иностранным языкам (английский) на основе примерной программы Министерства образования РФ 2-4 классы,	3	Быкова К.М., Дули Д. . «Английский язык 2 кл.», Просвещение, 2014/15.	100%
	3		3	Быкова К.М., Дули Д. . «Английский язык 3 кл.», Просвещение, 2014/15.	100%
	4		3	Быкова К.М., Дули Д. . «Английский язык 4 кл.», Просвещение, 2014/15.	100%
Математика	1	Рудницкая В.Н. «Математика» Программа создана на основе концепции системы учебников «Начальная школа XXI века» (руководитель — доктор педагогических наук, профессор Н.Ф.	4	Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э. ,Математика 1кл, в 2-х ч. Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2018г	100%
	2		4	Рудницкая В.Н., Юдачева Т.В., Математика 2кл, в 2-х ч., Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019г	100%

	3	Виноградова)	4	Рудницкая В.Н., Юдачева Т.В., Математика 3кл, в 2-х ч., Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2020г	100%
	4		4	Рудницкая В.Н., Юдачева Т.В., Математика 4кл, в 2-х ч., «Просвещение», 2021г	100%
Окружающий мир.	1.	Виноградова Н.Ф. Окружающий мир. Программа создана на основе концепции системы учебников «Начальная школа XXI века» (руководитель — доктор педагогических наук, профессор Н.Ф. Виноградова)	2	Виноградова Н.Ф. "Окружающий мир" 1 класс. В 2-х ч, Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2018	100%
	2		Виноградова Н.Ф. "Окружающий мир" 2 класс. В 2-х ч, Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019	100%	
	3		Виноградова Н.Ф. "Окружающий мир" 3 класс. В 2-х ч, Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019	100%	
	4		Виноградова Н.Ф., Калинова Г.С., "Окружающий мир" 4 класс. В 2-х ч, «Просвещение» 2021	100%	
Музыка	1	Программа создана на основе концепции системы учебников «Начальная школа XXI века» (руководитель — доктор педагогических наук, профессор Н.Ф. Виноградова)	1	Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка. 1 класс. Учебник. Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2018г.	100%
	2		Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка. 2 класс. Учебник. Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019г.	100%	
	3		Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка. 3 класс. Учебник. Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2020г.	100%	
	4		Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка. 4 класс. Учебник. «Просвещение» 2021	100%	
Изобразительное искусство	1	Программа создана на основе концепции системы учебников «Начальная школа XXI века» (руководитель — доктор педагогических наук, профессор Н.Ф. Виноградова)	1	Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А., учебник "Изобразительное искусство в начальной школе" 1 класс, Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2018г.	100%
	2		Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А., учебник "Изобразительное искусство в начальной школе" 2 класс, Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019г.	100%	
	3		Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А., учебник "Изобразительное искусство в начальной школе" 3 класс, Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2020г.	100%	
	4		Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А., учебник "Изобразительное искусство в начальной школе" 4 класс, «Просвещение» 2021	100%	
Технология. Трудовое обучение	1	Программа создана на основе концепции системы учебников «Начальная школа XXI века» (руководитель — доктор педагогических наук, профессор Н.Ф.	1	Лутцева Е.А., "Технология" учебник для 1 кл. Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ» 2018г.	100%
	2		Лутцева Е.А., "Технология" учебник для 2 кл. Издательский центр	100%	

		Виноградова)		«ВЕНТАНА-ГРАФ» 2019г.	
	3		1	Лутцева Е.А., "Технология" учебник для 3 кл. Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ» 2020г.	100%
	4		1	Лутцева Е.А., "Технология" учебник для 4 кл. «Просвещение» 2021	100%
Физическая культура	1	Физическая культура. Предметная линия учебников А. П. Матвеева. 1—4 классы	2	Физическая культура. 1 класс: учебник для общеобразовательных организаций / А.П. Матвеев. — М.: Просвещение, 2020.	100%
	2		Физическая культура. 2 класс: учебник для общеобразовательных организаций / А.П. Матвеев. — М.: Просвещение, 2020.	100%	
	3		Физическая культура. 3 класс: учебник для общеобразовательных организаций / А.П. Матвеев. — М.: Просвещение, 2020.	100%	
	4		Физическая культура. 4 класс: учебник для общеобразовательных организаций / А.П. Матвеев. — М.: Просвещение, 2020.	100%	
Основы мировых религиозных культур и светской этики	4	Данилюк А.Я. Программа Министерства образования РФ «Основы религиозных культур и светской этики»	1	А.Л. Беглов, Е.В. Саплина, Е.С. Токарева, А.А. и др. «Основы мировых религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур», М. «Просвещение», 2020г О.Л. Янушкявичене, Ю.С. Васечко, протоиерея Виктора Дорофеева, О.Н. Яшиной «Основы мировых религиозных культур и светской этики: основы православной культуры». 4 класс, Русское слово, 2022	100%
Родной язык	1	На основе примерных рабочих программ, авторской программы «Русский родной язык» О.М. Александровой, М.И. Кузнецовой, Л.В. Петленко, В.Ю. Романовой. 1—4 классы под редакцией О. М. Александровой.	0,5	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С. И. и др. Русский родной язык. 1 класс. Издательство «Просвещение» , 2020	100%
	2	На основе примерных рабочих программ, авторской программы «Русский родной язык» О.М. Александровой, М.И. Кузнецовой, Л.В. Петленко, В.Ю. Романовой. 1—4 классы под редакцией О. М. Александровой.	0,5	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С. И. и др. Русский родной язык. 2 класс. Издательство «Просвещение» , 2020	100%
	3	На основе примерных рабочих программ, авторской программы «Русский родной язык»	0,5	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С. И. и др. Русский родной язык. 3 класс. Издательство	100%

		О.М. Александровой, М.И. Кузнецовой, Л.В. Петленко, В.Ю. Романовой. 1–4 классы под редакцией О. М. Александровой.		«Просвещение» , 2020	
	4	На основе примерных рабочих программ, авторской программы «Русский родной язык» О.М. Александровой, М.И. Кузнецовой, Л.В. Петленко, В.Ю. Романовой. 1–4 классы под редакцией О. М. Александровой.	0,5	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С. И. и др. Русский родной язык. 4 класс. Издательство «Просвещение» , 2020	100%

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
МОУ «Гимназия № 10»
на 2022/2023 учебный год**

**Принят
на Педагогическом Совете
МОУ «Гимназия № 10»
протокол № 1 от 27.05.2022**

**2022г.
г. Тверь**

Пояснительная записка к учебному плану ООО МОУ «Гимназия №10» города Твери

Учебный план МОУ «Гимназии №10» в 5-х классах основан на применение федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденных приказами Минпросвещения от 31.05.2021 № 287. Учебный план для 6-9-х классов построен в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования 2014 года.

Учебный план для 5-9 классов гимназии ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения государственных образовательных программ среднего общего образования.

Нормативной правовой основой учебного плана являются:

Федеральный уровень

- ▶ Конституция Российской Федерации (ст. 43, 44);
- ▶ Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ (со всеми изменениями);
- ▶ Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 августа 2020 г. № 28 "Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»";
- ▶ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 №115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями);
- ▶ Приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» в ред. приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 №1644, от 31.12.2015 №1577;
- ▶ Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»
- ▶ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность".

Утверждаю
Директор МОУ «Гимназия №10»
Приказ № 62/2 от 27.05.2022

_____ И.В. Садовая

**Календарный учебный график
МОУ «Гимназия №10» на 2022/2023 учебный год**

Продолжительность учебного года: 34 недели.
Начало учебного года - 1 сентября 2021 года.

Продолжительность каникул в течение учебного года:

Осенние – 9 дней: с 29.10.2022 по 06.11.2022

Зимние – 12 дней: с 29.12.2022 по 09.01.2023

Весенние – 9 дней: с 18.03.2023 по 26.03.2023

Продолжительность учебных четвертей:

Четверть	Начало четверти	Окончание четверти	Продолжительность четверти (недели)
1 четверть	01.09.2022	28.10.2022	8 недель
2 четверть	07.11.2022	28.12.2022	8 недель
3 четверть	10.01.2023	17.03.2023	10 недель
4 четверть	27.03.2023	31.05.2023	8 недель

В 5–8 классах в соответствии с локальным актом «Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» проводятся итоговые административные контрольные работы в течение четвертой четверти.

Обучение на уровне основного общего образования заканчивается государственной итоговой аттестацией.

Утверждаю
Директор МОУ «Гимназия №10»
Приказ № 62/2 от 27.05.2022

_____ И.В. Садовая

Режим работы МОУ «Гимназия №10» на 2022/2023 учебный год
Утвердить контингент учащихся в количестве 12 классов – 345 учащихся.

Параллель	Количество классов	Количество обучающихся
5ые	2	68
6ые	2	64
7ые	3	81
8ые	2	63
9ые	3	84
5-9	12	360

В гимназии установлена 5-ти дневная учебная неделя.
Продолжительность урока 40 минут.

Начало работы: с 8.30 до 14.35. Впуск учащихся в гимназию: 7.40.

Расписание звонков на 2022/2023 учебный год:

1 урок	8.30-9.10
2 урок	9.20-10.00
3 урок	10.20-11.00
4 урок	11.20-12.00
5 урок	12.10-12.50
6 урок	13.00-13.40
7 урок	13.55-14.35

УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 МОУ «Гимназия № 10»
 Приказ № 62/2 от 27.05.2022
 _____ И.В. Садовая

**Годовой учебный план МОУ «Гимназия № 10»
 основное общее образование по 5-дневной учебной неделе, 6-9 классы**

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю					Итого
		V	VI	VII	VIII	IX	
	<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	170	170	136	102	102	680
	Литература	102	102	68	68	68	408
Родной язык и родная литература	Родной язык		17			17	34
	Родная литература		17			17	34
Иностранные языки	Иностранный язык	170	170	170	170	170	850
	Второй иностранный язык			34	34		68
Математика и информатика	Математика	170	170				340
	Алгебра			102	102	102	306
	Геометрия			68	68	68	204
	Информатика и ИКТ	34	34	68	68	68	272
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34					34
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	68	68	68	68	102	374
	Обществознание		34	34	34	34	136
	География	34	34	68	68	68	272
Естественно-научные предметы	Физика			68	68	102	238
	Химия				68	68	136
	Биология	34	34	34	68	68	238
Искусство	Музыка	17	17	17			51
	Изобразительное искусство	17	17	17			51
Технология	Технология	34	34	68	34		170
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				34		34
	Физическая культура	68	68	68	68	68	340
Итого		952	986	1088	1122	1122	5270
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</i>		34	34				68
Курс по выбору учащегося		34	34				68
Максимально допустимая недельная нагрузка		986	1020	1088	1122	1122	5338

УТВЕРЖДАЮ

Директор
МОУ «Гимназия № 10»
Приказ № 62/2 от 27.05.2022
И.В. Садовая

**Недельный учебный план МОУ «Гимназия № 10»
основное общее образование по 5-дневной учебной неделе
6-9-е классы по ФГОС 2014 года**

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю				
		V	VI	VII	VIII	IX
	<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	4	3	3
	Литература	3	3	2	2	2
Родной язык и родная литература	Родной язык		0,5			0,5
	Родная литература		0,5			0,5
Иностранные языки	Иностранный язык	5	5	5	5	5
	Второй иностранный язык			1	1	
Математика и информатика	Математика	5	5			
	Алгебра			3	3	3
	Геометрия			2	2	2
	Информатика и ИКТ	1	1	2	2	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1				
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3
	Обществознание		1	1	1	1
	География	1	1	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3
	Химия				2	2
	Биология	1	1	1	2	2
Искусство	Музыка	0,5	0,5	0,5		
	Изобразительное искусство	0,5	0,5	0,5		
Технология	Технология	1	1	2	1	
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	
	Физическая культура	2*	2*	2*	2*	2*
Итого		28	29	32	33	33
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</i>		1	1			
Курс по выбору учащегося		1	1			
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	33

* третий час организован в рамках внеурочной деятельности.

Учебный план ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы **основного общего образования**.

Наполняемость классов в среднем 27 человек. В соответствии с Уставом гимназии предусматривается деление классов на группы при изучении следующих предметов:

- Иностранный язык – на 2 группы;
- Иностранный язык (углублённый уровень) – на 3 группы при наличии финансового обеспечения;
- Информатика и ИКТ – на 2 группы;
- Технология – на 2 группы.

В учебный план входят следующие обязательные **предметные области и учебные предметы**:

- русский язык и литература** (русский язык, литература);
- родной язык и родная литература** (родной язык, родная литература);
- иностранные языки** (иностранный язык, второй иностранный язык);
- общественно-научные предметы** (история России, всеобщая история, обществознание, география);
- математика и информатика** (математика, алгебра, геометрия, информатика);
- основы духовно-нравственной культуры народов России;**
- естественнонаучные предметы** (физика, биология, химия);
- искусство** (изобразительное искусство, музыка);
- технология** (технология);
- физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности** (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

В 5-9 классах реализуется программа углубленного изучения предмета «Английский язык».

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК, УГЛУБЛЁННЫЙ УРОВЕНЬ

Основной целью обучения иностранным языкам в современной школе является обучение школьников практическому владению иностранным языком как средством межкультурного общения, позволяющему вступать в равноправный диалог с представителями других культур и традиций, участвовать в различных сферах и ситуациях межкультурной коммуникации, приобщаться к современным мировым процессам развития цивилизации.

В 5-9-х параллелях сформировано 19 групп углубленного изучения английского языка (в 5-х классах 6 групп, в 6-х классах 4 группы, в 7-х классах 6 групп, в 8-х классах 4 группы, в 9-х классах 3 группы). Для реализации углубленного уровня на изучение английского языка отводится в 5-8 классах 5 часов в неделю, в 9м – 4 часа в неделю.

В 5-9 классах реализуется программа углубленного изучения предмета «Информатика и ИКТ».

ИНФОРМАТИКА И ИКТ

В содержании курса информатики основной школы сделан акцент на изучение фундаментальных основ информатики, формирование информационной культуры, развитие алгоритмического мышления, реализацию в полной мере общеобразовательного потенциала этого курса.

Курс информатики основной школы является частью непрерывного курса информатики, который включает в себя также пропедевтический курс в начальной школе и обучение информатике в старших классах (на базовом или профильном уровне). На преподавание данного предмета в 5-6х классах выделено по 1 часу в неделю, в 7-9 классах по 2 часа.

РУССКИЙ ЯЗЫК.

На преподавание русского языка в 5-м классе выделено 5 часов, в 6-ом – 6 часов, в 7-ом – 4 часа, в 8-9-м – 3 часа. Обучение осуществляется по учебнику Т.А. Ладыженской.

В системе школьного образования учебный предмет «Русский язык» занимает особое место: является не только объектом изучения, но и средством обучения. Как средство познания действительности русский язык обеспечивает развитие интеллектуальных и творческих способностей ребенка, развивает его абстрактное мышление, память и воображение, формирует навыки самостоятельной учебной деятельности, самообразования и самореализации личности. Будучи формой хранения и усвоения различных знаний, русский язык неразрывно связан со всеми школьными предметами и влияет на качество усвоения всех других школьных предметов, а в перспективе способствует овладению будущей профессией.

ЛИТЕРАТУРА

На преподавание литературы в 5 классе выделено 2 часа, в 6 классе выделено 3 часа, в 7-9 классах – 2 часа. Особое внимание уделяется восприятию, пониманию, осмыслению, анализу прочитанного, совершенствованию речи учащихся.

РОДНОЙ ЯЗЫК

На преподавание родного языка в 6 и 9 классах выделено по 0,5 часа. Курс русского родного языка опирается на содержание основного курса,

представленного в образовательной области «Русский язык и литература», сопровождает и поддерживает его. Основные содержательные линии настоящей программы (блоки программы) соотносятся с основными содержательными линиями основного курса русского языка в образовательной организации, но не дублируют их и имеют преимущественно практико-ориентированный характер. В соответствии с этим в программе выделяются следующие блоки: «Язык и культура», «Культура речи», «Речь. Речевая деятельность. Текст».

РОДНАЯ ЛИТЕРАТУРА

На преподавание родной литературы в 6 и 9 классах выделено по 0,5 часа. Курс «Родная литература (русская)» направлен на решение важнейшей задачи современного образования – становление гармоничной личности, воспитание гражданина, патриота своего Отечества. Образовательные задачи курса связаны, прежде всего, с формированием умений читать, комментировать, анализировать и интерпретировать художественный текст.

МАТЕМАТИКА

На преподавание математики в 5-м классе выделяется 5 часов, в 6 классе – 5 часов в неделю. В 7-м классе предмет «Математика» реализуется предметами «Алгебра» и «Геометрия». В 7-9 классах на изучение предмета «Алгебра» выделяется по 3 часа, предмета «Геометрия» - по 2 часа.

ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ

Иностранный язык (первый)

В 5-9-х классах продолжается обучение иностранным языкам, начатое в начальной школе. Программой данного уровня предусмотрено изучение английского языка на углубленном уровне – 5 часов (в 9м – 4 часа) в неделю, немецкого языка на базовом - 3 часа в неделю. Учителя используют УМК нового поколения, которые позволяют учащимся овладеть большим объемом лексического и грамматического материала при коммуникативной направленности обучения и расширяют круг вопросов социально-бытового характера, обсуждаемые в процессе изучения отдельных тем. В 8-9 параллелях сформировано 3 группы, изучающих немецкий язык на базовом уровне в объеме 3 часов в неделю.

Второй иностранный язык

Обучение по ФГОС 2 поколения, в силу своей гуманизации, предполагает обязательное изучение не менее 2-х иностранных языков. Обучающимся, изучающим первый иностранный язык (английский) на углубленном уровне, второй иностранный язык предложен в объеме 1 часа в неделю в 7(8) и 8(9) классах. Для учащихся, не имеющих в своем учебном плане первого иностранного языка на углубленном уровне, по учебному плану на изучение 2-го иностранного языка отводится по 2 часа в неделю, что

полностью соответствует программным требованиям. Таким образом, учащиеся изучают в качестве 2-го иностранного языка английский и немецкий языки по программам для общеобразовательных школ.

ИСТОРИЯ

Преподавание истории в гимназии ведется по концентрической структуре исторического образования, которая предусматривает прохождение программного материала в тесной связи с хронологическими особенностями исторического развития. В 5-х-8-х классах по 2 часа в неделю, в 9 классе – 3 часа.

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Преподавание предмета начинается с 6-го класса. В 6-9х классах выделяется по 1 часу в неделю.

Назначение обществоведческого курса в основной школе — содействие выработке системы жизненных ценностей, социальной компетентности человека в период его личностного становления, что особенно важно в условиях гуманизации и гуманитаризации образования и соответствует концепции гимназического образования.

ФИЗИКА

На школьный курс физики в гимназии выделены часы: в 7-8х классах – по 2 часа в неделю, в 9-ом классе – по 3 часа в неделю.

Основная цель курса:

- привитие интереса к физике как науке,
- совершенствование полученных в практической жизни знаний и умений,
- формирование представлений о постановке, классификации, приемах и методах решения школьных физических задач.

БИОЛОГИЯ

В соответствии с ФГОС основного общего образования преподавание ведется с 5-го класса - 1 час в неделю; 6 класс – 1 час, 7 класс – 1 час, 8 класс – 2 часа, 9 класс – 2 часа.

Преподавание нацелено на развитие познавательного интереса к предмету, приобретение знаний, необходимых для сохранения собственного здоровья в изменяющихся условиях окружающей среды, проведения профессиональной ориентации.

ГЕОГРАФИЯ

В соответствии с ФГОС основного общего образования обучение географии осуществляется с 5 класса. В 5 классе 1 час, 6 классе – 1 час, 7-9 классах по 2 часа в неделю.

ИСКУССТВО

Предметная область «Искусство» реализуется через предметы «ИЗО» и «Музыка», на изучение которых в гимназии отводится по 0,5 часа в неделю в 5-7 классах. Задачи:

- освоение знаний о классическом и современном искусстве в объеме государственного стандарта;
- воспитание и развитие художественного вкуса учащихся, интеллектуальной и эмоциональной сферы, творческого потенциала;
- овладение практическими умениями и навыками художественно-творческой деятельности;
- развитие эмоционально-ценностного отношения к миру, явлениям жизни и искусства.

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

На преподавание предмета отводится 2 часа в неделю, третий час организован в рамках внеурочной деятельности в рамках образовательной программы.

Задачи:

- приобретение учащимися необходимых знаний о физической культуре и спорте, их истории и современном развитии в объеме государственного стандарта;
- формирование умений и приобретение навыков по организации физкультурной и спортивно-оздоровительной деятельности;
- укрепление здоровья учащихся и формирование ЗОЖ;
- воспитание волевых качеств, культуры поведения, потребности в физическом совершенствовании.

ОСНОВЫ ДУХОВНО-ПРАВСТВЕННОЙ КУЛЬТУРЫ НАРОДОВ РОССИИ

Программа рассчитана на 1 час в неделю в 5 классе. Цель курса – формирование представлений об исторической роли традиционных религий гражданского общества в становлении российской государственности, изучение исторического прошлого, традиций, духовного наследия Тверского края.

ТЕХНОЛОГИЯ. ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ ТРУД

Программа составлена на основе примерной программы с учетом опыта трудовой и технологической деятельности, полученного учащимися при обучении в начальной школе. При изучении предмета класс делится на две группы. Девочки обучаются по программе «Обслуживающий труд», мальчики «Технология с элементами робототехники».

Основным предназначением образовательной области «Технология» является формирование трудовой и технологической культуры школьника,

системы знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности, их профессиональное самоопределение в условиях рынка труда, формирование гуманистически ориентированного мировоззрения. В гимназии «Технология» изучается в 5-6 классах по 1 часу в неделю, в 7 классе – 2 часа. В 8 параллели – 1 час, при этом осуществляется упор на профориентационную составляющую.

Внеурочная деятельность в 5-9-х классах в соответствии с требованиями ФГОС организуется по основным направлениям развития личности:

- духовно-нравственное
- социальное
- общеинтеллектуальное
- художественно - эстетическое
- спортивно-оздоровительное

Содержание данных занятий сформировано с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких, как экскурсии, кружки, факультативы, секции, круглые столы, конференции, диспуты, гимназическое научное общество, олимпиады, конкурсы, соревнования, выполнение исследовательских работ, общественно-полезные практики.

Реализация внеурочной деятельности в форме проектной деятельности (учебный проект) каждым обучающимся организована в 8-й параллели. Проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством педагогического работника по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любом избранном направлении деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Кроме того, гимназисты могут заниматься внеурочной деятельностью по индивидуальному маршруту, при этом используются возможности учреждений дополнительного образования города Твери.

Формы промежуточной аттестации¹:

¹ Промежуточной аттестацией считается годовая отметка за курс V, VI, VII, VIII, IX класса, выставляемая с учетом итоговых работ, проводимых в указанных формах

Предметные области	Учебные предметы	Класс / форма аттестации
Русский язык и литература	Русский язык	5-9 классы Административная контрольная работа
	Литература	5-9 классы контрольная работа
Иностранные языки	Иностранный язык	5-9 классы Тестовая работа с учетом всех видов речевой деятельности
Математика и информатика	Математика	5-6 классы Административная контрольная работа
	Алгебра	7-9 классы Административная контрольная работа
	Геометрия	7-9 классы Административная контрольная работа
	Информатика	5-9 классы проверочная работа
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	5-9 классы проверочная работа
	Обществознание	6-9 классы проверочная работа
	География	5-9 классы проверочная работа
Естественно-научные предметы	Физика	5-9 классы контрольная работа
	Химия	5-9 классы контрольная работа
	Биология	5-9 классы контрольная работа
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	5 класс Защита проектов
Искусство	Музыка	5 класс Защита проектов
	Изобразительное искусство	5 класс Защита проектов
Технология	Технология	5 класс Защита проектов
Физическая культура и	Основы безопасности	8 класс

основы безопасности жизнедеятельности	жизнедеятельности	Проверочная работа
	Физическая культура	5-9 класс Спортивное тестирование (основная группа) Спортивное тестирование по упрощенным схемам (подготовительная группа) Защита проектов (специальная группа)

УМК основного общего образования

Предмет	класс	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Кол-во часов в неделю по учебному плану	Автор, название учебника, изд-во, год издания	% обеспеченности
Русский язык	5	Программа по русскому языку на основе примерной программы Министерства образования РФ для 5-9 классов. 2014г.	5	Ладыженская Т.А., Русский язык 5 кл, М., «Просвещение», 2014-15г.	100%
Русский язык	6		6	Ладыженская Т.А., Русский язык 6 кл, М., «Просвещение», 2015г.	100%
Русский язык	7		5	Ладыженская Т.А., Русский язык 7 кл, М., «Просвещение», 2016г.	100%
Русский язык	8		3	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А. и др., Русский язык 8 кл, М., «Просвещение», 2018г.	100%
Русский язык	9		2	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю., Русский язык 9кл., М., Просвещение, 2019г.	100%
Русский родной язык	5		0,5	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И. и др. Русский родной язык. 5 кл. Учебное пособие. М. «Просвещение», 2019г.	100%
	9		0,5	Александрова О.М., Богданов С.И., Вербицкая Л.А. Русский родной язык. 9 кл. Учебное пособие, М., «Просвещение», 2019г.	100%
Литература	5	Программа по литературе на основе примерной программы Министерства образования РФ для 5-9 классов. 2014г.	2	Коровина В.Я., «Литература 5 кл.», в 2-х ч., М.Просвещение, 2015г.	100%
Литература	6		3	Полухина В.П., Коровина В.Я., «Литература 6 класс», М, изд.	100%

				Просвещение, 2015г.	
Литература	7		2	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. «Литература 7 класс», М, изд. Просвещение . 2016г.	100%
Литература	8		2	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. «Литература 8 класс», М, изд. Просвещение . 2018г.	100%
Литература,	9		2	Сухих И.Н., Литература: учебник для 9 класс, в 2 частях, ООО «ИЦ Академия», 2019	100%
Английский язык Первый язык	5	Программа по иностранным языкам (немецкий, английский) на основе примерной программы Министерства образования РФ 9 класс, 2014 год	5	Баранова, Звездный английский 5 класс, М. Просвещение, 2021	100%
Английский язык Первый язык	6		5	Баранова, Звездный английский 6 класс, М. Просвещение, 2016	100%
Английский язык Первый язык	7		5	Баранова, Звездный английский 7 класс, М. Просвещение, 2018, 2020, 2021	100%
Английский язык Первый язык	8		5	Баранова, Звездный английский 8 класс, М. Просвещение, 2019, 2020, 2021	100%
Английский язык Первый язык	9		4	Баранова, Звездный английский 9 класс, М. Просвещение, 2019, 2020	100%
Немецкий язык Первый язык	8		3	Бим И.Л., Садомова Л.В., Немецкий язык 8 класс, М., Просвещение, 2018г.	100%
Немецкий язык	9		3	Бим И.Л., Садомова Л.В. Немецкий	100%

Первый язык				язык 9 класс, Просвещение 2018.	
Английский яз. Второй язык,	6 8	Программа по вторым иностранным языкам (немецкий, английский) на основе программы Министерства образования РФ для общеобразовательных учреждений «Второй иностранный язык» (английский, немецкий). Авторы: Афанасьева О.В. (английский язык), Воронина Г.И. (немецкий язык).	2	Афанасьева О.В., Михеева И.В., «Английский 2-й год обучения «Дрофа», 2015	100%
Английский яз. Второй язык	7 9		2	Афанасьева О.В., Михеева И.В., «Английский 3-й год обучения М, «Дрофа», 2019	100%
Немецкий яз. Второй язык.	7 5		2	Аверин М.М. Джин Ф., Рорман Л. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 5 кл. 2021г.	100%
Немецкий яз. Второй язык.	8 6		2	Аверин М.М. Джин Ф., Рорман Л. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 6 кл. 2021г.	100%
Немецкий яз. Второй язык.	9 6		2	Аверин М.М. Джин Ф., Рорман Л. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 9 кл. 2019г.	100%
Математика	5		Программа «Математика 5-6 класс», «Алгебра 7-8 класс», «Геометрия 7-9 класс» на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных учреждений» ФГОС.	5	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С., Математика 5 класс, Москва, Вентана-Граф, 2016.
Математика	6	5		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С., Математика 6 класс, Москва, Вентана-Граф, 2016.	100%
Алгебра	7	3		Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. «Алгебра 7 класс», М, Просвещение, 2021г.	100%
Алгебра	8	3		Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. «Алгебра 8 класс», М, Просвещение, 2018г.	100%
Геометрия	7-8	2		Атанасян Л.С., В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, «Геометрия 7-9» М, Просвещение 2014-15г.	100%
Алгебра	9	Программа «Алгебра 7-11 класс» на основе		3	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В.,

		примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных учреждений» 2014 год.		Фёдорова Н.Е. и др. «Алгебра 9 класс», М, Просвещение, 2015г.	
Геометрия	9	Программа «Геометрия 7-11 кл.» на основе примерной программы М образования РФ для общеобразовательных учреждений» 2014 год.	2	Атанасян Л.С., В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, «Геометрия 7-9» М, Просвещение 2014-15г.	100%
История	5	Программа по истории на основе примерной программы МО РФ для общеобразовательных школ, 2014 г. (5-9 класс, по ФГОС)	2	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. «Всеобщая история. История древнего мира», М. Просвещение 2020	100%
История	6		2	1)В.А. Ведюшкин «История средних веков» М. Просвещение. 2015 2) Арсентьев «История России» 6 класс, М., «Просвещение» 2015	100%
История	7		2	1) Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др. «История России» М., «Просвещение» 2016г. 2) А.Я. Юдовская, П.А. Баранов История нового времени. М., «Просвещение» 2015г.	100%
История	8		2	1) Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин «История России» 8 класс, М., «Просвещение» 2018 2) А.Юдовская, Баранов П.А., Ванюшкина Л.М., Всеобщая история, 8 класс, М.-«Просвещение», 2018г.	100%
История	9		3	1) Загладин Н.В., Белоусов Л.С., Всеобщая история. История Нового времени, ООО «Русское слово – учебник», 2019	100%

				2) Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А., «История России» 9 класс, М., Просвещение 2019г.	
География	5	Программа по географии на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, 2014 г. в соответствии с ФГОС.	1	Лобжанидзе А.А., Планета Земля 5-6 классы. М. «Просвещение». 2015г.	100%
География	6		1	Лобжанидзе А.А., Планета Земля 5-6 классы. М. «Просвещение». 2015г.	100%
География	7		2	Кузнецов А.П., Савельева Л.Е., Дронов В.П. «География», М. Просвещение, 2016.	100%
География	8		2	Дронов В.П., Савельева Л.Е. «География 8 класс», М.- Просвещение, 2018г.	100%
География	9		2	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В., «География России 9 класс. Хозяйство и географические районы», М. Дрофа, 2019г.	100%
Обществознание	5	Программа по обществознанию на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, (5-8 классы) ФГОС 2014 г.	1	Боголюбов Л.Н. "Обществознание 5 класс", изд. «Просвещение». 2015.	100%
Обществознание	6		1	Боголюбов Л.Н. "Обществознание 6 класс", изд. Просвещение. 2014г.	100%
Обществознание	7		1	Боголюбов Л.Н. "Обществознание 7 класс", изд. Просвещение. 2014.	100%
Обществознание	8		1	Боголюбов Л.Н. "Обществознание 8 класс", изд. Просвещение. 2014.	100%
Обществознание	9		1	Боголюбов Л.Н. "Обществознание 9 класс", изд. Просвещение. 2019.	100%
Физика	7	Программа по физике на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, 2014 г. в	2	А.В. Перышкин «Физика 7 класс», М., Дрофа, 2016 г.	100%
Физика	8		2	А.В. Перышкин «Физика 8 класс»,	100%

		соответствии с ФГОС.		М., Дрофа, 2018 г.	
Физика	9		3	А.В. Перышкин, Гутник Е.М. «Физика 9 класс», М., Дрофа, 2019 г.	100%
Биология	5	Программа «Биология» для общеобразовательных учреждений на основе примерной программы Министерства образования РФ, 2014г. В соответствии с ФГОС	2	Пономарева И.Н., Биология, М., Вентана-Граф. 2014-15 г.	100%
Биология	6		2	Пономарева И.Н., Биология, М., Вентана-Граф. 2015 г.	100%
Биология	7		2	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С., «Биология 7 кл», М. Вентана-Граф, 2016г.	100%
Биология	8		2	Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. «Биология 8 кл», Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2018 г.	100%
Биология	9		2	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М., «Биология. 9 кл», М., ООО «ИЦ Вентана-граф, 2019	100%
Химия	8		Программа по химии на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, 2014 г. в соответствии с ФГОС. О.С. Габриелян. Программа курса химии для 8-11 классов на основе программы Министерства образования РФ для общеобразовательных учреждений, 2006г.	2	С.С. Габриелян, «Химия – 8 класс», М. Дрофа, 2014-15г.
Химия	9		2	О.С. Габриелян, «Химия – 9 класс», М. Дрофа, 2014-15г.	100%
Изобразительное искусство	5-7	Программа по изобразительному искусству на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, 2014 г. в соответствии с ФГОС.	0,5	5 класс. Горяева Н.А., Декоративно прикладное искусство. Просвещение. 2014-15. 6 класс. Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. Просвещение 2014-15. 7класс. Питерских А.С., / ИЗО. Дизайн и архитектура. Под ред.	100%

				Неменского Б.М.. Просвещение 2014-15.	
Музыка	5-7	Программа «Музыка» на основе на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных учреждений, в соответствии с ФГОС, 2014г.	0,5	5-8 классы. Науменко Т.И. Музыка. Дрофа. 2014.	100%
Физическая культура	5-9	Программа «Физическая культура» на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных учреждений, в соответствии с ФГОС, 2014г.	2	Матвеев А.П. «Физическая культура» 5 класс. М. Просвещение. 2020г. Матвеев А.П. «Физическая культура» 6-7 класс. М. Просвещение. 2020г. Матвеев А.П. «Физическая культура» 8-9 класс. М. Просвещение. 2020г.	100%
Основы безопасности жизнедеятельности	8	Комплексная программа дополнительного обучения учащихся 8-11 классов в области воспитания у молодежи гражданственности, патриотизма, готовности к защите Отечества, пропаганды здорового образа жизни и развития военно-прикладных видов спорта.	1	Смирнов А.Т. учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» 8 кл., М, Просвещение, 2015г.	100%
Информатика и информационные технологии	5	Программа «Информатика и информационные технологии 5-9 кл.» на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, 2017г. углубленный уровень	1	Л.Л. Босова, Информатика 5, М., Бином, Лаборатория знаний. 2014-15г.	100%
Информатика и информационные технологии	6		1	Л.Л. Босова, Информатика 6, М., Бином, Лаборатория знаний. 2014-15г.	100%
Информатика и ИКТ	7		2	Поляков К.Ю., Еремин Е.А., Информатика 7 класс в 2 частях, ООО «Бином.Лаборатория знаний», 2019	100%
Информатика и ИКТ	8		2	Поляков К.Ю., Еремин Е.А., Информатика 8 класс, ООО «Бином.Лаборатория знаний»,	100%

				2019, 2021	
Информатика и ИКТ	9		2	Поляков К.Ю., Еремин Е.А., Информатика 9 класс, ООО «Бином..Лаборатория знаний», 2019	100%
Основы духовно-нравственной культуры народов России	5	ФГОС Инновационная школа. Рабочая программа. Протоирей Виктор Дорофеев, Янушкявичене О.Л., Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы православной культуры, 2017	1	Протоирей Виктор Дорофеев, Янушкявичене О.Л., Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы православной культуры, 5 класс, ООО «Русское слово – учебник», 2019	100%
Технология	5	Программа «Технология 5-9» на основе примерной программы Министерства образования РФ для основной школы. 2014г.	1	Симоненко В.Д. «Технология ведения дома», Вентана-Гранд, 2013-14 Симоненко В.Д. Технология. Индустриальная технология». Вентана-Гранд, 2013-14	100%
Технология	6		1		100%
Технология	7 8		2 1	Симоненко В.Д. «Технология. Обслуживающий труд», Вентана-Гранд, 2013-14	100%

УТВЕРЖДЕНО
Директор
МОУ «Гимназия № 10»
Приказ № 62/2 от 27.05.2022
_____ И.В. Садовая

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МОУ «Гимназия № 10»
на 2022/2023 учебный год**

**Принят
на Педагогическом Совете
МОУ «Гимназия № 10»
протокол № 1 от 27.05.2022**

**2022г.
г. Тверь**

Учебный план для 10-11 классов гимназии ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования.

Среднее общее образование – завершающий этап общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию учащихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению.

Углубленное и профильное обучение – средство дифференциации и индивидуализации обучения, когда за счет изменений в структуре, содержании, в организации образовательного процесса более полно учитываются интересы, склонности и способности учащихся, создаются условия для качественного образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования.

Календарный учебный график МОУ «Гимназия №10» на 2022/2023 учебный год

Продолжительность учебного года: **34 недели.**

Начало учебного года – 1 сентября 2021 года.

Продолжительность каникул в течение учебного года:

Осенние – 9 дней: с 29.10.2022 по 06.11.2022

Зимние – 12 дней: с 29.12.2022 по 09.01.2023

Весенние – 9 дней: с 18.03.2023 по 26.03.2023

Продолжительность учебных четвертей:

Четверть	Начало четверти	Окончание четверти	Продолжительность четверти (недели)
1 четверть	01.09.2022	28.10.2022	8 недель
2 четверть	07.11.2022	28.12.2022	8 недель
3 четверть	10.01.2023	17.03.2023	10 недель
4 четверть	27.03.2023	31.05.2023	8 недель

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с локальным актом «Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Обучение на уровне среднего общего образования заканчивается государственной итоговой аттестацией в соответствии с приказом Рособрнадзора.

Режим работы МОУ «Гимназия №10» на 2022/2023 учебный год

Параллель	Количество классов	Количество обучающихся
10 ые	2	61
11 ые	2	54
10 – 11	4	115

В гимназии установлена 5-ти дневная учебная неделя.
Продолжительность урока 40 минут.

Начало работы: с 8.30 до 14.35. Впуск учащихся в гимназию с 7.40.

Расписание звонков на 2022/2023 учебный год:

1 урок	8.30-9.10
2 урок	9.20-10.00
3 урок	10.20-11.00
4 урок	11.20-12.00
5 урок	12.10-12.50
6 урок	13.00-13.40
7 урок	13.55-14.35

Сроки проведения промежуточной аттестации

10 классы	22.05.2023 – 31.05.2023
11 классы	15.05.2023 – 22.05.2023

Сроки проведения государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования: в соответствии с единым расписанием проведения единого государственного экзамена в Российской Федерации.

Получение образования на уровне среднего общего образования в объеме основной образовательной программы предусматривает изучение обязательных учебных предметов, общих для включения во все учебные планы, учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору, а также внеурочную деятельность.

Учебный план гимназии не задает жесткого набора предметов для выбора профиля, он содержит перечень учебных предметов для формирования индивидуального учебного плана учащегося. Каждый учащийся самостоятельно определяет выбор предметов, изучаемых им на базовом или углубленном уровнях, а также набор элективных курсов в пределах допустимой учебной нагрузки. Тем самым в рамках гомогенных групп (не классов) по общим предметным интересам объединяются учащиеся, имеющие сходные потребности для изучения предметов на различных уровнях (базовом или углубленном). В соответствии с этим составляются и индивидуальные расписания для учащихся под их индивидуальные учебные планы.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, а также намерений и предпочтений обучающихся и их родителей (законных представителей).

Индивидуальный учебный план создает обучающемуся условия для развития и реализации умственного и творческого потенциала, дальнейшего профессионального самоопределения.

В существующей системе обучения по индивидуальным образовательным траекториям у учащихся есть возможность «ошибки», возможность переосмыслить и изменить уровень углубленного или базового изучения отдельных предметов. Таким образом, в период обучения на уровне среднего общего образования у учащегося есть возможность смены профиля. Такой подход особенно важен для тех, кто еще не определился или его выбор не вписывается в рамки стандартных профилей. Документально возможность смены профиля прописана в «Положении об организации профильного обучения в МОУ «Гимназия № 10» (п.3.11).

Нормативно-правовой основой обучения по индивидуальному учебному плану (ИУП) являются:

- Конституция Российской Федерации;
- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; (статья 34 пункт 3 «...обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение, в пределах осваиваемой образовательной программы в порядке, установленном локальными нормативными актами»).
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 №115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования";
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 "Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" в ред. приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 №1645, от 31.12.2015 №1578, от 29.06.2017 №613, 24.09.2020, 11.12.2020;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность".
- Примерная программа среднего общего образования (<http://fgosreestr.ru>);
- Устав гимназии;
- Локальный акт «Положение об организации профильного обучения в МОУ «Гимназии №10»»;
- Положение об обучении учащихся по индивидуальным учебным планам в 10-11 классах гимназии.

УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 МОУ «Гимназия № 10»
 Приказ № 62/2от 27.05.2022
 _____ И.В. Садовая

**Годовой учебный план среднего общего образования для формирования индивидуальных планов при введении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования 2014 года
 (Универсальный профиль)**

Предметная область	Учебные предметы Базовый уровень	Кол-во часов, 10кл	Кол-во часов, 11кл	Учебные предметы Углубленный уровень	Кол-во часов, 10кл	Кол-во часов, 11кл
Русский язык и литература	Русский язык	1/34	2/68	Русский язык	3/102	3/102
	Литература	3/102	3/102	Литература	5/170	5/170
Родной язык и родная литература	Родной язык	1/34		Родной язык		
Иностранные языки	Иностранный язык	3/102	3/102	Иностранный язык	6/204	6/204
Общественные науки	История	1/34	1/34	История	4/136	4/136
	География	1/34	1/34	География	3/102	3/102
	Обществознание	2/68	2/68			
	Экономика	1/34	1/34	Экономика	2/68	2/68
	Право	1/34	1/34	Право	2/68	2/68
	Россия в мире	1/34	1/34			
Математика и информатика	Математика	4/136	4/136	Математика	6/204	6/204
	Информатика	1/34	1/34	Информатика	4/136	4/136
Естественные науки	Физика	2/68	2/68	Физика	5/170	5/170
	Астрономия		1/34			
	Химия	1/34	1/34	Химия	5/170	5/170
	Биология	1/34	1/34	Биология	3/102	3/102
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2/68	2/68			
	Основы безопасности жизнедеятельности	1/34	1/34			
Индивидуальный проект		1/34	1/34			
Курсы по выбору	Элективные курсы	Наименование курса			10 кл.	11 кл.
		Математика и компьютер			1/34	1/34
		Олимпиадное программирование			2/68	2/68
		Психологическая подготовка к ЕГЭ			1/34	1/34
		Основы русской словесности			1/34	1/34
		Мировая художественная культура			1/34	1/34
		Проблемы биологии			1/34	1/34
		Решение расчетных задач по химии			1/34	1/34
		Путь к успеху (немецкий язык)			1/34	1/34
История русской национальной культуры			1/34	1/34		
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		34				
Итого:		1156				

В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

- русский язык и литература (русский язык, литература, МХК);
- родной язык и родная литература (родной язык);
- иностранные языки (иностраный язык);
- общественные науки (история, география, экономика, право, обществознание, Россия в мире);
- математика и информатика (математика, включая модули «Алгебра», «Геометрия», информатика);
- естественные науки (физика, астрономия, биология, химия);
- физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

Кроме этого в учебной нагрузке учащихся учтены часы для работы над **индивидуальным проектом**, а также избыточный набор для обязательных **элективных курсов по выбору**.

С целью создания условий для существенной дифференциации и индивидуализации содержания образования старшеклассников и удовлетворения познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности введены **элективные учебные курсы**:

<i>Наименование курса</i>	
Математика и компьютер	1
Олимпиадное программирование	2
Психологическая подготовка к ЕГЭ	1
Основы русской словесности	1
Мировая художественная культура	1
Проблемы экологии	1
Основы православной культуры	1
Путь к успеху (немецкий язык)	1

Формы промежуточной аттестации:

предмет	форма
Русский язык	Тестирование по материалам ЕГЭ
Литература	Тестирование по материалам ЕГЭ
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Тестирование по материалам ЕГЭ
Иностранный язык	Тестирование по материалам ЕГЭ
Биология	Тестирование по материалам ЕГЭ
История	Тестирование по материалам ЕГЭ
Обществознание	Тестирование по материалам ЕГЭ
Физическая культура	Спортивное тестирование (основная группа) Спортивное тестирование по упрощенным схемам (подготовительная группа) Защита проектов (специальная группа)
Основы безопасности жизнедеятельности	Зачетная работа
Индивидуальный проект	Предъявление и защита проекта
Информатика	Тестирование по материалам ЕГЭ
Физика	Тестирование по материалам ЕГЭ
Астрономия	Зачетная работа
Химия	Тестирование по материалам ЕГЭ
Право	Контрольная работа
Экономика	Контрольная работа
География	Тестирование по материалам ЕГЭ
Элективный курс	Зачетная работа

Углубленный уровень

ЛИТЕРАТУРА, МХК

Курс по литературе 10- 11 классы – 5 часов в неделю.

Курс по МХК (Мировая художественная культура) 10-11 классы – 1 час в неделю

Изучение литературы на профильном уровне сохраняет фундаментальную основу курса, систематизирует представления учащихся об историческом развитии литературы, позволяет учащимся глубоко и разносторонне осознать диалог классической и современной литературы. Курс строится с опорой на текстуальное изучение художественных произведений, решает задачи формирования читательских умений, развития культуры устной и письменной речи. При этом важное значение имеют знания по истории и теории литературы, способствующие углублению восприятия и оценки прочитанного, развитию аналитической культуры учащихся.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом «Мировая художественная культура» входит в состав учебных предметов, обязательных для изучения на ступени среднего (полного) общего образования в ряде профилей, в том числе в социально - гуманитарном и филологическом.

МАТЕМАТИКА

В рамках предмета «Математика» изучаются модули «Алгебра и начала анализа», «Геометрия». Профильный курс по математике 10-11 класс – 6 часов в неделю:

модуль «Алгебра и начала анализа» – 4 часа в неделю;

модуль «Геометрия» – 2 часа в неделю.

Для учащихся, проявляющих повышенный интерес к предмету и планирующих поступать в ВУЗы на специальности, связанные с ним, в 11 классе предполагается обучение математики на профильном уровне в составе групп скомплектованных из параллели.

Основные цели профильного курса математика:

- формирование устойчивых представлений об идеях и методах математики; о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов;
- овладение языком математики в устной и письменной форме, математическими знаниями и умениями, необходимыми для изучения школьных естественнонаучных дисциплин, продолжения образования и освоения избранной специальности на современном уровне;
- развитие логического мышления, алгоритмической культуры, математического мышления и интуиции, творческих способностей, необходимых для продолжения образования в области математики и ее приложений, а так же в будущей профессиональной деятельности;
- воспитание средствами математики культуры личности через знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей; понимания значимости математики для научно-технического прогресса.

ИНФОРМАТИКА И ИКТ

Углубленный курс 10-11 класс – 4 часа в неделю.

Предмет «Информатика и ИКТ» в старшей школе является продолжением одноименного предмета, который изучался на начальном и основном уровнях.

Программа по предмету «Информатика и ИКТ» включает в себя три крупные содержательные линии:

Основы информатики

Алгоритмы и программирование

Информационно-коммуникационные технологии.

Отличие профильного (углубленного) курса от базового состоит в том, что более глубоко рассматриваются принципы хранения, передачи и автоматической обработки данных; ставится задача выйти на уровень понимания происходящих процессов, а не только поверхностного знакомства с ними. Важная задача изучения этих содержательных линий в углубленном курсе – переход на новый уровень понимания и получение систематических знаний, необходимых для самостоятельного решения задач, в том числе и тех, которые в самом курсе не рассматривались. Существенное внимание уделяется линии «Алгоритмизация и программирование», это направление является одним из ведущих. Приоритет этой линии объясняется квалификационными требованиями к подготовке ИТ-специалистов.

Профильный (углубленный) курс «Информатики и ИКТ» является средством предвузовской подготовки выпускников гимназии, мотивированных на дальнейшее обучение в системе высшего профессионального образования на ИТ-ориентированных специальностях и направлениях.

ИСТОРИЯ

Углубленный курс по истории 10-11 класс – 4 часа в неделю.

Реализация программы исторического образования на профильном уровне предполагает особую значимость межпредметных связей. Углубленное изучение курса не только связано с подготовкой учащихся к возможному поступлению на исторические факультеты высших учебных заведений, но и является частью общей системы предвузовской гуманитарной подготовки. В связи с этим, особенно важным представляется формирование целостной интегрированной модели гуманитарного образования, где тесная взаимосвязь в преподавании предметов может существенно повысить общее качество образования и обеспечить высокий уровень овладения учебными умениями и навыками, необходимыми для продолжения обучения в системе высшего профессионального образования.

ЭКОНОМИКА, ПРАВО

Для обучающихся 10-х и 11-х классов на изучение предметов «Экономика» и «Право» выделяется по 2 часа в неделю на каждый.

ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ

При изучении предмета на углубленном уровне в 10-11 классах отводится 6 часов в неделю. Основной целью является совершенствование системы обучения иностранным языкам, переход к личностно-ориентированному обучению, введение в практику старшей школы курсов, гармонично сочетающих требования, предъявляемые к выпускнику со стороны государства и общества, индивидуальными и интересами каждого отдельного выпускника. Согласно концепции образования, содержание обучения иностранному языку в старших классах разделяется на общеобразовательный и профильный курсы. Для тех, кто предполагает получить дальнейшее высшее образование, связанное с иностранными языками, подготовка по данным предметам носит более фундаментальный характер. Выпускники, изучающие профильный курс, должны не только поступать в языковые ВУЗы, но и успешно учиться дальше, не испытывая трудностей, связанных с изучением иностранных языков. Наличие у учащихся внутренней мотивации позволяет задать достаточно высокий уровень овладения изучаемым материалом.

БИОЛОГИЯ

Углубленный курс по биологии 10-11 класс – 3 часа в неделю.

Курс биологии в программе среднего общего образования направлен на формирование у учащихся целостной системы знаний о живой природе, ее системной организации и эволюции, поэтому программа включает сведения об общих биологических закономерностях, проявляющихся на разных уровнях организации живой природы. Основу

отбора содержания на профильном уровне составляет знание центрический подход, в соответствии с которым учащиеся должны освоить знания и умения, составляющие достаточную базу для продолжения образования в ВУЗе, обеспечивающие культуру поведения в природе, проведения и оформления биологических исследований, значимых для будущего биолога.

ФИЗИКА

На школьный курс физики на углубленном уровне в 10-11 классах выделены часы в соответствии с учебным планом – 5 часов в неделю.

Основной целью введения профильного обучения в гимназии является совершенствование системы обучения физике – переход к личностно-ориентированному обучению, введение в практику старшей школы курсов физики, различных по содержанию, интенсивности обучения, гармонично сочетающих требования, предъявляемые к выпускнику со стороны государства и общества, с индивидуальными возможностями и интересам каждого отдельного выпускника. Согласно концепции физического образования, содержание обучения физики в старших классах разделяется на общеобразовательный и профильный курсы. Для тех, кто предполагает получать в дальнейшем высшее образование, связанное с естественными науками, техникой, подготовка по физике носит более фундаментальный характер. Наличие у учащихся внутренней мотивации позволяет задать достаточно высокий уровень изложения материала, ввести некоторые новые содержательные линии, знакомить с разнообразными идеями и методами физических исследований, показывать решения нестандартных физических и прикладных задач.

ХИМИЯ

Углубленный курс по химии 10- 11 класс – по 5 часов в неделю. Задачей курса является необходимость:

- дать учащимся глубокие систематические знания по предмету,
- способствовать развитию творческих способностей учащихся, развивать умения наблюдать и объяснять химические явления,
- раскрыть вклад химии в понимание научной картины мира,
- развить умение учащихся решать задачи по химии различных уровней сложности.

БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ

РУССКИЙ ЯЗЫК

Изучение русского языка проводится в 10 – 11 классах в соответствии с программой обучения: 1 час в неделю. Программа Львовой С.И. «Русский язык и литература. Русский язык 10-11 классы» учитывает необходимую реализацию в образовательном процессе метапредметной функции, которую выполняет родной язык на всех этапах обучения ребенка в современной школе.

РОДНОЙ РУССКИЙ ЯЗЫК

Изучение проводится на базе той же программы Львовой С.И. «Русский язык и литература. Русский язык 10-11 классы», в изучение вынесены темы раздела «Культура речи». Темы соотносятся с содержательными линиями основного курса русского языка в образовательной организации, но не дублируют их и имеют преимущественно практико-ориентированный характер. На изучение отводится 1 час в неделю.

ЛИТЕРАТУРА

На базовом уровне в 10-11 классе отводится по 3 часа в неделю.

МАТЕМАТИКА

В рамках предмета «Математика» изучаются модули «Алгебра и начала анализа», «Геометрия».

Алгебра 10 -11 класс, базовый уровень:

10 класс – 2 часа в неделю в первом полугодии, 3 часа в неделю во втором полугодии;

11 класс – 2 часа в неделю в первой учебной четверти, 3 часа в неделю во второй, третьей, четвертой учебных четвертях.

Геометрия 10-11 класс, базовый уровень:

10 класс – 2 часа в неделю в первом полугодии, 1 час в неделю во втором полугодии;

11 класс – 2 часа в неделю в первой учебной четверти, 1 час в неделю во второй, третьей, четвертой учебных четвертях.

При изучении математики на базовом уровне так же предполагается деление на алгебру (начала анализа) и геометрию. Алгебра нацелена на формирование математического аппарата необходимого гимназистам для решения задач из смежных предметов и окружающей реальности. Одной из основных задач изучения алгебры является развитие алгоритмического мышления, необходимого, в частности, для освоения курса информатики; овладение навыками дедуктивных рассуждений. Преобразование символических форм вносит свой специфический вклад в развитие воображения и способностей к творчеству. Другой важной задачей изучения алгебры является получение школьниками конкретных знаний о функциях как важнейшей математической модели для описания разнообразных природных процессов и явлений (равномерных, равноускоренных, экспоненциальных, периодических и др.). Учитывая нацеленность курса алгебры (начал анализа) на формирование математического аппарата необходимого для решения задач из смежных предметов и окружающей реальности, увеличено количество учебных часов во 2, 3 и 4 учебных четвертях 11 класса до 3 ч в неделю. Геометрия – один из важнейших компонентов математического образования гимназистов, необходима для приобретения конкретных знаний о пространстве и практически значимых умений, для развития пространственного воображения, интуиции, для эстетического воспитания в процессе восприятия красоты геометрических форм.

ИНФОРМАТИКА И ИКТ

Нагрузка на учащегося предусмотрена в размере: 1 час - 10,11 классы (базовый уровень).

ИСТОРИЯ

10, 11 классы – преподавание Всеобщей истории и истории России осуществляется параллельно (из расчета 2 часа в неделю на базовом уровне).

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

10-11 класс базовый уровень – 2 часа в неделю.

ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ

На базовом уровне отводится 3 часа в неделю.

ФИЗИКА

На школьный курс физики в гимназии выделены часы в соответствии с учебным планом – на базовом уровне 2 часа в неделю.

АСТРОНОМИЯ

На курс астрономии выделен 1 час в 11 классе. В ходе изучения предмета знания о космических явлениях систематизируются в стройную систему, а также происходит

знакомство обучающихся с современными исследованиями и важнейшими открытиями ученых.

БИОЛОГИЯ

Преподавание на базовом уровне в 10-11 классах – 1 час в неделю.

ХИМИЯ

На базовом уровне в 10-11 классах – 1 час в неделю.

ГЕОГРАФИЯ

Обучение географии осуществляется в 10 и 11 классах – 1 час в неделю.

Изучение географии в старшей школе направлено на достижение следующих целей: освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях, географических аспектах глобальных проблем человечества и путях их решения; методах изучения географического пространства; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира, его регионов и крупнейших стран; воспитание патриотизма, уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей среде.

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Преподавание ведется с 10 по 11ый класс – 2 часа в неделю, третий час организован в рамках внеурочной деятельности в рамках образовательной программы.

Главной целью изучения физической культуры является создание основы реализации личных и социальных потребностей в сфере физической культуры, характеризующиеся способностью осуществлять оптимальный выбор и применение средств физической культуры для расширения двигательных возможностей человека, умения бережно относиться к здоровью, всестороннего психофизического развития, определения эффективных способов организации здорового образа жизни.

ОБЖ

Преподавание ведется в 10-11 классах – по 1 часу в неделю. Курс «Основы безопасности жизнедеятельности» направлен на достижение следующих целей: освоение знаний о здоровом образе жизни; об опасных и чрезвычайных ситуациях и основах безопасного поведения при их возникновении; развитие качеств личности, необходимых для ведения здорового образа жизни, обеспечения безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях; воспитание чувства ответственности за личную безопасность, ценностного отношения к своему здоровью и жизни; овладение умениями предвидеть потенциальные опасности и правильно действовать в случае их наступления, использовать средства индивидуальной и коллективной защиты, оказывать первую медицинскую помощь.

УМК среднего общего образования

Предмет	класс	Автор и название учебной программы, на основе которой разработана программа ОУ, год издания	Кол-во часов в неделю по учебному плану	Автор, название учебника, изд-во, год издания	% обеспеченности
Русский язык Родной русский язык	10	Программа курса по русскому языку на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, (углубленный и базовый уровень), 2015 г.	1	1. Львова С.И., Львов В.В., «Русский язык 10кл.» (базовый и углубленный уровень) ИОЦ «Мнемозина», М. 2014-15г. 2. Львова С.И., Львов В.В., «Русский язык 11кл.» (базовый и углубленный уровень) ИОЦ «Мнемозина», М. 2014-15г.	100%
Русский язык	11		2		
Литература	10	Программа по литературе на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, базовый уровень, 2017 г.	3	Сухих И.Н. «Литература XIX век (базовый уровень)». М. «Академия», 2017.	100%
Литература	11		3	Сухих И.Н. «Литература XX век (базовый уровень)». М. «Академия», 2017.	100%
Английский язык	10	Программа по иностранным языкам (немецкий, английский) на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, базовый уровень, 2016 г.	3	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. Spotlight. 10 класс (базовый уровень), М., 2016г.	100%
Английский язык	11		3	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. Spotlight. 11 класс (базовый уровень), М., 2016г.	100%
Немецкий язык	10		3	Радченко О.А., Лытаева М.А., Гутброт О.В. Немецкий язык (базовый уровень) 10 класс. М.,	100%

Немецкий язык	11		3	«Просвещение», 2020 Радченко О.А., Лытаева М.А., Гутброд О.В. Немецкий язык (базовый уровень) 11 класс. М., «Просвещение», 2021	100%
Алгебра	10	Программа по алгебре и началам анализа на основе примерной программы МО РФ для общеобразовательных школ, базовый уровень, 2006 г.	4	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др., Алгебра и начала математического анализа 10 класс, М., Просвещение, 2019г. Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др., Алгебра и начала математического анализа 11 класс, М., Просвещение, 2015г.	100%
Алгебра	11				
Геометрия	10	Программа по геометрии на основе примерной программы МО РФ для общеобразовательных школ, базовый уровень, 2006 г.		Атанасян Л.С., В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, «Геометрия 10-11», М, Просвещение 2014г.	100%
Геометрия	11				
Информатика и информационные технологии	10	Программа «Информатика и информационные технологии 10-11 кл» на основе примерной программы МО РФ для общеобразовательных школ, базовый уровень, 2006 г.	1	Поляков К.Ю. «Информатика в 2-ух частях. 10 класс, Базовый и углубленный уровни. Изд. Бином. 2013/14.	100%
Информатика и информационные технологии	11		1	Поляков К.Ю. «Информатика в 2-ух частях. 11 класс, Базовый и углубленный уровни. Изд. Бином. 2013/14	100%
История	10	Программа по истории на основе примерной программы МО РФ для общеобразовательных школ, базовый уровень, 2006 г.	2	Загладин Н.В., Белоусов Л.С. / под ред. Карпова С.П. «История. Всеобщая история» Новейшая история. 1914 – начало XXв. (базовый и углубленный уровни) 10-11 классы ООО «Русское слово», 2020	100%
История	11		2	Волобуев О.В., Пономарев М.В., Рогожкин В.А. Всеобщая история. (базовый уровень). М. Дрофа, 2011. 2) Улунян А.А., Сергеев Е.Ю./Под ред. Чубарьяна А.О. Всеобщая история. Новейшая история (базовый уровень). М. «Просвещение» 2013.	100%
География	10	Программа по географии на основе примерной программы МО	1	Максаковский В.П., «География (базовый уровень)», 10-11 кл. М. Просвещение. 2015г.	100%

География	11	РФ для общеобразовательных школ, базовый уровень, 2019 г.	1		100%
Обществознание	10	Программ по обществознанию на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, базовый уровень, 2019 г.	2	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Матвеев А.И. Обществознание (базовый уровень) 10 класс, М, Просвещение, 2020г.	100%
Обществознание	11		2	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.А., Белявский А.В. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю., Телюкиной М.В., Обществознание (базовый уровень) 11 класс, М, Просвещение, 2020г.	100%
Физика	10	Программа по физике для общеобразовательных учреждений «Физика.10-11» на основе примерной программы Министерства образования российской Федерации, базовый уровень, 2020г.	2	Г.Я. Мякишев, Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. «Физика-10» (базовый и углубленный уровни), М., Просвещение, 2020	100%
Физика	11		2	Г.Я. Мякишев, Буховцев Б.Б., Чаругин В.М.. «Физика-11» (базовый и углубленный уровни), М., Просвещение, 2021	100%
Биология	10	Программа по биологии «Общая биология 10-11» на основе примерной программы Министерства образования российской Федерации, базовый уровень 2020г.	1	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. Биология (базовый уровень) 10 класс. М., «Просвещение», 2020 Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. Биология (базовый уровень) 11 класс. М., «Просвещение», 2021	100%
Биология	11		1		
Химия	10	Программа по курсу химии на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, базовый уровень, 2020 г. Автор: Габриелян О.С.	1	О.С. Габриелян, «Химия – 10 класс», (базовый уровень), М. «Просвещение», 2020г.	100%
Химия	11		1	О.С. Габриелян «Химия -11 класс» (базовый уровень), М. Дрофа, 2011г.	100%
Физическая культура	10-11	Программа «Физическая культура» на основе примерной программы Министерства образования российской Федерации по физкультуре, базовый уровень, 2020г	3	Матвеева А.П. Физическая культура 10,11 класс. М. Просвещение 2020г.	100%

ОБЖ	10	Программа курса «Основы безопасности жизнедеятельности» на основе примерной программы Министерства образования Российской Федерации, базовый уровень, 2006г	1	Смирнов А.Т. учебник «Основы безопасности жизнедеятельности 10 кл», М, Просвещение, 2015г.	100%
ОБЖ	11		1	Смирнов А.Т. учебник «Основы безопасности жизнедеятельности 11 кл», М, Просвещение, 2015г.	100%
Алгебра и начала анализа Профиль	10	Программа профильного курса по алгебре и началам анализа на основе примерной программы Министерства образования Р.Ф для общеобразовательных учреждений, 2006	4	10 кл. Колягин Ю.М., Сидоров Ю.В., Ткачева М.В. и др. Алгебра и начала математического анализа 10 кл. (профильный уровень). Мнемозина, 2013. 11 кл. Колягин Ю.М., Сидоров Ю.В., Ткачева М.В. и др. Алгебра и начала математического анализа 11 кл. (профильный уровень). Мнемозина, 2013г.	100%
Алгебра и начала анализа Профиль	11		4		100%
Геометрия профиль	10	Программа профильного курса по геометрии на основе примерной программы Министерства образования Р.Ф для общеобразовательных учреждений, 2006 г.	2	Атанасян Л.С., В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, «Геометрия 10-11», М, Просвещение 2014г.	100%
Геометрия профиль	11		2		100%
Физика, профиль	10	Программа профильного курса по физике на основе примерной программы Министерства образования Р.Ф для общеобразовательных учреждений, 2020	5	Г.Я. Мякишев, Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. «Физика-10» (базовый и углубленный уровни), М., Просвещение, 2020	100%
Физика, профиль	11		5		100%
История профиль	10	Программа профильного курса по истории на основе примерной программы Министерства образования Р.Ф, 2006г.	4	1)Павленко Н.И.и др. «История России 18-19 в». (профильный уровень), М. Дрофа. 2013	100%
				2) «Россия и мир». Под. Ред. О.В. Волобуева. М. Дрофа.2013г.	100%

История профиль	11		4	1) Улунян А.А., Новейшая история зарубежных стран (профильный уровень). М. «Просвещение» 2013г. 2) Загладин Н.В., Козленко С.И., Минаков С.Т. и др. История России и мира, (профильный уровень), М, «Русское слово» 2013г. 3) «История. История России» (углубленный уровень). Шестаков В.А., М. «Просвещение», 2014-15г.	100% 100% 100%
Экономика	10-11	Программа курса «Экономика» на основе примерной программы Министерства образования Р.Ф для общеобразовательных учреждений 2010г.	2	Липсиц И.В., Экономика 10-11 кл. (базовый и углубленный уровни), изд. Вита-Пресс, М. 2014-15г.	100%
Право	10-11	Программа курса «Право» на основе примерной программы Министерства образования Р.Ф для общеобразовательных учреждений 2010г.	2	Никитин А.Ф. «Право» 10-11 кл. (базовый и углубленный уровни), М. Дрофа, 2014-15г.	100%
Литература углубленный уровень	10 11	Программа профильного курса по литературе 10-11 класс на основе примерной программы Министерства образования РФ, 2018г. Автор: под ред. Агеносова В.В.	5	Агеносов В. В., «Русская литература XIX век (углубленный уровень)» М. «Дрофа», 2018г. Агеносов В. В., «Русская литература XX век (углубленный уровень)» М. «Дрофа», 2018г	100%
МХК (филологический профиль)	10 11	Программа по МХК на основе примерной программы Министерства образования РФ для общеобразовательных школ, 2013 г.	1	Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура. 10-11 классы М. «Владос», 2015.	100%
Химия углубленный уровень	10	Программа профильного курса по химии 10-11 класс на основе примерной программы	3	Габриэлян О. С. «Химия 10» (профильный уровень). М, Дрофа, 2015.	100%

Химия углубленный уровень	11	Министерства образования РФ, 2006г. Автор: Габриелян О.С.	3	Габриелян О. С. «Химия 11» (профильный уровень). М, Дрофа, 2015.	100%
Биология углубленный уровень	10	Программа профильного курса «Общая биология 10-11» на основе примерной программы по биологии Министерства образования РФ, 2020г.	3	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. Биология (профильный уровень) 10 класс. М., «Просвещение», 2020 Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. Биология (профильный уровень) 11 класс. М., «Просвещение», 2021.	100%
Биология углубленный уровень	11		3		
Информатика углубленный	10	Программа профильного курса «Информатика и информационные технологии» на основе примерной программы Министерства образования Р.Ф. по информатике, 2006 г.	4	Поляков К.Ю. «Информатика в 2-ух частях. Углубленный уровень. Изд. Бином. 2013/14. Поляков К.Ю. «Информатика в 2-ух частях. Углубленный уровень. Изд. Бином. 2013/14.	100%
Информатика углубленный	11		4		100%
Английский язык, углубленный уровень	10	Программа профильного курса «Иностранные языки (немецкий, английский) 10-11 классы» на основе примерной программы Министерства образования Р.Ф. по иностранным языкам, 2016.	6	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. Starlight. 10 класс (углубленный уровень), М., 2021г.	100%
Английский язык, углубленный уровень	11		6		Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. Starlight. 11 класс (углубленный уровень), М., 2021