

Рекомендован
к утверждению на заседании
педагогического совета
протокол от 29.08.2022 № 1

УТВЕРЖДЕН
приказом директора школы
от 31.08.2022 № 442

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
(10-11 классы)
муниципального автономного общеобразовательного
учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 35»
на 2022/2023 учебный год

Пояснительная записка

Учебный план МАОУ СОШ № 35 - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, иных видов учебной деятельности, формы промежуточной аттестации учащихся.

Учебный план обеспечивает реализацию ФГОС в 10-11 классах.

Учебный план является частью организационного раздела основной образовательной программы среднего общего образования МАОУ СОШ № 35.

Учебный план в условиях реализации ФГОС СОО сформирован в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,

- с приказами Министерства образования и науки Российской Федерации:

- от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в действующей редакции, с изменениями и дополнениями);

- от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

- СанПиН, 2.4.2.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Постановление главного государственного санитарного врача РФ № 28 от 28.09.2020, зарегистрирован Минюст № 61573 от 18.12.2020);

- санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 г. №16);

- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- приказом Министерства образования и науки РФ от 15.07.2014 №08-888 «Об организации учащихся образовательных учреждений по учебному предмету «Физическая культура»;

- письмом Министерства образования и науки Российской Федерации № ТС-194/08 от 20 июня 2017г. «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;

- примерной основной образовательной программой среднего общего образования (протокол №2/16-з от 28 июня 2016 г.);

- приказом Министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.02.2010 № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;

- законом Тамбовской области от 01.10.2013 № 321-З «Об образовании в Тамбовской области» (с изменениями и дополнениями);

- Уставом муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 35», утвержденным постановлением администрации города Тамбова от 05.09.2013 № 7421 (с изменениями).

Учебный план СОО является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования на 2022/2023 учебный год.

Учебный план предусматривает:

- нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования - 2 года;
- количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной, и части, формируемой участниками образовательных отношений. Внеурочная деятельность обучающихся организуется отдельной программой.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность обучающихся к продолжению образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

В профильных классах изучаются не менее трех предметов на профильном уровне.

Предусмотрены:

- технологический профиль (ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»);

- естественнонаучный профиль (ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»);

- гуманитарный профиль (ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Русский язык и литература», «Общественные науки» и «Иностранные языки»);

- социально-экономический профиль (ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественные науки»).

Общими предметами для любого профиля обучения являются: русский язык; литература; иностранный язык; математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия; история; астрономия; физическая культура; основы безопасности жизнедеятельности.

С целью освоения знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; здоровье и здоровом образе жизни; государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства в 10 классах в рамках учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» по окончании учебного года обязательно проводятся учебные сборы для юношей за счет увеличения

количества учебных недель. Сроки проведения учебных сборов обязательно вносятся в календарный учебный график. Для учащихся, не прошедших учебные сборы по уважительным причинам, организуются теоретическое изучение материалов учебных сборов и сдача зачетов.

Учебный предмет «Физическая культура» изучается в объеме 3 часов в неделю.

Предмет «Астрономия» изучается в 11 классе с целью формирования представления человека об окружающем мире, формирования научного мировоззрения учащихся в ходе знакомства с некоторыми философскими и общенаучными идеями и понятиями (материальности, единства и познаваемости мира, пространственно-временными масштабами и свойствами Вселенной, универсальностью действия физических законов во Вселенной), патриотического воспитания при ознакомлении с ролью российской науки и техники в развитии астрономии и космонавтики, политехнического образования и трудового воспитания при изложении сведений о практическом применении астрономии и космонавтики.

МАОУ СОШ № 35 создает условия для реализации прав граждан на изучение родных языков из числа языков народов Российской Федерации в рамках имеющих государственную аккредитацию образовательных программ, в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами исходя из кадровых, материально-технических ресурсов школы, обеспеченности учебниками и учебными пособиями.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей и запросов учащихся, их родителей (законных представителей) и представлена курсами по выбору.

В соответствии с ООП СОУ учебный план среднего общего образования предусматривает выполнение индивидуального проекта в рамках элективного курса «Индивидуальный проект» (учащиеся выполняют один проект по теме, соответствующей профилю обучения в конце 10 класса). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов. Результатом работы над проектом является его защита.

Режим работы школы – пятидневная учебная неделя, определен Уставом МАОУ СОШ № 35.

Продолжительность учебного года – 34 недели.

В 10 классе по окончании учебного года проводятся 5 – дневные сборы для юношей за счет увеличения количества учебных недель до 35.

В соответствии со Статьей 58 Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией учащихся в порядке, установленном общеобразовательной организацией.

Целями промежуточной аттестации являются установление фактического уровня знаний обучающихся, соотнесение этого уровня с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта; контроль выполнения учебных программ в соответствии с календарно-тематическим планированием.

Промежуточная аттестация учащихся проводится по окончании полугодия и по окончании учебного года по итогам освоения образовательной программы.

Проведение промежуточной аттестации обучающихся в ОУ регулируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля и промежуточной аттестации учащихся», «Положением о системе оценивания знаний учащихся».

Сроки, отведенные на промежуточную аттестацию обучающихся, определены календарным учебным графиком МАОУ СОШ № 35 на 2022/2023 учебный год.

Предусмотрены следующие формы проведения промежуточной аттестации: изложение, сочинение, контрольная работа, тестирование, защита проекта, собеседование.

Продолжительность контрольного мероприятия не должна превышать времени, отведенного на 1 – 2 урока.

Промежуточная аттестация проводится по отдельным предметам обязательной части учебного плана, определенным ВШК. По всем остальным предметам формой промежуточной аттестации является годовая отметка, определяемая в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля и промежуточной аттестации учащихся».

В 10 классах при проведении уроков по иностранному языку, информатике, физической культуре предусмотрено деление классов на группы при наполняемости 25 и более человек (при наличии необходимых условий и средств возможно деление на группы классов с меньшей наполняемостью).

Формы промежуточной аттестации обучающихся (10 классы)

Учебные предметы	10 класс технологический профиль	10 класс естественнонаучный профиль	10 класс гуманитарный профиль	10 класс социально-экономический профиль
Русский язык	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)
Литература	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Иностранный язык (английский)	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Учет текущих образовательных результатов
Второй иностранный язык (немецкий)			Учет текущих образовательных результатов	
История	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Учет текущих образовательных результатов
География				Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)
Экономика				Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)
Обществознание			Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Право			Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	
Естествознание			Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)

Информатика	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Учет текущих образовательных результатов		Учет текущих образовательных результатов
Физика	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Учет текущих образовательных результатов		
Химия	Учет текущих образовательных результатов	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)		
Биология		Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)		
Физическая культура	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Основы безопасности жизнедеятельности	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Индивидуальный проект	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта	Защита проекта
Основы работы с табличным процессором Microsoft Excel	Учет текущих образовательных результатов			
Биохимия	Учет текущих образовательных результатов			
Культура речи	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов		Учет текущих образовательных результатов
Роль географии в познании мира		Учет текущих образовательных результатов		
Психология общения			Учет текущих образовательных результатов	
Экология		Учет текущих образовательных результатов		
Методы решения задач по химии		Учет текущих образовательных результатов		
Биофизика		Учет текущих образовательных результатов		
Основы правовой культуры				Учет текущих образовательных результатов

Формы промежуточной аттестации обучающихся (11 классы)

Учебные предметы	11 класс технологический профиль	11 класс естественнонаучный профиль	11 класс гуманитарный профиль	11 класс социально-экономический профиль
------------------	----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	--

Русский язык	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)
Литература	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Родная литература (русская)	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Родной язык (русский)			Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Иностранный язык (английский)	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Учет текущих образовательных результатов
Второй иностранный язык (немецкий)			Учет текущих образовательных результатов	
История	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Учет текущих образовательных результатов
География				Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)
Экономика				Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)
Обществознание			Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Право			Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	
Естествознание			Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)
Информатика	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Учет текущих образовательных результатов		Учет текущих образовательных результатов
Физика	Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)	Учет текущих образовательных результатов		
Астрономия	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Химия	Учет текущих образовательных	Итоговая контрольная		

	результатов	работа (за полугодие и год)		
Биология		Итоговая контрольная работа (за полугодие и год)		
Физическая культура	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Основы безопасности жизнедеятельности	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов
Основы работы с табличным процессором Microsoft Excel	Учет текущих образовательных результатов			
Биохимия	Учет текущих образовательных результатов			
Культура речи	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов		Учет текущих образовательных результатов
Роль географии в познании мира	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	Учет текущих образовательных результатов	
Экология		Учет текущих образовательных результатов		
Методы решения задач по химии		Учет текущих образовательных результатов		
Биофизика		Учет текущих образовательных результатов		
Основы правовой культуры				Учет текущих образовательных результатов

**Перечень учебных предметов и объем учебного времени по программам среднего
общего образования**

10А класс (многопрофильный)

Технологический профиль

(ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»).

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Итого за 2 года	
		X класс 2022/2023		XI класс 2023/2024			всего
		базовый уровень	углубленн ый уровень	базовый уровень	углубленн ый уровень		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2	68
	Литература	3		2,5		5,5	187
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)			0,5		0,5	17
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6	204
Общественные науки	История	2		2		4	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6(4/2)		6(4/2)	12	408
	Информатика		4		4	8	272
Естественные науки	Физика		5		5	10	340
	Астрономия			1		1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности и	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Индивидуальный проект ¹	2				2	68
Всего		30		29		59	2006
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Естественные науки	Химия		1		1	2	68
Элективные курсы по профилю	Основы работы с табличным процессором Microsoft Excel		1		1	2	68
	Биохимия		1		1	2	68
Факультативные курсы	Культура речи.		1		1	2	68
	Роль географии в познании мира				1	1	34
Итого			34		34	68	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы			34		34		

¹ В рамках элективного курса «Индивидуальный проект» учащиеся выполняют один проект по теме, соответствующей профилю обучения в конце 10 класса.

Социально-экономический профиль

(ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественные науки»).

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Итого за 2 года	
		X класс 2022/2023		XI класс 2023/2024			всего
		базовый уровень	углубле нный уровень	базовый уровень	углубле нный уровень		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2	68
	Литература	3		3		6	204
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)			0,5		0,5	17
	Родной язык (русский)			0,5		0,5	17
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6	204
Общественные науки	История	2		2		4	136
	География		3		3	6	204
	Экономика		2		2	4	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6(4/2)		6(4/2)	12	408
	Информатика	1		1		2	68
Естественные науки	Астрономия			1		1	34
	Естествознание	3		3		6	204
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Индивидуальный проект ¹	2				2	68
Всего		30		30		60	2040
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Общественные науки	Обществознание	2		2		4	136
Элективные курсы по профилю	Основы правовой культуры	1		1		2	68
Факультативные курсы	Культура речи	1		1		2	68
Итого		34		34		68	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы		34		34			

¹ В рамках элективного курса «Индивидуальный проект» учащиеся выполняют один проект по теме, соответствующей профилю обучения в конце 10 класса.

Естественнонаучный профиль

(ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»).

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Итого за 2 года	
		X класс 2022/2023		XI класс 2023/2024			всего
		базовый уровень	углубленны й уровень	базовы й уровень	углублен ный уровень		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2	68
	Литература	3		2,5		5,5	187
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)			0,5		0,5	17
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6	204
Общественные науки	История	2		2		4	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6(4/2)		6(4/2)	12	408
Естественные науки	Физика	2		2		4	136
	Химия		3		3	6	204
	Биология		3		3	6	204
	Астрономия			1		1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Экология	1		1		2	68
	Индивидуальный проект ¹	2				2	68
Всего		30		29		57	2006
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Математика и информатика	Информатика		1		1	2	68
Элективные курсы по профилю	Методы решения задач по химии				1	1	34
	Биофизика		1		1	2	68
Факультативные курсы	Культура речи		1		1	2	68
	Роль географии в познании мира		1		1	2	68
Итого			34		34	68	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы			34		34		

¹ В рамках элективного курса «Индивидуальный проект» учащиеся выполняют один проект по теме, соответствующей профилю обучения в конце 10 класса.

Гуманитарный профиль

(ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Русский язык и литература», «Общественные науки» и «Иностранные языки»).

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Итого за 2 года	
		X класс 2022/2023		XI класс 2023/2024			всего
		базовый уровень	углублен ный уровень	базовы й уровен ь	углубленн ый уровень		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2	68
	Литература	3		3		6	204
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)			0,5		0,5	17
	Родной язык (русский)			0,5		0,5	17
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		6		6	12	408
	Второй иностранный язык (немецкий)	2		2		4	136
Общественные науки	История		4		4	4	136
	Обществознание	2		2		4	136
	Право		2		2	4	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4(3/1)		4(3/1)		8	272
Естественные науки	Астрономия			1		1	34
	Естествознание	3		3		6	204
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Индивидуальный проект ¹	2				2	68
Всего			33		33	66	2244
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Элективные курсы по профилю	Психология общения		1			1	34
Факультативные курсы	Роль географии в познании мира				1	1	34
Итого			34		34	68	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы			34		34		

¹ В рамках элективного курса «Индивидуальный проект» учащиеся выполняют один проект по теме, соответствующей профилю обучения в конце 10 класса.

11а (многопрофильный)

Технологический профиль

(ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»).

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Итого за 2 года	
		X класс 2021/2022		XI класс 2022/2023			всего
		базовый уровень	углубленный уровень	базовый уровень	углубленный уровень		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2	68
	Литература	3		2,5		5,5	187
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)			0,5		0,5	17
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6	204
Общественные науки	История	2		2		4	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6(4/2)		6(4/2)	12	408
	Информатика		4		4	8	272
Естественные науки	Физика		5		5	10	340
	Астрономия			1		1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Индивидуальный проект ¹	2				2	68
Всего		30		29		59	2006
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Естественные науки	Химия	1		1		2	68
Элективные курсы по профилю	Основы работы с табличным процессором Microsoft Excel	1		1		2	68
	Биохимия	1		1		2	68
Факультативные курсы	Культура речи.	1		1		2	68
	Роль географии в познании мира			1		1	34
Итого		34		34		68	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы		34		34			

¹ В рамках элективного курса «Индивидуальный проект» учащиеся выполняют один проект по теме, соответствующей профилю обучения в конце 10 класса.

Естественнонаучный профиль

(ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки»).

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Итого за 2 года	
		X класс 2021/2022		XI класс 2022/2023			всего
		базовый уровень	углубленн ый уровень	базовы й уровен ь	углубленн ый уровень		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2	68
	Литература	3		2,5		5,5	187
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)			0,5		0,5	17
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6	204
Общественные науки	История	2		2		4	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6(4/2)		6(4/2)	12	408
Естественные науки	Физика	2		2		4	136
	Химия		3		3	6	204
	Биология		3		3	6	204
	Астрономия			1		1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Экология	1		1		2	68
	Индивидуальный проект ¹	2				2	68
Всего		30		29		57	2006
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Математика и информатика	Информатика	1		1		2	68
Элективные курсы по профилю	Методы решения задач по химии			1		1	34
	Биофизика	1		1		2	68
Факультативные курсы	Культура речи	1		1		2	68
	Роль географии в познании мира	1		1		2	68
Итого		34		34		68	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы		34		34			

¹ В рамках элективного курса «Индивидуальный проект» учащиеся выполняют один проект по теме, соответствующей профилю обучения в конце 10 класса.

11Б (многопрофильный)

Гуманитарный профиль

(ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Русский язык и литература», «Общественные науки» и «Иностранные языки»).

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Итого за 2 года	
		X класс 2021/2022		XI класс 2022/2023			всего
		базовый уровень	углубленн ый уровень	базовы й уровен ь	углубленн ый уровень		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2	68
	Литература	3		3		6	204
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)			0,5		0,5	17
	Родной язык (русский)			0,5		0,5	17
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		6		6	12	408
	Второй иностранный язык (немецкий)	2		2		4	136
Общественные науки	История		4		4	4	136
	Обществознание	2		2		4	136
	Право		2		2	4	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4(3/1)		4(3/1)		8	272
Естественные науки	Астрономия			1		1	34
	Естествознание	3		3		6	204
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Индивидуальный проект ¹	2				2	68
Всего		33		33		66	2244
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Элективные курсы по профилю	Психология общения	1				1	34
Факультативные курсы	Роль географии в познании мира			1		1	34
Итого		34		34		68	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы		34		34			

¹ В рамках элективного курса «Индивидуальный проект» учащиеся выполняют один проект по теме, соответствующей профилю обучения в конце 10 класса.

Социально-экономический профиль

(ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественные науки»).

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Итого за 2 года	
		X класс 2021/2022		XI класс 2022/2023			всего
		базовый уровень	углубле нный уровень	базовый уровень	углубле нный уровень		
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2	68
	Литература	3		3		6	204
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)			0,5		0,5	17
	Родной язык (русский)			0,5		0,5	17
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6	204
Общественные науки	История	2		2		4	136
	География		3		3	6	204
	Экономика		2		2	4	136
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия		6(4/2)		6(4/2)	12	408
	Информатика	1		1		2	68
Естественные науки	Астрономия			1		1	34
	Естествознание	3		3		6	204
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2	68
	Индивидуальный проект ¹	2				2	68
Всего		30		30		60	2040
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Общественные науки	Обществознание	2		2		4	136
Элективные курсы по профилю	Основы правовой культуры	1		1		2	68
Факультативные курсы	Культура речи	1		1		2	68
Итого		34		34		68	2312
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы		34		34			

¹ В рамках элективного курса «Индивидуальный проект» учащиеся выполняют один проект по теме, соответствующей профилю обучения в конце 10 класса.