

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
лицей № 3 имени М.В. Ломоносова
города Крототкин муниципального образования Кавказский район

РАССМОТРЕНО
педагогическим советом
Протокол № 1
от “31.08.2024”

УТВЕРЖДЕНО

директор

Еремян Е.Р.



Приказ №

от “31.08.2024”

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
на 2024 – 2025 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план является частью образовательной программы Муниципального автономного общеобразовательного учреждения лицея № 3 имени М.В. Ломоносова города Кропоткин муниципального образования Кавказский район, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СОО, ФООП СОО, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21. Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при шестидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

В МАОУ лицее № 3 имени М.В. Ломоносова обучение на уровне среднего общего образования ведется по двум профилям: технологический инженерно-математической направленности и естественнонаучный медико-биологической направленности.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план технологического профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 3 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Математика и информатика»: математики, информатики, физики.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные курсы преимущественно из предметных областей «Естественно-научные предметы».

Учебный план естественно-научного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 3 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Естественно-научные предметы»: биологии и химии и предметной области «Математика и информатика»: математики.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В учебном плане учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Обучение в МАОУ лицее № 3 имени М.В. Ломоносова ведется на русском языке.

Учебный год в Муниципальном автономном общеобразовательном учреждении лицее № 3 имени М.В. Ломоносова города Кропоткин муниципального образования Кавказский район начинается 02.09.2024 и заканчивается 26.05.2025.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 37 часов, в 11 классе – 37 часов.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

При изучении предметов иностранный язык (английский), информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы, при изучении предметов химии, биологии, физики, информатики осуществляется межклассовая группа.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (полугодие оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, оцениваются по полугодиям.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе полугодия. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципального автономного общеобразовательного учреждения лицея № 3

имени М.В. Ломоносова города Кропоткин муниципального образования Кавказский район.

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

Особенности учебного плана:

Профильное обучение осуществляется в 10А, 10Б, 11А, 11Б классах по профилям технологическому (инженерно-математическая направленность) и естественнонаучному (медико-биологическая направленность).

В первой группе 10АБ, 11АБ классов технологического профиля инженерно-математической направленности профильными предметами являются: математика; физика; информатика.

Во второй группе 10АБ, 11АБ классов естественнонаучного профиля медико-биологической направленности профильными предметами являются: математика; химия; биология.

Всероссийский проект «Самбо в школу» реализуется в 10-11 классах в рамках третьего часа физической культуры.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
10 «А», 10 «Б» классов технологического профиля инженерно-математической
направленности и естественнонаучного профиля медико-биологической
направленности МАОУ лицея № 3 имени М.В. Ломоносова города Кропоткин
муниципального образования Кавказский район
на 2024-2025 учебный год

Предметная область	Учебный предмет		Количество часов в неделю			
			10аб класс 2024-2025 уч.г.		11аб класс 2025-2026 уч.г.	
			инженерно-математическая	медико-биологическая	инженерно-математическая	медико-биологическая
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2		2	
	Литература	Б	3		3	
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	3		3	
Математика и информатика	Математика	У	8		8	
	Информатика	У/Б	4	1	4	1
Естественно-научные предметы	Физика	У/Б	5	2	5	2
	Химия	Б/У	1	3	1	3
	Биология	Б/У	1	3	1	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2		2	
	Обществознание	Б	2		2	
	География	Б	1		1	
Физическая культура	Физическая культура	Б	3		3	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1		1	
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	Б	1		-	
итого			37	35	36	34
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
	Практикум по биологии			1		1
	Решение задач по химии			1		1
	Практикум по химии					1
	Компьютерная графика				1	
итого			37		37	
Количество учебных недель			34		34	
Всего часов в год			1258		1258	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**11 «А», 11 «Б» классов технологического и естественнонаучного профилей с группами инженерно-математической и медико-биологической направленности
МАОУ лицея № 3 имени М.В. Ломоносова города Кротокин муниципального образования Кавказский район
на 2024-2025 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю				
		10аб класс 2023-2024 уч.г.		11аб класс 2024-2025 уч.г.		
		инженерно-математическая	медико-биологическая	инженерно-математическая	медико-биологическая	
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2		2	
	Литература	Б	3		3	
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	3		3	
Математика и информатика	Математика	У	8		8	
	Информатика	У/Б	4	1	4	1
Естественно-научные предметы	Физика	У/Б	5	2	5	2
	Химия	Б/У	1	3	1	3
	Биология	Б/У	1	3	1	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2		2	
	Обществознание	Б	2		2	
	География	Б	1		1	
Физическая культура	Физическая культура	Б	3		3	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1		1	
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	Б	1			
итого			37	35	36	34
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
	Практикум по биологии			1		1
	Решение задач по химии			1		1
	Практикум по химии					1
	Компьютерная графика				1	
итого			37		37	
Количество учебных недель			34		34	
Всего часов в год			1258		1258	