



Университетский курс

Образование и развитие детей дошкольного и младшего школьного возраста

- » Формат: **онлайн**
- » Продолжительность: 2 месяцев
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: **по своему усмотрению**
- » Экзамены: **онлайн**

 ${\tt Be6-доступ: www.techtitute.com/ru/education/postgraduate-certificate/pre-school-primary-school-education-development}$

Оглавление

 О1
 О2

 Презентация
 Цели

 стр. 4

03 04 05 Руководство курса Структура и содержание Методология

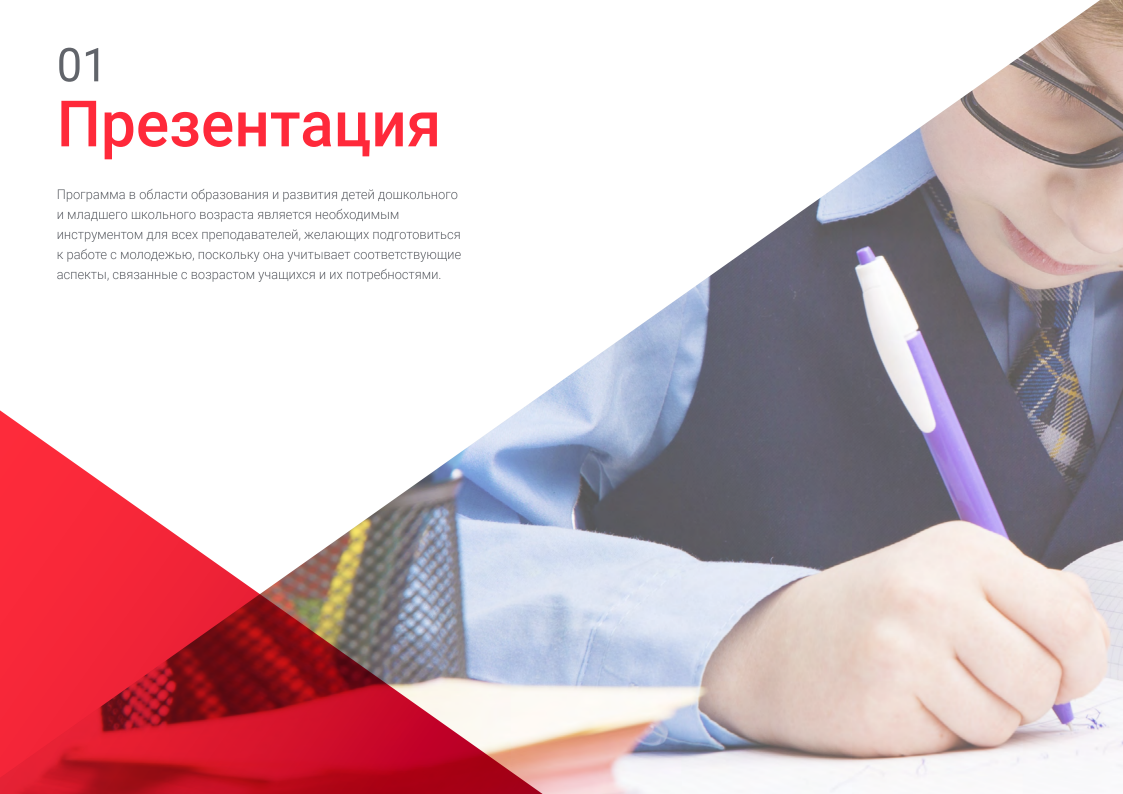
стр. 12 стр. 18

Квалификация

06

стр. 30

стр. 22





tech 06 | Презентация

В данном Университетском курсе уделяется особое внимание дидактике испанского языка как иностранного, поскольку одной из основных задач является подготовка преподавателей к работе в мультикультурных группах и в условиях сосуществования нескольких языков.

Поэтому представлены различные методологические подходы, облегчающие работу преподавателей и создание упражнений в этих особых рамках. Взаимодействие необходимо для того, чтобы минимизировать мультикультурное воздействие и обеспечить переход от аудитории как учебного пространства к социальному.

И наконец, будет подчеркнута актуальность применения информационных и коммуникационных технологий в области преподавания. Их использование в классе приносит обширную пользу и помогает для представления материала. И снова задача преподавателя является основополагающей в их использовании, поскольку он должен создать базу цифровых ресурсов, надежную и ориентированную на обучение в дошкольном и начальном образовании

В заключение можно сказать, что Университетский курс в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста ориентирован на развитие лингвистических компетенций и навыков понимания и производства устной и письменной речи. Разработка дидактического плана и соответствующих ему блоков должна быть ориентирована на достижение ряда целей, также устанавливаемых в начале учебного года.

Актуальность подготовки преподавательского состава к преподаванию испанского языка как иностранного и практического применения этих основ в поликультурной группе с ограниченным контактом с испанским языком подчеркивается в данном Университетском курсе, поскольку преподаватель в настоящее время часто сталкивается с такой ситуацией.

Наконец, представлены преимущества использования собственной базы цифровых ресурсов, которая является практичной и надежной с точки зрения содержания.

Данный **Университетский курс в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста** содержит самую полную и современную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной практики
- Последние данные об образовании и развитии детей дошкольного и младшего школьного возраста
- Практические упражнения, в которых процесс самоконтроля может быть использован для улучшения эффективности обучения
- С особым акцентом на инновационные методики в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста
- Все вышеперечисленное дополняют теоретические занятия, вопросы к эксперту, дискуссионные форумы по спорным вопросам и индивидуальная работа по закреплению материала
- Доступ к учебным материалам с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Обновите ваши знания в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста"

Презентация | 07 tech



Этот Университетский курс станет лучшим вложением средств, которое вы можете сделать при выборе программы повышения квалификации по двум причинам: помимо обновления знаний в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста, вы получите диплом ТЕСН Технологического университета"

В преподавательский состав входят профессионалы в области из области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста , которые привносят в эту программу подготовки опыт своей работы, а также известные специалисты из признанных сообществ и престижных университетов.

Мультимедийное содержание, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит профессионалам проходить обучение в симулированной среде, обеспечивающей иммерсивный учебный процесс, запрограммированный на обучение в реальных ситуациях.

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого педагоги будут пытаться разрешить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие во время учебного курса. В этом специалистам поможет инновационная интерактивная видеосистема, разработанная признанными экспертами в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста с большим преподавательским опытом.

Станьте увереннее в принятии решений, обогатив свои знания с помощью данного Университетского курса.

Воспользуйтесь возможностью, чтобы ознакомиться с последними достижениями в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста и улучшить подготовку ваших учащихся.





tech 10 | Цели



Общая цель

• Обеспечивать будущих учителей дошкольного и начального образования необходимыми знаниями о развитии, обучении и воспитании детей, которые позволят им оптимизировать свою педагогическую деятельность, а также адаптироваться к особенностям учащихся



Воспользуйтесь возможностью и сделайте шаг вперед, чтобы изучить последние данные в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста"

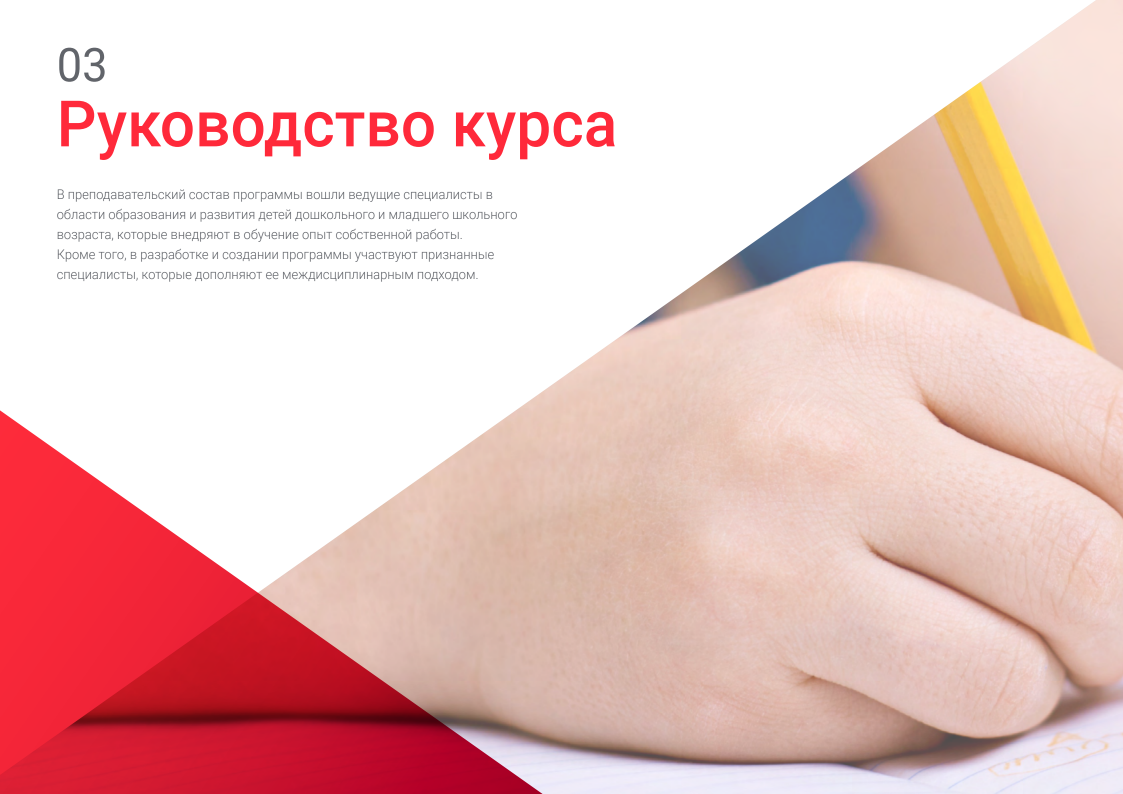






Конкретные цели

- Определять развитие человека в его биопсихосоциальном контексте и понимать взаимосвязь между развитием, обучением, культурой и образованием
- Определять основные теоретические парадигмы развития и обучения человека
- Описывать характеристики и особенности периода роста человека и понимать перцептивные, когнитивные и эмоциональные корреляты развития мозга
- Сравнивать различные теоретические перспективы перцептивно-моторного развития
- Понимать, как взаимодействие между опытом, физической и социальной средой влияет на физическое и перцептивно-моторное развитие
- Понимать сильные стороны и ограничения различных конструктивистских перспектив когнитивного развития
- Изучить, как развиваются внимание, память, мышление и исполнительные функции с точки зрения обработки информации
- Понимать особенности обработки социальной информации и определить вклад психометрии в обучение индивидуальных различий у детей
- Описывать развитие привязанности, понимания себя и других
- Изучить области морального развития и различные теории их объяснения, а также определять элементы просоциального и антисоциального поведения
- Определять основные контексты социального развития: отношения в семье и со сверстниками
- Ознакомиться с когнитивно-поведенческими подходами к обучению и кратко охарактеризовать социально-когнитивные подходы к обучению
- Интерпретировать процессы обучения в терминах обработки информации
- Понимать активную роль учащегося в приобретении знаний
- Объяснять обучение через взаимодействие процессов приспособления и усвоения и ассимиляции





Руководство



Г-жа. Хименес Ромеро, Иоланда

- Педагогический консультант и внешний образовательный коллаборатор
- Академический координатор в Университетском кампусе онлайн
- Территориальный директор Института высоких способностей Эстремадура-Кастилия-Ла-Манча
- Создание образовательного контента INTEF в Министерстве образования и науки
- Степень бакалавра в области начального образования со специализацией по английскому языку
- Психопедагог Международного университета Валенсии.
- Степень магистра в области нейропсихологии высоких способностей
- Степень магистра в области эмоционального интеллекта, НЛП-практика



Д-р. Арройо Фернандес, Алехандро

- Преподаватель испанского языка. Институт Сервантеса
- Преподаватель испанского языка. Volkshochschule VHS Köln, Германия
- Преподаватель испанского языка. Фольксхохшуле Фрехен, Германия
- Профессор испанского языка. Христианско-альбрехтский университет в Киле, Германия
- Автор цифровых литературно-критических журналов и преподаватель испанского языка как иностранного в Испании
- Доктор философии по литературоведению, американская литература. Мадридский университет Комплутенсе
- Степень бакалавра в области английской филологии
- Специализация в области современной американской литературы и литературы викторианской эпохи
- Степень магистра в области европейского литературоведения
- Степень магистра в области преподавания испанского языка как иностранного

Преподаватели

Г-н. Грис Рамос, Алехандро

- Инженер-технолог в области компьютерного менеджмента
- Генеральный директор и основатель компании Club de Talentos
- Генеральный директор Persatrace, агентство онлайн-маркетинга
- Директор по развитию бизнеса в компании Alenda Golf
- Директор учебного центра РІ
- Директор департамента разработки веб-приложений в компании Brilogic
- Веб-программист в Grupo Ibergest
- Программное обеспечение/веб-программист в Reebok Spain
- Технический инженер в области компьютерного менеджмента
- Степень магистра в области цифрового преподавания и обучения, технологического образования
- Степень магистра в области обучения лиц с высокими способностями и инклюзивного образования
- Специалист в области новейших технологий, применяемых в преподавании, цифрового маркетинга, веб-приложений и развития интернет-бизнес

Г-жа. Пуэртас Яньес, Амайя

- Учитель начальной школы
- Координатор по двуязычию и интернационализации в школе JABY
- Степень бакалавра в области информационных наук Мадридского университета Комплутенсе
- Специалист по английскому языку как иностранному в Автономном университете Мадрида
- Степень магистра в области двуязычного образования Университета Алкала-де-Энарес
- Степень магистра в области SEN в дошкольном и начальном образовании
- Член: Университетская субсеть учебных сообществ Мадрида (SUCAM)

Г-жа. Хосе Мехиас, Мария

- Учитель начальных классов в школе Jaby
- Воспитатель детей младшего возраста в детском саду Mi Pequeño Mundo
- Степень бакалавра в области воспитания детей младшего возраста
- Университета Камило Хосе Села
- Диплом в области начального образования Университета Камило Хосе Села
- Степень магистра в области управления образовательными центрами

Г-жа. Лиссетт Панаменьо, Клаудия

- Специалист в области современных языков, французского и английского
- Преподаватель и научный сотрудник Университета Южной Бретани
- Экзаменатор официальных тестов по иностранным языкам Министерства национального образования Франции (CLES)
- Преподаватель в проекте франко-испанского телематического обмена между Университетом Лилля и Университетом Сальвадора
- Преподаватель в Тулонском университете
- Преподаватель иностранных языков в Университете Лилля
- Преподавание английского и французского языков, работа в Альянс Франсес Сан-Сальвадор, Британском институте и Программе развития ООН
- Степень баклавра с отличием в области современных языков в Университете Сальвадора
- Степень магистра в области иностранных языков

tech 16 | Руководство курса

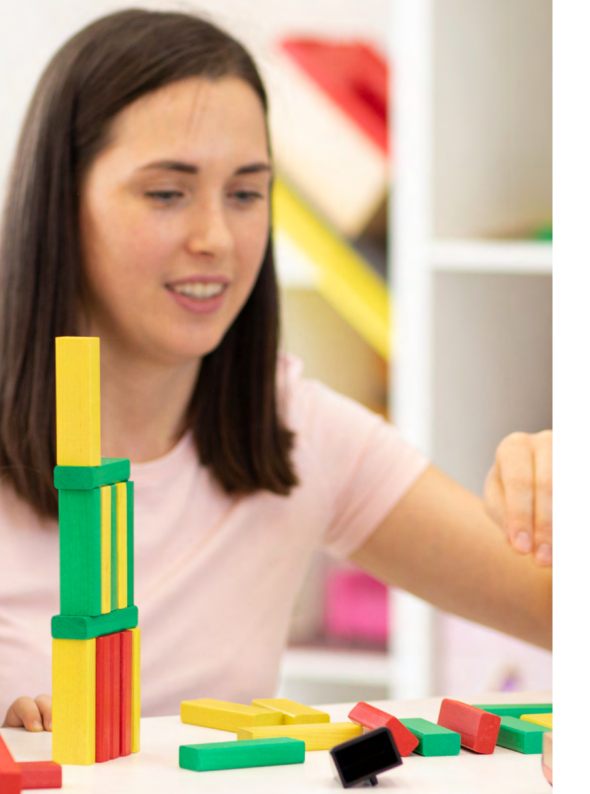
Г-н. Веласко Рико, Гильермо

- Экзаменатор DELE и креативный писатель
- Преподаватель испанского языка в школе Just Spanish
- Автор газеты Diario de Burgos
- Преподаватель испанского языка в Мадридском университете Комплутенсе Контент-дизайнер в Deliberate Spanish
- Академический координатор в Центре испаноязычных исследований в Сараево
- Университетская кафедра в Испанском агентстве международного сотрудничества в целях развития (AECID)
- Степень бакалавра по испаноязычной филологии Мадридского университета Комплутенсе
- Степень магистра испанского языка как иностранного (ELE) Мадридского университета Комплутенсе.
- Сертификат экзаменатора DELE Института Сервантеса

Г-жа. Аскунага Эрнандес, Амайя

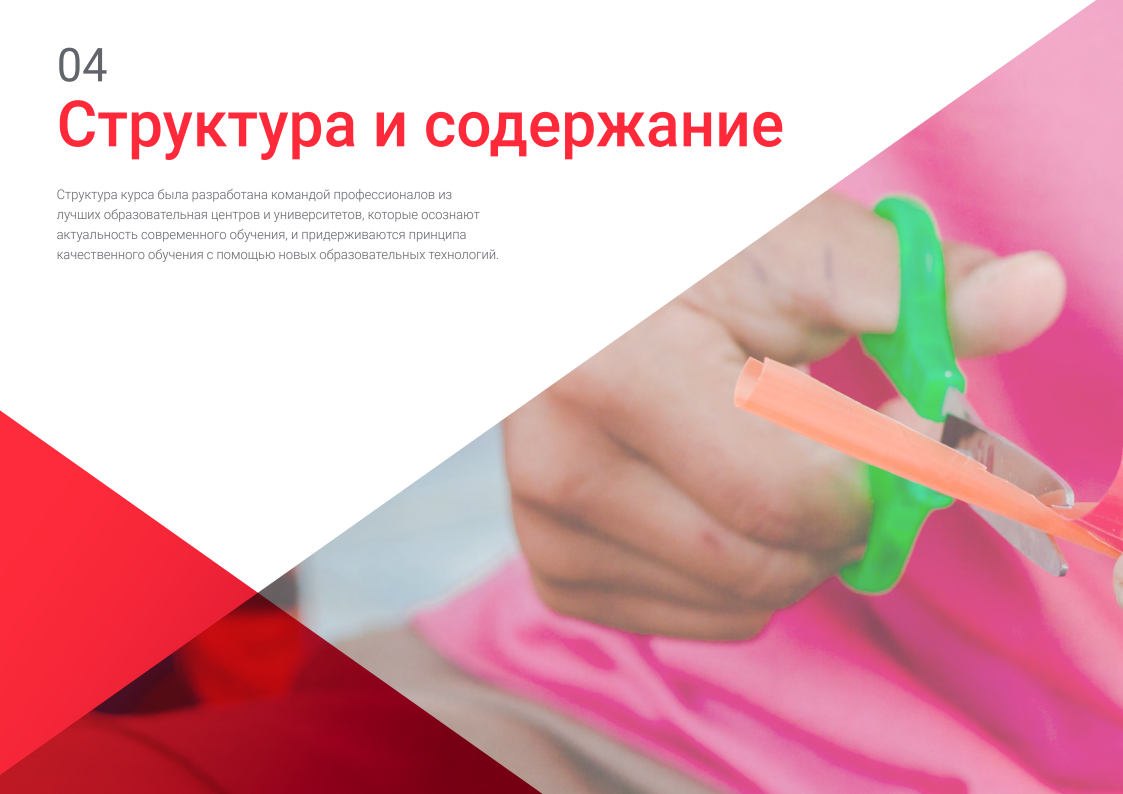
- Специалист в области устного и письменного перевода
- Член группы по оказанию международных услуг в McKinsey & Company, Польша
- Преподаватель иностранных языков с опытом преподавания в нескольких странах и образовательных областях
- Степень бакалавра в области устного и письменного перевода в Политехническом университете Валенсии, Испания
- Степень магистра в области дидактики испанского языка как иностранного
- Специалист по групповой динамике в преподавании

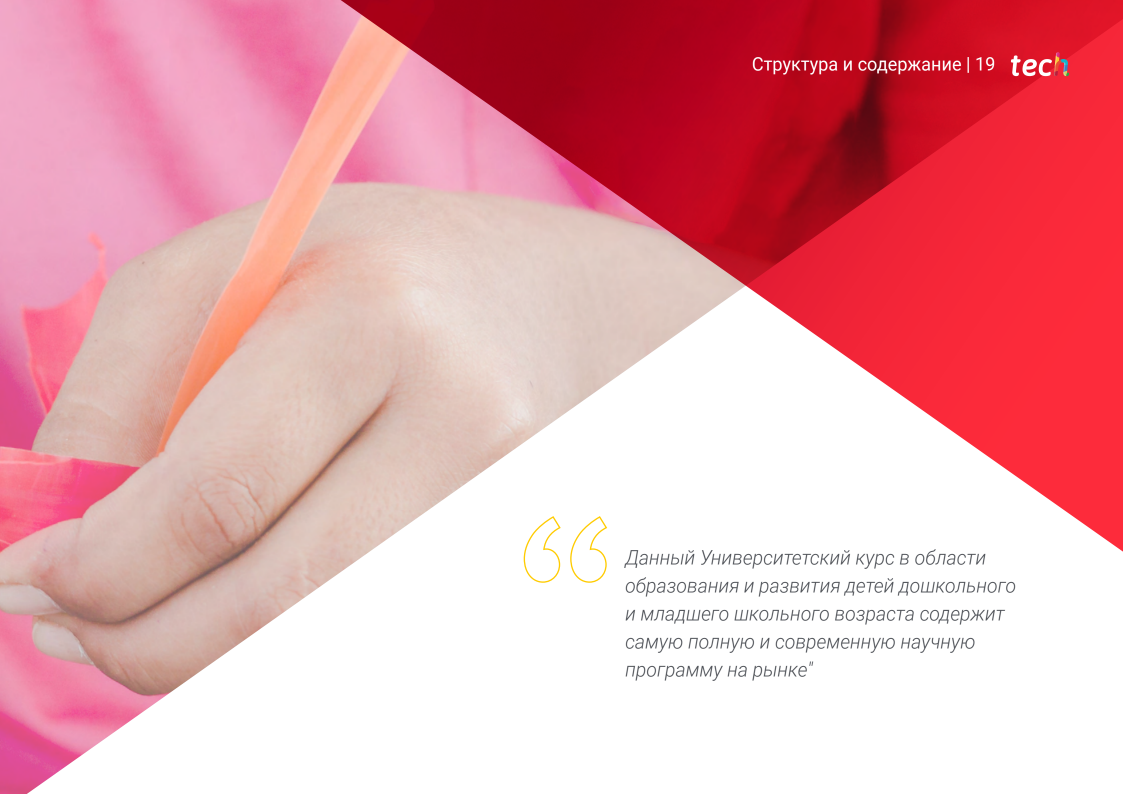






Успешно пройдите эту программу и получите университетский диплом без лишних хлопот, связанных с поездками и бумажной волокитой"





tech 20 | Структура и содержание

Модуль 1. Образование и развитие

- 1.1. Язык и мозг
 - 1.1.1. Мозг и язык
 - 1.1.2. Коммуникативные процессы мозга
 - 1.1.3. Мозг и речь. Приобретение и развитие языка и коммуникации
- 1.2. Психолингвистика
 - 1.2.1. Научная рамка психолингвистики
 - 1.2.2. Цели психолингвистики
 - 1.2.3. Система обработки языка
 - 1.2.4. Теории о развитии обучения языку
 - 1.2.5. Система обработки информации
 - 1.2.5.1. Уровни обработки
 - 1.2.6. Функциональная архитектура системы обработки языка. Модулистская позиция Фодора
- 1.3. Развитие языка vs. Нейронное развитие
 - 1.3.1. Генетика и язык
 - 1.3.1.1. Foxp2 (FORKHEAD BOX P2)
 - 1.3.2. Неврологическая основа языка
 - 1.3.3. Дислексия развития
 - 1.3.4. Особые нарушения языке
- 1.4. Устный язык и письменный язык
 - 1.4.1. Язык
 - 1.4.2. Язык понимания
 - 1.4.3. Разговорный язык
 - 1.4.4. Язык чтения
 - 1.4.5. Дислексия
 - 1.4.6. Письменный язык
 - 1.4.7. Дисграфия
- 1.5. Билингвистический мозг
 - 1.5.1. Понятие билингвизма
 - 1.5.2. Билингвистический мозг
 - 1.5.2.1. Критические периоды и чувствительные периоды
 - 1.5.2.2. Позитивные и негативные эффекты билингвизма
 - 1.5.3. Мозг раннего билингва vs. позднего билингва

- 1.5.4. Изменения в нейронных схемах в мозге билингвов
- 1.5.5. Факторы обучения при освоении одного или более языков
 - 1.5.5.1. Окна возможности
 - 1.5.5.2. Склонность
 - 1.5.5.3. Мотивация
 - 1.5.5.4. Стратегия
 - 1.5.5.5. Постоянство
 - 1.5.5.6. Возможность и поддержка
 - 1.5.5.7. Лингвистическое отношение между языками
 - 1.5.5.8. Братья и сестры
 - 1.5.5.9. Пол
 - 1.5.5.10. Правша или левша
- 1.5.6. Билингвизм. Когнитивные и исполнительные функции
- 1.6. Нарушения развития языка и речи
 - 1.6.1. Архитектура разума
 - 1.6.2. Стиль изложения
 - 1.6.2.1. Развитие языка
 - 1.6.3. Нарушения коммуникации
 - 1.6.4. Особые нарушения развития речи и языка
 - 1.6.4.1. Особое нарушение развитие языка
 - 1.6.4.2. Нарушения развития речи
- 1.7. Развитие языка в детском возрасте
 - 1.7.1. Составляющие элементы языка
 - 1.7.2. Ошибки при развитии языка
 - 1.7.2.1. Ошибки в содержании или семантическом компоненте
 - 1.7.2.2. Ошибки в содержании или семантическом компоненте
 - 1.7.3. Коммуникативные контексты
 - 1.7.3.1. Влияние контекста и взаимодействие при развитии языка
 - 1.7.4. Взаимосвязь между жестами и развитием языка
- 1.8. Подростковый мозг
 - 1.8.1. Механизмы созревания мозга подростка
 - 1.8.2. Исследования мозг подростка
 - 1.8.3. Нейронаука и подростковый возраст







Уникальный, важный и значимый курс обучения для повышения вашей квалификации"





tech 24 | Методология

В Образовательной Школе ТЕСН мы используем метод кейсов

Что должен делать профессионал в определенной ситуации? На протяжении всей программы вы будете сталкиваться с множеством смоделированных случаев, основанных на реальных ситуациях, в которых вы должны будете проводить исследования, устанавливать гипотезы и, наконец, разрешать ситуацию. Существует множество научных доказательств эффективности этого метода.

В ТЕСН вы сможете познакомиться со способом обучения, который опровергает основы традиционных методов образования в университетах по всему миру.



Это техника, которая развивает критическое мышление и готовит педагога к принятию решений, защите аргументов и противопоставлению мнений.



Знаете ли вы, что этот метод был разработан в 1912 году, в Гарвардском университете, для студентов-юристов? Метод кейсов заключался в представлении реальных сложных ситуаций, чтобы они принимали решения и обосновывали способы их решения. В 1924 году он был установлен в качестве стандартного метода обучения в Гарвардском университете"

Эффективность метода обосновывается четырьмя ключевыми достижениями:

- 1. Педагоги, которые следуют этому методу, не только добиваются усвоения знаний, но и развивают свои умственные способности с помощью упражнений по оценке реальных ситуаций и применению своих знаний.
- 2. Обучение прочно опирается на практические навыки, что позволяет педагогу лучше интегрировать полученные знания в повседневную практику.
- 3. Усвоение идей и концепций происходит легче и эффективнее благодаря использованию ситуаций, возникших в реальной педагогической практике.
- 4. Ощущение эффективности затраченных усилий становится очень важным стимулом для студентов, что приводит к повышению интереса к учебе и увеличению времени, посвященному на работу над курсом.



tech 26 | Методология

Методология Relearning

ТЕСН эффективно объединяет метод кейсов с системой 100% онлайн-обучения, основанной на повторении, которая сочетает 8 различных дидактических элементов в каждом уроке.

Мы улучшаем метод кейсов с помощью лучшего метода 100% онлайн-обучения: *Relearning*.

Педагог будет учиться на основе реальных случаев и разрешения сложных ситуаций в смоделированной учебной среде. Эти симуляции разработаны с использованием самого современного программного обеспечения для полного погружения в процесс обучения.



Методология | 27 tech

Находясь в авангарде мировой педагогики, метод *Relearning* сумел повысить общий уровень удовлетворенности специалистов, завершивших обучение, по отношению к показателям качества лучшего онлайн-университета в мире.

С помощью этой методики мы с беспрецедентным успехом обучили более 85 000 педагогов по всем специальностям, независимо от хирургической нагрузки. Наша методология преподавания разработана в среде с высокими требованиями к уровню подготовки, с университетским контингентом студентов с высоким социально-экономическим уровнем и средним возрастом 43,5 года.

Методика Relearning позволит вам учиться с меньшими усилиями и большей эффективностью, все больше вовлекая вас в процесс обучения, развивая критическое мышление, отстаивая аргументы и противопоставляя мнения, что непосредственно приведет к успеху.

В нашей программе обучение не является линейным процессом, а происходит по спирали (мы учимся, разучиваемся, забываем и заново учимся). Поэтому мы дополняем каждый из этих элементов по концентрическому принципу.

Общий балл квалификации по нашей системе обучения составляет 8.01, что соответствует самым высоким международным стандартам.

В рамках этой программы вы получаете доступ к лучшим учебным материалам, подготовленным специально для вас:



Учебный материал

Все дидактические материалы создаются специалистами-педагогами, специально для студентов этой университетской программы, чтобы они были действительно четко сформулированными и полезными.

Затем вся информация переводится в аудиовизуальный формат, создавая дистанционный рабочий метод ТЕСН. Все это осуществляется с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое качество каждого из представленных материалов.



Техники и процедуры в области образования на видео

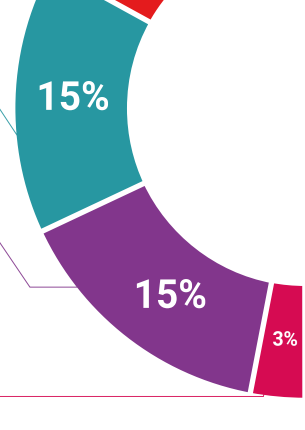
ТЕСН предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим техникам, достижениям в области образования, к передовым медицинским технологиям в области образования. Все это от первого лица, с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано для лучшего усвоения и понимания. И самое главное, вы можете смотреть их столько раз, сколько захотите.



Интерактивные конспекты

Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

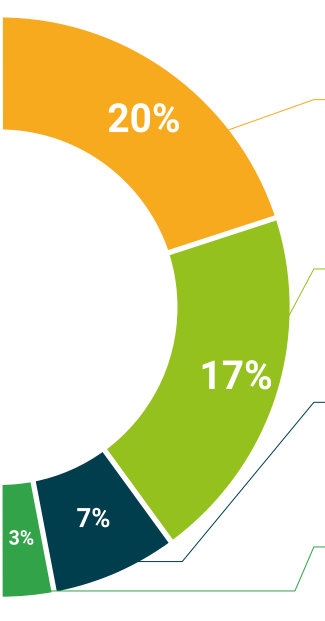
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".





Дополнительная литература

Новейшие статьи, консенсусные документы и международные руководства включены в список литературы курса. В виртуальной библиотеке ТЕСН студент будет иметь доступ ко всем материалам, необходимым для завершения обучения.



Анализ кейсов, разработанных и объясненных экспертами

Эффективное обучение обязательно должно быть контекстным. Поэтому мы представим вам реальные кейсы, в которых эксперт проведет вас от оказания первичного осмотра до разработки схемы лечения: понятный и прямой способ достичь наивысшей степени понимания материала.



Тестирование и повторное тестирование

На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленных целей.



Мастер-классы

Существуют научные данные о пользе экспертного наблюдения третьей стороны.



Так называемый метод обучения у эксперта укрепляет знания и память, а также формирует уверенность в наших будущих сложных решениях.

Краткие руководства к действию

ТЕСН предлагает наиболее актуальное содержание курса в виде рабочих листов или сокращенных руководств к действию. Обобщенный, практичный и эффективный способ помочь вам продвинуться в обучении.







tech 32 | Квалификация

Данный **Университетский курс в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста** содержит самую полную и современную программу на рынке.

После прохождения аттестации студент получит по почте* с подтверждением получения соответствующий диплом о прохождении **Университетского курса**, выданный **ТЕСН Технологическим университетом**.

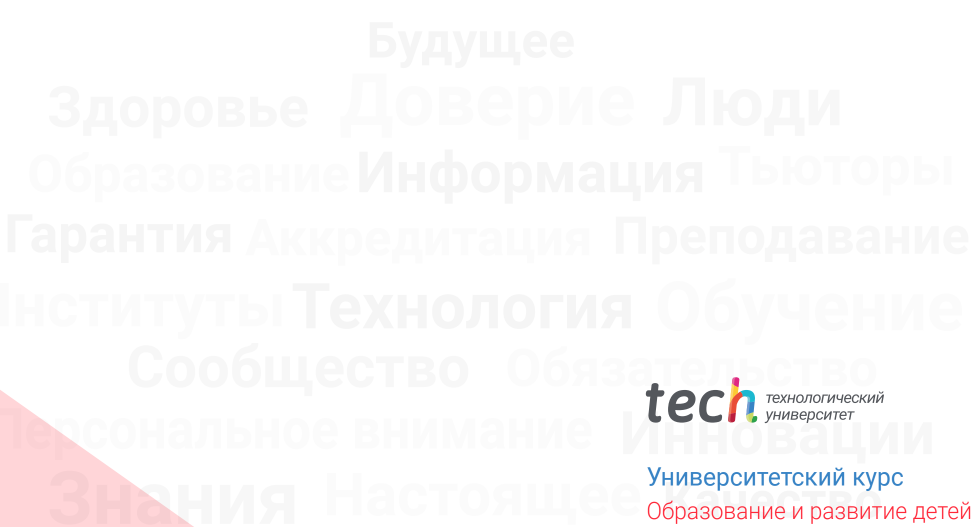
Диплом, выданный **TECH Технологическим университетом**, подтверждает квалификацию, полученную на курсе, и соответствует требованиям, обычно предъявляемым биржами труда, конкурсными экзаменами и комитетами по оценке карьеры.

Диплом: **Университетский курс в области образования и развития детей дошкольного и младшего школьного возраста**

Количество учебных часов: 200 часов



^{*}Гаагский апостиль. В случае, если студент потребует, чтобы на его диплом в бумажном формате был проставлен Гаагский апостиль, ТЕСН EDUCATION предпримет необходимые шаги для его получения за дополнительную плату.



Образование и развитие детей дошкольного и младшего школьного возраста

- » Формат: **онлайн**
- » Продолжительность: 2 месяцев
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: **онлайн**

