

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
НА 2025-2026 УЧ.ГОД**
Муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения Петрозаводского городского округа
«Университетский лицей»

Приложение

к Основной общеобразовательной программе основного 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 основного общего образования
на 2025 – 2026 учебный год**

Учебный план разработан в соответствии со следующими документами:

Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 12 п.6 в ред. ФЗ от 24.09.2022 № 371)

Федеральный закон от 19.12.2023 № 618-ФЗ

Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287

Федеральная образовательная программа основного общего образования, утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11. 2022 г. № 993

Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные Постановлением Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28

Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного государственного врача Российской Федерации от 28.01.2021 г. № 2.

Приказ Минпросвещения от 09.10.2024 № 704

Концепции развития детско-юношеского спорта в РФ до 2030 года

Приказ Минпросвещения от 19.02.2024 № 110

Приказ Минпросвещения от 22.01.2024 № 31

Учебный план разработан на основе варианта № 1 федерального учебного плана Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 с учетом изменений, внесенных приказом от 09.10.2024 № 704 для обучающихся, которые начнут обучение на уровне ООО с 01.09.2025, а также приказом Минпросвещения России от 18.06.2025г. № 467.

Учебный план на уровне основного общего образования в 2025-2026 учебном году сформирован в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и соответствующими федеральными основными общеобразовательными программами.

Учебный план основной образовательной программы основного общего образования (далее – учебный план) обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО и ФОП ООО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности. Учебный план:

фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;

определяет и регламентирует перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;

распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Целью данного учебного плана является:

обеспечение соответствия основной общеобразовательной программы требованиям Стандарта;

обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего общего

образования;

обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья;

установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для её самореализации;

обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех его участников; взаимодействие образовательного учреждения при реализации основной образовательной программы с социальными партнёрами;

выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, их профессиональных склонностей через систему клубов, секций, студий и кружков, организацию общественно полезной деятельности, в том числе социальной практики, с использованием возможностей образовательных учреждений дополнительного образования детей; организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности;

включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды для приобретения опыта реального управления и действия; социальное и учебно-исследовательское проектирование, профессиональная ориентация обучающихся при поддержке педагогов, психолога, социального педагога, сотрудничество с учреждениями профессионального образования, центрами профессиональной работы; сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Основными задачами учебного плана для 5-9-х классов являются:

- обеспечение выполнения федерального государственного стандарта образования;
- обеспечение единства федерального компонента, регионального компонента и компонента образовательного учреждения;
- соблюдение государственных образовательных стандартов;
- сохранение целостности каждой системы обучения;
- обеспечение реализации интересов и потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей);
- сохранение и укрепление здоровья детей (закладывание основ здорового образа жизни).

Особенности учебного плана

Учебный план основного общего образования:

- определяет нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования - 5 лет;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов, направлений внеурочной деятельности и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы и направления внеурочной деятельности по классам и учебным годам.
- определяет продолжительность учебного года (34 учебные недели для V-IX классов);
- продолжительность урока - 40 минут;
- фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся: 32 часа в неделю в 5 классах, 33 часа в неделю в 6 классах, 35 часов в неделю в 7 классах, 36 часов в неделю в 8 классах, 36 часов в неделю в 9-х классах.

Режим работы рассчитан на шестидневную рабочую неделю.

Дата начала учебного года: 01 сентября 2025 года.

Сроки окончания 2025-2026 учебного года:

- . 5-8 классы – 30 мая 2026 г.
- . 9 классы – по окончании государственной итоговой аттестации в соответствии со сроками, установленными Министерством образования Российской Федерации.
- . **Продолжительность учебного года:**
- . 5-8 классы – 34 учебные недели, 170 дней;
- . 9 класс – 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
5	32	34	1088
6	33	34	1122
7	35	34	1190
8	36	34	1124
9	36	34	1124
Итого по факту за нормативный срок освоения ООП ООО		5648	
Максимально допустимый объем учебных занятий согласно ФГОС ООО		5648	
Минимально допустимый объем учебных занятий согласно ФГОС ООО		5648	

Регламентирование образовательной деятельности для 5 – 9 классов

Продолжительность учебных периодов

первая учебная четверть с 01.09.2025 г. по 25.10.2025 г. (8 недель);
вторая учебная четверть с 05.11.2025 г. по 27.12.2025 г. (8 недель);
третья учебная четверть с 12.01.2026 г. по 28.03.2026 г. (11 недель);
четвертая учебная четверть с 06.04.2026 г. по 30.05.2026 г. (7 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:

– 5-8 классы: с 30.05.2026 г. по 31.08.2026 г. (92 календарных дня)

– 9 классы: после окончания государственной итоговой аттестации

Режим работы образовательного учреждения

Продолжительность учебной недели – 6 дней
Продолжительность урока – 40 минут

Начало учебных занятий - 8.30 часов

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

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 этнокультурные интересы, особые образовательные потребности.

Обязательная часть учебного плана

В учебный план входят следующие обязательные для изучения учебные предметы и учебные курсы:

русский язык

литература

иностранный язык

математика (алгебра, геометрия, вероятность и статистика)

информатика

история (история России, всеобщая история, история нашего края)

обществознание

география

физика

химия

биология

изобразительное искусство,

музыка

труд (технология)

основы безопасности и защиты Родины

физическая культура

В рамках предметных областей «Русский язык и литература», «Иностранные языки» обучение по программам «Русский язык», «Литература», «Иностранный (английский) язык» предполагается формирование у обучающихся коммуникативной лингвистической (языковедческой), иноязычной и культуроцентрической компетенции в совокупности ее составляющих (речевой, языковой, социокультурной, учебно-познавательной, ценностно-смысловой), а также личного самосовершенствования. На изучение учебного предмета «Иностранный (английский) язык» отводится по 3 часа в неделю в 5-6 классах, 7б,7в,7г,8а,8в,9а,9в классах и 4 часа в неделю в 7б,8б,9б классах отводится по 4 часа в неделю.

Учебный предмет «Математика» включает в себя учебные курсы «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика». Достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы основного общего образования по учебному предмету «Математика» в рамках ГИА включает результаты освоения рабочих программ учебных предметов «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика». Учебный предмет «Алгебра» в 7-9 классах изучается на углубленном уровне.

Изучение учебных предметов «Биология», «Физика», «Химия» направлено на формирование естественно-научной картины мира. На изучение учебного предмета «Биология» в 5-6 классах отводится 1 час в неделю, в 8-9 классах 2 часа в неделю. Учебный предмет «Физика» в 7-8 классах изучается 2 раза в неделю, в 9 классах 3 раза в неделю. На изучение предмета «Химия» в 8-9 классах отводится 2 раза в неделю.

Изучение учебных предметов «История», «География» и «Обществознание» способствует интеллектуальному развитию учащихся, развитию познавательных способностей и социализации личности, формированию у учащихся научной картины мира, жизненной позиции в процессе усвоения социального опыта.

С 2025/2026 учебного года вносятся изменения в преподавание учебных предметов «История», касающиеся как содержания образования, так и количества часов. Учебный предмет «История» включает в себя учебные курсы «История России», «Всеобщая история», «История нашего края». На изучение учебного предмета «История» отводится 3 часа в 5-7 классах, 2 часа в 8-9 классах. С 1 сентября 2025/26 учебного года учебный предмет обществознание в 6-7 классах не изучается. В 8-9 классах на изучение учебного предмета «Обществознание» отводится 1 час в неделю (Приказ Минпросвещения от 09.10.2024 № 704).

Общее число часов, рекомендованных для изучения географии, – 272 часа: по 1 часу в неделю в 5-х и 6-х классах и по 2 часа в 7-х, 8-х и 9-х классах (п. 152.2.8 ФОП ООО).

На учебный предмет «Физическая культура» в инвариантной части учебного плана отводится 2 часа в неделю. Главным в решении задач физического воспитания учащихся является направленность на укрепление здоровья, овладение школой движений, развитие координационных и кондиционных способностей, формирование элементарных знаний о личной гигиене, режиме дня, выработку представлений об основных видах спорта, приобщение к самостоятельным занятиям физическими упражнениями, подвижными играми. Кроме того, время, отводимое на формируемую часть учебного плана, используется для реализации Концепции развития детско-юношеского спорта в России до 2030 года.

Учебные предметы «Музыка» и «Изобразительное искусство» направлены на овладение учащимися следующими компетенциями: коммуникативной, ценностноориентированной, рефлексивной, навыками личностного саморазвития, что способствует развитию школьника как компетентной личности путем включения его в различные виды ценностной деятельности.

Роль учебного предмета «Труд (технология)» обусловлена объективно существующей потребностью подготовки обучающихся к самостоятельной трудовой жизни, к овладению массовыми профессиями. Учебный предмет «Изобразительное искусство» изучается в объеме 1 час в неделю с 5 по 7 класс, учебный предмет «Музыка» с 5 по 8 класс. На изучение учебного предмета «Труд (технология)» отводится 2 часа в 5-7 классах и 1 час в 8-9 классах.

Учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины» направлен на формирование у обучающихся знаний и навыков для обеспечения безопасности в различных ситуациях, включая чрезвычайные, а также изучение основ начальной военной подготовки для защиты Отечества. Данный предмет изучается в 8-9 классах в объеме 1 часа.

В рамках изучения обязательной части учебного плана деления на группы осуществляется для изучения учебных предметов «Иностранный язык», «Информатика», «Труд (технология)».

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;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса, в том числе этнокультурные;
- создание условий для развития познавательных интересов обучающихся и предпрофильной образовательной навигации;
- дальнейшее самообразование, саморазвитие и самосовершенствование обучающихся;

В 5-6 классах

- По 1 часу в неделю отводится на изучение учебных предметов: «Геометрия», «Информатика», учебных курсов «Технология физического эксперимента» и «Предпрофессиональные практики» для обеспечения предпрофильной образовательной навигации. С целью развития функциональной грамотности 1 час в неделю отводится на изучения учебного курса «Математическая и функциональная грамотность».

В 7 классах

- По 2 часа в неделю отводится на изучение учебного предмета «Алгебра» с целью повышения качества математического образования;

- По 1 часу в неделю отводится на изучения учебного курса «Математическая и функциональная грамотность» с целью развития функциональной грамотности обучающихся в 7б, 7в, 7 г классах;

- По 1 часу в неделю отводится на изучение учебных предметов «Физика», «Информатика», учебного курса «Введение в химию» с целью обеспечения предпрофильной образовательной навигации в 7 а классе;

- По 1 часу в неделю отводится на изучение учебных предметов «Иностранный язык» и «Обществознание» в 7б классе;

- По 1 часу в неделю отводится для изучения учебных предметов «Физика» и «Информатика» с целью обеспечения предпрофильной образовательной навигации в 7 в, 7г классах.

В 8 классах

По 2 часа в неделю отводится на изучение учебного предмета «Алгебра» с целью повышения качества математического образования;

По 1 часу в неделю отводится на изучение учебного предмета «Информатика» и учебных курсов «Тригонометрия», «Теория физического эксперимента» с целью обеспечения предпрофильной образовательной навигации в 8 в, 8г классах.

По 1 часу в неделю отводится на изучение учебных предметов «Иностранный язык» (английский), «Обществознание», учебного курса «Тригонометрия» с целью обеспечения предпрофильной образовательной навигации в 8б классе;

В 9 классах

По 2 часа в неделю отводится на изучение учебного предмета «Алгебра» с целью повышения качества математического образования;

По 1 часу в неделю отводится на изучение учебного предмета «Физика» и учебного курса «Тригонометрия» с целью обеспечения предпрофильной образовательной навигации в 9 а классе;

По 1 часу в неделю отводится на изучение учебного предмета «Информатика» и учебного курса «Тригонометрия» с целью обеспечения предпрофильной образовательной навигации в 9 в классе;

По 1 часу в неделю отводится на изучение предметов «Иностранный язык» (английский), «Обществознание» с целью обеспечения предпрофильной образовательной навигации в 9б классе.

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

Учебные предметы/классы	Количество часов в неделю		
	5	6	итого
Обязательная часть			
Русский язык	5	6	11
Литература	3	3	6
Иностранный язык (английский)	3	3	6
Математика	5	5	10
Алгебра			
Геометрия			
Вероятность и статистика			
Информатика			
История	3	3	6
Обществознание			
География	1	1	2
Физика			
Химия			
Биология	1	1	2
Изобразительное искусство	1	1	2
Музыка	1	1	2
Труд (технология)	2	2	4
Физическая культура	2	2	4
Основы безопасности и защиты Родины			
Итого	27	28	55
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Геометрия	1	1
	Технология физического эксперимента	1	1
	Информатика	1	1
	Предпрофильные практики	1	1
	Математическая и финансовая грамотность	1	1
Итого	5	5	10

учебные недели	34	34	68
Всего часов	1088	1122	2210
Максимально допустимая недельная нагрузка	32	33	
Внеурочная деятельность (итого):	2	3	
«Разговоры о важном»	1	1	
«Россия – мои горизонты»		1	
«Кванториум»	1	1	

Учебные предметы/классы	Количество часов в неделю			
	7А	8А	9А	итого
Обязательная часть				
Русский язык	4	3	3	10
Литература	2	2	3	7
Иностранный язык (английский)	3	3	3	9
Математика				
Алгебра		3	3	9
Геометрия		2	2	6
Вероятность и статистика			1	3
Информатика			1	3
История	3	2	2	8
Обществознание			1	2
География	2	2	2	6
Физика		2	3	7
Химия		2	2	4
Биология	1	2	2	5
Изобразительное искусство	1			1
Музыка	1	1		2
Труд (технология)	2	1	1	4
Физическая культура	2	2	2	6
Основы безопасности и защиты Родины			1	2
Итого	30	31	32	94
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Алгебра	2	2	6
	Тригонометрия		1	2
	Физика	1		3
	Технология физического эксперимента		1	
	Информатика	1	1	1
	Введение в химию	1		1
Итого	5	5	4	13
учебные недели	34	34	34	102
Всего часов	1190	1224	1224	3638
Максимально допустимая недельная нагрузка	35	36	36	107
Внеурочная деятельность (итого):	3	4	5	
«Разговоры о важном»	1	1	1	

«Россия – мои горизонты»	1	1	1	
Внеклассическая деятельность по предметам, Кванториум	1	2	3	

Учебные предметы/классы	Количество часов в неделю			
	7Б	8Б	9Б	итого
Обязательная часть				
Русский язык	4	3	3	10
Литература	2	2	3	7
Иностранный язык (английский)	3	3	3	9
Математика				
Алгебра		3	3	9
Геометрия		2	2	6
Вероятность и статистика			1	3
Информатика			1	3
История	3	2	2	8
Обществознание			1	2
География	2	2	2	6
Физика		2	3	7
Химия		2	2	4
Биология	1	2	2	5
Изобразительное искусство	1			1
Музыка	1	1		2
Труд (технология)	2	1	1	4
Физическая культура	2	2	2	6
Основы безопасности и защиты Родины			1	2
Итого	30	31	32	94
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Алгебра	2	2	6
	Тригонометрия		1	
	Математическая и финансовая грамотность	1		1
	Иностранный язык (английский)	1	1	3
	Обществознание	1	1	1
				3
Итого	5	4	4	13
учебные недели	34	34	34	102
Всего часов	1190	1224	1224	3638
Максимально допустимая недельная нагрузка	35	36	36	107
Внеклассическая деятельность (итого):	3	4	5	
«Разговоры о важном»	1	1	1	
«Россия – мои горизонты»	1	1	1	
Внеклассическая деятельность по предметам, Кванториум	1	2	3	

Учебные предметы/классы	Количество часов в неделю			
	7В, Г	8В, Г	9В	итого
Обязательная часть				
Русский язык	4	3	3	10
Литература	2	2	3	7
Иностранный язык (английский)	3	3	3	9
Математика				
Алгебра		3	3	9
Геометрия		2	2	6
Вероятность и статистика			1	3
Информатика			1	3
История	3	2	2	8
Обществознание			1	2
География	2	2	2	6
Физика		2	3	7
Химия		2	2	4
Биология	1	2	2	5
Изобразительное искусство	1			1
Музыка	1	1		2
Труд (технология)	2	1	1	4
Физическая культура	2	2	2	6
Основы безопасности и защиты Родины			1	2
Итого	30	31	32	94
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Алгебра	2	2	6
	Тригонометрия		1	1
	Физика	1		1
	Теория физического эксперимента		1	
	Информатика	1	1	3
	Математическая и финансовая грамотность	1		1
Итого	5	4	4	13
учебные недели	34	34	34	102
Всего часов	1190	1224	1224	3638
Максимально допустимая недельная нагрузка	35	35	36	107
Внеурочная деятельность (итого):	3	4	5	
«Разговоры о важном»	1	1	1	
«Россия – мои горизонты»	1	1	1	
Внеурочная деятельность по предметам, Кванториум	1	2	3	

Формы промежуточной аттестации в 5-9 классах

в 2025/2026 учебном году

Предметная область	Учебный предмет	5	6	7	8	9		
Русский язык и литература	Русский язык	ВПР	ВПР	ВПР	ВПР	Работа в формате ОГЭ		
	Литература	ВПР/Итоговый тест						
Иностранный язык	Английский язык	ВПР/Итоговый тест						
Математика, информатика	Математика	ВПР	ВПР	-	-	-		
	Алгебра	-	-	ВПР	ВПР	Работа в формате ОГЭ		
	Геометрия							
	Вероятность и статистика							
	Информатика	Итоговая практическая работа	Итоговая практическая работа	ВПР/Итоговая практическая работа		Итоговая практическая работа		
Общественно-научные предметы	История	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	Итоговый тест		
	Обществознание	-	-		ВПР/итоговый тест	Итоговый тест		
	География	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	Итоговый тест		
Естественно-научные предметы	Биология	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	Итоговый тест		
	Физика	-	-	ВПР/итоговый тест	ВПР/итоговый тест	Итоговый тест		
	Химия	-	-	-	Итоговый тест	Итоговый тест		
Искусство	Музыка	Итоговый тест						
	Изобразительное искусство	Творческая работа						
Технология	Технология	Защита проекта						
Физическая культура	Физическая культура	Дифференцированный зачет: нормативы, теоретические основы						
Основы безопасности и защиты родины	ОБЗР				Итоговый тест	Итоговый тест		