

Преподавание физической географии для учителей среднего обязательного образования





Университетский курс

Преподавание физической географии для учителей среднего обязательного образования

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

 $Be \emph{6-}доступ: www.techtitute.com/ru/humanities/postgraduate-certificate/teaching-physical-geography-high-school-education}$

Оглавление

 О1
 О2

 Презентация
 Цели

 стр. 4
 Стр. 8

 О3
 О4
 О5

 Руководство курса
 Структура и содержание
 Методология

 стр. 12
 стр. 18

06 Квалификация

стр. 30





tech 06 | Презентация

Структура, предназначенная для преподавателей социальных наук, основана на реальности, способствуя целостному и значимому обучению. Особое внимание и забота были уделены созданию мотивирующих образовательных сред, направленных на формирование благоприятного отношения к новым знаниям.

Темп, сложность и трудность методологий повышаются по мере развития программы, и, следовательно, процесс оценки, который сосредоточен на сборе доказательств усвоения материала в конце каждого раздела и каждого модуля.

По завершении программы преподаватель овладеет достаточно широким спектром деятельности, инструментов и материалов, которые позволят ему/ей направлять своих учеников в тех задачах, где это необходимо, предлагать другие, которые они могут выполнять самостоятельно, и, возможно, предлагать третью группу задач — те, которые выполняются с социальным

и совместным характером.

Одним из наиболее значимых вкладов является подготовка преподавателя к определению своих собственных учебных планов. Студент программы сможет адаптировать используемые методологические техники и стратегии, такие как: управление проектами; создание презентаций, схем и ментальных карт; создание документов (инфографика, карты, аудио, альбомы, доски, временные оси, и т.д.); создание образовательных блогов и вики; хранение информации в облаке, и многое другое, характеризующее школу XXI века.

Эта программа позволит специалистам в данной области повысить свой потенциал для достижения успеха, что приведет к улучшению практики и действий, которые окажут непосредственное влияние на процесс образования, на улучшение системы образования и на социальные блага для всего общества.

Данный **Университетский курс в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования** содержит самую полную и современную образовательную программу на рынке. Основными особенностями обучения являются:

- Разбор более 75 практических кейсов, представленных экспертами в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования. Их наглядное, схематичное и исключительно практическое содержание, направлено на предоставление научной и практической информации по тем дисциплинам, которые необходимы для профессиональной практики.
- Новые сведения о выявлении и вмешательстве в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования
- Практические упражнения, в которых процесс самоконтроля может быть использован для улучшения эффективности обучения
- Интерактивная обучающая система, основанная на алгоритмах принятия решений в созданных клинических ситуациях
- С особым акцентом на научно обоснованные методики в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования
- Все вышеперечисленное дополнят 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 с помощью Университетского курса в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования"



Данный Университетский курс
— лучшая инвестиция, которую
вы можете сделать при выборе
программы повышения квалификации
по двум причинам: помимо
обновления знаний в области
преподавания физической географии
для учителей среднего обязательного
образования, вы получите диплом
ТЕСН Технологического университета"

В преподавательский состав входят профессионалы в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования, которые вносят свой опыт работы в эту программу, а также признанные специалисты, принадлежащие к ведущим научным сообществам и престижным университетам.

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 программы. В этом специалисту поможет инновационная интерактивная видеосистема, созданная признанными экспертами в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования с большим опытом преподавания.

Укрепите свою уверенность в принятии решений, обновив знания с помощью данного Университетского курса.

Воспользуйтесь возможностью узнать о новейших разработках в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования и улучшить внимание своих учеников.







tech 10 | Цели



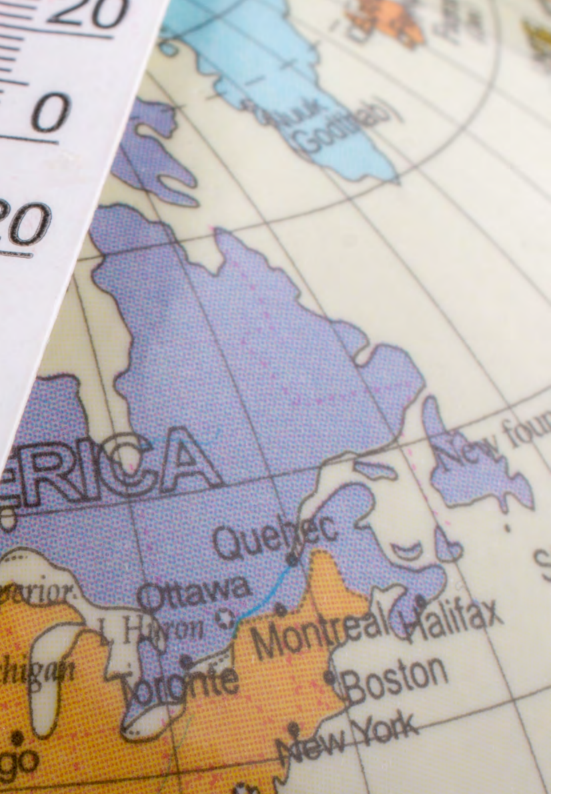
Общие цели

- Получить необходимые компетенции для осуществления педагогической деятельности в современной школе
- Обеспечить необходимую подготовку для установления взаимосвязи между теоретическими знаниями и различными интерактивными инструментами с дидактическими приложениями, что позволит им овладеть новыми методами генерации знаний



Воспользуйтесь возможностью и сделайте шаг, чтобы ознакомиться с последними достижениями в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования"







Конкретные цели

- Обеспечить общую и комплексную подготовку по фундаментальному содержанию различных тематических направлений географии, ее эпистемологическому развитию и методам исследования
- Подготовить студентов к применению теоретических, методологических и инструментальных знаний для комплексного анализа и интерпретации пространственных процессов и проблем, а также для разработки территориальных диагнозов
- Сформировать специальные навыки, связанные со знанием методов работы, особенно тех, которые связаны с получением, анализом, обработкой и представлением географической информации, а также с полевыми работами
- Получить знания, необходимые для преподавания географии в средней школе, без ущерба для дополнительной подготовки, которая может быть установлена законодательно
- Создать основу для последующего обучения в последипломном образовании, специализированном или междисциплинарном, в котором присутствует важный территориальный компонент
- Определять элементы физической среды, описывать и характеризовать основные природные среды и их распространение Анализировать использование ресурсов социальными группами и оценивать экологические последствия
- Описывать географическое пространство и указывать его характеристики
- Знать географическое разнообразие мира и его основные физические особенности





Руководство



Г-н Линарес Таблеро, Педро

- Диплом преподавателя основного общего образования, специализирующегося на гуманитарных науках
- Степень бакалавра в области педагогических наук, 26 лет опыта преподавания в качестве школьного консультанта
- Учитель начальной школы
- Преподаватель среднего образования (социальные науки: география и история, и а также гражданское воспитание)
- Средняя профессиональная подготовка (организация ухода за зависимыми людьми) и высшая профессиональная подготовка (дидактика воспитания детей младшего возраста)
- С декабря 2008 г. по август 2014 г. занимал руководящие должности (директор и заведующий учебной частью) в субсидируемых школах сообщества г. Мадрид



Преподаватели

Г-н Алькосер, Даниэль

- Степень бакалавра в области истории в Университете Комплутенсе в Мадриде
- Специалист по международным отношениям, безопасности и обороне
- Степень магистра в области биоэтики в Мадридском университете короля Хуана Карлоса Имеет диплом САР Института педагогических наук UCM
- Преподает с 2003 г. в качестве преподавателя среднего обязательного и высшего образования
- Заведует кафедрой гуманитарных наук в центре среднего обязательного образования из Мадрида, где работает с 2005 года.
- С 2005 г. занимал ответственные и руководящие должности в частной средней школе.

Г-н Герреро Куэста, Даниэль

- Степень бакалавра в области истории в Университете Комплутенсе в Мадриде
- Степень магистра в области истории и антропологии Америки
- Степень магистра в области подготовки преподавателей среднего образования, полученная в UNIR
- В настоящее время готовится к защите докторской диссертации на кафедре истории Америки I факультета географии и истории UCM
- Специализация на современной американской истории

tech 16 | Руководство курса

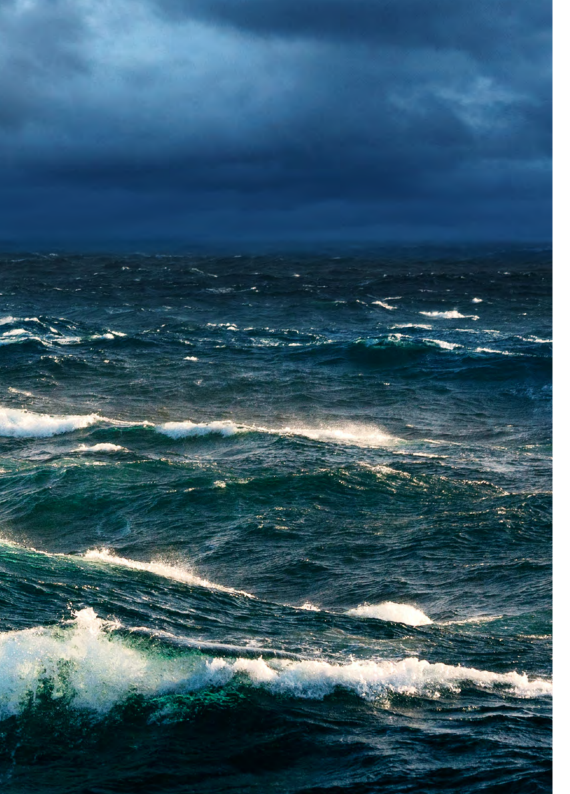
Г-н Лекуона Фонт, Энрике

- Степень бакалавра в области географии в Университете Ла-Лагуны
- Степень магистра в области преподавания в Университете Альфонсо X Мудрого
- Степень магистра в области городского права в Университете Ла-Лагуны
- Работал исследователем в Реестре ассоциаций и фондов Канарских островов, а также сотрудничал в различных проектах, связанных с Университетом Ла-Лагуны
- В настоящее время работает в частном секторе

Г-н Рейг Руис, Педро

- Преподаватель географии и истории в школе Nazaret Oporto в Мадриде
- Степень бакалавра в области истории
- Степень магистра в области истории испаноязычной монархии (специализация современная история) и степень магистра в области подготовки преподавателей для средней школы в Мадридском университете Комплутенсе
- Работал в качестве консультанта по культуре, помощника в разработке учебных пособий для средних школ, а также в сфере коммуникации и прессы в частном секторе





Г-н Родригес Родригес, Хосе Хавьер

- Степень бакалавра в области истории в Университете Алкала-де-Энарес, обучался по обмену в Университете Тампере (Финляндия) и в Папском католическом университете Чили (Чили)
- Степень магистра в области подготовки преподавателей среднего образования в области географии и истории в Университете Алькала
- Преподаватель-специалист по преподаванию испанского языка как иностранного Университета IL3 в Барселоне
- После получения академического образования работал в сфере преподавания в таких странах, как Чили и Великобритания
- В настоящее время преподает географию и историю в школе Sagrada Familia в Мораталасе, Мадрид



Ведущие специалисты в этой области объединили свои усилия, чтобы предложить вам наиболее полные знания, чтобы вы могли развиваться с полной гарантией успеха"





tech 20 | Структура и содержание

Модуль 1. Физическая география

- 1.1. Планета Земля
 - 1.1.1. Форма Земли
 - 1.1.2. Земля и Солнечная система
- 1.2. Структура и динамика Земли
 - 1.2.1. Введение
 - 1.2.2. Структура Земли
 - 1.2.3. Динамика Земли
- 1.3. Структурные рельефы
 - 1.3.1. Океанические бассейны
 - 1.3.2. Возникшие земли
 - 1.3.3. Структурный рельеф осадочных бассейнов
 - 1.3.4. Аппалачский рельеф
 - 1.3.5. Разломный рельеф
 - 1.3.6. Вулканический рельеф
- 1.4. Литологические морфологии
 - 1.4.1. Гранитный рельеф
 - 1.4.2. Карстовое моделирование
 - 1.4.3. Циркуляция подземных вод
- 1.5. Моделирование рельефа под действием внешних сил I
 - 1.5.1. Внешние силы
 - 1.5.2. Выветривание
 - 1.5.3. Динамика склонов
 - 1.5.4. Эрозия
- 1.6. Климатические элементы и факторы
 - 1.6.1. Цели
 - 1.6.2. Введение
 - 1.6.3. Атмосфера
 - 1.6.4. Климатические факторы
 - 1.6.5. Элементы климата





Структура и содержание | 21 tech

- Океаны
 - 1.7.1. Морские воды
 - Движение морских вод
 - 1.7.3. Атмосфера и океан
- Классификация климатов
 - Введение
 - Классификация Кёппена
 - Азональные климаты
 - 1.8.4. Зональные климаты
- Методические указания к практическим занятиям по физической географии
 - Комментарий к географическим ландшафтам
 - Комментарии к моделям
 - 1.9.3. Основные графики физической географии
- 1.10. Методические приемы и рекомендации по изучению географии
 - 1.10.1. Природные ресурсы
 - 1.10.2. Воздействие на окружающую среду
 - 1.10.3. Основные экологические проблемы
 - 1.10.4. Позиции по этим проблемам
 - 1.10.5. Экологический след
 - 1.10.6. Опасные природные явления



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





tech 24 | Методология

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 ТЕСН 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"

Метод кейсов является наиболее широко используемой системой обучения в лучших школах гуманитарных наук в мире на протяжении всего времени их существования. 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.

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*.

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

В ТЕСН 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.



Методология | 27 **tech**

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, инженерное дело, 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 контекстнозависимого 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:



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.



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.



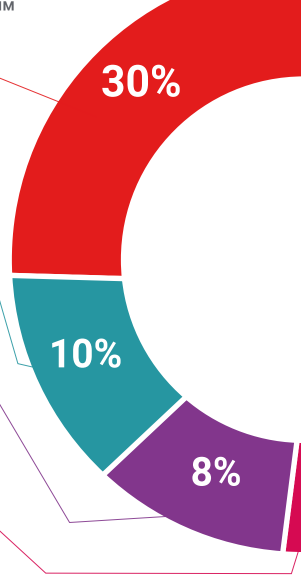
Практика навыков и компетенций

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 ТЕСН студент будет иметь доступ ко всем материалам, необходимым для завершения обучения.



Метод кейсов

Метод дополнится подборкой лучших кейсов, выбранных специально для этой квалификации. 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.





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.



25%





tech 32 | Квалификация

Данный **Университетский курс в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования** содержит самую полную и современную научную программу на рынке.

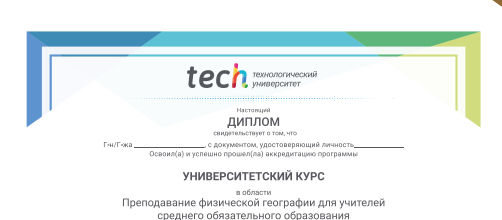
После прохождения аттестации студент получит по почте* с подтверждением получения соответствующий диплом о прохождении **Университетского курса**, выданный **ТЕСН Технологическим университетом**.

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: Университетского курса в области преподавания физической географии для учителей среднего обязательного образования

Формат: онлайн

Продолжительность: 2 месяца



Данный диплом специализированной программы, присуждаемый Университетом, соответствует 150 учебным часам, с датой начала дд/мм/гтг и датой окончания дд/мм/ггг.

ТЕСН является частным высшим учебным заведением, признанным Министерством народного образования Мексики с 28 июня 2018 года.

17 июня 2020 г.

Д-р Tere Guevara Navarro

^{*}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.

tech технологический университет Университетский курс

Преподавание физической географии для учителей среднего обязательного образования

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

