

Университетский курс

Вмешательство при трудностях в обучении



tech технологический
университет

Университетский курс Вмешательство при трудностях в обучении

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/psychology/postgraduate-certificate/learning-difficulties-intervention

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Руководство курса

стр. 12

04

Структура и содержание

стр. 16

05

Методология

стр. 20

06

Квалификация

стр. 28

01

Презентация

В процессе достижения всеобщего образования консультант по образовательной ориентации принимает непосредственное участие. Это фигура, которая в предыдущие годы была мало заметна в образовательной сфере, но которая становится все более востребованной в школах. Однако психопедагог имеет дело и с нарушениями обучаемости в более позднем возрасте, которые часто вызваны ухудшением когнитивных способностей. Это побуждает психологов регулярно повышать свою квалификацию, чтобы уметь работать с трудностями в обучении в реальном мире. Поэтому данная программа посвящена наиболее важным вопросам психологического вмешательства в проблемы обучения, способствуя развитию вашей специализации, которая принесет вам пользу в вашей повседневной практике. Более того, все это будет возможно благодаря 100% онлайн-формату, который обладает необходимой гибкостью, чтобы взять на себя учебную нагрузку в темпе каждого студента и его индивидуальных обстоятельств.



“

Совершенствуйте свое профессиональное будущее с помощью инновационной перспективы, основанной на вмешательстве с использованием когнитивно-поведенческого подхода”

К школьным психологам предъявляются высокие требования. От них будет зависеть разработка программ вмешательства в чтение, память, внимание и восприятие, что является основополагающим фактором в развитии учеников. В этом смысле каждый случай требует особого подхода, который также соответствует универсальному дизайну обучения (UDL), поэтому современные и передовые знания в этой области являются ключом к развитию профессиональной практики.

Именно поэтому ТЕСН разработал программу, в которой высококвалифицированная команда преподавателей использовала весь свой опыт и теоретические знания для составления учебного плана. Это содержание охватывает не только вмешательство в трудности обучения, но и углубленно рассматривает внимание к этим трудностям в школах и мультидисциплинарных командах, а также в неформальных социально-образовательных центрах. Таким образом, специалист получит междисциплинарную подготовку к реальному сценарию действий.

Психолог имеет возможность получить доступ к учебным материалам высокого уровня с акцентом на универсальный дизайн для обучения (UDL). Кроме того, методология преподавания в ТЕСН способствует получению теоретических знаний без необходимости тратить на это чрезмерное количество часов. Отсутствие очных занятий и фиксированного расписания позволяет студентам совмещать этот Университетский курс со своими потребностями и выбирать, где, когда и как учиться.

Данный **Университетский курс в области вмешательства при трудностях в обучении** содержит самую полную и современную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разбор практических кейсов, представленных экспертами в области психологии и образования
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практичное содержание курса предоставляет научную и практическую информацию по тем дисциплинам, которые необходимы для осуществления профессиональной деятельности
- ♦ Практические упражнения для самооценки, контроля и улучшения успеваемости
- ♦ Особое внимание уделяется инновационным методологиям
- ♦ Теоретические занятия, вопросы эксперту, дискуссионные форумы по спорным темам и самостоятельная работа
- ♦ Учебные материалы курса доступны с любого стационарного или мобильного устройства с выходом в интернет



Программа, в которой рассматриваются последствия нарушений памяти при расстройствах способности к обучению и их закодированные модели"

“

Получите все необходимые инструменты для разработки моделей вмешательства при нарушениях чтения и письма”

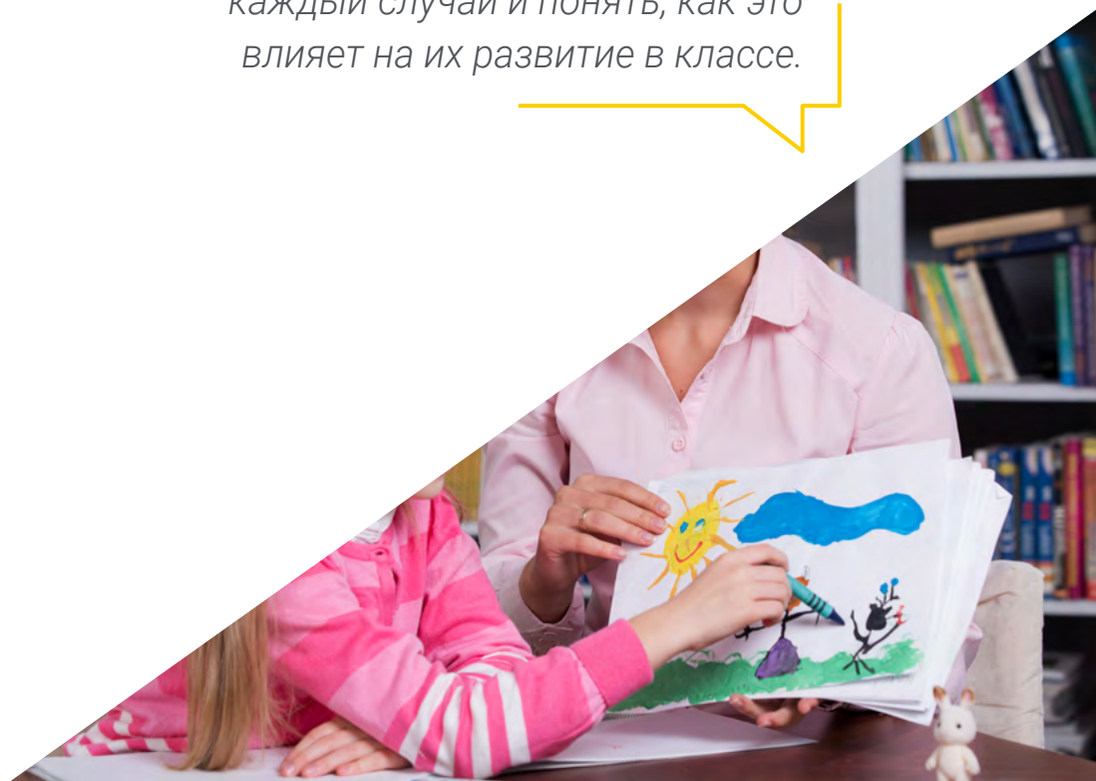
В преподавательский состав программы входят профессионалы из данного сектора, которые привносят в обучение опыт своей работы, а также признанные специалисты из ведущих сообществ и престижных университетов.

Мультимедийное содержание программы, разработанное с использованием новейших образовательных технологий, позволит специалисту проходить обучение с учетом контекста и ситуации, т.е. в симулированной среде, обеспечивающей иммерсивный учебный процесс, запрограммированный на обучение в реальных ситуациях.

Структура этой программы основана на проблемно-ориентированном обучении, с помощью которого специалист должен попытаться разрешить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в ходе программы. В этом студенту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Войдите в состав образовательных агентов, уделяя внимание трудностям в обучении, и применяйте инновационные образовательные технологии в школьной среде.

Изучите окружение учеников с особыми личностными условиями, чтобы изучить каждый случай и понять, как это влияет на их развитие в классе.



02

Цели

Эта программа была разработана на основе группы экспертов, которые будут преподавать студентам факультета психологии, чтобы сделать их более конкурентоспособными на рабочем месте и овладеть ключами к реализации проектов по разнообразию и социальной интеграции в классах, где они будут работать. В рамках этого направления студенты будут углубленно изучать раннюю помощь при трудностях в обучении, разработку программ вмешательства и технологические ресурсы, применяемые в образовательной сфере. Все это благодаря контекстуальному видению и будущим социальным перспективам, которые гарантируют профессиональный успех психологов, обучающихся по этой программе.





“

*Этот Университетский курс
сделает вас более компетентным
специалистом в оценке и диагностике
нарушений при трудностях в обучении”*



Общие цели

- ♦ Понимать нейробиологические и когнитивные основы, связанные с обучением
- ♦ Разобраться в различных категориях трудностей в обучении в разных возрастах, их оценке и диагностике
- ♦ Устанавливать достоверные диагнозы и проводить соответствующие вмешательства в каждой конкретной психообразовательной среде
- ♦ Разрабатывать специальные методы и программы вмешательства для универсальных трудностей в обучении
- ♦ Составлять психообразовательные отчеты и предложения по вмешательству для специалистов в области образования и профессионалов из многопрофильных команд





Конкретные цели

- ♦ Концептуализировать вмешательство при трудностях в обучении, с различными уровнями вмешательства
- ♦ Разрабатывать программы вмешательства в чтение и письмо
- ♦ Проанализировать трудности в обучении у взрослых и образовании, следующем за обязательным

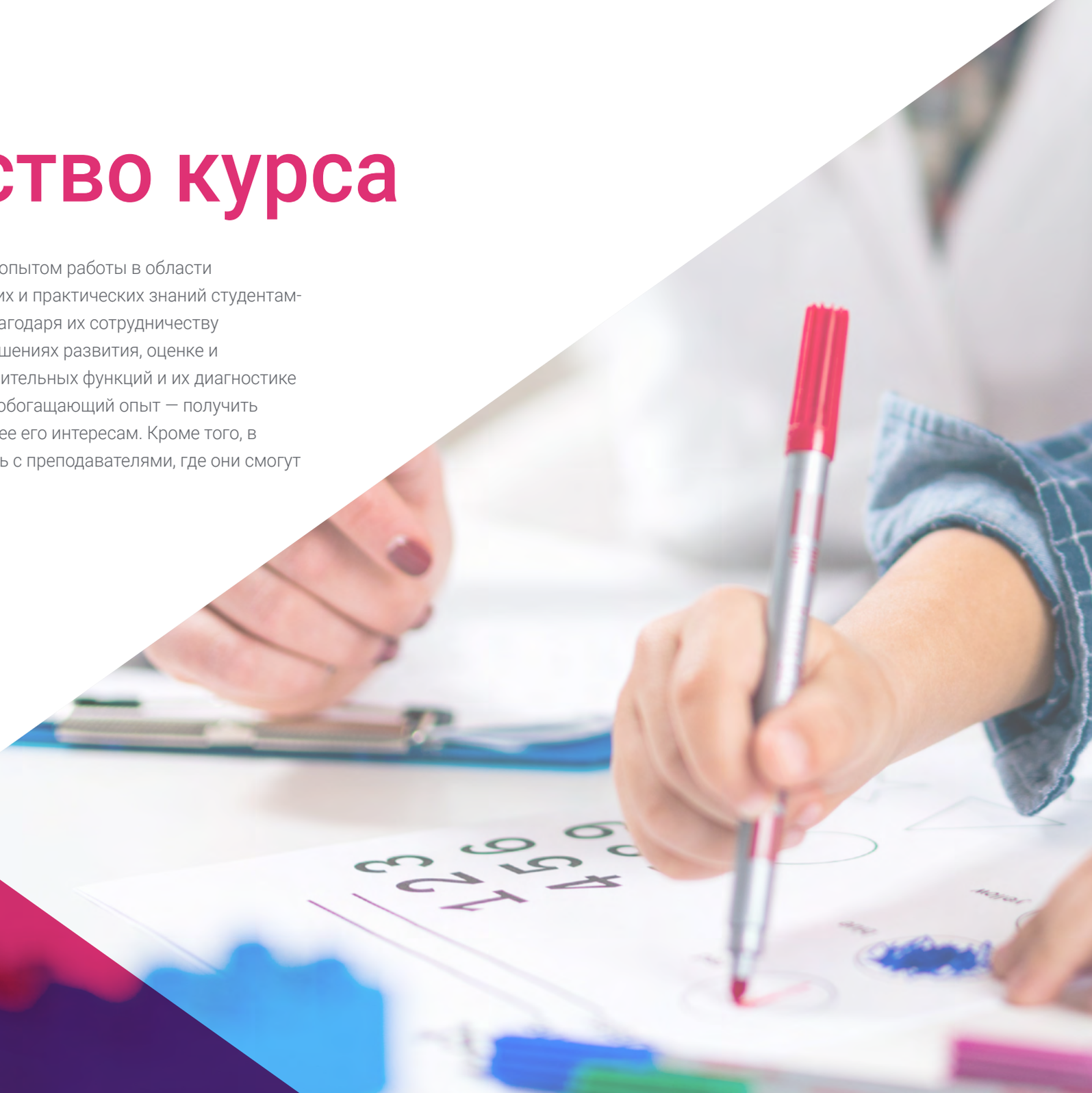
“

Достигайте своих целей благодаря инновационной программе, которая адаптируется к вашим потребностям и углубляется в системы тестирования и оценки внимания и восприятия”

03

Руководство курса

ТЕСН пригласил команду преподавателей с опытом работы в области психопедагогики для передачи теоретических и практических знаний студентам-психологам, проходящим эту программу. Благодаря их сотрудничеству студенты смогут узнать о когнитивных нарушениях развития, оценке и стандартизированном тестировании исполнительных функций и их диагностике у людей всех возрастов. Для психолога это обогащающий опыт – получить наставничество, полностью соответствующее его интересам. Кроме того, в распоряжении студентов будет прямая связь с преподавателями, где они смогут решить любые вопросы по предмету.



“

Изучайте признаки трудностей в обучении у взрослых и проводите вмешательство в их образовательное развитие, ограниченное ухудшением когнитивных навыков”

Руководство



Г-жа Торрес Гарсиа, Катайса

- ♦ Участница семинаров по чтению для детей и молодежи в PIALTE
- ♦ Педагог-психолог и преподаватель дошкольного образования в детском центре "Nigoricó"
- ♦ Психолог в детском центре "Namelín"
- ♦ Психолог в сфере образования — фрилансер
- ♦ Университетский преподаватель
- ♦ Степень бакалавра в области психологии Университет Ла-Лагуны
- ♦ Степень магистра в области образовательной психологии в Университете Ла-Лагуны
- ♦ Курс профессиональной подготовки в области раннего вмешательства в Университете Антонио де Небриха

Преподаватели

Г-жа Лопес, Ана Карина

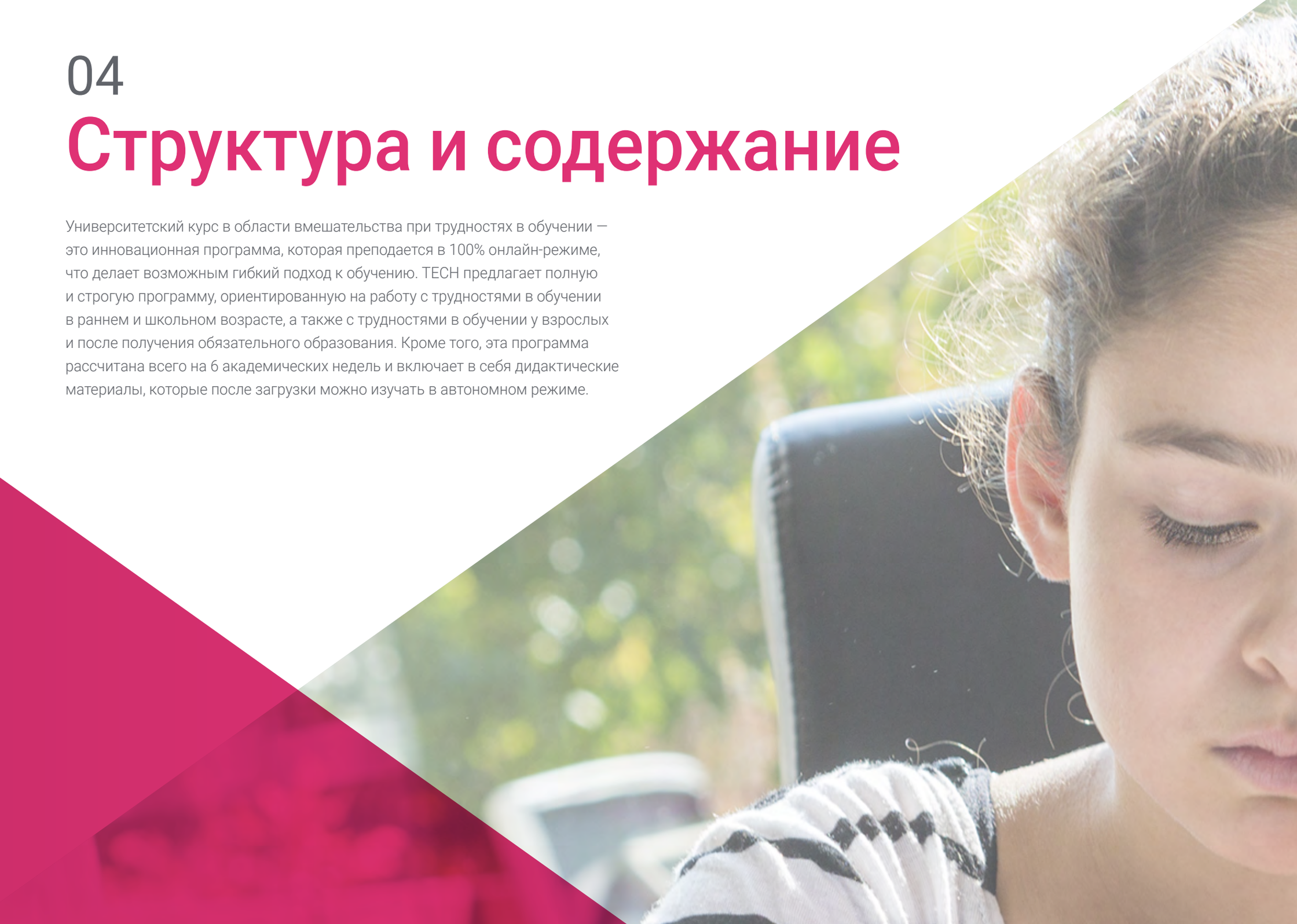
- ♦ Психолог, тренер и активист в области социального участия в программе для пожилых людей Фонда "La Caixa"
- ♦ Клинический психолог в области детской и подростковой психотерапии в психологическом кабинете "María Auxiliadora"
- ♦ Степень бакалавра психологии в Университете Артуро Мичелена
- ♦ Степень магистра в области общей психологии здоровья в Университете Ла-Лагуны
- ♦ Университетский курс в области организационной психологии и управлению персоналом в Университете Карабобо



04

Структура и содержание

Университетский курс в области вмешательства при трудностях в обучении — это инновационная программа, которая преподается в 100% онлайн-режиме, что делает возможным гибкий подход к обучению. TESH предлагает полную и строгую программу, ориентированную на работу с трудностями в обучении в раннем и школьном возрасте, а также с трудностями в обучении у взрослых и после получения обязательного образования. Кроме того, эта программа рассчитана всего на 6 академических недель и включает в себя дидактические материалы, которые после загрузки можно изучать в автономном режиме.





“

Обновите свои знания о программах вмешательства с помощью технологических ресурсов и станьте мультидисциплинарным специалистом”

Модуль 1. Вмешательство при трудностях в обучении

- 1.1. Концептуализация. Помощь при трудностях в обучении
 - 1.1.1. Вмешательство на основе когнитивно-поведенческого подхода
 - 1.1.2. Вмешательство на основе системного подхода
 - 1.1.3. Уровни вмешательства при трудностях в обучении
- 1.2. Вмешательство и ранняя помощь при трудностях в обучении
 - 1.2.1. Модели раннего вмешательства при трудностях в обучении
 - 1.2.2. Профилактика трудностей в обучении
 - 1.2.3. Ранняя помощь при трудностях в обучении
- 1.3. Помощь при трудностях в обучении в школьных условиях и в многопрофильных командах, а также в неформальных социально-образовательных центрах
 - 1.3.1. Процесс помощи при трудностях в обучении в школьных условиях
 - 1.3.2. Образовательные агенты в процессе помощи при трудностях в обучении
 - 1.3.3. Вмешательство в неформальных психообразовательных центрах
- 1.4. Разработка программ вмешательства в чтение
 - 1.4.1. Концептуализация
 - 1.4.2. Разработка программ вмешательства
 - 1.4.3. Примеры программ вмешательства
- 1.5. Разработка программ вмешательства в письмо
 - 1.5.1. Концептуализация
 - 1.5.2. Разработка программ вмешательства
 - 1.5.3. Примеры программ вмешательства
- 1.6. Разработка программ вмешательства в проблемы, связанные с вниманием и восприятием
 - 1.6.1. Концептуализация
 - 1.6.2. Разработка программ вмешательства
 - 1.6.3. Примеры программ вмешательства
- 1.7. Разработка программ вмешательства в проблемы, связанные с памятью
 - 1.7.1. Концептуализация
 - 1.7.2. Разработка программ вмешательства
 - 1.7.3. Примеры программ вмешательства



- 1.8. Разработка программ вмешательства с использованием технологических ресурсов
 - 1.8.1. Технологические ресурсы и психообразовательное вмешательство
 - 1.8.2. Трудности в обучении и технологические ресурсы
 - 1.8.3. Примеры доступных ресурсов
- 1.9. Трудности в обучении у взрослых и образование, следующее за обязательным
 - 1.9.1. Оценка и диагностика трудностей в обучении у взрослых
 - 1.9.2. Программы вмешательства при трудностях в обучении у взрослых
 - 1.9.3. Диагностика и вмешательство при трудностях в обучении, следующем за обязательным

“

Занимайтесь ранним уходом за детьми при трудностях в обучении и работайте вместе с учителями в школах”

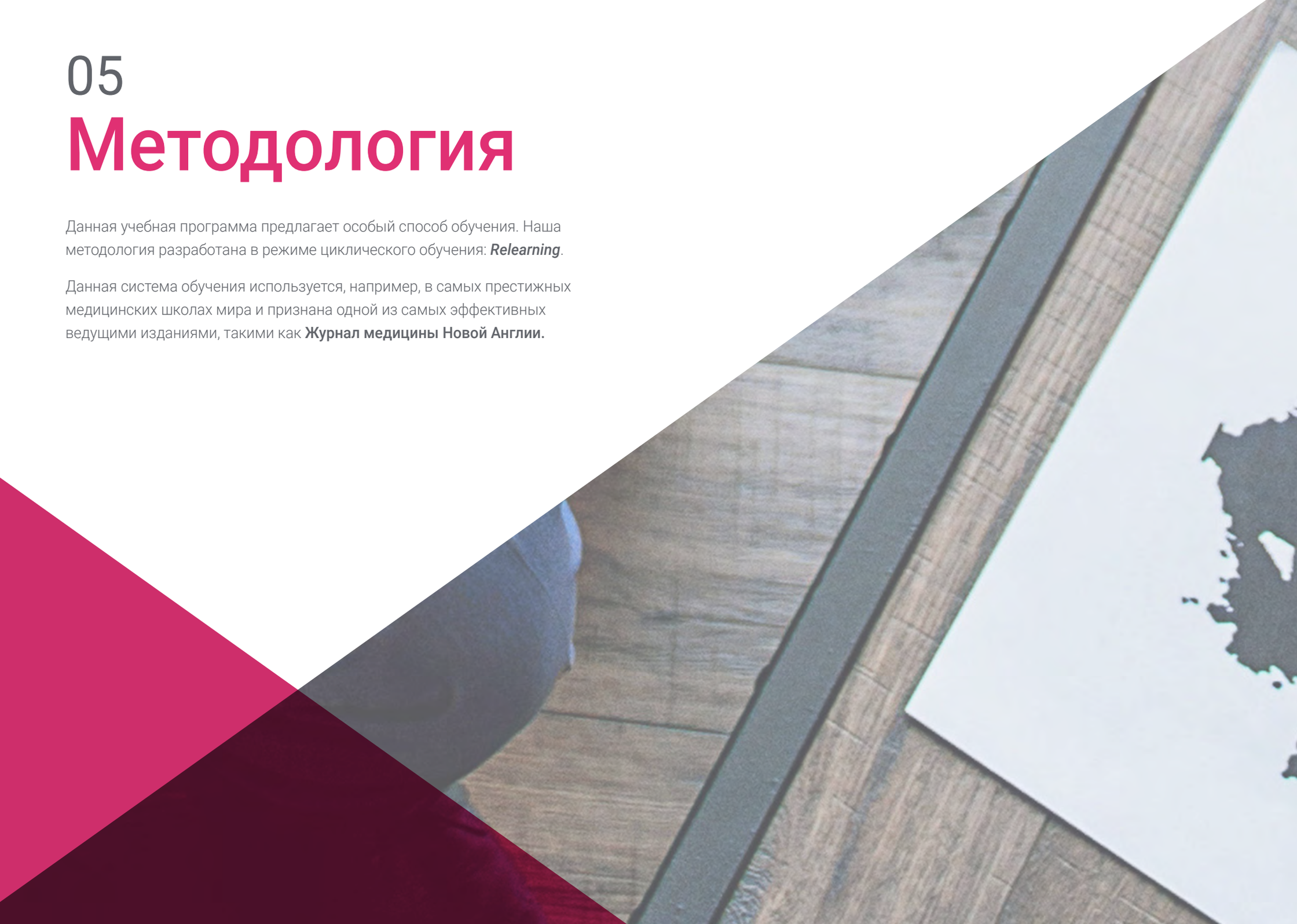


05

Методология

Данная учебная программа предлагает особый способ обучения. Наша методология разработана в режиме циклического обучения: **Relearning**.

Данная система обучения используется, например, в самых престижных медицинских школах мира и признана одной из самых эффективных ведущими изданиями, такими как **Журнал медицины Новой Англии**.



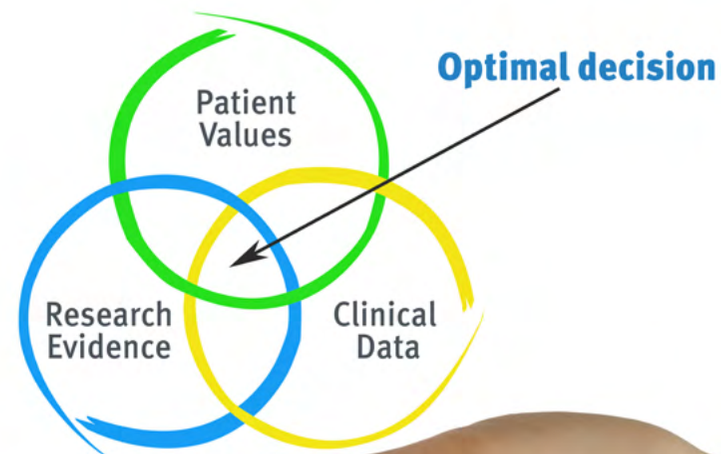
“

Откройте для себя методику *Relearning*, которая отвергает традиционное линейное обучение, чтобы показать вам циклические системы обучения: способ, который доказал свою огромную эффективность, особенно в предметах, требующих запоминания”

В ТЕСН мы используем метод запоминания кейсов

Что должен делать профессионал в определенной ситуации? На протяжении всей программы вы будете сталкиваться с множеством смоделированных клинических случаев, основанных на историях болезни реальных пациентов, когда вам придется проводить исследование, выдвигать гипотезы и в конечном итоге решать ситуацию. Существует множество научных доказательств эффективности этого метода. Будущие специалисты учатся лучше, быстрее и показывают стабильные результаты с течением времени.

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



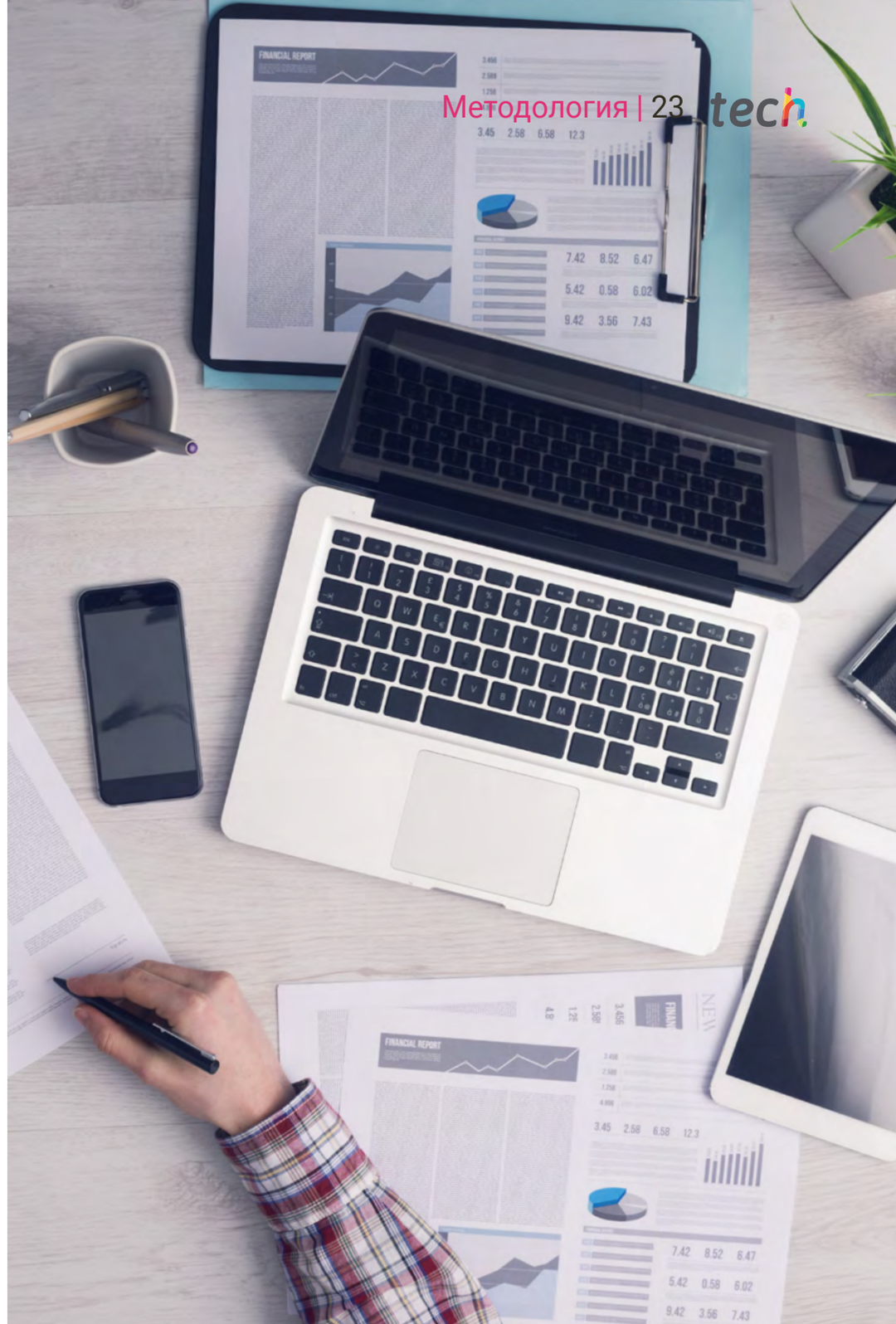
По словам доктора Жерваса, клинический случай - это описание диагноза пациента или группы пациентов, которые становятся "случаем", примером или моделью, иллюстрирующей какой-то особый клинический компонент, либо в силу обучающего эффекта, либо в силу своей редкости или необычности. Важно, чтобы кейс был основан на текущей трудовой деятельности, пытаюсь воссоздать реальные условия в профессиональной практике психолога.

“

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. Психологи, 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 психологу лучше интегрировать полученные знания на практике.
3. Усвоение идей и концепций становится проще и эффективнее благодаря использованию ситуаций, возникших в реальности.
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.



Методология *Relearning*

TECH 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*.

Психолог будет учиться на основе реальных случаев и разрешения сложных ситуаций в смоделированных учебных условиях. Эти симуляции разработаны с использованием самого современного программного обеспечения для полного погружения в процесс обучения.



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 150000 психологов по всем клиническим 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 преподавателями специально для студентов этого курса, чтобы они были действительно четко сформулированными и полезными.

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



Новейшие методики и процедуры на видео

TECH предоставляет в распоряжение студентов доступ к новейшим методикам и достижениям в области образования, к передовым медицинским технологиям в области психологии. Все с максимальной тщательностью, объяснено и подробно описано самими преподавателями для усовершенствования усвоения и понимания материалов. И самое главное, вы можете смотреть их столько раз, сколько захотите.



Интерактивные конспекты

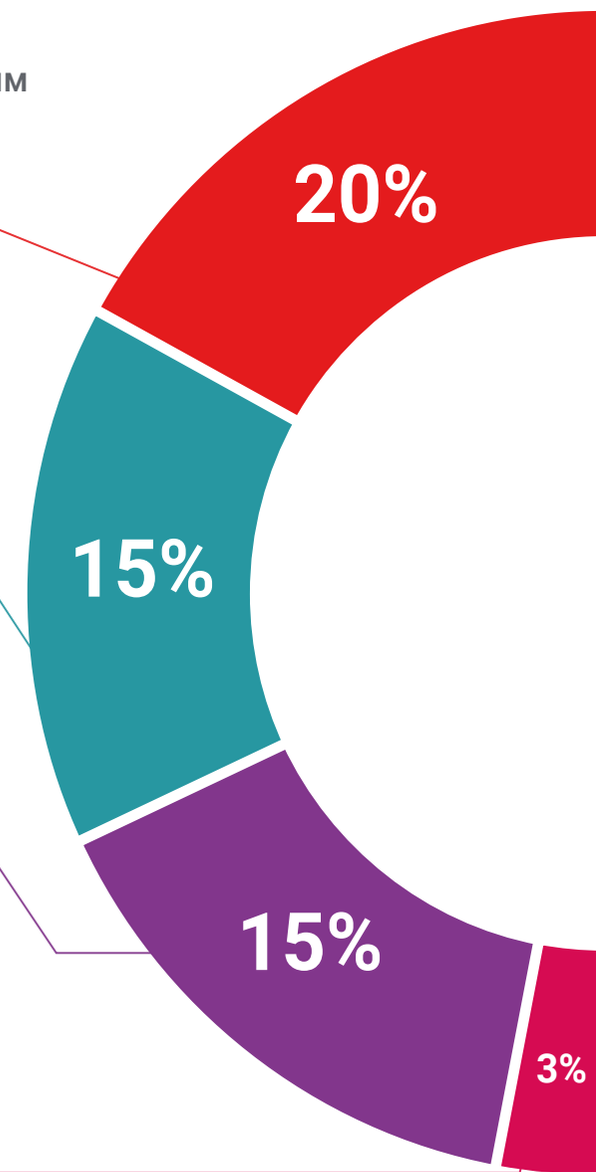
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

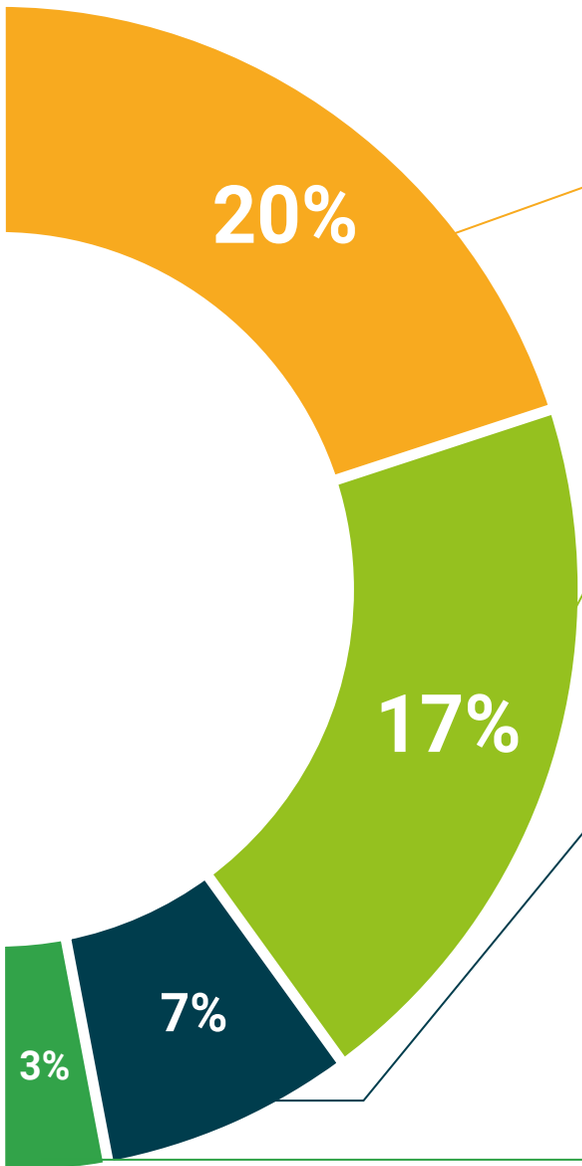
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



Дополнительная литература

Новейшие статьи, консенсусные документы и международные руководства включены в список литературы курса. В виртуальной библиотеке TECH 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

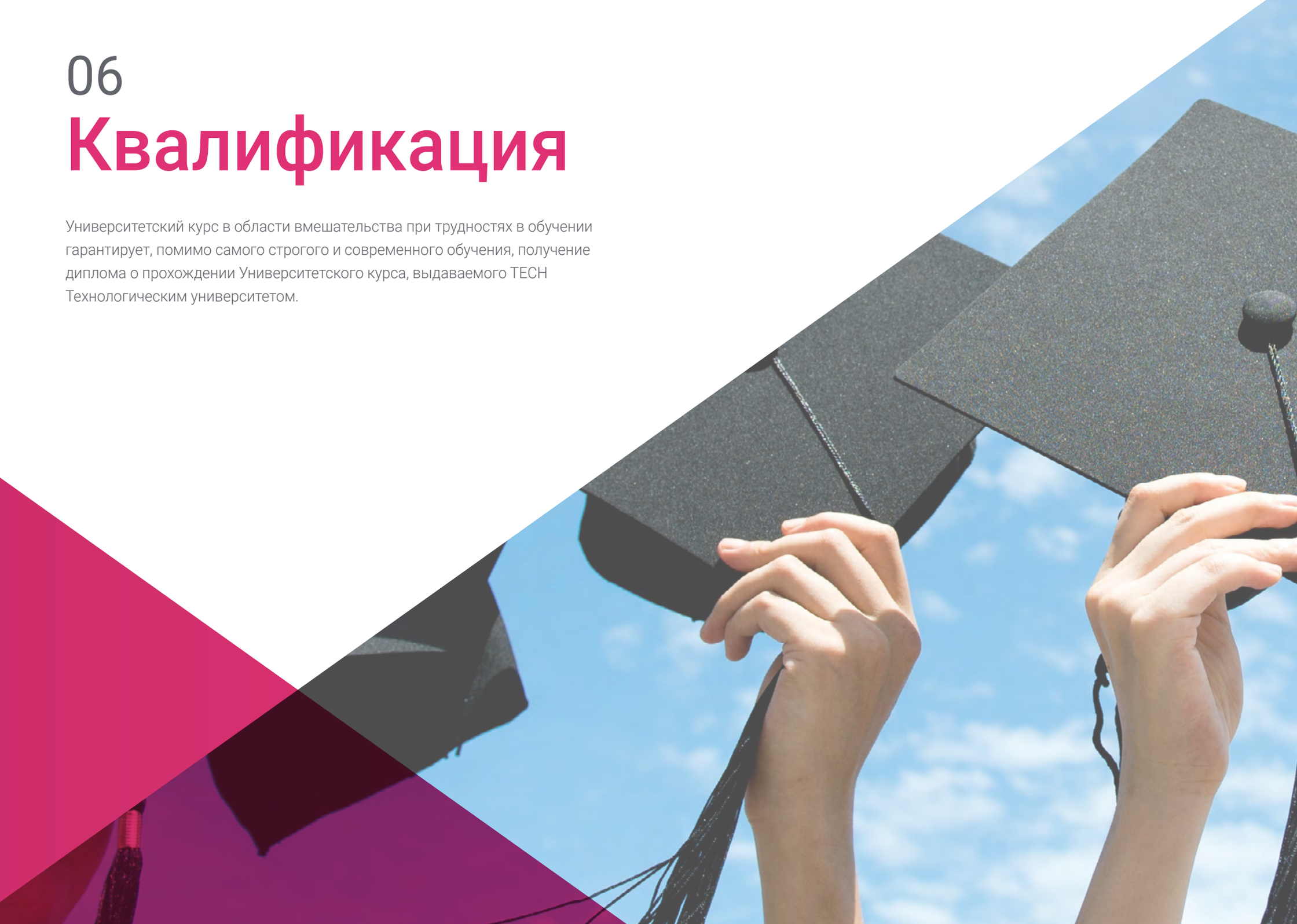
TECH предлагает наиболее актуальное содержание курса в виде рабочих листов или кратких руководств к действию. Обобщенный, практичный и эффективный способ помочь вам продвинуться в обучении.



06

Квалификация

Университетский курс в области вмешательства при трудностях в обучении гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого TECH Технологическим университетом.



“

Успешно пройдите эту программу и получите университетский диплом без хлопот, связанных с поездками и оформлением документов”

Данный **Университетский курс в области вмешательства при трудностях в обучении** содержит самую полную и современную научную программу на рынке.

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

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

Диплом: **Университетский курс в области вмешательства при трудностях в обучении**

Формат: **онлайн**

Продолжительность: **6 недель**



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

Будущее

Здоровье Доверие Люди

Образование Информация Тьюторы

Гарантия Аккредитация Преподавание

Институты Технология Обучение

Сообщество Обязательство

Персональное внимание Институты

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Институты

Виртуальный класс

Языки

tech технологический
университет

Университетский курс
Вмешательство при
трудностях в обучении

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Университетский курс

Вмешательство при трудностях в обучении

