

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Красногорская гимназия имени Героя Советского Союза
Николая Ивановича Огородникова»

РАССМОТРЕНО
на педагогическом совете,
протокол №11
от 30.08.2023



УТВЕРЖДЕНО

Директор

Шулятьева Ю.М.

Приказ №250-осн
от 31.08.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
(11 класс)
на 2023 – 2024 учебный год

Пояснительная записка

Нормативной правовой базой учебного плана организации, осуществляющей образовательную деятельность, реализующей программы среднего общего образования, являются:

- ФЗ РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17.05.2012 г. (с изменениями и дополнениями) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. от 11.12.2020г);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (в ред. от 10.06.2019г);
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 12.05.2016 № 2/16) (www.fgosreestr.ru).
- Письмо Минобрнауки России "Об организации изучения учебного предмета "Астрономия" от 20.06.2017 N ТС-194/08;
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 9 октября 2017 г. № ТС-945/08 “О реализации прав граждан на получение образования на родном языке”;
- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 20 июня 2018 г. № 05-192 «О вопросах изучения родных языков из числа языков народов РФ в образовательных организациях»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г. №28);
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 г. № 2);
- Устав МАОУ «Красногорская гимназия».

Учебный план для 10-11 классов реализуется в режиме 6-дневной учебной недели. Срок освоения образовательных программ среднего общего образования – 2 года. Количество учебных занятий за 2 года - не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю). Продолжительность учебного года составляет 34 учебные недели. Продолжительность урока – 45 минут.

Содержание образования обеспечивает целостное восприятие мира, системно-деятельностный подход и индивидуализацию обучения.

Инвариантная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших **целей** современного образования:

- формирование гражданской идентичности школьников;
- их приобщение к общекультурным и национальным ценностям, информационным технологиям;
- готовность к продолжению образования;
- личностное развитие обучающихся в соответствии с их индивидуальностью.

Среднее общее образование - завершающая ступень общего образования, призванная обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции определяют направленность целей на формирование социально грамотной и социально

мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей себе потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути. Эффективное достижение указанных целей возможно при введении профильного обучения, которое является системой специализированной подготовки в старших классах общеобразовательной школы, ориентированной на индивидуализацию обучения и социализацию обучающихся, в том числе с учетом реальных потребностей рынка труда, отработки гибкой системы профилей и кооперации на уровне среднего общего образования школы с учреждениями среднего и высшего профессионального образования. При профильном обучении за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитываются интересы, склонности и способности обучающихся, создаются условия для образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования. При этом существенно расширяются возможности выстраивания обучающимися индивидуальной образовательной траектории.

Учебный план реализует программы введения профильного обучения. На уровне среднего общего образования совокупность базовых и профильных общеобразовательных учебных предметов определяет федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, включает элективные и факультативные курсы, которые обучающийся может выбрать в соответствии с индивидуальным профилем образования.

Учебный план для 10 - 11 классов должен содержать 10 (11) учебных предметов и предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенным федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, в т. ч. общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика: алгебра и начала анализа, геометрия», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности». Учебный план профиля обучения (кроме универсального) должен содержать не менее 3 учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

Обязательная часть учебного плана реализуется через обязательные учебные предметы. Обязательными предметными областями и учебными предметами являются:

- русский язык и литература (русский язык, литература (базовый и углубленный уровни));
- родной язык и родная литература (родной (русский) язык и родная (русская) литература (базовый и углубленный уровни));
- иностранные языки (иностранный язык (английский) (базовый и углубленный уровни); второй иностранный язык (немецкий) (базовый и углубленный уровни));
- математика и информатика (математика: алгебра и начала анализа, геометрия (базовый и углубленный уровни); информатика (базовый и углубленный уровни);
- общественные науки (история (базовый и углубленный уровни); география (базовый и углубленный уровни); экономика (базовый и углубленный уровни); право (базовый и углубленный уровни); обществознание (базовый уровень);
- естественные науки (физика (базовый и углубленный уровни); химия (базовый и углубленный уровни); биология (базовый и углубленный уровни); астрономия (базовый уровень));
- физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура" (базовый уровень); основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)).

В учебном плане 10 класса предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под

руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение двух лет в рамках учебного времени, отведенного учебным планом. Задача Индивидуального проекта - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, реализуется через дополнительные учебные предметы и курсы по выбору и обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся, создает условия для достижения более высокого качества обученности и усвоения государственных образовательных стандартов.

Выделяются следующие **профили обучения в 10 классе.**

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. В данном профиле на углубленном уровне изучаются предметы *«История»*, *«Экономика»* и *«Право»*. Дополняют и расширяют содержание данного профиля элективные курсы «История русской культуры с древнейших времен до XIX века», «Практическое право» и факультативные курсы «Сервисы Интернета», «Экспериментальная физика из подручных материалов», «Прикладная биология», «Химия в повседневной жизни».

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности. В данном профиле на углубленном уровне изучаются предметы *«Математика»*, *«Информатика»* и *«Физика»*. Дополняют и расширяют содержание данного профиля элективные курсы «Параметры», «Черчение и графика», «Физика вокруг нас».

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле на углубленном уровне изучаются предметы *«Математика»*, *«Биология»* и *«Химия»*. Дополняют и расширяют содержание данного профиля элективные курсы «Параметры», «Биология и медицина», «Избранные вопросы органической химии» и факультативные курсы «Сервисы Интернета», «Экспериментальная физика из подручных материалов».

Универсальный профиль ориентирован, в первую очередь, на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки заданных профилей. Он позволяет ограничиться базовым уровнем изучения учебных предметов. В данном профиле часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает в себя факультативные курсы «В мире графики», «Сервисы Интернета», «Экспериментальная физика из подручных материалов», «Прикладная биология», «Химия в повседневной жизни», «Текстильный дизайн интерьера», «Социальная экология».

Выделяются следующие **профили обучения в 11 классе.**

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. В данном профиле на углубленном уровне изучаются предметы *«История»*, *«Экономика»* и *«Право»*. Дополняют и расширяют содержание данного профиля элективные курсы «История русской культуры с середины XIX века до середины XXI века», «Практикоориентированное право» и факультативные курсы

«Информационная мозаика», «Занимательные нанотехнологии», «Биология в XXI веке», «Химия и окружающий мир».

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности. В данном профиле на углубленном уровне изучаются предметы «*Математика*», «*Информатика*» и «*Физика*». Дополняют и расширяют содержание данного профиля элективные курсы «Решение задач повышенной сложности», «Компьютерный дизайн. Векторная графика», «В мире физических задач».

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле на углубленном уровне изучаются предметы «*Математика*», «*Биология*» и «*Химия*». Дополняют и расширяют содержание данного профиля элективные курсы «Решение задач повышенной сложности», «Человек и окружающая среда», «Химия в задачах» и факультативные курсы «Информационная мозаика», «Занимательные нанотехнологии».

Универсальный профиль ориентирован, в первую очередь, на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки заданных профилей. Он позволяет ограничиться базовым уровнем изучения учебных предметов. В данном профиле часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает в себя факультативные курсы «Аксонметрические проекции», «Информационная мозаика», «Занимательные нанотехнологии», «Биология в XXI веке», «Химия и окружающий мир», «Имидж и этикет делового человека», «Практическая экология».

В 2017-2018 учебном году приказом Министерства образования и науки РФ № 506 от 7 июня 2017 года «О внесении изменений в федеральный компонент начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утверждённый приказом Министерства образования Российской Федерации 5 марта 2004 года №1089» был введен предмет «*Астрономия*» как обязательный на уровне среднего общего образования. В этом документе также представлена информация о цели введения предмета, обязательный минимум содержания астрономии и требования к уровню подготовки выпускников.

Предмет «Астрономия» представлен на базовом уровне. Изучение «Астрономии» рассчитано **не менее чем на 34 часа за 2 года обучения** на уровне среднего общего образования.

В связи с необходимостью создания условий для преподавания предмета (материальные, кадровые) считаем оптимальным изучение предмета «Астрономия» в объеме 1 часа в неделю во втором полугодии 10 класса и 1 часа в неделю в первом полугодии 11 класса.

Освоение обучающимися образовательной программы среднего общего образования сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах и в порядке, определенных данным учебным планом, в соответствии с уставом МАОУ «Красногорская гимназия», Положением о промежуточной аттестации.

На основании Положения о промежуточной аттестации и переводе обучающихся в следующий класс промежуточная аттестация в 10-11 классах осуществляется по окончании учебного года. Формы проведения и учебные предметы, выносимые на промежуточную аттестацию в 10 и 11 классе, представлены в таблице.

Учебные предметы	Формы промежуточной аттестации			
	Социально-экономический	Технологический	Естественно-научный	Универсальный
Русский язык	Контрольная работа в форме и по материалам ЕГЭ	Контрольная работа в форме и по материалам ЕГЭ	Контрольная работа в форме и по материалам ЕГЭ	Контрольная работа в форме и по материалам ЕГЭ
Литература	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Родной (русский) язык	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Иностранный язык (английский)	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Математика	Контрольная работа в форме и по материалам ЕГЭ	Контрольная работа в форме и по материалам ЕГЭ	Контрольная работа в форме и по материалам ЕГЭ	Контрольная работа в форме и по материалам ЕГЭ
Информатика	-	Контрольная работа	-	Контрольная работа
История	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Экономика	Контрольная работа	-	-	-
Право	Контрольная работа	-	-	-
Обществознание	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
География	Контрольная работа	-	Контрольная работа	Контрольная работа
Физика	-	Контрольная работа	-	Контрольная работа
Астрономия	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
Химия	-	-	Контрольная работа	Контрольная работа
Биология	-	-	Контрольная работа	Контрольная работа
Физическая культура	Зачет (сдача нормативов)	Зачет (сдача нормативов)	Зачет (сдача нормативов)	Зачет (сдача нормативов)
Основы безопасности жизнедеятельности	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа

Промежуточная аттестация по предметам элективных и факультативных курсов осуществляется по полугодиям и оценивается отметкой «Зачёт», «Незачёт».

Освоение образовательных программ в 11 классе завершается обязательной итоговой аттестацией, проводимой в форме ЕГЭ. Государственная итоговая аттестация выпускников осуществляется в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.11.2018 №190/1512.

Таким образом, учебный план среднего общего образования на 2022/2023 учебный год выполняет требования федерального государственного образовательного стандарта, создает условия для

индивидуализации и дифференциации обучения, обеспечивает преемственность со следующими уровнями образования (среднего или высшего профессионального), обеспечивает реализацию потребности выпускников в самореализации, саморазвитии и самоактуализации.

Учебный план среднего общего образования (ФГОС СОО) 2023/2024 учебный год

Социально-экономический профиль

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов 10 класс		Количество часов 11 класс	
		Б	У	Б	У
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	2	-	2	-
	Литература	3	-	3	-
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	0,5	-	0,5	-
	Родная (русская) литература	-	-	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	-	3	-
Математика и информатика	Математика (Алгебра и начала анализа/геометрия)	5	-	5	-
	Информатика	-	-	-	-
Общественные науки	История	-	4	-	4
	Экономика	-	2	-	2
	Право	-	2	-	2
	Обществознание	2	-	2	-
Естественные науки	Физика	-	-	-	-
	Астрономия	0,5	-	0,5	-
	Химия	-	-	-	-
	Биология	-	-	-	-
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	-	3	-
	Основы безопасности и жизнедеятельности	1	-	1	-
Итого		28		28	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
			10 класс	11 класс	
Индивидуальный проект			2	-	
Предметы по выбору из основной части		География	1	1	
Курсы по выбору	Элективные курсы	История русской культуры с древнейших времен до XIX века (10 кл)	1	-	
		Практическое право (10 кл)	1	-	
		История русской культуры с середины XIX века до середины XXI века (11 кл)	-	1	

		Практикоориентированное право (11 кл)	-	1
Факультативные курсы		Сервисы Интернета (10 кл)	1	-
		Экспериментальная физика из подручных материалов(10 кл)	1	-
		Прикладная биология (10 кл)	1	-
		Химия в повседневной жизни (10 кл)	1	-
		Информационная мозаика (11 кл)	-	1
		Занимательные нанотехнологии (11 кл)	-	1
		Биология в XXI веке(11кл)	-	1
		Химия и окружающий мир (11 кл)	-	2
		Аксонметрические проекции (11кл)	-	1
		Психология человека	-	1
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37	37

Технологический профиль

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов 10 класс		Количество часов 11 класс	
		Б	У	Б	У
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	2	-	2	-
	Литература	3	-	3	-
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	0,5	-	0,5	-
	Родная (русская) литература	-	-	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	-	3	-
Математика и информатика	Математика (Алгебра и начала анализа/геометрия)	-	6	-	6
	Информатика	-	4	-	4
Общественные науки	История	2	-	2	-
	Экономика	-	-	-	-
	Право	-	-	-	-
	Обществознание	2	-	2	-
	География	-	-	-	-
Естественные науки	Физика	-	5	-	5
	Астрономия	0,5	-	0,5	-
	Химия	-	-	-	-
	Биология	-	-	-	-
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	-	3	-
	Основы безопасности и жизнедеятельности	1	-	1	-
Итого		32		32	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
			10 класс	11 класс	
Индивидуальный проект			2	-	
Курсы по выбору	Элективные курсы	Параметры (10кл)	1	-	
		Черчение и графика (10кл)	1	-	
		Физика вокруг нас (10кл)	1	-	
		Решение задач повышенной сложности (11кл)	-	2	
		Компьютерный дизайн. Векторная графика (11кл)	-	1	
		В мире физических задач (11кл)	-	2	
	Факультативные курсы	-	-	-	
-		-	-		
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37	37	

Естественно-научный профиль

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов 10 класс		Количество часов 11 класс	
		Б	У	Б	У
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	2	-	2	-
	Литература	3	-	3	-
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	0,5	-	0,5	-
	Родная (русская) литература	-	-	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	-	3	-
Математика и информатика	Математика (Алгебра и начала анализа/геометрия)	-	6	-	6
	Информатика	-	-	-	-
Общественные науки	История	2	-	2	-
	Экономика	-	-	-	-
	Право	-	-	-	-
	Обществознание	2	-	2	-
Естественные науки	Физика	-	-	-	-
	Астрономия	0,5	-	0,5	-
	Химия	-	3	-	3
	Биология	-	3	-	3
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	-	3	-
	Основы безопасности и жизнедеятельности	1	-	1	-
Итого		29		29	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
				10 класс	11 класс
Индивидуальный проект				2	-
Предметы по выбору из основной части		География		1	1
Курсы по выбору	Элективные курсы	Параметры (10кл)		1	-
		Избранные вопросы органической химии (10кл)		1	-
		Биология и медицина (10кл)		1	-
		Решение задач повышенной сложности (11кл)		-	2
		Химия в задачах (11кл)		-	2
		Человек и окружающая среда (11кл)		-	1
	Факультативные курсы	Сервисы Интернета (10кл)		1	-
		Прикладная биология (10 кл)		1	-
		Информационная мозаика (11кл)		-	1
		Биология в XXI веке(11кл)		-	1

Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	37	37
--	-----------	-----------

Универсальный профиль

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов 10 класс		Количество часов 11 класс	
		Б	У	Б	У
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	2	-	2	-
	Литература	3	-	3	-
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	0,5	-	0,5	-
	Родная (русская) литература	-	-	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	-	3	-
Математика и информатика	Математика (Алгебра и начала анализа/геометрия)	5	-	5	-
	Информатика	1	-	1	-
Общественные науки	История	2	-	2	-
	Экономика	-	-	-	-
	Право	-	-	-	-
	Обществознание	2	-	2	-
Естественные науки	География	1	-	1	-
	Астрономия	0,5	-	0,5	-
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	-	3	-
	Основы безопасности и жизнедеятельности	1	-	1	-
Итого		24		24	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
			10 класс	11 класс	
Индивидуальный проект			2	-	
Предметы по выбору из основной части	Физика		2	2	
	Химия		1	1	
	Биология		1	1	
Курсы по выбору	Элективные курсы		-	-	
	Факультативные курсы	В мире графики (10кл)	1	-	
		Сервисы Интернета (10кл)	1	-	
		Экспериментальная физика из подручных материалов(10 кл)	1	-	
		Прикладная биология (10кл)	1	-	
	Химия в повседневной жизни (10кл)	1	-		

	Текстильный дизайн интерьера (10кл)	1	-
	Социальная экология (10кл)	1	-
	АксонOMETрические проекции (11кл)	-	1
	Информационная мозаика (11кл)	-	1
	Занимательные нанотехнологии (11кл)	-	1
	Биология в XXI веке (11кл)	-	2
	Химия и окружающий мир (11кл)	-	2
	Имидж и этикет делового человека (11кл)	-	1
	Практическая экология (11кл)	-	1
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		37	37