

**Пояснительная записка
к учебному плану основной общеобразовательной программы
среднего общего образования
МОУ «Лицей №13»
на 2024– 2025, 2025-2026 учебный год**

Учебный план среднего общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа МОУ «Лицей № 13» (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Петрозаводского городского округа МОУ «Лицей № 13», разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный план для обучающихся в 10-11 классах ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования.

Учебный год в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении Петрозаводского городского округа «Лицей № 13» начинается 02.09.2024 и заканчивается 31.05.2025.

Продолжительность учебного года - 34 недели (6-дневная учебная неделя). Продолжительность урока - 40 минут.

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.

В учебный план 10-11 классов включены следующие предметные области: «Русский язык и литература», «Иностранные языки», «Математика и информатика», «Естественно-научные предметы», «Общественно-научные предметы», «Физическая культура» «Основы безопасности и защиты Родины».

Учебный предмет «Математика» изучается тремя отдельными модулями: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия» и «Вероятность и статистика».

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект обеспечивает приобретение навыков в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и/или видов деятельности, или самостоятельном применении приобретенных знаний и способов действий при решении практических задач, а также развитие способности проектирования и осуществления целесообразной и результативной деятельности. Оценивание данного предмета происходит согласно «Положению об индивидуальной проектной деятельности обучающихся 10-х,11-х классов».

Подготовка и реализация индивидуального проекта выполняется обучающимся самостоятельно и сопровождается поддержкой учителя (тьютора), по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Для этой деятельности в учебном плане выделен 1 час в неделю в 10 классе.

На основе социального заказа родителей и учащихся в Лицее представлены профильные направления с углубленным изучением некоторых предметов (10а класс английский язык и обществознание/история и обществознание, 10б математика и информатика/математика и физика).

Учебный план для 10-11-х классов (завершающий уровень общего образования) обеспечивает функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействует их общественному и гражданскому самоопределению.

Общими для включения в учебные планы всех направлений являются учебные предметы: русский язык, литература, иностранный язык, математика, история, физическая культура, основы безопасности и защиты Родины, физика, химия, биология, география, информатика, индивидуальный проект.

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, использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих запрос обучающихся и их родителей (законных представителей).

В Лицее языком обучения является русский язык.

При изучении предметов иностранный язык (английский), информатика, компьютерное моделирование и физическая культура осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Учебный план в лицее обеспечен необходимыми кадрами, научно-методическим и материально-техническими условиями для его реализации. Он соответствует целям и задачам образовательной деятельности лицея, учитывает запросы учащихся и их родителей, является основой для составления индивидуальных учебных планов учащихся, в том числе для ускоренного обучения, в пределах осваиваемой программы среднего общего образования в порядке, установленном локальными нормативными актами образовательной организации.

В 10 классе по окончании учебного года проводятся 5-дневные учебные сборы для юношей.

Суммарный объём домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 3,5 часа – для 10-11 классов. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объёма домашнего задания учеников каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами.

Освоение обучающимися образовательной программы среднего общего образования сопровождается промежуточной аттестацией в форме и порядке, определенных в «Положение о системе оценивания, форме, порядке и периодичности проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся в МОУ Лицей № 13».

Итоговая аттестация, завершающая освоение имеющих государственную аккредитацию основных образовательных программ, является государственной итоговой аттестацией (ГИА). ГИА проводится государственными экзаменационными комиссиями в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта или образовательного стандарта.

Формы ГИА, порядок проведения такой аттестации по соответствующим образовательным программам различного уровня и в любых формах (включая требования к использованию средств обучения и воспитания, средств связи при проведении ГИА, требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению ГИА, порядок подачи и рассмотрения апелляций, изменения и (или) аннулирования результатов ГИА) определяются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования

Принят на Педагогическом совете
« » 2024 г.
Протокол №

«УТВЕРЖДАЮ»
Приказ № от г.
директор
_____ И.А.Валиулова
« » 2024г

**Учебный план
основной общеобразовательной программы
среднего общего образования
МОУ «Лицей №13»
2024-2025, 2025-2026 уч.год
(ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЯ по ФГОС СОО и ФООП СОО)
с углубленным изучением английского языка и обществознания/с углубленным изучением
истории и обществознания**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю/количество часов в год					
		10а класс(2024-2025уч.г)		11а класс(2025-2026уч.г)		За 2 года	
		Углубленное изучение английского языка и обществознания	Углубленное изучение истории и обществознания	Углубленное изучение английского языка и обществознания	Углубленное изучение истории и обществознания	Углубленное изучение английского языка и обществознания	Углубленное изучение истории и обществознания
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
	Литература	3/102	3/102	3/102	3/102	6/204	6/204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	5/170	3/102	5/170	3/102	10/340	6/204
Математика информатика	Алгебра и начала математического анализа	2/68	2/68	3/102	3/102	5/170	5/170
	Геометрия	2/68	2/68	1/34	1/34	3/102	3/102
	Вероятность и статистика	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
	Информатика	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
Естественно-научные предметы	Физика	2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
	Химия	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
	Биология	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
Общественно-научные предметы	История	2/68	4/136	2/68	4/136	4/136	8/272
	Обществознание	4/136	4/136	4/136	4/136	8/272	8/272
	География	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
Физическая культура	Физическая культура	2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68

	Индивидуальный проект	1/34	1/34			1/34	1/34
ИТОГО		31	31	30	30	61	61
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		6	6	7	7	13	13
Иностранный язык(английский язык)		2/68		2/68		4/136	
Техника написания сочинения(итоговое и в формате ЕГЭ)		2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
Сложные вопросы обществознания		1/34	2/68	1/34	2/68	2/68	4/136
История культуры России		1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
Финансовая грамотность			1/34		1/34		2/68
Профориентация				1/34	1/34	1/34	1/34
Всего часов		37/ 1258	37/ 1258	37/ 1258	37/ 1258	74/ 2516	74/ 2516

Принят на Педагогическом совете
« » 2024 г.
Протокол №

«УТВЕРЖДАЮ»
Приказ № от г.
директор
_____ И.А.Валиулова
« » 2024г

Учебный план
основной общеобразовательной программы
среднего общего образования
МОУ «Лицей №13»
2024-2025, 2025-2026 уч.год
(ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ по ФГОС СОО и ФОП СОО)
информационно – технологического с углубленным изучением математики и
информатики/инженерного с углубленным изучением математики и физики

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю/количество часов в год					
		10б класс(2024-2025 уч.г)		11б класс(2025-2026 уч.г)		За 2 года	
		Углубленн ое изучение математ ики и информат ики	Углублен ное изучение матема тики и физики	Углубленн ое изучение математ ики и информат ики	Углублен ное изучение матема тики и физики	Углублен ное изучение матема тики и информа тики	Углубленн ое изучение математ ики и физики
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
	Литература	3/102	3/102	3/102	3/102	6/204	6/204
Иностранные языки	Иностранный язык(английский язык)	3/102	3/102	3/102	3/102	6/204	6/204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4/136	4/136	4/136	4/136	8/272	8/272
	Геометрия	3/102	3/102	3/102	3/102	6/204	6/204
	Вероятность и статистика	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
	Информатика	4/136	1/34	4/136	1/34	8/272	2/68
Естественно-научные предметы	Физика	2/68	5/170	2/68	5/170	4/136	10/340
	Химия	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
	Биология	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
Общественно-научные предметы	История	2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
	Обществознание	2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
	География	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68
Физическая культура	Физическая культура	2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1/34	1/34	1/34	1/34	2/68	2/68

	Индивидуальный проект	1/34	1/34			2/68	
ИТОГО		33	33	32	32	65	65
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		4	4	5	5		
Техника написания сочинения(итоговое и в формате ЕГЭ)		2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
Компьютерное моделирование		2/68	2/68	2/68	2/68	4/136	4/136
Профориентация				1/34	1/34	1/34	1/34
Всего часов		37/1258	37/1258	37/1258	37/1258	74/2516	74/2516