

Университетский курс

Расстройство аутистического спектра





Университетский курс Расстройство аутистического спектра

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: TECH Технологический университет
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/psychology/postgraduate-certificate/autism-spectrum-disorder

Оглавление

01

Презентация

стр. 4

02

Цели

стр. 8

03

Структура и содержание

стр. 12

04

Методология

стр. 16

05

Квалификация

стр. 24

01

Презентация

Раннее вмешательство для детей с диагнозом расстройства аутистического спектра привело к значительному улучшению их развития, благополучия и качества жизни. Однако для достижения лучших результатов еще предстоит сделать немало шагов вперед. Специалисты в области психологии, желающие обновить свои знания в этой области и быть в курсе последних достижений, получают в свое распоряжение университетскую 100% онлайн-программу, которая предоставит им такую возможность. Мультимедийные дидактические материалы и методология *Relearning* этой программы также будут способствовать обновлению знаний более быстрым и прогрессивным способом.



““

Благодаря этому университетскому обучению вы получите новейшие знания об аутистическом спектре”

По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), аутизмом страдает 1 из каждых 100 детей, хотя эта цифра является приблизительной, так как в странах с низким и средним уровнем дохода контроль этого спектра неизвестен. Научный и междисциплинарный интерес к аутизму возрос в последние десятилетия, что привело к прогрессу как в его выявлении, так и в подходе. Данный Университетский курс, предназначенный, в первую очередь, для профессионалов в области психологии, предоставляет возможность получить доступ к учебному плану с обновленным содержанием в этой области.

Программа преподается исключительно в онлайн-формате, позволяя студентам глубоко изучить клиническую этиологию расстройств аутистического спектра, роль семьи в развитии детей с РАС, различные инструменты оценки и последние достижения в этой области. Кроме того, благодаря инновационным мультимедийным учебным материалам, предлагаемым этой университетской программой, специалисты психологии смогут приобрести знания, которые позволят им быть в курсе последних достижений в дифференциальной диагностике, методологии вмешательства или клинической психологии в лечении интеллектуального дефицита и РАС.

Все это в рамках университетской подготовки высокого уровня, которая позволит вам совмещать свои профессиональные обязанности с получением образования, находящегося на передовых академических позициях. Это станет возможным благодаря доступу к учебному плану с самого начала, что позволит студентам распределять учебную нагрузку в соответствии со своими потребностями, и онлайн-форматом без занятий с фиксированным расписанием. Таким образом, профессионалы в области психологии смогут получить доступ к курсу с любого электронного устройства с подключением к интернету (компьютер, планшет или мобильный телефон), когда бы и где бы они ни находились. Образование, обеспечивающее гибкость и одновременно способствующее обновлению знаний о расстройстве аутистического спектра.

Данный **Университетский курс в области расстройства аутистического спектра** содержит самую полную и современную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Разработка практических кейсов, представленных экспертами в области психологии
- ♦ Наглядное, схематичное и исключительно практическое 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



С этой программой вы будете в курсе современных методик вмешательства при клинических случаях у детей и подростков с РАС"

“ Библиотека мультимедийных ресурсов и дополнительных материалов позволит вам расширить программу этого продвинутого Университетского курса”

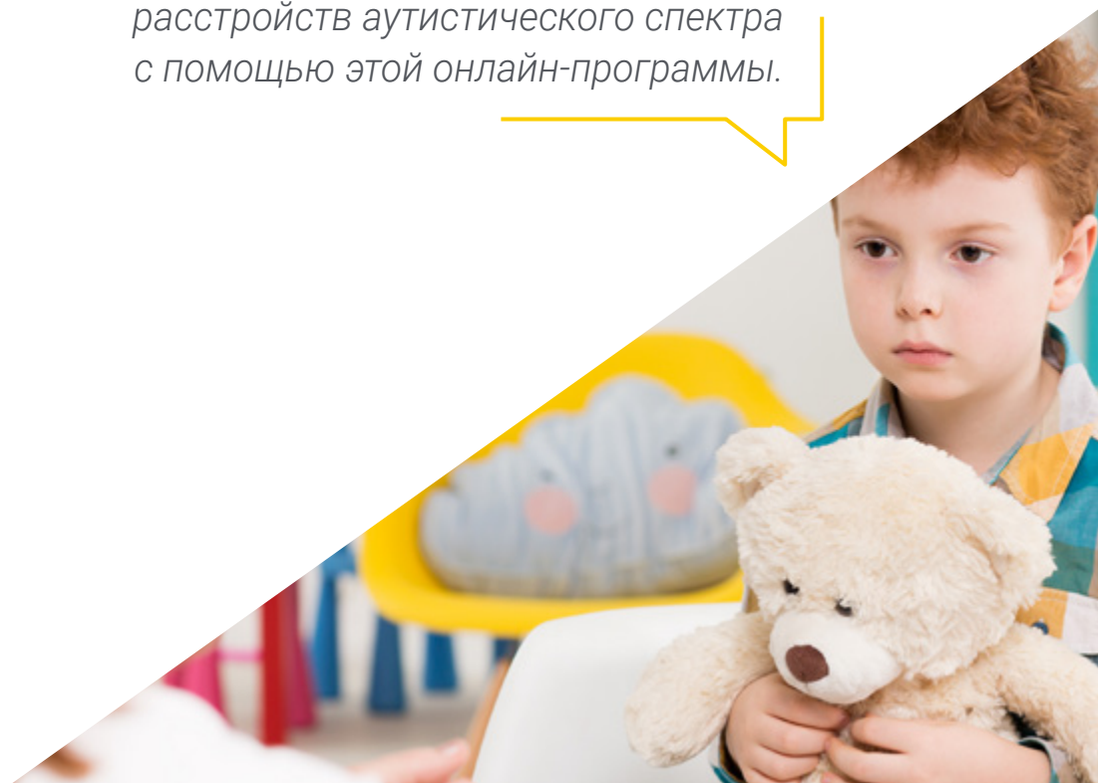
В преподавательский состав программы входят профессионалы сектора, признанные специалисты из ведущих сообществ и престижных университетов, которые привносят в обучение опыт своей работы.

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 специалисты должны попытаться решить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие в течение учебного курса. В этом специалистам поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

В вашем распоряжении 150 часов интенсивного, высокоуровневого обучения в области расстройства аутистического спектра.

Глубоко изучите изменения в диагностической классификации расстройств аутистического спектра с помощью этой онлайн-программы.



02

Цели

Данный Университетский курс предоставит специалистам в области психологии наиболее актуальные материалы об аутистическом спектре, что позволит им обновить свои знания в этой области. Так, по окончании 6-недельного курса студенты глубоко изучат мифы и правдивые факты об аутизме, различные теории, объясняющие РАС, а также то значение, которое приобретает в последние годы правильная ранняя диагностика. Методология *Relearning* основана на повторении содержания, предлагаемого ТЕСН во всех его программах, способствуя обновлению знаний более естественным и прогрессивным способом.





“

Глубоко изучите мифы, причины и эволюцию в области исследования РАС с этой академической 100% онлайн-программой”



Общие цели

- ◆ Получить полную и всестороннюю подготовку в области клинической психологии и психологии здоровья
- ◆ Предоставить студенту концептуальные и теоретические знания в области клинической психологии и психологии здоровья
- ◆ Отличать болезнь от здорового состояния
- ◆ Ознакомиться с психологическими моделями в клинической психологии и психологии здоровья
- ◆ Проводить психологические оценки
- ◆ Разрабатывать протоколы профилактики для психологии здоровья и для укрепления здоровья
- ◆ Ознакомиться с вопросами, которые влияют на клиническую практику
- ◆ Применять знания, навыки, методы, ресурсами и стратегиями, необходимые для развития клинической практики
- ◆ Понимать профессиональные методики для осуществления надлежащей практики профессии психолога





Конкретные цели

- ◆ Ознакомиться с произошедшими изменениями в диагностической классификации расстройств аутистического спектра
- ◆ Изучить мифы и правдивые факты об аутизме, которые существуют в мире и которые могут привести к возникновению стереотипов
- ◆ Определять возможные существующие теории происхождения расстройства аутистического спектра
- ◆ Изучать основные методы вмешательства в работу с детьми с расстройством аутистического спектра
- ◆ Узнать о важности ранней диагностики детей с расстройством аутистического спектра



Университетский курс, который позволит вам обновить ваши знания о ранней диагностике детей с РАС”

03

Структура и содержание

Учебный план этого Университетского курса был разработан с целью предложить наиболее обновленные и исчерпывающие знания, связанные с расстройствами аутистического спектра. Программа состоит из модуля с мультимедийными материалами (видеоконспекты, интерактивные диаграммы, специализированные чтения), которые обеспечивают теоретико-практический подход к данному обучению. Кроме того, симуляции реальных кейсов, представленных экспертами в этой области, будут очень полезны для закрепления знаний и их непосредственного применения в клинической практике.





“

*Пройдите университетское образование,
которое покажет вам новые направления
в оценке детей с РАС”*

Модуль 1. Расстройство аутистического спектра

- 1.1. Мифы о расстройстве аутистического спектра
 - 1.1.1. Введение в аутистический спектр
 - 1.1.2. Мифы и стереотипы о РАС
 - 1.1.3. Правда о РАС
- 1.2. Расстройство аутистического спектра как общая диагностическая категория
 - 1.2.1. РАС в DSM-IV-TR
 - 1.2.2. Классификация РАС согласно DSM-V
 - 1.2.3. Позиции по классификации DSM-V
- 1.3. Клиническая этиология РАС
 - 1.3.1. Введение в этиологию РАС
 - 1.3.2. Основные теории о происхождении РАС
- 1.4. Семейный климат в психопатологии РАС: последствия, семейная адаптация
 - 1.4.1. Введение в роль семьи в развитии детей с РАС
 - 1.4.2. Факторы защиты и риска в семье
 - 1.4.3. Последствия, возникающие в семье, когда один из членов семьи страдает РАС
- 1.5. Инструменты оценки для диагностики РАС
 - 1.5.1. Введение в лечение и диагностику РАС
 - 1.5.2. Основные инструменты оценки для диагностики РАС
 - 1.5.3. Новые направления оценки
- 1.6. Коморбидность и дифференциальная диагностика
 - 1.6.1. Введение
 - 1.6.2. Коморбидность РАС
 - 1.6.3. Дифференциальная диагностика РАС



- 1.7. Методологии вмешательства в клинические случаи детей и подростков с РАС
 - 1.7.1. Введение в вмешательства в РАС
 - 1.7.2. Основные методологии вмешательства
- 1.8. Роль раннего вмешательства как инструмента клинической психологии
 - 1.8.1. Что такое раннее вмешательство?
 - 1.8.2. Раннее вмешательство при РАС
 - 1.8.3. Важность раннего вмешательства сегодня
- 1.9. Умственная отсталость и РАС
 - 1.9.1. Введение в понятие умственной отсталости
 - 1.9.2. Взаимосвязь между РАС и умственной отсталостью
 - 1.9.3. Клиническая психология в лечении умственной отсталости и РАС



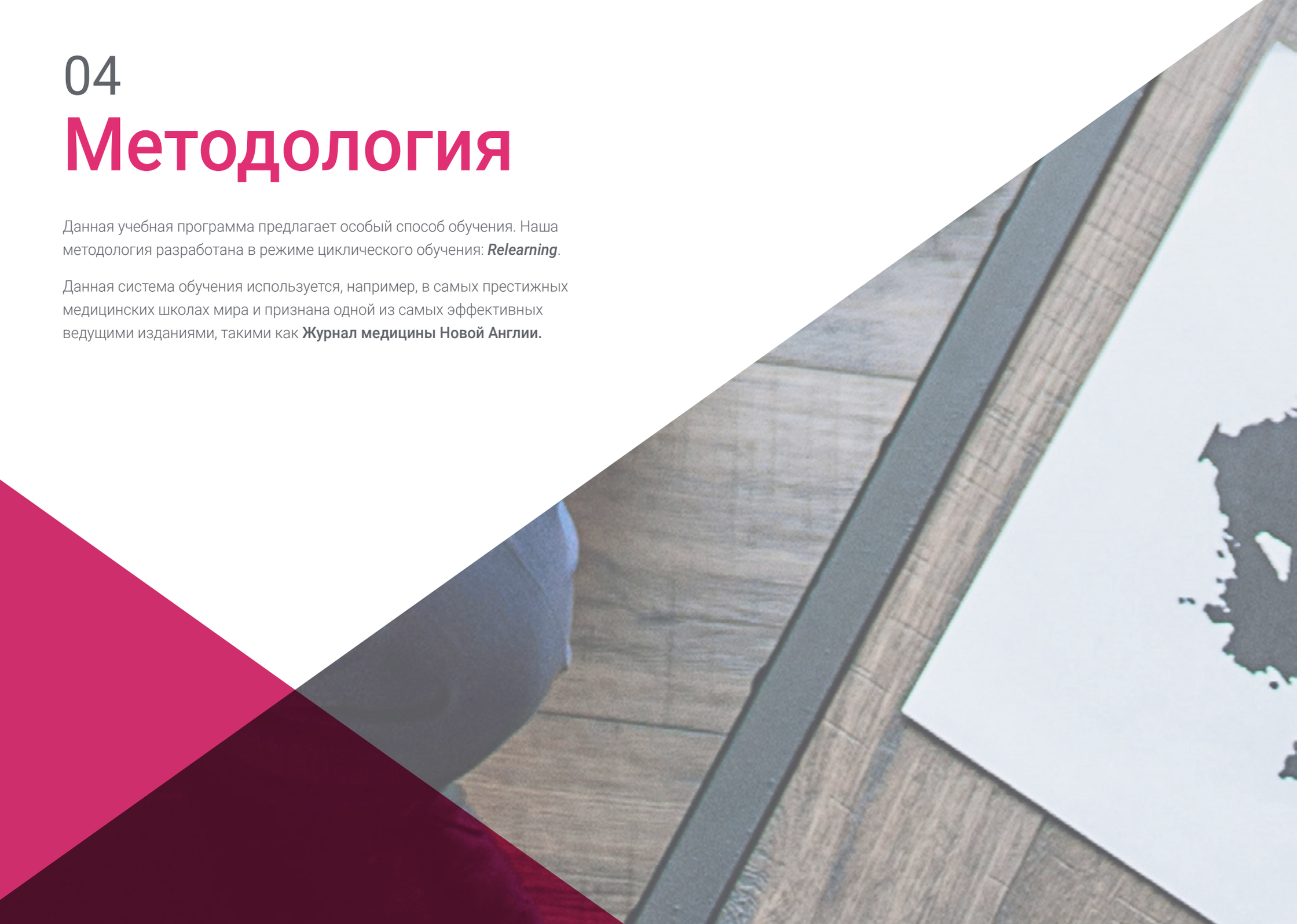
Изучите взаимосвязь между расстройствами аутизма и умственной отсталостью с ЭТИМ Университетским курсом”

04

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**.



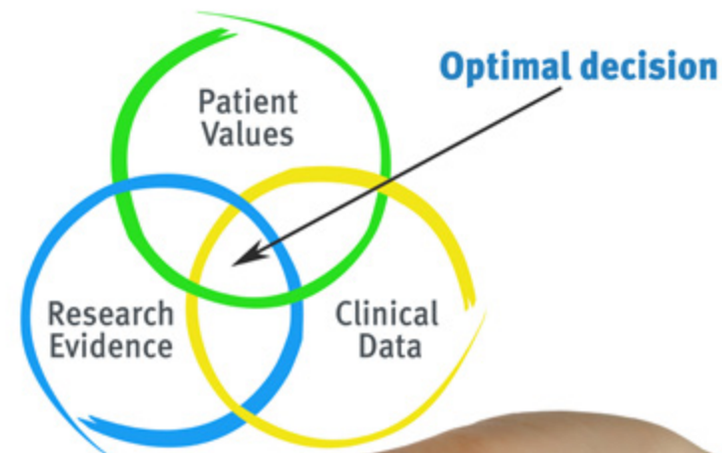
“

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.

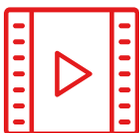
Методика Relearning позволит вам учиться с меньшими усилиями и большей эффективностью, все больше вовлекая вас в процесс обучения, развивая критическое мышление, отстаивая аргументы и противопоставляя мнения, что непосредственно приведет к успеху.

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 ТЕСН. Все это осуществляется с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое качество каждого из представленных материалов.



Новейшие методики и процедуры на видео

ТЕСН 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

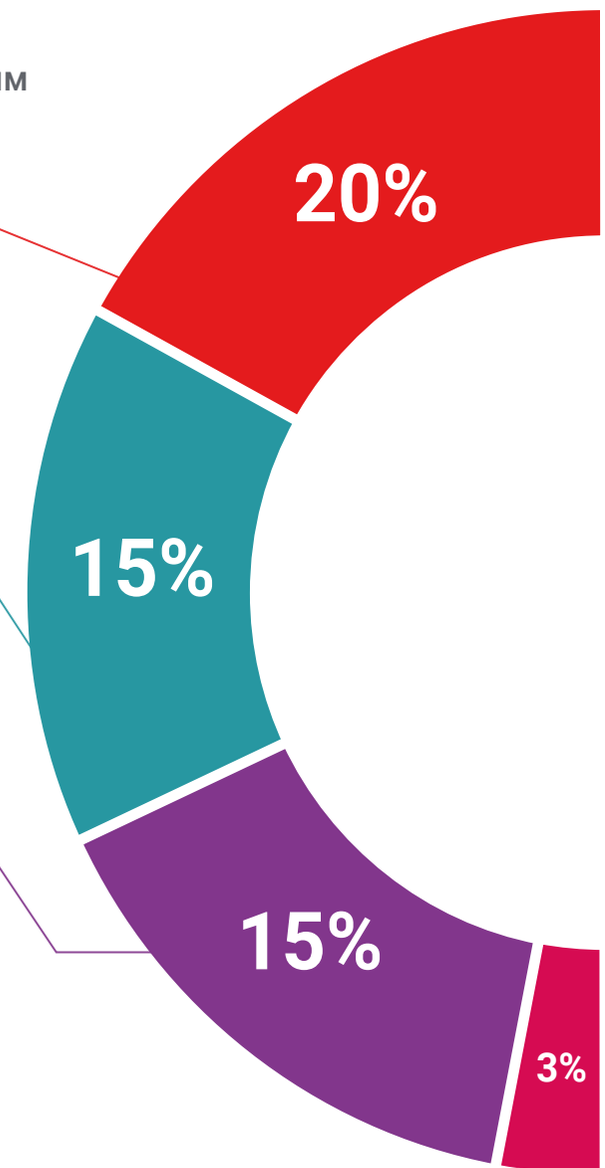
Мы представляем содержание в привлекательной и динамичной мультимедийной форме, которая включает аудио, видео, изображения, диаграммы и концептуальные карты для закрепления знаний.

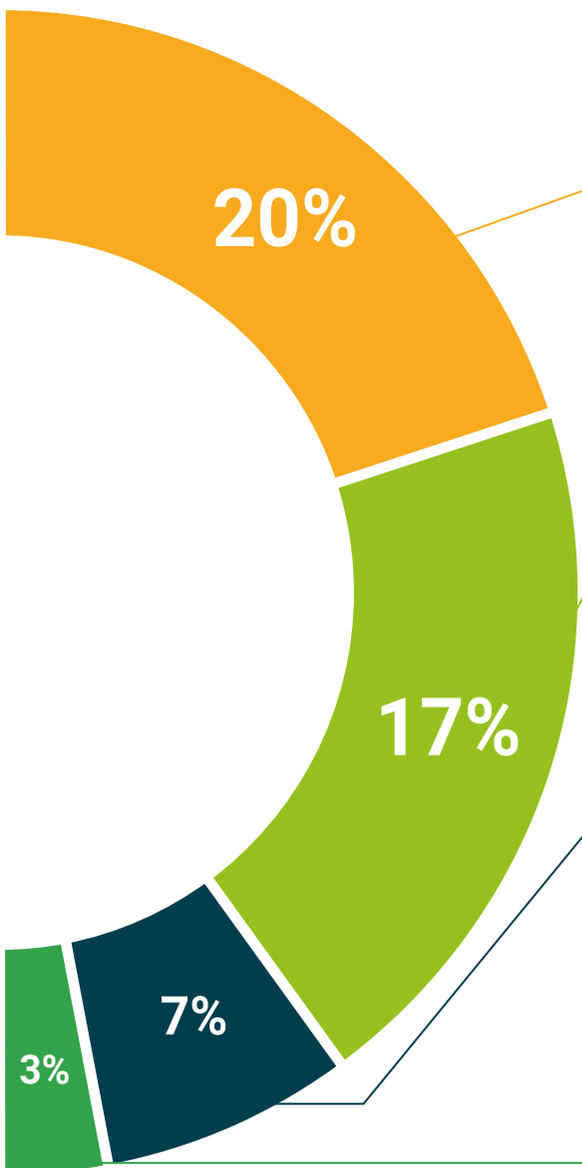
Эта уникальная обучающая система для представления мультимедийного содержания была отмечена компанией Microsoft как "Европейская история успеха".



Дополнительная литература

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

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.



05

Квалификация

Университетский курс в области расстройства аутистического спектра 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 расстройства аутистического спектра** 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 **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 расстройства аутистического спектра**

Количество учебных часов: **150 часов**



*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 Инновации

Знания Настоящее Качество

Веб обучение

Развитие Инс

Виртуальный класс Язы

tech технологический
университет

Университетский курс
Расстройство
аутистического спектра

- » Формат: онлайн
- » Продолжительность: 6 недель
- » Учебное заведение: ТЕСН Технологический университет
- » Режим обучения: 16ч./неделя
- » Расписание: по своему усмотрению
- » Экзамены: онлайн

Университетский курс

Расстройство аутистического спектра

