Углубленное обучение с 7 класса

Углубленное обучение – это обучение, сосредоточенное на определенном предмете или области знаний. При углубленном обучении учащиеся изучают предмет или область знаний больше, чем другие ученики. На углубленном обучении учебная неделя может быть на 1–2 часа больше, чем на обычном.

Углубленное обучение начинается в 7 классе. Все желающие могут подать заявку на углубленное обучение. Никакой предварительной подготовки или опыта, относящегося к углубленно изучаемому предмету, не требуется. Если ученик хочет поступить в специализированную школу с углубленным изучением какого-то предмета, ему необходимо сдать вступительный экзамен в 6 классе. На вступительном экзамене проверяется способность ученика углубленно изучать интересующий его предмет.

Ученики, отобранные по результатам вступительного экзамена, могут быть зачислены в обычный класс; в таком случае углубленное изучение предмета по их специализации проводится в отдельной учебной группе. Из учеников, отобранных по результатам вступительного экзамена, также может быть сформирована отдельная учебная группа.

Более подробную информацию о специализированном обучении и вступительных экзаменах можно найти на сайтах школ (edu.hel.fi/kouluhaku) или получить в школе, предлагающей специализированное обучение.

Навыки самовыражения

Навыки самовыражения предполагают наличие способностей к исполнительскому мастерству. Мастерству самовыражения обучают в группе при помощи игр и исполнения ролей. На уроках самовыражения отрабатывают речь, технику движения и танцы, театральное мастерство и развивают музыкальные навыки. Цель состоит в том, чтобы учащийся нашел свой собственный способ самовыражения.

Вступительный экзамен включает в себя различные задания по самовыражению.

Углубленное обучения навыкам самовыражения можно проходить в средней школе Каннельмяки.





Домоводство и физическая культура

Учащиеся готовят здоровую и экологичную пищу, много двигаются сами и побуждают к этому других учеников. На различных экскурсиях учащиеся осваивают такие туристические навыки, как приготовление пищи и передвижение на природе. Учащиеся практикуются в планировании и организации спортивных мероприятий. При обучении акцент делается на повседневных, оздоровительных и увлекательных видах спорта. Цель состоит в том, чтобы учащийся научился содействовать как своему собственному благополучию, так и благополучию других.

На вступительном экзамене предлагаются задания, посредством которых оценивается способность учащегося планировать физическую активность и руководить ею в группе. Вступительный экзамен включает в себя различные письменные задания, связанные с экономикой домашнего хозяйства и благополучием.

Специализация «Домоводство и физическая культура» предлагается в общей школе Похъёйсмаа.

Изобразительное искусство

Учащийся углубленно изучает различные способы создания изображений. Изображения создаются средствами рисунка, живописи, лепки, конструирования и цифровыми средствами. Ученик является частью творческого школьного сообщества. Ученики сотрудничают с учениками, изучающими другие дисциплины, участвуют в художественных проектах и следят за событиями в сфере культуры.

Вступительный экзамен включает в себя различные художественные задания.

Изобразительное искусство можно изучать в старшей школе Мейлахти, в средних школах им. Алексиса Киви и Поролахти, Новой общей школе Хельсинки и в общем колледже Хельсинки.

Цифровое изобразительное искусство

Учащийся углубленно изучает различные способы создания изображений. Для создания изображений используют, например, цифровые средства, рисуют различными способами, лепят и конструируют. Ученик является частью творческого школьного сообщества. Ученики сотрудничают с учениками, изучающими другие дисциплины, участвуют в художественных проектах и следят за событиями в сфере культуры.

Содержание обучения по направлению «цифровое изобразительное искусство» совпадает с содержанием углубленного обучения изобразительному искусству, однако в процессе обучения используется больше цифровых инструментов, таких, как компьютеры и планшеты.

Вступительный экзамен такой же, как и экзамен по изобразительному искусству, но с дополнительным заданием, которое позволяет оценить навыки владения цифровыми изобразительными средствами.

Углубленное обучение цифровым изобразительным средствам предлагается в старшей школе Мейлахти.



Латынь

Программа изучения латыни включает в себя латинский язык, древнюю историю и греко-римскую мифологию. Во время занятий учащиеся развивают свои знания латинского языка, что способствует изучению родного и других языков. Изучение латыни помогает понимать общеупотребительную лексику, а также культуру. Латынь изучается как факультативный язык B2.

На вступительном экзамене проверяется уровень владения финским языком. Нормальная гимназия Хельсинки проводит собственный вступительный экзамен.

Латинский язык можно изучать в Хельсинской нормальной гимназии и общих школах Херттониеми и Тёёлё.

Движение, танец и самовыражение

Учащийся может изучать интересующую именно его тему: танец, драму, кино, изобразительное искусство, сценографию, музыку и сценические технологии, т. е. звук и освещение сцены. В 7 классе ученики знакомятся с различными блоками специальной учебной программы. В 8 и 9 классах они углубляют свои знания и специализируются на интересующем их предмете.

Вступительный экзамен включает разнообразные функциональные и творческие задания.

Углубленное обучения навыкам самовыражения можно проходить в средней школе Питяянмяки.

Физическая культура

В физкультурных классах занимаются различными видами спорта и физической культурой в самых разных формах. Ученики имеют возможность до и после школы несколько раз в неделю участвовать в спортивных тренировках, координируемых Спортивной академией Urhea.

Вступительный экзамен включает тесты в помещении на физическую подготовку, при которых внимание обращают на скорость, выносливость, силу, равновесие, ритм, подвижность и умение обращаться со спортивным оборудованием.

Информация о вступительном экзамене: www.soveltuvuuskoe.fi

Ученики могут заниматься физической культурой в общеобразовательных школах Хаага, Итякескус, Лааясало, Мерилахти и Пакила, Пуйстополку, Пукинмяенкаари и общей школе Маунула.

Спорт

Цель углубленного обучения спорту

– помочь молодым спортсменам
совмещать учебу и спорт и расти в
качестве спортсмена. Учащиеся участвуют
в спортивных и физических тренировках,
которые координирует академия Urhea.
Обучение планируются таким образом,
чтобы у учащихся была возможность
участвовать в спортивных тренировках по
утрам и в послеобеденное время.

Вступительный экзамен включает тесты в помещении на физическую подготовку, при которых внимание обращают на скорость, выносливость, силу, равновесие, ритм, подвижность и умение обращаться со спортивным оборудованием.

Информация о вступительном экзамене: www.soveltuvuuskoe.fi



Кроме того, учащийся участвует в тесте по выбранному им виду спорта. Информация о тестах по видам спорта на сайте Urhea: www.urhea.fi

Старшие спортивные школы имеют статус Старших спортивных школ, который присваивается Олимпийским комитетом Финляндии.

Углубленно изучать спорт можно в общеобразовательных школах Хаага, Пасила, Пуйстополку и Пукинмяенкаари, а также в общих школах Херттониеми и Похъёйс-Хаага.

Природа и наука

Естественнонаучная специализация позволяет глубже изучать биологию, химию и физику. Это направление подходит для всех, кому интересны природа, астрономия или работа в лаборатории. Учащиеся по указанной специализации знакомятся с широким спектром естественнонаучных тем. Обучение включают в себя познавательные экскурсии, например, по изучению космоса и природы, а также выполнение исследований. Учащиеся узнают, как можно повлиять на окружающую среду и какой средой обитания является Земля.

Вступительный экзамен включает прикладные задания на естественнонаучные темы.

Углубленное изучение природы и науки предлагается в средних школах Кяпюля, Мерилахти и Весала.

Математика

На уроках математики ученики решают увлекательные математические задачи и углубляют свое понимание предмета. Математику интересно изучать вместе с другими увлеченными людьми, которые интересуются математикой. В специализированных классах математика преподается глубже и больше, чем в других классах.

На вступительном экзамене проверяется знание учащимся основ арифметики и устного решения задач. На вступительном экзамене нельзя пользоваться калькулятором.

Углубленное изучение математики предлагают общие школы Маунула, Мунккиниеми, Похъёйс-Хаага и Тёёлё, а также в общий колледж Хельсинки.

Математика – естественная наука

Ученики наблюдают и исследуют естественнонаучные явления. Обучение включает исследования и полевые экскурсии. В каждом классе имеется собственная тема, связанная со знаниями и навыками, к которым относится предмет. В 7 классе учащиеся изучают Балтийское море, в программе сочетается биология и изобразительное искусство. В 8 классе учащиеся совершают экскурсии в лес и изучают связи между физикой и физической культурой. В 9 классе учащиеся учатся готовить пищу, изучают химию и совмещают математику и географию.

Вступительный экзамен включает в себя различные вопросы по естественным наукам и математике.

В старшей школе Вартиокюля предлагается углубленное изучение математики и естественных наук.



Медийное воспитание

Учащиеся занимаются фотографией, видеосъемкой и написанием новостных и прочих медиатекстов. Также изучается медиаконтент. На уроках ученики создают собственные медиаработы. При преподавании медиа используются школьные наглядные пособия и компьютеры. Собственные устройства не требуются. Учащиеся по специализации в сфере медиа посещают различные медийные объекты, например, редакции, компании, а также выставки.

Вступительный экзамен состоит из двух частей: группового и индивидуального. В тесте на работу в коллективе учащийся показывает, что умеет работать с другими людьми. В индивидуальном тесте учащийся выполняет задания по письму и рисунку.

Образование в сфере медиа предлагается в средних школах Хийденкиви и Вуонийти.

Музыка

Данная специализация охватывают широкий спектр музыкальных навыков, включая игру на инструментах и пение, использование музыкальных технологий и творческое создание музыки. Основное внимание уделяется групповому музицированию, но у учащихся имеется возможность также развивать свои собственные навыки и интересы. Учащиеся играют на различных инструментах, развивают свое собственное музыкальное самовыражение и принимают участие в проектах и выступлениях.

Тест на вступительном экзамене включает в себя упражнения на ритм и мелодию, учащемуся также предоставляется возможность исполнить вокальный или музыкальный номер.

Углубленно изучать музыку можно изучать в старшей школе Круунунхака, в средних школах Лааясало, Пакила, Поролахти, Суутарила и Вуонийти, а также в общей школе Оулункюля. Углубленное обучение музыке на шведском языке предлагается в средней школе Kottby grundskola.

Самовыражение в искусстве

В рамках курса обучения самовыражению в искусстве изучается изобразительное искусство, музыка, ремесла и отрабатываются навыки актерского самовыражения. Самовыражение в искусстве включает в себя создание собственных произведений и совместные проекты. Учащиеся посещают объекты культуры, такие как театры и музеи. Ведется сотрудничество с различными учреждениями в сфере культуры. Каждый год акцент делается на разные художественные направления. В 7 классе учащиеся изучают различные направления искусства. В 8 классе, больше внимания уделяется театральному самовыражению, а в 9 упор делается на важный для учащегося вид искусства.

Вступительный экзамен включает задания по изобразительному искусству, музыке, ремеслам и актерскому мастерству. На вступительном экзамене учащийся должен показать, что умеет работать в коллективе.

Углубленное обучение самовыражению в искусстве предлагается в средней школе Пуйстополку.



Танцевальное искусство

Учащиеся изучают, как они сами двигаются, и узнают о танце как жанре искусства, работают в группах и практикуют выступления на различных вечеринках и мероприятиях в школе и поблизости от школы. Учащиеся смотрят спектакли, посещают музеи, выставки и мастер-классы. При обучении танцевальному искусству учащиеся взаимодействуют с другими школами и культурными учреждениями.

На вступительном экзамене учащийся работает как один, так и в небольшой группе из 9–12 человек, выполняя задания под руководством преподавателя. Учащиеся демонстрируют свои навыки при выполнении заданий на движение и при работе в группе.

Углубленное изучение танцевального искусства предлагает старшая школа Круунунхака.

Техническое образование

Курс подходит для всех тех, кто интересуется решением прикладных проблем, рукоделиями и информационными технологиями. Преподавание предполагает использование широкого спектра технологий. Технологии используются для объединения декоративно-прикладного искусства с изучаемыми предметами: например, в блоке «Химия на кухне» преподаются химия, домоводство и информационные технологии.

В ходе вступительного экзамена учащийся выполняет прикладные задания, требующие, например, умения рассуждать. Вступительный экзамен включает в себя техническое черчение карандашом на бумаге.

Углубленное техническое обучение предлагает средняя школа Ауринколахти.

Медиа

Углубленное изучение медиа подходит всем, кому нравятся общение, самовыражение, информационные технологии, написание творческих текстов и сотрудничество. Медиа это отработка навыков общения и самовыражения, вместе и в одиночку. Кроме того, на практике вырабатывается медиаграмотность. Учащиеся создают такие медиаработы, как видеоролики, рекламу и журналы. В то же ведется обучение информационным и коммуникационным технологиям. Учащиеся, специализирующиеся на коммуникациях, посещают учебные экскурсии. В 9 классе учащиеся изучают визуальную коммуникацию.

На вступительном экзамене оцениваются коммуникативные навыки студента.

Углубленное обучение медиа и коммуникациям предлагает старшая школа Вартиокюля.

Дополнительная информация

edu.hel.fi/tervetuloakouluun

