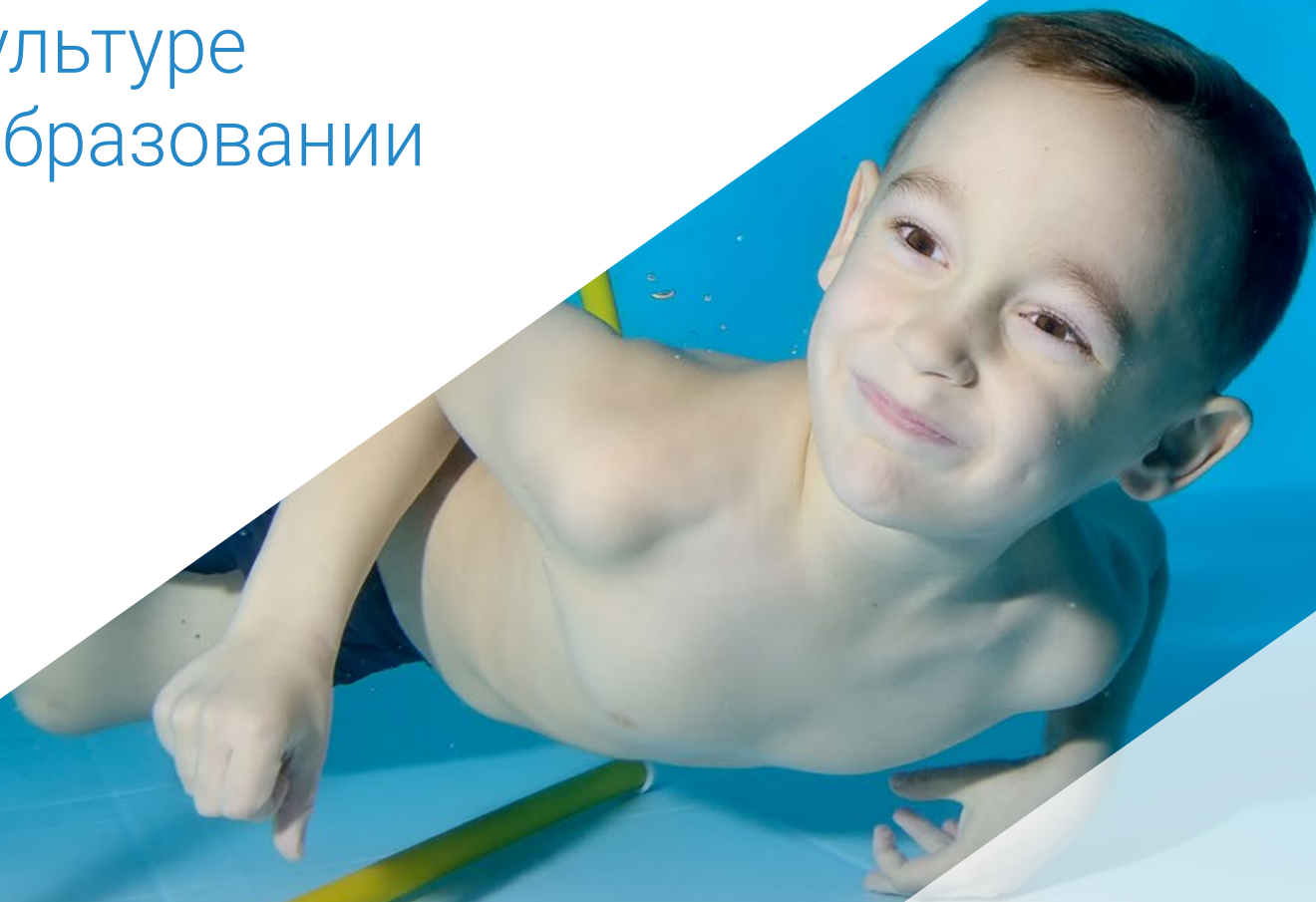


Университетский курс

Развитие личности в физической культуре в дошкольном образовании

Одобрено NBA





Университетский курс Развитие личности в физической культуре в дошкольном образовании

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

Веб-доступ: www.techitute.com/ru/sports-science/postgraduate-certificate/personal-development-early-childhood-physical-education

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

В первые годы жизни ребенок начинает познавать самого себя. Первые взаимодействия со всем окружающим происходят в очень раннем возрасте, поэтому перед спортивным педагогом стоит задача обеспечить ребенку правильное и здоровое телесное самовыражение. В рамках этой программы проводятся занятия на природе и в водной среде, которые стимулируют развитие моторных навыков, а также всех особенностей самосознания. Студенты изучат все, что связано с личной автономией ребенка, подходя к предмету со спортивной точки зрения и обеспечивая уникальный подход, который укрепит его/ее знания в области физической культуры в дошкольном образовании.





“

Изучить развитие личности детей так же важно, как и познать их самих. Изучите и то, и другое в этом Университетском курсе, который расширит ваше резюме в области физической культуры в дошкольном образовании”

Первые взаимодействия ребенка с окружающей средой являются основополагающими, поскольку от них зависит его физический рост и самопознание. В этом контексте роль спортивного педагога заключается в том, чтобы направлять ребенка во время этих первых шагов, чтобы обеспечить здоровый и правильный рост не только на физическом уровне, но и в эмоциональном и психологическом плане.

Для этого необходимо иметь непосредственное знание особенностей развития личности в физическом воспитании детей дошкольного возраста. Так как речь идет о сложной области, этот Университетский курс охватывает все темы, необходимые студентам для применения техник игр и мероприятий, стимулирующих пространственную организацию и телесное выражение своих учеников, в своей рабочей методике.

Эти навыки помогут студентам не только улучшить методы работы, но и пополнить свое резюме знаниями, которые сделают их профессиональный имидж более привлекательным для центров и учреждений, которые все больше требуют более специализированного владения знаниями о физической культуре детей дошкольного возраста.

100% онлайн-программа, без ограничений по времени или обязательств физического присутствия, что существенно облегчает студентам самостоятельное управление своим обучением и его совмещение с личными, семейными или рабочими потребностями.

Данный **Университетский курс в области развития личности в физической культуре в дошкольном образовании** содержит самую полную и современную научную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- ♦ Глубокий анализ развития личности детей и его влияние на физическое воспитание
- ♦ Четкий и лаконичный учебный материал, удобный для изучения и анализа
- ♦ Высококачественные аудиовизуальные материалы для поддержки и ссылки на предоставляемые знания
- ♦ Возможность доступа к содержанию с любого устройства, имеющего подключение к интернету



Быть на шаг впереди других, чтобы преодолеть любое препятствие. Оставайтесь впереди и записывайтесь сейчас на этот Университетский курс в области развития личности в физической культуре в дошкольном возрасте"

“

Все чаще спортивные организации и педагогические учреждения при отборе кандидатов требуют углубленных знаний в области физической культуры в дошкольном возрасте. Запишитесь на этот Университетский курс в области развития личности в физической культуре в дошкольном образовании и будьте к этому готовы”

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

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 специалисты должны пытаться разрешить различные ситуации из профессиональной практики, возникающие во время обучения. В этом им поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами.

Необходимый импульс вашей карьере – это узкая специализация знаний. Получите ее с этим Университетским курсом и станьте ведущим экспертом в области развития личности в физической культуре в дошкольном образовании.

Помочь ребенку на ранних этапах его развития – одна из самых прекрасных задач учителя физической культуры. Убедитесь, что вы обеспечите ваших учеников лучшим опытом обучения, записавшись на этот Университетский курс.



02 Цели

Университетский курс в области развития личности в физической культуре в дошкольном образовании оснащает своих студентов всеми необходимыми компетенциями для подхода к физическим нагрузкам с целью развития ребенка. Сосредоточившись на фундаментальных вопросах телесного самовыражения и формирования личности, студенты добавляют к своему резюме знания техник и методов игры, которые станут их отличительной чертой в области физической культуры для детей в дошкольном возрасте.





“

Будущее физической культуры детей дошкольного возраста находится в руках тех, кто обладает глубокими знаниями о физическом и эмоциональном развитии детей. Не оставайтесь в стороне и станьте экспертом в области развития личности в физической культуре в дошкольном образовании”



Общие цели

- ♦ Изучить учебную программу и роль физической культуры в дошкольном образовании
- ♦ Проанализировать тело ребенка и его связь с окружающей средой с различных перспектив
- ♦ Ознакомиться с различными физическими упражнениями, чтобы гарантировать здоровый рост и развитие ценностей у ребенка
- ♦ Понять значение работы в команде и профессиональной координации





Конкретная цель

- ♦ Глубоко изучить вклад физической культуры в развитие учебных областей дошкольного образования

“

Если вы зададитесь целью, вы станете лучшим учителем физической культуры, которого когда-либо встречали ваши ученики. Начните строить такое будущее с этим Университетским курсом в области развития личности в физической культуре в дошкольном образовании”

03

Структура и содержание

Настоящий Университетский курс, состоящий из модуля, разделенного на 10 тем, разработан для того, чтобы предложить спортивным педагогам лучшие и современные знания в области развития личности в физической культуре в дошкольном образовании. Содержание было подготовлено группой экспертов в данной области, которые структурировали учебный план в сжатом и точном формате, облегчая студентам обучение.





“

С вашим желанием двигаться вперед и мотивацией вы достигнете желаемого. TESH поможет вам на пути к профессиональному успеху с помощью лучших программ, доступных вам”

Модуль 1. Самосознание, знание окружающей среды и личная автономия в физической культуре

- 1.1. Основы учебной программы по физической культуре в дошкольном образовании
 - 1.1.1. Сферы опыта и моторного развития
 - 1.1.2. Глобализирующийся подход к образованию детей младшего возраста: методологические последствия для физической культуры
- 1.2. Построение идентичности и знание о собственном теле
 - 1.2.1. Построение личной идентичности
 - 1.2.2. Знание собственного тела
- 1.3. Телесное самовыражение и построение идентичности и личной автономии
 - 1.3.1. Концептуальные основы языка тела
 - 1.3.2. Выражение тела в программе обучения детей дошкольного возраста
 - 1.3.3. Символическая игра и драматическая игра как методологические ресурсы в телесном выражении
- 1.4. Тело и взаимодействие с окружением I. Пространственная организация
 - 1.4.1. Пространственная организация
 - 1.4.2. Онтогенез пространственной организации
 - 1.4.3. Занятия и игры для развития пространственной организации
- 1.5. Тело и взаимодействие с окружением II. Временная организация
 - 1.5.1. Временная организация
 - 1.5.2. Понятия времени: порядок, длительность и ритм
 - 1.5.3. Онтогенез временной организации
 - 1.5.4. Подвижная игра как фундаментальный элемент развития пространственно-временной организации
- 1.6. Тело и взаимодействие с окружением II. Координация
 - 1.6.1. Что такое общая динамическая координация?
 - 1.6.2. Развитие координации
 - 1.6.3. Факторы, влияющие на координацию
 - 1.6.4. Подвижная игра в дошкольном образовании как важный элемент развития моторики
 - 1.6.5. Руководство по преподаванию



- 1.7. Знания о природной среде в программе " Физическая культура I".
Упражнения в естественной среде
 - 1.7.1. Условия естественной среды, стимулирующие рост и моторные навыки
 - 1.7.2. Руководство по разработке физических упражнений в естественной среде
 - 1.3.7. Последствия рассмотрения физических упражнений в естественной среде в качестве содержания школьного образования
- 1.8. Знание окружения в физической культуре II. Образовательные упражнения в водной среде
 - 1.8.1. Развитие моторики в воде
 - 1.8.2. Эволюция двигательных паттернов и водных навыков
 - 1.8.3. Руководство по проектированию водных занятий
- 1.9. Физическая культура и междисциплинарная работа
 - 1.9.1. Междисциплинарность в образовании детей младшего возраста: глобализирующий подход
 - 1.9.2. Глобализационный подход в физической культуре
 - 1.9.3. Глобализация методологии в физической культуре: двигательные рассказы и моторные песни
- 1.10. Профессиональная координация
 - 1.10.1. Важность координации действий учителя в физической культуре
 - 1.10.2. Работа в команде

“

Изучите все необходимое о развитии личности ребенка, и добавьте ценность в ваше резюме профессионала физической культуры в дошкольном образовании”



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”

Исследование кейсов для контекстуализации всего содержания

Наша программа предлагает революционный метод развития навыков и знаний. Наша цель - укрепить компетенции в условиях меняющейся среды, конкуренции и высоких требований.

“

С TECH вы сможете познакомиться со способом обучения, который опровергает основы традиционных методов образования в университетах по всему миру”



Вы получите доступ к системе обучения, основанной на повторении, с естественным и прогрессивным обучением по всему учебному плану.



В ходе совместной деятельности и рассмотрения реальных кейсов студент научится разрешать сложные ситуации в реальной бизнес-среде.

Инновационный и отличный от других метод обучения

Эта программа TECH - интенсивная программа обучения, созданная с нуля, которая предлагает самые сложные задачи и решения в этой области на международном уровне. Благодаря этой методологии ускоряется личностный и профессиональный рост, делая решающий шаг на пути к успеху. Метод кейсов, составляющий основу данного содержания, обеспечивает следование самым современным экономическим, социальным и профессиональным реалиям.

“

Наша программа готовит вас к решению новых задач в условиях неопределенности и достижению успеха в карьере”

Кейс-метод является наиболее широко используемой системой обучения лучшими преподавателями в мире. Разработанный в 1912 году для того, чтобы студенты-юристы могли изучать право не только на основе теоретического содержания, метод кейсов заключается в том, что им представляются реальные сложные ситуации для принятия обоснованных решений и ценностных суждений о том, как их разрешить. В 1924 году он был установлен в качестве стандартного метода обучения в Гарвардском университете.

Что должен делать профессионал в определенной ситуации? Именно с этим вопросом мы сталкиваемся при использовании метода кейсов - метода обучения, ориентированного на действие. На протяжении всей программы студенты будут сталкиваться с многочисленными реальными случаями из жизни. Им придется интегрировать все свои знания, исследовать, аргументировать и защищать свои идеи и решения.

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*.

В 2019 году мы достигли лучших результатов обучения среди всех онлайн-университетов в мире.

В TECH вы будете учиться по передовой методике, разработанной для подготовки руководителей будущего. Этот метод, играющий ведущую роль в мировой педагогике, называется *Relearning*. Наш университет - единственный вуз, имеющий лицензию на использование этого успешного метода. В 2019 году нам удалось повысить общий уровень удовлетворенности наших студентов (качество преподавания, качество материалов, структура курса, цели...) по отношению к показателям лучшего онлайн-университета.





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. Благодаря этой методике более 650 000 выпускников университетов добились беспрецедентного успеха в таких разных областях, как биохимия, генетика, хирургия, международное право, управленческие навыки, спортивная наука, философия, право, инженерия, журналистика, история, финансовые рынки и инструменты. 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.

Согласно последним научным данным в области нейронауки, мы не только знаем, как организовать информацию, идеи, образы и воспоминания, но и знаем, что место и контекст, в котором мы что-то узнали, имеют фундаментальное значение для нашей способности запомнить это и сохранить в гиппокампе, чтобы удержать в долгосрочной памяти.

Таким образом, в рамках так называемого нейрокогнитивного контекстно-зависимого электронного обучения, различные элементы нашей программы связаны с контекстом, в котором участник развивает свою профессиональную практику.

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



Учебные материалы

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.



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.



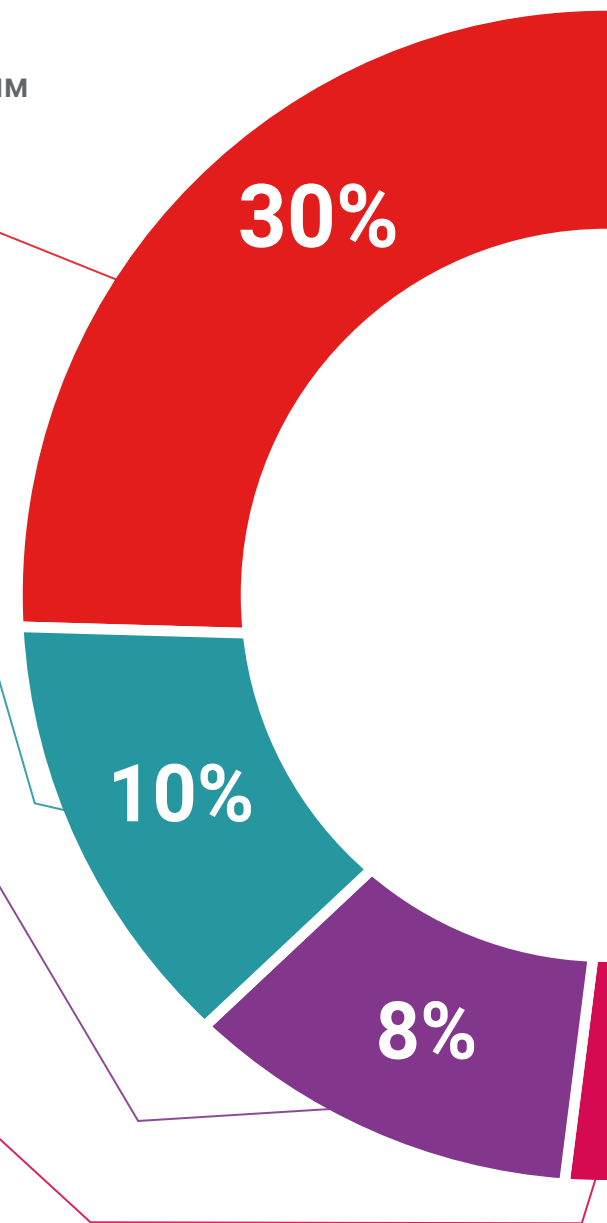
Практика навыков и компетенций

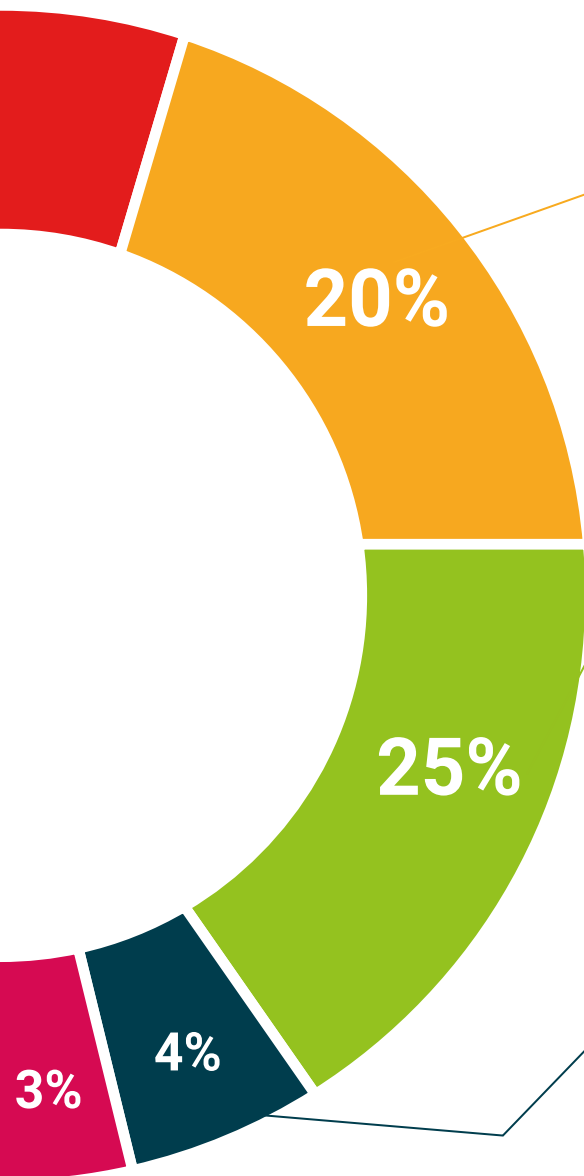
Студенты будут осуществлять деятельность по развитию конкретных компетенций и навыков в каждой предметной области. Практика и динамика приобретения и развития навыков и способностей, необходимых специалисту в рамках глобализации, в которой мы живем.



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.





Метод кейсов

Метод дополнится подборкой лучших кейсов, выбранных специально для этой ситуации. Кейсы представляются, анализируются и преподаются лучшими специалистами на международной арене.



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".



Тестирование и повторное тестирование

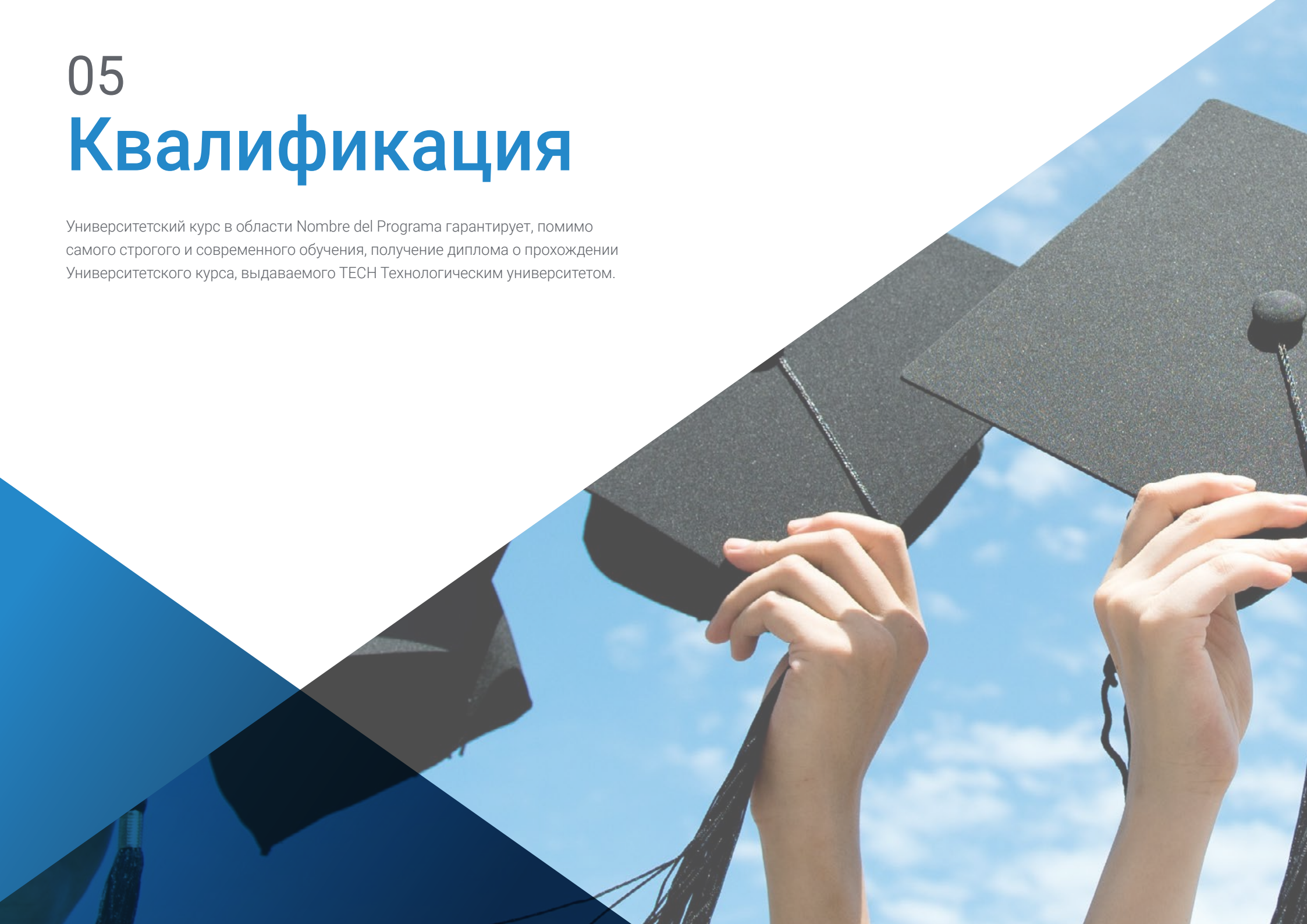
На протяжении всей программы мы периодически оцениваем и переоцениваем ваши знания с помощью оценочных и самооценочных упражнений: так вы сможете убедиться, что достигаете поставленных целей.



05

Квалификация

Университетский курс в области Nombre del Programa гарантирует, помимо самого строгого и современного обучения, получение диплома о прохождении Университетского курса, выдаваемого TESH Технологическим университетом.



“

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

Данный **Университетский курс в области Развитие личности в физической культуре в дошкольном образовании** 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 **ТЕСН 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 Развитие личности в физической культуре в дошкольном образовании**

Количество учебных часов: **150 часов**

Одобрено NBA



*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 Обязательства

tech технологический
университет

Университетский курс

Развитие личности
в физической культуре
в дошкольном образовании

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

Университетский курс

Развитие личности в физической культуре в дошкольном образовании

Одобрено NBA

