

Утвержден
Приказ № 250 от 29.08.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА 2025-2026 УЧ.ГОД

Муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения Петрозаводского городского округа
«Университетский лицей»

Приложение

к Основной общеобразовательной программе среднего общего образования
МОУ «Университетский лицей»

(в редакции 2025 г. с изменениями в соответствии с Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10. № 704, утв. Приказом МОУ «Университетский лицей» от 29.05.2025 г.)

Петрозаводск, 2025

**Пояснительная записка к учебному плану
основной образовательной программы среднего общего образования
на 2025 – 2026 учебный год**

Учебный план разработан в соответствии со следующими документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 23.11.2022 № 1014 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрирован 22.12.2022 № 71763);
- Приказ Минпросвещения России от 01.02.2024 № 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного общего образования и среднего общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.10.2024 № 704 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (вместе с «СП 2.4.3648-20. Санитарные правила...»);
- 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»;

Дата начала учебного года: 01 сентября 2025 года

Сроки окончания 2025-2026 учебного года:

- . 10 классы – 30 мая 2026 г.
- . 11 классы – по окончании государственной итоговой аттестации в соответствии со сроками, установленными Министерством образования Российской Федерации.
- . **Продолжительность учебного года:**
- . 10 классы – 34 учебные недели, 170 дней;
- . 11 классы – 34 учебные недели, 170 дней и экзаменационный период.

Класс	Аудиторная недельная нагрузка по СанПиН 2.4.2.2821-10 в часах	Планируемое количество недель за учебный год	Всего часов аудиторной нагрузки за учебный год
10 А (угл.мат./физика)	37	34	1258

10 А (угл. мат./химия)	37	34	1258
10 Б (социально-экономический профиль)	37	34	1258
10 Б (технологический профиль)	37	34	1258
10 В	37	34	1258
11 А (угл. мат./физика)	37	34	1258
11 А (угл. мат./химия)	37	34	1258
11 Б	37	34	1258
11 В	37	34	1258
Максимально допустимая недельная нагрузка			37
Общая нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах		2516	

Регламентирование образовательной деятельности

Учебный план делится на два учебных полугодия.

Шестидневная рабочая неделя.

Продолжительность урока 40 минут.

Продолжительность учебных периодов

- ◆ первое учебное полугодие с 01.09.2025 г. по 27.12.2025 г. (16 недель);
- ◆ второе учебное полугодие с 12.01.2025 г. по 30.05.2026 г. (18 недель);

Сроки и продолжительность каникул в течении учебного года

- ◆ осенние каникулы: с 27.10.2025 г. по 04.11.2025 г. (9 дней)
- ◆ зимние каникулы: с 29.12.2025 г. по 11.01.2026 г. (14 дней)
- ◆ весенние каникулы: с 30.03.2026 г. по 05.04.2026 г. (7 дней)
 - ◆ Суммарная продолжительность каникул в течение учебного года: для 5-9 классов – 30 календарных дней
 - ◆ Летние каникулы:
 - 10 классы: с 30.05.2026 г. по 31.08.2026 г. (92 календарных дня)

Режим работы образовательного учреждения

- Начало учебных занятий - 8.30
- Расписание звонков

Расписание звонков (понедельник):

8.30 – 9.00 Внеурочное занятие
 «Разговоры о важном»
 9.00 – 9.10 перемена
 9.10 – 9.45 1 урок
 9.45 – 9.55 перемена
 9.55 – 10.30 2 урок
 10.30 – 10.40 перемена
 10.40 – 11.15 3 урок
 11.15 – 11.30 перемена

11.30 – 12.05 4 урок
12.05 – 12.20 перемена
12.20 – 12.55 5 урок
12.55 – 13.05 перемена
13.05 – 13.40 6 урок
13.40 – 13.50 перемена
13.50 – 14.25 7 урок
с 14.30 внеурочные занятия

Расписание звонков (вторник - суббота):

8.30 – 9.10 1 урок
9.10 – 9.20 перемена
9.20 – 10.00 2 урок
10.00 – 10.10 перемена
10.10 – 10.50 3 урок
10.50 – 11.05 перемена
11.05 – 11.45 4 урок
11.45 – 12.00 перемена
12.00 – 12.40 5 урок
12.40 – 12.50 перемена
12.50 – 13.30 6 урок (6 – 11 класс четверг
внеурочное занятие профориентационной
направленности «Россия – мои горизонты»)
13.30 – 13.40 перемена
13.40 – 14.20 7 урок
14.20 – 14.30 перемена
с 14.30 внеурочные занятия

В 2025 -2026 учебном году в рамках освоения обучающимися основной общеобразовательной программы среднего общего образования реализуются следующие профили: **технологический** (с углубленным изучением математики и физики/с углубленным изучением математики и химии/с углубленным изучением математики и химии), **социально-экономический** (с углубленным изучением математики, географии и обществознания).

Учебные планы профилей строятся с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Учебный план обеспечивает освоение обучающимися общеобразовательных программ среднего общего образования, а также дополнительную углубленную подготовку по предметам «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия», «Обществознание», «География» согласно профилям обучения в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и позволяет реализовать систему дополнительного углублённого изучения предметов в старших классах

лицея, ориентированную на индивидуализацию обучения и социализацию обучающихся, в т.ч. с учетом реальных потребностей рынка труда.

Дополнительное углублённое изучение предметов – средство дифференциации и индивидуализации обучения, которое позволяет за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитывать интересы, склонности и способности обучающихся, создавать условия для образования в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования. При этом существенно расширяются возможности выстраивания обучающимся индивидуальной образовательной траектории.

Таким образом, учебные предметы в учебном плане МОУ «Университетский лицей» представлены на базовом, углублённом уровнях, а также элективными курсами и факультативными курсами по выбору.

Занятия по общим предметам проводятся совместно, а по предметам «Информатика», «Иностранный язык», «Физическая культура»; «Химия» и «Физика» (во время проведения практических занятий) осуществляется деление классов на две группы.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающих углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающих интересы, особые образовательные потребности.

В обязательную часть учебного плана входят следующие учебные предметы:

русский язык
литература
алгебра и начала анализа
геометрия
вероятность и статистика
информатика
история
общественности

география
физика
химия
биология
физическая культура
основы безопасности и защиты Родины
индивидуальный проект

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), МОУ «Университетский лицей». Время, отводимое на данную часть учебного плана может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части и обязательных предметов соответствующих профилей;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих качество подготовки по соответствующим профилям;
- создание условий для профессионального самоопределения, дальнейшего самообразования, саморазвития и самосовершенствование обучающихся;

В 10 и 11 классах всех профилей

- по 1 и по 2 часа в неделю соответственно выделяется на изучение учебного предмета «Алгебра и начала анализа» и 1 час на изучение учебного курса «Тригонометрия»

В 11 А и 11 Б классах

-по 0, 5 часа в неделю выделяется на изучение учебного предмета «Обществознание»;

В 10 А и 11 А классе (с углубленным изучением математики и физики/химии.)

- по 2 часа и по 1 часу в неделю соответственно на изучение учебного предмета «информатика»;
- по 1 часу в неделю на изучение учебного предмета «Биология» (для групп с углубленным изучением химии);
- по 1 часу в неделю на изучение учебного предмета «Физика» (для групп с углубленным изучением физики);

В 10 Б классе (для группы с углубленным изучением математики, географии, обществознания) и **в 11 Б классе** 1 час для изучения учебного курса «Страноведение».

Учебный план
основной образовательной программы среднего общего образования
на 2025 – 2026 учебный год

Технологический (инженерный) профиль
(с углубленным изучением математики и физики/химии)

Учебные предметы/класс	Уровень	Количество часов в неделю			
		10 А (Ф\М)	10 А (Х\М)	11 А (Ф\М)	11 А (Х\М)
Русский язык	Б	2\68		2\68	
Литература	Б	3\102		3\102	
Иностранный язык (английский)	Б	3\102		3\102	
Алгебра и начала математического анализа	У	4\136		4\136	
Геометрия	У	3\102		3\102	
Вероятность и статистика	Б	1\34		1\34	
Информатика	Б	1\34		1\34	
История	Б	2\68		2\68	
Обществознание	Б	2\68		1,5\51	
География	Б	1\34		1\34	
Физика	У/Б	5\170	2\68	5\170	2\68
Химия	Б\У	1\34	3\10 2	1\34	3\102
Биология	Б	1\34		1\34	
Физическая культура	Б	2\68		2\68	
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1\34		1\34	
Индивидуальный проект			1\34		
Итого:		33\1122	32\1088	31,5\1071	30,5\1037
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Биология		1\34		1\34
	Алгебра и начала математического анализа		1\34		2\68
	Тригонометрия		1\34		1\34
	Обществознание				0,5\17
	Физика		1\34		1\34
	Информатика	2\68	1\34	2\68	1\34
Итого		4\136	5\170	5,5\187	6,5\221

Учебные недели	34	34	34	34
<i>Всего часов</i>	37\12 58	37\12 58	37\1258	37\1258
Максимально допустимая недельная нагрузка	37	37	37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах		2516		2516
Внеклассовая деятельность (итого):	4		5	
«Разговоры о важном»	1		1	
«Россия - мои горизонты»	1		1	
Внеклассовая деятельность по предмету, Кванториум	2		3	

**10 класс с двумя профлиями подготовки
(социально-экономический и технологический (математика/информатика)**

Учебные предметы/класс	Уровень	Количество часов в неделю	
		10Б (матем/обществознание)	10Б (матем/информатика)
Русский язык	Б		2\68
Литература	Б		3\102
Иностранный язык (английский)	Б		3\102
Алгебра и начала математического анализа	У		4\136
Геометрия	У		3\102
Вероятность и статистика	Б		1\34
Информатика	Б/У	1\34	4\136
История	Б		2\68
Обществознание	У/Б	4\13 6	2\68
География	Б		1\34
Физика	Б		2\68
Химия	Б		1\34
Биология	Б		1\34
Физическая культура	Б		2\68
Основы безопасности и защиты Родины	Б		1\34
Индивидуальный проект			1\34

Итого		32\1088	33\1122
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Страноведение	1\34	
	Алгебра и начала математического анализа		1\34
	Тригонометрия		1\34
Итого		3\102	2\68
Учебные недели		34	34
Всего часов		35\1 190	35\1 190
Максимально допустимая недельная нагрузка		37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			2516
Внекурочная деятельность (итого):			3
«Разговоры о важном»			1
«Россия - мои горизонты»			1
Внекурочная деятельность по предмету, Кванториум			1

Социально-экономический профиль
(с углубленным изучением математики и обществознания)

Учебные предметы/класс	Уровень	Количество часов в неделю	
		11 Б	
Русский язык	Б	2\68	
Литература	Б	3\102	
Иностранный язык (английский)	Б	3\102	
Алгебра и начала математического анализа	У	4\136	
Геометрия	У	3\102	
Вероятность и статистика	Б	1\34	
Информатика	Б	1\34	
История	Б	2\68	
Обществознание	У	4\136	
География	У	3\102	
Физика	Б	2\68	
Химия	Б	1\34	
Биология	Б	1\34	
Физическая культура	Б	2\68	
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1\34	
Итого			33\1122

Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Страноведение		1\34
	Алгебра и начала математического анализа		2\68
	Тригонометрия		1\34
Итого			4\136
Учебные недели			34
Всего часов			37\1258
Максимально допустимая недельная нагрузка			37
Внеурочная деятельность (итого):			5
«Разговоры о важном»			1
«Россия - мои горизонты»			1
Внеклассическая деятельность по предмету, Кванториум			3

**Технологический (инженерный) профиль
(с углубленным изучением математики и информатики)**

Учебные предметы/класс	Уровень	11 В
Русский язык	Б	2\68
Литература	Б	3\102
Иностранный язык (английский)	Б	3\102
Алгебра и начала математического анализа	У	4\136
Геометрия	У	3\102
Вероятность и статистика	Б	1\34
Информатика	У	4\136
История	Б	2\68
Обществознание	Б	1,5\51
География	Б	1\34
Физика	Б	2\68
Химия	Б	1\34
Биология	Б	1\34
Физическая культура	Б	2\68
Основы безопасности и защиты Родины	Б	1\34
Индивидуальный проект		
Итого		31,5\1071

Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Физика	2\68	2\68
	Алгебра и начала математического анализа	1\34	2\68
	Тригонометрия	1\34	1\34
	Обществознание		0,5\17
Итого		5,5\187	
Учебные недели		34	
Всего часов		37\1258	
Максимально допустимая недельная нагрузка		37	
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах		2516	
Внекурочная деятельность (итого):		5	
«Разговоры о важном»		1	
«Россия - мои горизонты»		1	
Внекурочная деятельность по предмету, Кванториум		3	

Формы промежуточной аттестации в 10 классе

в 2025/2026 учебном году

Предметная область	Учебный предмет	10 кл.		
Русский язык и литература	Русский язык	ВПР	Переводной экзамен (сочинение в формате ЕГЭ)	
	Литература	ВПР		
Иностранный язык	Английский язык	Итоговый тест		
Математика, информатика	Алгебра	ВПР		
	Геометрия			
	Вероятность и статистика			
	Информатика	Итоговая практическая работа		
Общественно-научные предметы	История	Итоговый тест		
	Обществознание	ВПР		
	География	Итоговый тест		
Естественно-научные	Биология	ВПР		
	Физика	Итоговый тест		

предметы	Химия	Итоговый тест
Физическая культура	Физическая культура	Дифференцированный зачет: нормативы, теоретические основы
Основы безопасности и защиты родины	Основы безопасности и защиты родины	Итоговый тест