

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное учреждение
высшего профессионального образования
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"
Институт экологии и природопользования



УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по образовательной деятельности КФУ
Проф. Минзаринов Р.Г.

"__" _____ 20__ г.

Программа дисциплины

Экономическая и социальная география Республики Татарстан БЗ+.ДВ.3

Направление подготовки: 050100.62 - Педагогическое образование

Профиль подготовки: География и биология

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очное

Язык обучения: русский

Автор(ы):

Гайсин Р.И.

Рецензент(ы):

Биктимиров Н.М.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий(ая) кафедрой: Гайсин И. Т.

Протокол заседания кафедры No ____ от "____" _____ 201__ г

Учебно-методическая комиссия Института экологии и природопользования:

Протокол заседания УМК No ____ от "____" _____ 201__ г

Регистрационный No

Казань
2014

Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля
4. Структура и содержание дисциплины/ модуля
5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов
7. Литература
8. Интернет-ресурсы
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Программу дисциплины разработал(а)(и) старший преподаватель, к.н. Гайсин Р.И. кафедра теории и методики географического и экологического образования Отделение развития территорий , RIGajsin@kpfu.ru

1. Цели освоения дисциплины

Цели:

Повторение и закрепление знаний по физической географии РРТ

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего профессионального образования

Данная учебная дисциплина включена в раздел " БЗ+.ДВ.3 Профессиональный" основной образовательной программы 050100.62 Педагогическое образование и относится к дисциплинам по выбору. Осваивается на 5 курсе, 10 семестр.

Предмет относится к профессиональному циклу и является факультативным курсом.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ОК-1 (общекультурные компетенции)	владеет культурой мышления, способен к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения
ОК-2 (общекультурные компетенции)	способен анализировать мировоззренческие, социально и лично значимые философские проблемы
ОК-8 (общекультурные компетенции)	готов использовать основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации, готов работать с компьютером как средством управления информацией
ОПК-1 (профессиональные компетенции)	осознает социальную значимость своей будущей профессии, обладает мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности
ПК-1 (профессиональные компетенции)	способен реализовывать учебные программы базовых и элективных курсов в различных образовательных учреждениях
ПК-12 (профессиональные компетенции)	способность разрабатывать современные педагогические технологии с учетом особенностей образовательного процесса, задач воспитания и развития личности
ПК-2 (профессиональные компетенции)	способность решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития личности обучающихся
ПК-8 (профессиональные компетенции)	готовность к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебно-воспитательном процессе и внеурочной деятельности
ОПК-2 (профессиональные компетенции)	способен использовать систематизированные теоретические и практические знания гуманитарных, социальных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач +

В результате освоения дисциплины студент:

1. должен знать:

Ключевые материалы по экономике, географии населению и социальным условиям в республике

2. должен уметь:

Читать географические карты, в том числе и карты Татарстана.

Работать с контурными картами

уметь анализировать статистические материалы.

3. должен владеть:

владеет культурой мышления, способен к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения

4. должен демонстрировать способность и готовность:

способен использовать знания о современной естественнонаучной картине мира в образовательной и профессиональной деятельности, применять методы математической обработки информации, теоретического и экспериментального исследования

готов использовать основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации, готов работать с компьютером как средством управления информацией

готовность применять современные методики и технологии, методы диагностирования достижений обучающихся для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса

4. Структура и содержание дисциплины/ модуля

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы) 108 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины экзамен в 10 семестре.

Суммарно по дисциплине можно получить 100 баллов, из них текущая работа оценивается в 50 баллов, итоговая форма контроля - в 50 баллов. Минимальное количество для допуска к зачету 28 баллов.

86 баллов и более - "отлично" (отл.);

71-85 баллов - "хорошо" (хор.);

55-70 баллов - "удовлетворительно" (удов.);

54 балла и менее - "неудовлетворительно" (неуд.).

4.1 Структура и содержание аудиторной работы по дисциплине/ модулю

Тематический план дисциплины/модуля

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
1.	Тема 1. Географическое положение, административно-территориальное деление. Природные условия и ресурсы	10	1-2	4	4	0	домашнее задание
2.	Тема 2. Население и трудовые ресурсы	10	3	2	4	0	устный опрос

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
3.	Тема 3. Общая характеристика промышленности и АПК	10	4-5	4	6	0	устный опрос
4.	Тема 4. Общая характеристика сферы услуг	10	6	2	4	0	тестирование
	Тема . Итоговая форма контроля	10		0	0	0	экзамен
	Итого			12	18	0	

4.2 Содержание дисциплины

Тема 1. Географическое положение, административно-территориальное деление.

Природные условия и ресурсы

лекционное занятие (4 часа(ов)):

Лекция 1. Географическое положение, природные условия и ресурсы План лекции: 1. Географическое положение, границы, административное деление. 2. Природные условия и ресурсы.

практическое занятие (4 часа(ов)):

Занятие 1 -Пользуясь учебником записать основные данные по РТ - Заполнить контурную карту РТ административно-территориальное деление - дать характеристику географического положения РТ Занятие 2 - заполнить контурную карту рельефа и водных ресурсов РТ - заполнить климатическую контурную карту - подготовить доклады по темам рефератов

Тема 2. Население и трудовые ресурсы

лекционное занятие (2 часа(ов)):

География населения и трудовые ресурсы На начало 2005 г. численность постоянного населения Республики Татарстан составила 3768,5 тыс. человек, в том числе городского населения ? 2806,8 тыс. человек(74%), сельского ? 961,7 тыс. человек(26%), средняя плотность всего населения республики составила 56 чел/км². Демографическая ситуация в Республике Татарстан по многим позициям остается более благоприятной, чем в целом по России и в большинстве республик и областей Приволжского федерального округа. Возрастно-половой состав и трудовые ресурсы республики. Анализ миграционных факторов Размещение и плотность населения, формы расселения Национальный и религиозный состав населения

практическое занятие (4 часа(ов)):

Занятие 3 - заполнить контурную карту, обозначить города, районные центры. в легенде карты построить таблицу с количеством населения населенных пунктов. Указать направления основных миграций. Занятие 4. - изучить и сделать анализ карт по национальному и религиозному составу населения

Тема 3. Общая характеристика промышленности и АПК

лекционное занятие (4 часа(ов)):

Лекция Промышленность РТ План лекции: 1. Краткая история развития промышленности 2. Нефтяная и газовая промышленность 3. Электроэнергетика 4. Машиностроительный комплекс 5. Химическая и нефтехимическая промышленность 7. Промышленность строительных материалов 8. Лесная, легкая и пищевая промышленность ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН Аграрный сектор играет важную роль в экономике Республики Татарстан. По объему сельскохозяйственного производства Татарстан лидирует в Приволжском федеральном округе, а по основным показателям развития агропромышленного комплекса занимает одно из ведущих мест среди регионов Российской Федерации. Республика полностью удовлетворяет потребности населения в основных продуктах питания. Республика Татарстан является типичным сельскохозяйственным регионом в составе Российской Федерации, и долгое время занимает одно из первых мест по производству сельскохозяйственной продукции в целом по стране. Республика, имея чуть более 2% сельхозугодий России, производит 8% валового сбора зерна, является крупнейшим производителем мяса, молока, яиц. Сельское хозяйство, будучи самой старой отраслью народного хозяйства республики, является ключевым звеном и составляющей частью её экономики. Оно производит свыше 50% всей продукции АПК, сосредоточивая около 70% всех производственных основных фондов комплекса, и дает значительную часть (почти 1/3) стационарных доходов республики. Отрасль является ведущей по Республике не только по выпуску валовой продукции, но и по содействию занятости населения и привлечению трудовых ресурсов. Агропромышленный комплекс в республике сформировался к концу XX в. Он включает в себя три сферы: 1) производство средств производства и научное обеспечение; 2) сельское хозяйство; 3) транспортировка, переработка и распределение сельскохозяйственной продукции.

практическое занятие (6 часа(ов)):

Занятие 5 - заполнить контурную карту расположения основных предприятий ТПК РТ с указанием месторождений нефти и газа. химической промышленности Занятие 6 - Дать характеристику основным предприятиям машиностроения, промышленности строительных материалов Занятие 7 дать характеристику основным отраслям с\х РТ

Тема 4. Общая характеристика сферы услуг

лекционное занятие (2 часа(ов)):

Лекция 4. Непроизводственная сфера План лекции: 1. Транспорт 2. Связь 3. Образование и наука 4. Культура и искусство 5. Торговля, общественное питание и бытовое обслуживание 6. Внешнеэкономическая деятельность

практическое занятие (4 часа(ов)):

Занятие 8. - дать характеристику транспорту и связи в РТ. На контурной карте обозначить основные транспортные пути РТ Занятие 9. -дать характеристику отраслям социальной сферы

4.3 Структура и содержание самостоятельной работы дисциплины (модуля)

N	Раздел Дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
1.	Тема 1. Географическое положение, административно-территориальное деление. Природные условия и ресурсы	10	1-2	подготовка домашнего задания	15	домашнее задание
2.	Тема 2. Население и трудовые ресурсы	10	3	подготовка к устному опросу	15	устный опрос

N	Раздел Дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
3.	Тема 3. Общая характеристика промышленности и АПК	10	4-5	подготовка к устному опросу	15	устный опрос
4.	Тема 4. Общая характеристика сферы услуг	10	6	подготовка к тестированию	15	тестирование
	Итого				60	

5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения

В работе используются все виды образовательных технологий с применением проблемного обучения, элементами проектирования, прогнозирования.

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Тема 1. Географическое положение, административно-территориальное деление. Природные условия и ресурсы

домашнее задание , примерные вопросы:

Охарактеризуйте географическое положение Республики Татарстан. 2. Каковы место и роль Республики Татарстан в экономическом развитии России? 3. Отметьте на контурной карте Республики Татарстан соседние республики и области, крайние точки. 4. Выделите на контурной карте экономические районы и подпишите города. 1. Какой рельеф преобладает на территории Татарстана? 2. Перечислите основные полезные ископаемые края и дайте их экономическую оценку. Что называется климатическим сезоном? Как влияют атмосферный минимум и максимум, на климатические и погодные условия в Республике Татарстан? Как вы оцениваете климат республики с точки зрения развития сельского хозяйства? Чем отличаются времена года Татарстана от Калининградской области?

Тема 2. Население и трудовые ресурсы

устный опрос , примерные вопросы:

1. Как размещено население Республики Татарстан? Выделите районы наиболее плотного заселения территории. 2. Каков национальный состав населения Татарстана? 3. Расскажите о трудовых ресурсах республики. 4. Какие демографические и экономические факторы оказывают наиболее сильное влияние на уровень безработицы в Республике Татарстан? 5. Как изменяются миграционные процессы в Республике Татарстан в последние годы? 6. Используя приложение 2, рассчитайте плотность населения по административным районам республики и отметьте на контурной карте различной штриховкой районы с разной плотностью населения.

Тема 3. Общая характеристика промышленности и АПК

устный опрос , примерные вопросы:

1. Какие факторы сыграли большую роль в послевоенном росте промышленной продукции в республике? 2. Какая продукция занимает особую роль в экспорте Татарстана? 3. Какие государства являются импортерами товаров в Республику Татарстан? 4. Какие межотраслевые комплексы, по вашему мнению, имеют приоритетное развитие в республике? 1. В чем проявляется влияние природных условий республики на развитие сельского хозяйства? 2. Составьте сравнительную характеристику экономических районов республики по возделыванию зерновых культур. 3. Перечислите районы, выращивающие сахарную свеклу и подсолнечник. Объясните причины. 4. Назовите основные проблемы развития растениеводства и животноводства. Каковы пути их решения?

Тема 4. Общая характеристика сферы услуг

тестирование , примерные вопросы:

[illegible]

Тема . Итоговая форма контроля

Примерные вопросы к экзамену:

Темы рефератов ЭГРТ

1. Анализ природных условий и ресурсов РТ на современном этапе
2. История развития административно-территориального устройства РТ
3. Анализ демографических процессов в РТ
4. Количественные и качественные показатели трудовых ресурсов РТ
5. Анализ миграционных процессов в РТ за последние 25 лет
6. Особенности размещения населения в РТ и основные причины
7. Изменения в национальном и религиозном составе населения РТ
8. Особенности структуры хозяйственного комплекса республики
9. История развития и география топливно-энергетического комплекса
10. Проблемы развития машиностроительного комплекса
11. Значение и место химической промышленности
12. Большая нефтехимия республики
13. Промышленность строительных материалов и стройиндустрия
14. Характеристика Нижнекамского промузла
15. Города и городское хозяйство республики
16. Проблемы развития АПК РТ
17. Развитие пищевой промышленности
18. Особенности транспортной структуры республики
19. Развитие внешних экономических связей
20. Экологические проблемы республики

7.1. Основная литература:

Экономическая география России, Морозова, Татьяна Глебовна; Победина, Мария Павловна; Шишов, Сергей Сергеевич, 2008г.

1. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50627 Органовский Н.П. Очерки экономической географии СССР
2. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=115339>
3. http://www.bibliorossica.com/book.html?search_query=8F&currBookId=7812&ln=ru

7.2. Дополнительная литература:

Экономическая география России, Морозова, Татьяна Глебовна; Победина, Мария Павловна; Шишов, Сергей Сергеевич, 2011г.

Экономическая география России, Видяпин, В. И., 2006г.

7.3. Интернет-ресурсы:

Демография РТ - География - [e-ng.ru?geografiya/demografiya_rt.html](http://e-ng.ru/geografiya/demografiya_rt.html)

Рабочая программа по географии для 9 класса | Социальная сеть... - nsportal.ru?Школа?География??-dlya-9-klassa-0

Социально-экономический анализ Республики Татарстан - otherreferats.allbest.ru?geography/00089292_0.html

Татарстан ? Википедия - ru.wikipedia.org?Татарстан

Экономическая и социальная география Республики Татарстан - kpfu.ru/publication?p_id=39788

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины(модуля)

Освоение дисциплины "Экономическая и социальная география Республики Татарстан" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Мультимедийная аудитория, вместимостью более 60 человек. Мультимедийная аудитория состоит из интегрированных инженерных систем с единой системой управления, оснащенная современными средствами воспроизведения и визуализации любой видео и аудио информации, получения и передачи электронных документов. Типовая комплектация мультимедийной аудитории состоит из: мультимедийного проектора, автоматизированного проекционного экрана, акустической системы, а также интерактивной трибуны преподавателя, включающей тач-скрин монитор с диагональю не менее 22 дюймов, персональный компьютер (с техническими характеристиками не ниже Intel Core i3-2100, DDR3 4096Mb, 500Gb), конференц-микрофон, беспроводной микрофон, блок управления оборудованием, интерфейсы подключения: USB, audio, HDMI. Интерактивная трибуна преподавателя является ключевым элементом управления, объединяющим все устройства в единую систему, и служит полноценным рабочим местом преподавателя. Преподаватель имеет возможность легко управлять всей системой, не отходя от трибуны, что позволяет проводить лекции, практические занятия, презентации, вебинары, конференции и другие виды аудиторной нагрузки обучающихся в удобной и доступной для них форме с применением современных интерактивных средств обучения, в том числе с использованием в процессе обучения всех корпоративных ресурсов. Мультимедийная аудитория также оснащена широкополосным доступом в сеть интернет. Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение.

Компьютерный класс, представляющий собой рабочее место преподавателя и не менее 15 рабочих мест студентов, включающих компьютерный стол, стул, персональный компьютер, лицензионное программное обеспечение. Каждый компьютер имеет широкополосный доступ в сеть Интернет. Все компьютеры подключены к корпоративной компьютерной сети КФУ и находятся в едином домене.

По всем темам курса имеются мультимедийные презентации

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и учебным планом по направлению 050100.62 "Педагогическое образование" и профилю подготовки География и биология .

Автор(ы):

Гайсин Р.И. _____

"__" _____ 201__ г.

Рецензент(ы):

Биктимиров Н.М. _____

"__" _____ 201__ г.