



Предмет Выбор для Старший  
Цикл 2025-2026

## Оглавление

1 – Выпускной аттестат .....	3
2 - Заявление на получение аттестата об окончании школы .....	4
3- Предмет выбор руководства .....	3
Поступление в колледж – как это работает .....	4
4- The Система .....	6
5 - Гэльский /ирландский .....	7
6 - Английский .....	9
7 - Математика .....	11
8 - Современный Языки (французский и испанский) .....	12
9 - История .....	13
10 - География .....	15
11 - Дом Экономика s .....	16
12 - Бизнес .....	17
13 - Искусство, Ремесло и Дизайн .....	18
14 - Музыка .....	21
15 - Физика .....	23
16 - Химия .....	24
17 - Биология .....	25
18 - Компьютер Наука .....	26
19 - Физический Образование .....	28
20 – Строительные исследования .....	31
21 – Инженерное дело .....	33
22 – Бухгалтерский учет .....	34

Примечание. Информация в этот буклет для руководство только. Все подробности о требованиях к поступлению

**должен** быть проверено на индивидуальном колледж веб-сайты по мере изменения требований .

## 1 – Выпускной аттестат

В течение последних двух лет старшего цикла студенты выбирают одну из трех программ, каждая из которых ведет к государственному экзамену.

Вот они:

- Выдача свидетельства об окончании обучения
- Сертификат об окончании профессиональной программы (LCVP)
- Применимо свидетельство об окончании средней школы (LCA)

Большинство студентов старших курсов выбирают установленную программу Leaving Certificate. Эта двухгодичная программа охватывает широкий спектр предметов.

В целом, студенты сдают 6 или более предметов (обычно 7) на экзамен, один из которых должен быть ирландским. Предметы обычно изучаются на уровне Ordinary или Higher Level. Ирландский язык и математику можно изучать на уровне Foundation Level. Уровень Foundation Level ориентирован на потребности студентов, у которых могут возникнуть трудности с предметами на уровне Ordinary или Higher Level.

### Система оценок и аттестации выпускников

- Студенты сдают экзамены на получение аттестата о среднем образовании или прикладной аттестат о среднем образовании в конце 6<sup>-го</sup> года обучения. Расписание составляет Государственная экзаменационная комиссия, и все экзамены контролируются учителями из других школ. Экзамены проверяются во время летних каникул учителями из других школ с использованием общей схемы выставления оценок для каждой работы и предмета.
- Некоторые предметы имеют дополнительные оценки, такие как устные экзамены по языкам, практические по музыке, строительству и инженерии, проектные работы по искусству, истории, географии и домоводству, как примеры. План состоит в том, чтобы ввести 40% Дополнительный компонент оценки (AAC) для всех предметов к сентябрю 2027 года.
- По некоторым предметам сдаются 2 письменные работы (в настоящее время ирландский язык, английский язык и математика).

### Система выставления оценок за экзамены

- Экзаменационная шкала имеет 8 баллов, высший балл — 1 балл, низший балл — 8 баллов.
- Оценки от 100% до 30% делятся на семь оценочных диапазонов (1-7). (см. стр. 4)
- Результаты студентов конвертируются в баллы за курсы, на которые они подают заявки на сайте Central Applications System (CAO). Эта форма заполняется онлайн в течение 6-го года.

### Реформа цикла обучения и выпускных аттестатов

Департамент образования объявил о планах реформирования старшего цикла и аттестата об окончании средней школы. Такие предметы, как бизнес, физика, биология и химия, станут частью транша 1, который начнется в сентябре 2025 года.

## 2 - Аттестат об окончании школы подан

Программа получения свидетельства о среднем образовании (LCA) рассчитана на 2 года и готовит студентов к взрослой жизни и трудовой деятельности.

Программа помогает студентам применять полученные знания в реальном мире.

Двухгодичная программа состоит из 4 полугодических блоков, называемых сессиями. Достижения засчитываются в каждой сессии.

Выпускной сертификат — это **отдельная программа**, охватывающая широкий спектр предметов, изучаемых в течение 2 лет.

### Сертификат об окончании прикладных курсов

Курсы предлагаются по 3 основным направлениям:

Профессиональная подготовка, включающая опыт работы, предпринимательство и коммуникацию

Общее образование, предлагающее жизненные навыки, искусство, социальное образование, досуг и язык

Профессиональное образование

### Структура курса

Каждый курс состоит из ряда модулей. Каждый модуль длится более полугода. Также есть широкий спектр практических курсов, называемых профессиональными специализациями, которые изучаются.

### Оценка и экзамены

Студенты постоянно оцениваются на протяжении всего курса, а также проводится итоговый экзамен.

Студенты оцениваются по завершении модулей и практических занятий, что позволяет интегрировать обучение из разных курсов.

Итоговый экзамен необходимо сдать:

- Английский и коммуникация
- Две профессиональные специализации
- Математические приложения
- Язык
- Социальное образование

Есть письменные и устные экзамены по всем языкам. Есть практические экзамены по профессиональным специальностям. Письменные экзамены обычно проводятся в июне, одновременно с экзаменами на установленный аттестат зрелости.

**С сентября 2022 года студенты, обучающиеся по программе LCA, смогут выбрать между сдачей общеобразовательного аттестата по математике и общеобразовательного аттестата по современному языку.**

### Сертификат выдан

Студенты, успешно завершившие программу, получают свидетельство об окончании обучения от Департамента образования. Сертификат выдается на трех уровнях:

Уровень	Требуются баллы и кредиты
Проходить	60-69% (120-139 кредитов)
Заслуга	70-84% (140-169 кредитов)

Различие	85-100% (170-200 кредитов)
----------	----------------------------

Кандидатам, набравшим менее 60% (120 кредитов) или не завершившим курс, выдается справка об опыте работы.

### **Выпускной аттестат, прикладной, дальнейшее образование и третий уровень**

- Если вы получили сертификат Leaving Applied, вы можете продолжить обучение на широком спектре курсов Post-Leaving Certificate (PLC). PLC проводятся в некоторых школах, колледжах и учебных центрах Совета по образованию и профессиональной подготовке (ЕТВ).
- Предлагаемые курсы включают искусство и дизайн, бизнес, науку, сферу услуг и досуга, а также коммуникации и медиаисследования.
- Курсы PLC могут привести к получению квалификации, признанной Национальной рамкой квалификаций (NFQ).
- Студенты не могут сразу поступать на сестринское дело, но могут подать заявку как студент зрелого возраста, имеющий определенную квалификацию или соответствующий опыт.
- Студенты с сертификатом Leaving Applied также могут продолжить обучение по программам ученичества. Многие студенты сразу идут на работу.

### **Применено свидетельство об окончании обучения и CAO**

- Студенты, подавшие заявление на получение аттестата об окончании средней школы, не могут напрямую поступить в университеты или технологические институты через систему Центрального офиса по приему заявлений (CAO).
- Многие курсы PLC ведут к получению степени уровня 5 или 6. В некоторых случаях с этой степенью вы можете перейти на курс третьего уровня в высшем учебном заведении, например, в технологическом институте или университете.

### 3 - Предмет выбор руководств

- A) Студенты обычно брать семь предметов для Уход Сертификат.
- B) ирландский, Английский язык и математика являются обязательными (если нет освобождения от ирландского языка).
- C) Современный иностранный язык необходим для многих курсов в университетах.
- D) Каждый студент выбирает **четыре** предмета от следующий:

История	Искусство
География	Музыка
Домоводство	Физика*
Бизнес	Химия
Компьютер Наука*	Биология
Французский	Физическая культура*
Строительные	испанский
исследования	Инженерное дело
Связать модули	Бухгалтерский учет*

\* **Новое предложение для CC St Kevin's в 2025 году (при наличии спроса).**

Для цель третьего уровень вход в Республика из Ирландия точки являются рассчитано к CAO на основе **шесть** наивысшие баллы, полученные за **одну** сессию по выдаче аттестата об окончании школы.

Очки к учитывать когда выбор предметов:

1. Предметы, которые вы являются хорошо в и наслаждались в Junior Цикл.
2. Специфический предмет требования к определенным курсы. Вам нужно будет исследовать это самостоятельно.
3. Сбалансированный выбор является хороший. Если не определился о будущее курсы, это является ценность рассмотреть возможность включения предмета по естественным наукам для максимального расширения возможностей.
4. Студенты должен искать совет от предмет учителя, руководство консультант и старшие братья и сестры.

Полезный веб-сайты для ссылка:

[www.cao.ie](http://www.cao.ie)

[www.ucas.co.uk](http://www.ucas.co.uk)

[www.qualifax.ie](http://www.qualifax.ie)

[www.careersportal.ie](http://www.careersportal.ie)

## Подача заявления в колледж – как это работает

При поступлении в колледж есть три препятствия:

1. Требования к **колледжу**
2. Требования к **курсу**
3. **Очки**

### 1. Требования к колледжу

Требование к зачислению — это минимальная академическая квалификация для поступления, которую колледж требует от абитуриента. Следующие колледжи требуют **как минимум проходной балл на обычном уровне** по следующим предметам:

НУИ (UCD, UCC, NUI Голуэй, Мейнот , RCSI)	Английский, ирландский и третий язык
ТРИНИТИ и UL	Английский, математика и другой язык
ДКУ	Математика и английский или ирландский язык
ДРУГИЕ	Отличаться

### 2. Требования к курсу

Помимо требований конкретного колледжа, существует относительно немного требований в плане основных предметов для

Курсы и работа. Однако для определенных курсов могут потребоваться определенные оценки по определенным предметам.

Вот несколько примеров:

- Если вы рассматриваете любой из колледжей NUI (UCD, UCC, NUI Galway, NUI Maynooth , RCSI), **третий язык** , как правило, является обязательным требованием для поступления. Однако есть некоторые **исключения из этого правила**:

NUIG: курсы по инженерии, науке и сестринскому делу

Мейнот : Инженерное дело, Наука, Бизнес, Право

UCD: инженерное дело, сестринское дело, естественные науки, социальные науки, компьютерные науки, сельскохозяйственные науки, экономика и некоторые другие

UCC: Инженерное дело, Архитектура, Науки и Сестринское дело

- Если вы рассматриваете курсы по медицине, парамедицинскому делу, сестринскому делу, естественным наукам или инженерии, вам следует выбрать один предмет по естественным наукам (или два для некоторых курсов), например:

Курсы медицины/стоматологии - TCD: H3/H4 по двум лабораторным наукам.

Медицина - UCD: O6/H7 в любой лаборатории Наука  
Медицина - Королевский колледж хирургов: H4 по химии + H4 по физике **или** биологии  
Курсы медицины/стоматологии - UCC: H4 по химии + H4 по физике **или** биологии  
Ветеринарная медицина - UCD: H5 по химии.

Это не исчерпывающий список — ПОЖАЛУЙСТА, ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ВЕБ-САЙТОМ КОЛЛЕДЖА/ПРОСПЕКТОМ.

### 3. Очки

- \*Баллы начисляются по шести лучшим оценкам кандидата.
- \*Эти оценки должны быть получены за одну сессию выпускного экзамена.
- \*Допуск на конкурсный курс будет предоставлен участникам, набравшим наибольшее количество баллов.
- \*Количество баллов, необходимых для любого курса в любой год, не устанавливается заранее ни одним колледжем.
- \*Уровень баллов отражает (а) результаты группы абитуриентов за этот год  
(б) количество доступных мест на этот год на этом курсе.

Требования к поступающим на курсы третьего уровня различаются в зависимости от курса, поэтому вам следует обратиться к соответствующей литературе или зайти на веб-сайт университета.

## 4 - The Система очков

### Высший уровень

Процент	Оценка	Очки
90-100%	H1	100
80-90%	H2	88
70-80%	H3	77
60-70%	H4	66
50-60%	H5	56
40-50%	H6	46
30-40%	H7	37
0-30%	H8	0

### Обычный уровень

Процент	Оценка	Очки
90-100%	O1	56
80-90%	O2	46
70-80%	O3	37
60-70%	O4	28
50-60%	O5	20
40-50%	O6	12
30-40%	O7	0
0-30%	O8	0

25 бонус точки воля быть награжден для Выше Уровень Математика, в уровень H6 или выше.

Сертификат об окончании профессиональной программы		Базовый уровень математики	
<b>Оценка LCVP</b>	<b>Очки</b>	<b>Уровень фундамента</b>	<b>Очки</b>
Различие	66	Ф1	20
Заслуга	46	Ф2	12
Проходить	28	Баллы за уровень Foundation Mathematics будут присуждаться определенными учреждениями. Кандидаты должны обратиться к литературе, доступной в каждом учреждении, для получения полной информации.	

## 5 - Гэльский /ирландский

The ирландский Отделение в Общественный колледж Святого Кевина цели к учить учебный план в а творческий и стимулирующая мода как хорошо как продвижение и содействие а положительный отношение к наш культура. Все классы следуйте за общая программа обучения на пятом году обучения и дополнительный Выше Уровень материал преподается на шестом году. Мы призываем как можно больше студентов продолжить обучение на более высоком уровне. Перед тем, как принять решение о том, какой уровень выбрать для получения сертификата о среднем образовании — более высокий или обычный, студенты должны учесть следующие моменты.

1. Устный экзамен стоит 40% от общий результат и это является общим экзаменом на обоих уровнях. Студенты воля уже иметь участвовал в SWA-договоры от Младший Цикл курс и воля поэтому освойте необходимые разговорные навыки.
2. Оценка H4 в Выше Уровень ирландский является а существенный требование для допуск к Начальный Педагогические колледжи.

### Макет экзамена

Обычный Уровень	Выше Уровень
Устный экзамен 40% Приветствие (5м) Поэзия чтение (35м) Общий разговор (120м) Описание из картина история (80м)	Устный экзамен 40% Приветствие (5м) Поэзия чтение (35м) Общий разговор (120м) Описание из картина история (80м)

Обычный Уровень	Выше Уровень
<p>Бумага 1 <span style="float: right;">27%</span></p> <p>слуховой раздел (60м)</p> <p>Слушать к и отвечать вопросы на куски из новости, уведомления, объявления и разговоры на всех трех ирландских диалектах.</p> <p>Писать 2 куски из состав (50м + 50м)</p> <p>История/ Блог &amp; Письмо/Беседа</p>	<p>Бумага 1 <span style="float: right;">27%</span></p> <p>слуховой раздел (60м)</p> <p>Слушать к и отвечать вопросы на куски из новости, уведомления, объявления и разговоры на всех трех ирландских диалектах.</p> <p>Писать 1 Состав (100м)</p> <p>Эссе/Газета Статья/История/Дебаты/Речь</p>
<p>Бумага 2 <span style="float: right;">33%</span></p> <p>Проза</p> <p>Отвечать 2 вопросы на 2 образцы из проза произведения, основанные на кратком изложении истории, анализе персонажей и личном мнении.</p> <p>Поэзия</p> <p>Отвечать 4 короткой вопросы основанный на на тема, язык и стиль стихотворения.</p> <p>Чтение Понимание</p> <p>Читать и отвечать вопросы на 2 куски из письмо (50м + 50м)</p>	<p>Бумага 2 <span style="float: right;">33%</span></p> <p>Проза (30м)</p> <p>Отвечать 1 вопрос на 1 проза работа основанный на по стилю письма, анализу персонажей и развитию темы.</p> <p>Поэзия (30м)</p> <p>Отвечать 3 короткой вопросы основанный на на тема, язык и стиль стихотворения.</p> <p>Дополнительный литература. (40м)</p> <p>Отвечать 1 вопрос основанный на на краткое содержание и анализ изученной пьесы или романа.</p> <p>Чтение Понимание</p> <p>Читать и отвечать вопросы на 2 куски из письмо (50м +50м)</p>

## 6 - Английский

### Цели

Здание на цели из Английский в Младший цикл, программа в старший цикл цели к развивать у студентов:

- А зрелый уровень грамотности необходимый для важной задачи в каждый день взрослая жизнь;
- А уважать и признательность для точный и соответствующий использовать из язык;
- А компетентность в а широкий диапазон из язык навыки оба устный и написано;
- Ан осведомленность из способы в который разнообразный формы из литература может быть эстетически увлекательно и может улучшить наше понимание культурной идентичности.

### Содержание

The учебная программа - это организованный вокруг два общий домены понимания и сочинение.

- Понимание включает анализ и ответы на вопросы по ранее невиданному тексту. Сочинение включает ряд заданий по написанию эссе.
- В этих двух областях понимания и сочинения студенты будут активно участвовать в с использованием различных стили из язык. Эти стили может быть классифицировано под пять общие заголовки:
  - Язык из информация
  - Язык аргумента
  - Язык убеждения
  - The язык повествования
  - The эстетическое использование из язык (или язык из описание).

В добавление, а диапазон из литературный тексты является предписано для изучать.

The диапазон из предписано Материал включает в себя фильмы, прозу, драму и поэзию.

### Оценка

Оценка является к означает из письменный экзамен в два уровни:

- Обычный
- Выше

Там их два документа в каждый уровень.

## I. Бумага Один (The Язык Бумага)

Бумага первая состоит из ряда невидимых текстов, связанных общей темой. Диапазон понимания и сочинение задачи является набор. В их написано задачи, студенты являются необходимым передать свои знания пяти стилей языка, упомянутых выше.

## II. Бумага вторая (предписанная) Тексты)

Бумага Два - это основанный на на а диапазон из литературный тексты предписано для изучать.

- **«Отдельный текст»** предполагает тщательное изучение одного отдельного текста (чаще всего выбирают пьесу Шекспира). Вопросы эссе основаны на темах, включая темы, характеристики, литературные приемы, отношения и реакцию аудитории.
- **Сравнительное исследование** включает в себя анализ сравнений и контрастов между тремя текстами. Предписанные тексты включают фильмы, пьесы и романы.
- **Поэзия** делится на Предписанную и Невидимый раздел. В обоих разделы, студенты должны передать понимание поэзии как формы искусства. Предписанное эссе требует а анализ из один поэта работа. The эссе должен выражать а понимание из ключевые особенности стиль поэта и темы и ключевые проблемы представлено в подборка его или ее стихотворений.

## 7 - Математика

### Предмет Обзор

Математика является а широкий предмет что является оба практичный и теоретический, редукторный к приложения и из внутренний интерес. Его проявления проникать естественный и построенный мир и предоставить язык и методы для обработка многих аспекты повседневной жизни и научный жизнь. Это также интеллектуальная дисциплина, имеющая дело с абстракциями и логическими аргументами.

выпускной экзамен по математике проводится на трех уровнях: высший, обычный и базовый, с отдельной программой для каждого уровня.

- Стрэнд 1: Статистика и Вероятность
- Стрэнд 2: Геометрия и тригонометрия
- Стрэнд 3: Числа
- Стрэнд 4: Алгебра
- Стрэнд 4: Функции

Каждый курс математики направлен на развитие навыков решения проблем у студентов. Он позволяет студентам связать математику с повседневным опытом. Студенты познакомятся с математикой в а новый способ, с использованием примеры и приложения что являются значимый к их. Этот также позволит студентам оценить, как математика связана с повседневной жизнью и миром труда. Навыки, которые будут развиваться, будут включать: анализ, интерпретацию и представление математической информации, а также логическое рассуждение и аргументацию.

Существует 2 экзаменационных билета по математике обычного и продвинутого уровня и 1 билет по базовому уровню.

## 8 - Современный Языки (французский и испанский)



### Зачем изучать современный иностранный язык?

1. Почти все университеты в Ирландии а иностранный язык является требование. (Часто достаточно получить как минимум проходной балл по работе обычного уровня.)
2. Знание одного или нескольких иностранных языков повышает вашу трудоустроиваемость и перспективы трудоустройства.
3. Имея иностранный язык является базовый жизнь навык и воля выгода вы ли ты являются путешествие для отпуска, учебы или работы.

## Французский и испанский

	Высший уровень	Обычный Уровень
Понимание прочитанного	30%	40%
Написано Производство	25%	15%
Оральный Экзамен (ок.12 минут)	25%	20%
Луховный экзамен	20%	25%

ТЕМЫ включать: Себя, семья, работа, школа, где ты жить, хобби, твой будущее, общество, темы и текущие вопросы , например , окружающая среда, зависимости, бедность, Европа.

Должны ли французский или испанский языки выбирать для получения сертификата об окончании школы только те студенты, которые изучали их на младшем цикле?

Изучение испанского и французского языков на пятом курсе — это огромная задача, и потребуются много дополнительной работы.

На занятиях мы также исходим из того, что студенты изучают язык в течение последних 3/4 лет.

## 9 - История

В аттестате об окончании школы истории студентам доступен широкий спектр курсов. Из четырех курсов изучал над два года, два являются взятый от ирландский история и два от Европа и более широкий мир. В последние годы студенты выбрали следующие курсы:

- Америка и Шире Мир 1949- 1989
- Нация Штаты 1870 - 1920
- Политика и Общество в Северной Ирландии 1949- 1993
- Движения для Политический и социальная реформа 1870- 1914

Другой курсы включать:

- The Преследование из Суверенитет и Воздействие из Разделение 1912- 1929
- Диктатура и Демократия 1920-1945 .

The изучать из документы и начальный источники является центральный к изучать из Уход Сертификат история. Из четырех изучаемых курсов один — курс предписанных документов. Это единственная часть истории аттестата об окончании школы, где нет выбора.

Курс документов чередуется между европейскими и История Ирландии каждые два года. Для выпускного аттестата 2024-2025 годов документальный курс — история Европы от диктатуры до демократии 1920-1945.

Три короткий документ основанный на случай исследования являются изучал в глубина.

Индивидуальный исследование также является важным часть из Сертификат об окончании обучения история. The Исследовательский проект предоставляет студентам возможность проведения независимых исследований по теме по их собственному выбору.

Они могут выбирать из военной, социальной, культурной, политической или экономической истории.

Такие исследования позволяют учащимся развивать умение выбирать тему, определять цели, находить и оценивать источники. Они также учатся разрабатывать последовательные аргументы и анализировать процесс исследования. Эти навыки необходимы для успеха как на третьем уровне, так и в жизни.

Научно-исследовательское эссе составляет 20% от итогового экзамена и сдается в апреле того года, когда выдается аттестат об окончании школы.

### **Уход Сертификат Экзаменационная работа**

В экзаменационном листе четыре вопроса, три вопроса-эссе и один вопрос-документ.

Вопрос-документ из предписанного курса-документа, остальные три из других тем, выбранных студентами. Каждый вопрос оценивается в 100 баллов. The общий отметки за экзамен бумага 400.

Для более информации на Уход Сертификат история видеть ДЕС веб-сайт [www.история.ie](http://www.история.ie)

## **КАРЬЕРА**

Интерес к истории и ее знание актуальны для любой карьеры, связанной с текущими событиями – журналистики, местного и национального радио и телевидения. История ценна как фон для изучения права, городского планирования, архитектуры, политики, экономики, социологии, музыки, искусства, музейного и библиотечного дела. История – это хорошая подготовка для администрирования, управления и мира бизнеса в целом. История – это хорошее всестороннее образование.

## 10 - География

### Курс содержание и Географический Расследование (полевое исследование)

Уход сертификат География является разделенный в три единицы ( я ) основной (ii) факультативный (iii) вариант. Существует обязательное поле исследование, которое является частью Ядра Единица. Это поле изучать завершено вместе как класс. Однако, письменный отчет завершен после этого завершается на отдельном человеке основа и из-за для представление в Апрель из 6-й год. Этот географический расследование **стоит того 20% студента финал География оценка.**

Обучение и оценка **географических навыков** являются важным элементом полевого исследования. Студентов поощряют улучшать их способность собирать информацию (из чтения карт, статистики, диаграмм), представлять информацию (используя диаграммы, карты и письмо) и оценивать информацию (отдельный факт от мнение, делать информированный суждения, предложить разумный решения к проблемам).

Направления исследования:

- Физический
- Региональный
- Человек География
- Геоэкология
- Географический расследование (20%)

### КАРЬЕРА

Географию можно изучать на третьем уровне как предмет науки или искусства. Она полезна в самых разных профессиях, таких как градостроительство, экология, инженерия, туризм, картография, метеорология и разработка, логистика и географические информационные системы.

## 11 - Дом Экономические с

Курс «Домашняя экономика» состоит из основного предмета и трех факультативных областей. **Все студенты будут изучать основной предмет и одну факультативную область.**

### The Основные области

#### Еда Исследования

- Пищевая наука и питание
- Диета и Здоровье
- The ирландский Диета & ирландский Пищевая промышленность
- Еда Товары
- Еда Управление & Еда Подготовка.
- Еда Обработка
- Микробиология
- Еда Порча и сохранение
- Безопасность пищевых продуктов и Гигиена

### Ресурс управление и исследования потребителей

- Семья Ресурс Управление
- Семья Финансы
- Семья Технологии
- Текстиль
- Потребитель Исследования

#### Социальный Исследования

- The Семья в Общество
- The Семья как заботливая единица
- Свадьба

### The Избирательные области

Там являются три факультативы от которых студенты **должен выбирать один**. The факультативы являются расширения содержания, содержащегося в ядре, и предоставление студентам возможности более глубокого изучения определенных тем.

1. Дом Дизайн и Управление
2. Текстиль, Мода и дизайн
3. Социальный Исследования

#### Оценка

Дом Экономика с Текстиль, Мода & Дизайн

- Написано Бумага 70%
- Одежда 10%
- Журнал еды 20%

Дом Экономика с социальными сетями Исследования

- Написано бумага 80%
- Журнал еды 20%

#### CAREERS

Taking Home Economics as a Leaving Certificate subject may be an advantage to students intending to pursue a career in the following areas:

Food and culinary arts Fashion design  
Food science and nutrition Interior design

Hotel and catering management

Nursing

Social studies

Product Development

Teaching

Childcare Profession

Enterprise Health

## 12 - Бизнес

Бизнес — один из первых предметов, который будет обновлен в рамках новой реформы цикла обучения для старшекласников. Этот предмет начнется в сентябре 2025 года и будет иметь 40%-ный компонент дополнительной оценки (ААС).

Данная спецификация состоит из четырех контекстуальных направлений:

- Изучение бизнес-среды
- Понимание предприятия
- Лидер в бизнесе,
- Принятие обоснованных решений
- в дополнение к объединяющей нити Расследование бизнеса.

Объединяющая нить предназначена для вплетения в контекстные нити по мере необходимости. Определены четыре сквозные темы — Этика и устойчивость, Предпринимательское мышление, Бизнес и финансовая грамотность и Цифровая трансформация — которые обеспечивают линзу для обучения в рамках спецификации и часто взаимосвязаны. Эти темы вплетены в обучение студентов, где это уместно, чтобы выступать в качестве линз для изучения динамичного мира бизнеса. Сквозные темы кратко изложены ниже.

**Этика и устойчивость** : этические и устойчивые соображения являются краеугольным камнем того, как компании взаимодействуют с обществом и окружающей средой, и являются факторами успешного ведения бизнеса. В динамичном мире бизнеса организациям важно вести себя этично, быть прозрачными и этично взаимодействовать с клиентами, сотрудниками, другими заинтересованными сторонами, местным сообществом и окружающей средой.

**Предпринимательское мышление** : Развитие предпринимательского мышления помогает студентам мыслить широко, распознавать и использовать возможности, учитывать риски, диверсифицировать и адаптироваться к изменениям, делать обоснованные выводы и учиться на своем опыте. Это помогает стимулировать инновации, которые стимулируют как личный, так и деловой рост.

**Деловая и финансовая грамотность** : Деловая и финансовая грамотность являются ключевыми видами грамотности в непрерывном обучении, которые помогают учащимся как личностям и гражданам развивать знания, поведение и установки, способствующие принятию правильных и обоснованных деловых и финансовых решений.

**Цифровая трансформация** : Текущие разработки в области цифровых технологий произвели революцию в бизнес-ландшафте и изменили то, как работает бизнес. Примерами этого являются (но не ограничиваются) цифровизация, искусственный интеллект (ИИ) и большие данные, которые влияют на сами предприятия, на то, как клиенты взаимодействуют с бизнесом, на мир труда и на то, как принимаются решения. Эта быстро меняющаяся среда бросает вызов предприятиям и потребителям, требуя от них внедрения инноваций и использования мощи цифровых технологий, а также решения проблем, которые могут возникнуть.

### КАРЬЕРА

Бизнес является сложной частью любого курса по бизнесу третьего уровня и также имеет отношение к многочисленным возможностям карьеры. Карьеры в бизнесе включают менеджмент, человеческие ресурсы, банковское дело, страхование, журналистику, юриспруденцию, политику и государственный сектор .

## 13 - Искусство, Ремесло и Дизайн

Выпускной сертификат по искусству, ремеслу и дизайну — это захватывающий и увлекательный курс, который дает творческим студентам возможность развить свои навыки рисования и создания поделок в рамках подготовки к аттестации и начать формальное изучение истории искусств и их оценки.

### Как является курс структурирован?

Студенты, которые выбирают Искусство, ремесло и дизайн для ухода Сертификат воля тратить **3 X 1 час периоды неделю** изучения курса.

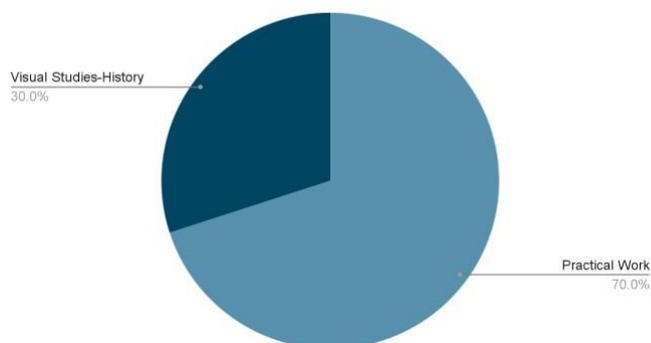
- i. **Два** из этих периодов — практические занятия. Они состоят из освоения практических навыков рисования в разных техниках, инталия, постер дизайн, живопись и глина моделирование. В ходе практических занятий студентам также предоставляется возможность развивать изобразительно-творческие навыки и приемы.
- ii. **Один** период а неделя это потраченный изучение история и признательность из искусство и дизайн.

### Оценка

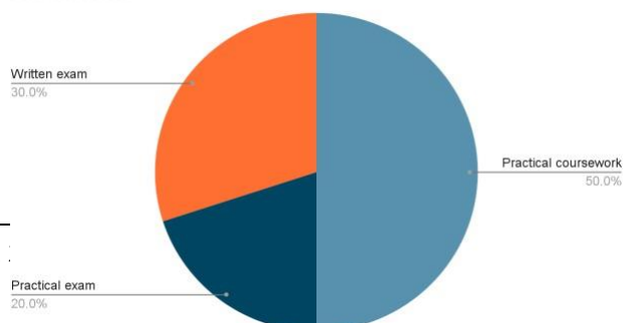
The экспертиза является разделенный в 3 единиц.

1. Практический курсовая работа в течение сорт время **ТОЛЬКО** - 50% (январь - апрель шестого года)

Breakdown of class time



Assessment



2. Практический Экзамен 20% (Может из шестой Год)

3. Написано (Визуальный)

исследования) экспертиза 30%

(июньские экзамены)

70% на практическую часть и 30% на  
письменную часть элемент истории.

Искусство оценивается на двух уровнях: обычный уровень и высший уровень.

Стандарт и качество работы определяют разницу в уровне.

Что своего рода студент бы Искусство, Ремесло и Дизайнерский костюм для курса?



*Пример из Уход Серт. Курсовая работа.*

1. Если вам нравится ищю, создаю и анализирую , то это предмет для ты.
2. Студенты ВОЗ иметь показано а способность и интерес для искусство прежде.
3. Любой, кто рассматривает возможность карьеры в творческой сфере, например, в архитектуре, маркетинге, кино и индустрии развлечений, веб-дизайне, моде, игровом дизайне или рекламе.
4. Студенты ВОЗ являются смотрящий для а перерыв от интенсивный работа памяти в их другой предметы, или снизить нагрузку на себя в июне, выбрав предмет, экзамены по которому будут сдаваться в апреле/мае.

## КАРЬЕРА

Творческие, нестандартно мыслящие люди пользуются большим спросом во многих глобальных компаниях. Само искусство теперь признано за его важность в корпоративной среде. Искусство охватывает множество аспектов и элементов дизайна и процессов проектирования, которые готовят студентов к широкому спектру карьер. Вот некоторые из них: архитектура, дизайн интерьера, дизайн одежды, маркетинг, реклама, фотография, кино- и телепроизводство, сценография, дизайн костюмов, графический дизайн, музейные кураторы, арт-терапия.

## 14 - Музыка

### Предмет Обзор:

The Уход Сертификат Музыка учебный план обеспечивает непрерывность и прогрессия от Младший Курс музыки цикла, но для прохождения курса сертификата выпускника не обязательно проходить курс младшего сертификата. Предоставляя музыкальные знания, понимание, практические навыки и установки, соответствующие возрасту, способностям и интересам, программа удовлетворяет различные потребности всех студентов, включая тех, кто хочет продолжить обучение музыке.

### Курс Содержание:

Как часть принадлежащий Уход Сертификат Музыка курс ты можешь изучать все из *Битлз* до *Берлиоза*, от *Моцарта* до *Чайковского* и всего в между.

Содержание курса включает в себя ряд взаимосвязанных музыкальных занятий в каждой из трех основных областей музыкального опыта: (1) исполнение, (2) сочинение и (3) слушание и реагирование. Каждый из основной компоненты стоят 25% от доступный знаки, и Затем студенты выбирают 50% своей работы в одном из вышеперечисленных видов деятельности, которые наилучшим образом соответствуют их интересам и талантам.

Исполнительский компонент включает в себя презентацию практического задания, где студенты выполняют выбранные репертуар на их дисциплина в их стандарт. The производительность может быть предпринято как в составе группы или индивидуально. Также есть возможность заниматься музыкальной технологией для тех, кто предпочитает не так сильно фокусироваться на исполнении (хотя элемент исполнения обязателен для всех студентов).

В сочинение, студенты являются необходимый к развивать навыки связанный с понимание гармонических и мелодических конструкций. От студентов ожидается сочинение 16-тактовой мелодии, которая должна отражать понимание стиля и структуры и включать короткую модуляцию.

Студентам также предстоит проанализировать заданное музыкальное произведение с сопровождающими аккордами и продолжить кусок добавление их выбор из аккорды пока учитывая стилистический подразумеваемое из данное отверстие.

Аудирование в рамках курса охватывает различные музыкальные периоды, стили и жанры. В этой части курса студенты будут развивать посредством анализа установленных произведений слуховое восприятие стилистических особенностей и способность критически слушать, а также использовать эти навыки для демонстрации понимания особенностей различных музыкальных периодов и стилей. В рамках компонента слушания ирландская музыка, как неотъемлемая часть нашего наследия и культуры, изучается подробно, и студенты будут развивать понимание изменений, которые повлияли как изнутри, так и извне культуры.

### Оценка:

Оценка берется в форме экзамена из 2-х работ в июне, с практическим элементом, происходящим ежегодно во время пасхальных праздников.

Бумага 1- Прослушивание (100 Маркс)	Бумага 2- Сочинение (100 Маркс)
Набор работ ирландский Музыка Прослушивание ирландской музыки Эссе Навыки восприятия на слух	Мелодия  Письменная  гармония
Практический (200 марок)	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Студенты играть/петь 6 штук музыки (200 марок)</li> <li>2. Студент играть/петь 4 куски на один инструмент (100 баллов) и играть спой еще одну 4 пьесы на другом инструменте (100 баллов)</li> <li>3. Студент играть/петь 4 куски на один инструмент (100 знаки) и завершает а Задание по музыкальной технологии (100 баллов)</li> </ol>	

### КАРЬЕРА

Сферы карьеры: Кандидаты с разносторонним образованием имеют больше шансов на успех в этом конкурентном веке. Музыка полезна для работы в СМИ или учебы, преподавания, звукорежиссуры, связей с общественностью, библиотечной работы, коммуникаций, выступлений и музыки на третьем уровне.



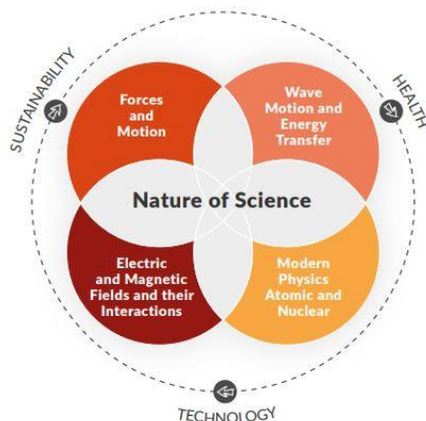
## 15 - Физика

Физика — один из первых предметов, обновленных в рамках новой реформы старшего цикла.

Обучение по этому предмету начнется в сентябре 2025 года и будет включать 40% дополнительного оценочного компонента (ААС).

Спецификация по физике для выпускного сертификата рассчитана как минимум на 180 часов занятий в классе.

Она излагает обучение по направлениям и путем определения сквозных тем. Существует пять направлений: объединяющее направление «Природа науки» и четыре контекстуальных направления: «Силы и движение», «Волны и передача энергии», «Электричество и магнетизм» и «Современная физика».



Природа науки лежит в основе физики и поэтому считается объединяющим направлением; оно пронизывает все направления спецификации. Результаты обучения в этом направлении определяют знания, навыки и ценности, связанные с научной практикой, которые необходимы для изучения науки студентами на протяжении всего курса, подкрепляя действия и содержание в других направлениях. Результаты обучения в других четырех контекстных направлениях — Силы и движение, Волновое движение и передача энергии, Электрические и магнитные поля и их взаимодействие и Современная физика — определяют знание физики; т. е. основные концепции, модели и теории, которые описывают, объясняют и предсказывают физические явления. Спецификация определяет три сквозные темы — Технологии, Здоровье и Устойчивое развитие — которые выступают в качестве линз, через которые студенты изучают применение знаний из физики. Через эти линзы они задают вопросы, изучают преимущества применения основных концепций, моделей и теорий для отдельных лиц, сообщества и окружающей среды, а также оценивают связанные с этим риски и любые непреднамеренные последствия.

## КАРЬЕРА

Некоторые области карьеры, в которых физика может быть особенно полезна, — это медицина, техника, инженерия и архитектура, электроника, связь, информационные технологии и наука.

## 16 - Химия

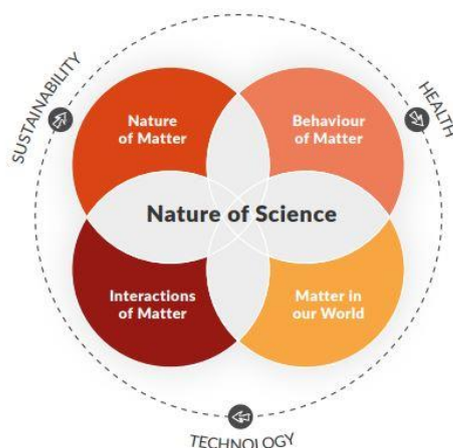
Химия — один из первых предметов, обновленных в рамках новой реформы старшего цикла.

Обучение по этому предмету начнется в сентябре 2025 года и будет включать 40% дополнительного оценочного компонента (ААС).

Спецификация сертификата об окончании курса по химии рассчитана на минимум 180 часов занятий в классе. Она излагает обучение по направлениям и посредством определения сквозных тем.

Существует пять взаимосвязанных направлений:

1. Природа науки, которая является объединяющей нитью, и четыре контекстуальных нити
2. Природа материи
3. Поведение материи
4. Взаимодействия материи
5. Материя в нашем мире.



Определены три темы, которые проходят через все направления: здравоохранение, устойчивое развитие и технологии.

Они выступают в качестве линз, с помощью которых учащиеся могут изучать применение знаний по химии.

### КАРЬЕРА

Химия не только занимает центральное место в большинстве курсов по естественным наукам, предлагаемых на третьем уровне образования, но и является существенным элементом в изучении медицины, стоматологии, ветеринарии, физиотерапии, инженерии, сельскохозяйственных наук, сестринского дела, фармации, медицинских лабораторных технологий и многочисленных технических курсов. Рекомендуется для медицины в UCD

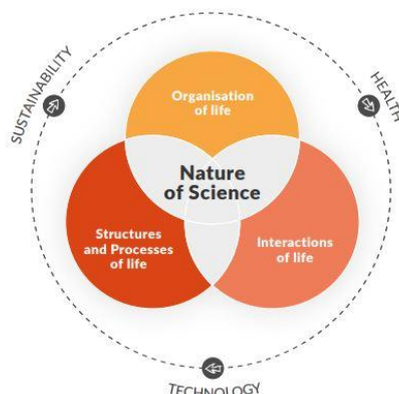
## 17 - Биология

Биология — один из первых предметов, обновленных в рамках новой реформы старшего цикла.

Обучение по этому предмету начнется в сентябре 2025 года и будет включать 40% дополнительного оценочного компонента (ААС).

Эта спецификация выпускного сертификата по биологии рассчитана на минимум 180 часов занятий в классе. Она излагает обучение по направлениям и через определение сквозных тем.

Существует четыре направления: объединяющее направление «Природа науки» и три контекстуальных направления: «Организация жизни», «Структуры и процессы жизни» и «Взаимодействия жизни».



Объединяющее направление «Природа науки» отражает преемственность и прогресс от курса «Естествознание» младшего цикла и предполагает применение учащимися принципов и практик науки в процессе изучения биологии в трех контекстуальных направлениях.

Результаты обучения в объединяющем направлении определяют знания, навыки, ценности и установки, связанные с научной практикой, которые необходимы для изучения студентами науки на протяжении всего курса, подкрепляя деятельность и содержание в других направлениях.

Результаты обучения в трех других контекстуальных направлениях — «Организация жизни», «Структуры и процессы жизни» и «Взаимодействие жизни» — определяют знания по биологии, которые включают ее основные концепции, модели и теории, объясняющие и предсказывающие биологические явления.

Спецификация определяет три сквозные темы – Здоровье, Устойчивость и Технология. Эти темы, проиллюстрированные как окружающие контекстные нити, пронизывают и предоставляют контексты для изучения этих нитей. Они действуют как линзы, через которые студенты изучают применение знаний из биологии. Через эти линзы студенты взаимодействуют с современными проблемами биологии, поскольку они задают вопросы, интегрируют и применяют свои знания из всей спецификации.

### КАРЬЕРА

Биология как наука о жизни является предметом базового уровня, который ведет непосредственно ко многим курсам третьего уровня, таким как медицина, ветеринария, стоматология, естественные науки, биохимия, микробиология, генетика, пищевые технологии, сестринское дело и косметология.

## 18 - Компьютер Наука

Информатика — это изучение компьютеров и алгоритмических процессов. Сертификат об окончании курса Компьютер Наука включает в себя как программирование и вычислительный думая может быть применяемый к решение проблем и то, как вычислительные технологии влияют на мир вокруг нас.

Студенты воля учиться:

- The практики и принципы из компьютер наука, такой как вычислительный мышление, компьютеры и общество, а также креативный дизайн
- Как анализировать проблемы в вычислительных терминах и понимать такие концепции как абстракция, логика, алгоритмы, компьютер системы, данные представление и оценка
- Программирование языки и как читать, писать, тестировать и изменить компьютер программы
- The процесс из проектирование вычислительный артефакты такой как веб страницы, цифровой анимации, симуляции, игры, приложения и роботизированные системы
- The этический, исторический, относящийся к окружающей среде и технологический аспекты из компьютер наука, и как это влияет на социальное и экономическое развитие общества.

The роль из программирование в компьютер наука является нравится что из практичный работа в другой предметы - он обеспечивает мотивацию и контекст, в котором идеи воплощаются в жизнь. Студенты изучают программирование, решая проблемы с помощью вычислительных мыслительных процессов и практических приложений, таких как прикладные учебные задачи.

The Сертификат об окончании обучения Компьютер Наука курс является разработанный для все студенты. Это относится к много аспекты из студенты жизни и является поэтому соответствующий к а широкий диапазон из студент интересы.

### Оценка:

Там являются два оценка компоненты в каждый уровень, в конце курса осмотр (70%) и курсовые работы (30%).

Компонент	Процент
Экзамен по окончании курса <ul style="list-style-type: none"><li>• Компьютерный оценка из результаты обучения</li></ul>	70%

Курсовая работа оценка ● Один вычислительный артефакт с отчетом	30%
Общий	100%

## 19 - Физический Образование

Уход Сертификат Физический Образование (ЛКПЭ) был введен как а необязательный предмет, на а поэтапный на основе, начиная с небольшого числа школ, с сентября 2018 года. Учащиеся этих школ сдали первый выпускной экзамен по физическому воспитанию в июне 2020 года. LCPE теперь доступен во всех школах с сентября 2020 года.

LCPE рассчитан на широкий круг учащихся, независимо от того, преуспевают ли они в спорте или проявляют живой интерес к физической активности. и спорт либо как исполнитель и/или как тренер/хореограф. Так что, если вы бы нравиться к учиться более о теория подкрепление производительность в физической активность и о как улучшить собственную производительность, эта тема может быть интересна.

Там являются три компоненты оценки в ЛЦПЭ: Физический Активность Проект, Производительность Оценка и письменная работа.

Оценка Компонент	Взвешивание	Уровень
Физический Активность Проект	20%	Выше и Обычный
Производительность Оценка	30%	Общий Уровень
Написано Экзамен	50%	Выше и Обычный

### Физический Активность Проект (20%)

The Физический Активность Проект позволяет ты к

- анализировать твой производительность в один активность.
- набор четыре производительность цели.
- план и осуществлять а программа к улучшить.
- отражать на прогресс. Учащиеся может использовать видео, фотографии и текст, к рассказывать история из проект.

### Производительность Оценка (30%)

В Производительность Оценка, которую вы составите видео вашего лучшего выступления в одном из три физических деятельность изучал в ЛЦПЭ. The видео воля включать отснятый материал собрались в а разнообразие из контексты, включая полностью конкурентоспособный и/или обусловленный практики разработанный к витрина особый аспекты производительности, например, игра в нападении.

### Как воля я учиться?

Активное участие имеет решающее значение в обучении в LCPE. Итак, узнав о теориях, которые влияют на производительность, вы узнаете возможность к помещать их в упражняться в спорт зал и/или игры на открытом воздухе область. Ты воля быть с использованием а разнообразие из инструменты, включая видео и фотография, к анализировать твой Выполнение собственных и чужих задач. Вы будете использовать собранные вами данные для:

- план для улучшение.
- осуществлять а обучение программа .
- отражать на прогресс.

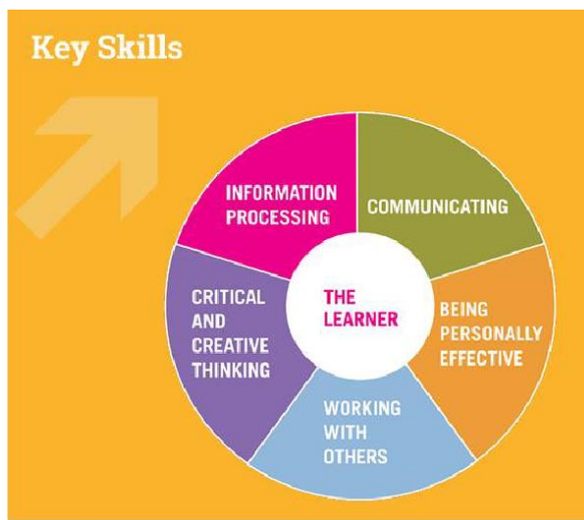
Там будет класс обсуждения, дебаты и отражение на разные личные, социальный и контекстуальные факторы, которые влияют на то, являемся ли мы физически активными или

можем ли преуспеть в выбранном нами виде спорта. Благодаря этому вы разовьете ценные аналитические и оценочные навыки, обсуждая актуальные, а иногда и спорные, вопросы и изучая различные точки зрения.

### Как воля это быть полезный к я позже?

Твой обучение в АКПЕ воля информировать как Вы участвуете в спорт и физическое активность в вашем взрослая жизнь. Вы найдете LCPE полезным, если вы хотите изучать спортивную науку, физическое воспитание, курсы досуга и отдыха, медиа-исследования и многие другие курсы. В старшем цикле есть пять ключевых навыков. Вы разовьете эти навыки в LCPE и они будут полезно для ты в любое будущее обучение и в ваша повседневная жизнь.

### Что являются ключ навыки?



## КАРЬЕРА

Полезно для следующего:

- Спортивная наука
- Учитель физкультуры
- Спортивный тренер
- Спортивный анализ
- Здоровье и досуг
- Физиотерапия
- Спортивный менеджмент
- Персональный тренер

## 20 – Строительные исследования

Строительные исследования — это фантастический предмет, подходящий для практичного, активного, трудолюбивого и креативного студента. Он проверяет широкий спектр навыков и талантов, но также предлагает что-то для каждого. Он проверяет практические навыки работы руками, ловкость и способность работать в стрессовых условиях с помощью 4-часового однодневного экзамена по практическим навыкам.

Проектный артефакт проверяет творческие способности и изобретательность учащихся, а также их точность, трудовую этику и способности решать проблемы, чтобы увидеть, как они воплощают свои проекты в реальность в условиях мастерской.

Краткое портфолио проверяет навыки дизайна, художественные навыки, навыки использования ИКТ и управления временем у учащихся, а также развивает их способности к исследованию и оценке.

Письменная работа проверяет понимание студентами всего, что связано со строительством зданий. От этапов планирования, архитектуры и проектирования, через строительство всего, от фундамента до крыши, лестниц, водопровода и систем отопления. В ней также рассматривается воздействие строительства на окружающую среду и то, как оно может быть уменьшено и уменьшается с помощью использования современных методов изоляции и герметичности наряду с более экологичными методами производства энергии.



Строительные исследования	Высший уровень		Обычный уровень	
Проект	25% баллов		30% баллов	
	Артефакт – 10%	Портфель 15%	Артефакт – 15%	Портфель 15%
Практический экзамен	25% баллов		30% баллов	
Письменная работа	50% баллов		40% баллов	

В школе Св. Кевина подавляющее большинство студентов изучают этот предмет на продвинутом уровне.

Мы уделяем особое внимание непрерывной оценке (проекту) и практическим элементам этого предмета и регулярно видим, как учащиеся набирают 45%+ из возможных 50% в этих двух областях.

Строительство является продолжением JC Woodwork, и хотя это не обязательно, но если у студентов есть предыдущий опыт, это будет полезно. Студенты могут приступить к изучению этого предмета на 5-м году обучения, но должны быть чрезвычайно трудолюбивыми и нацеленными на то, чтобы наверстать упущенное в развитии навыков, которые другие студенты разовьют с 1-го по 3-й год обучения.

### Проект

- Для Артефакта, который вы решили сделать, у вас есть открытый бриф — вы можете сделать все, что захотите.
- Большинство студентов в Сент-Кевинсе склонны выбирать проекты, связанные с мебелью.
- Студенты могут выбрать модель дома (исторического/современного архитектурного) ИЛИ модель здания.
- Стандартное портфолио Н1 может содержать более 100 страниц и ставить перед учащимися задачи по широкому спектру навыков.
- Портфолио содержит смесь чертежей архитектурного стиля, подробных рабочих чертежей, эскизов художественного стиля и разработки идей + подробный пошаговый отчет о вашем опыте производства, а также комплексную оценку.

### Практический экзамен

- 4-часовой экзамен, обычно в первую неделю мая.
- Только ручные инструменты, **БЕЗ** машин
- **НЕ** допускается наличие запасных частей.

### Письменная работа



- 3-часовой экзамен в июне
- Ответьте на 5 вопросов в HL стоимостью 10% каждый
- Ответьте на 4 вопроса в OL стоимостью 10% каждый
- Большой выбор, так как в обоих работах по 11 вопросов.
- Темы включают: Чертежи архитектурного стиля, чертежи текущих строительных норм, воздействие на окружающую среду, проектирование домов, разрешение на строительство, современные строительные системы, такие как отопление Air2Water, механическая рекуперация тепла, NZEB. Также есть несколько вопросов по математическим расчетам.

## Предыдущие проекты



Диллон Смит - 2018



Адам О'Рейли – 2019



Дарраг МакКормак – 2019



Шеннон Гарольд - 2018



Сонни Конвэй - 2018



Валид- Руф Мухаммад – 2017

## КАРЬЕРА

Строительные исследования — это такой широкий и всеобъемлющий предмет, который дает студентам представление о стольких различных областях строительной отрасли. Он, в частности, дает студентам представление о том, что могут повлечь за собой следующие карьеры:

\* Управление строительством \* Плотницкие работы \* Проектирование конструкций \* Сметная съемка \* Электротехника \* Общее строительство \* Архитектура \* Геоматика \* Сантехника \* Электрик \* Дизайн интерьера \* Городское и сельское планирование

## 21 – Инженерное дело

Сертификат об окончании курса «Инженерное дело» — это изучение машиностроения.

Студенты развивают навыки и инициативу в планировании, разработке и реализации технологические проекты безопасным способом.

Существует два основных направления обучения: цеховые процессы, а также материалы и технологии.

Этот практический предмет дает студентам практический опыт работы с инструментами и машинами. Студенты также выполняют теоретическую и подготовительную работу для своих выпускных экзаменов, что дает полезные навыки тем, кто рассматривает карьеру в этом секторе.

### Каким студентам подойдет специальность «Инженерное дело»?

Каждый студент должен иметь склонность и интерес к проектированию и практической работе. Этот предмет является продолжением курса «Слесарная работа» Junior Cycle.

### Содержание темы :

Здоровье и безопасность, Слесарное дело , Классификация и происхождение металлов, Структура металлов, Железо и сталь. Цветные металлы, Термическая обработка металлов, Изготовление и отделка металлов, Коррозия металлов, Обработка пластмасс, Механическая обработка, Материалы и технологии, Испытание материалов, Соединение материалов, Метрология, Производственные процессы и технологии.

### Assessment:

Engineering	Higher Level	Ordinary Level
Written Paper	50% of marks	40% of marks
Practical	25% of marks	30% of marks
Project	25% of marks	30% of marks

This subject is examined at Higher and Ordinary level.

### Карьера

Инженерное дело — это предмет, который развивает такие навыки, как решение сложных проблем, критическое мышление, креативность, координация с другими и управление проектами. Эти востребованные навыки приносят большую пользу в следующих карьерах:

\* Управление проектами \* Все области инжиниринга \* Проектирование продукции \* Производство \* Биомедицинские технологии \* Компьютерные науки \* Бизнес/Маркетинг/Исследования и разработки \*

## 22 – Бухгалтерский учет

Ниже приведены некоторые из основных разделов, охватываемых разделом «Учет в аттестате об окончании школы»:

### **Финансовый учет**

- Бухгалтерские записи
- Индивидуальные предприниматели
- Бухгалтерский учет компании
- Специализированные счета
- Неполные записи
- Отчеты о движении денежных средств
- Анализ и интерпретация финансовой отчетности

### **Управленческий учет**

- Предельная себестоимость
- Калькуляция себестоимости продукции
- Бюджетирование
- Бюджетирование денежных средств
- Гибкое бюджетирование

Предмет экзаменуется на повышенном и обычном уровне. Оба уровня включают один экзамен продолжительностью три часа.

Экзаменационная работа состоит из трех разделов: первые два основаны на разделе курса «Финансовый учет», а третий охватывает раздел «Управленческий учет».

Необходимо ответить на вопросы из всех разделов экзаменационного билета.

### **Карьера**

Бухгалтеры преуспевают и в хорошие, и в плохие времена, поскольку их экспертиза одинаково востребована, когда у людей есть деньги для инвестиций или когда деловая среда не столь благоприятна и есть акцент на контроле затрат. Бухгалтерия обеспечивает ценную основу для всех бизнес-функций.