

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Дагестанский государственный университет»
Института экологии и устойчивого развития

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ФИЗИЧЕСКАЯ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ ИЗУЧАЕМОЙ СТРАНЫ (КИТАЙ)

Кафедра **рекреационной географии и устойчивого развития**

Образовательная программа

58.03.01 - Востоковедение и Африканистика

Профиль подготовки

История стран Азии и Африки

Уровень высшего образования

Бакалавриат

Форма обучения

Очная

Статус дисциплины: **вариативная**

МАХАЧКАЛА – 2020

Рабочая программа дисциплины «Физическая и экономическая география Китая» составлена в 2020 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 58.03.01 «Востоковедение и Африканистика» (бакалавриат), от «7» августа 2014г. № 941 .

Разработчик: кафедра рекреационной географии и устойчивого развития,
Магомедова А.А., к.б.н., доцент
Магомедова С.М., к.б.н., доцент

Рабочая программа дисциплины одобрена:

на заседании кафедры рекреационной географии и устойчивого развития от «17» марта 2020г., протокол № 7

Зав. кафедрой  Далгатов И.Г.

На заседании методической комиссии Института экологии и устойчивого развития при ФГБОУ ВО ДГУ от «18» марта 2020 г., протокол № 7.

Председатель  Теймуров А.А.

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим управлением «23» марта 2020 г. 

Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина «Физическая и экономическая география Китая» является обязательной дисциплиной (вариативная часть) основной профессиональной образовательной программы бакалавриат по направлению 58.03.01 «Востоковедение и Африканистика».

Дисциплина реализуется на факультете Востоковедения кафедрой рекреационной географии и устойчивого развития.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с основными сведениями о географических, демографических, социально-экономических и политических характеристиках изучаемой страны.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций выпускника: общепрофессиональных: ОПК-3, ОПК-6, профессиональных: ПК-7.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: *лекции, практические занятия, самостоятельная работа.*

Рабочая программа дисциплины предусматривает проведение следующих видов контроля успеваемости в форме: *текущей успеваемости – контрольные работы*, и промежуточный контроль *тестирование* - в форме *коллоквиума, итоговый контроль в форме зачета.*

Объем дисциплины 3 зачетные единицы, в том числе в академических часах по видам учебных занятий - 108 часов

Семестр	Учебные занятия						СРС	Форма промежуточной аттестации
	в том числе							
	Контактная работа обучающихся с преподавателем					консультации		
	Всего	из них						
Лекции		Лабораторные занятия	Практические занятия	КСР				
2	108	22		14			72	зачет

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Физическая и экономическая география Китая» является, получение комплексных знаний по физической и экономической географии Китая, заложить основы знаний в области региональной комплексной географии с характеристикой естественно-природных условий, динамикой, составом и структурой населения, трудовых и производственных ресурсов, отраслевой и пространственной структуры хозяйства страны, структуры внешних экономических связей, экономико-географического районирования страны.

Освоение этой дисциплины позволяет решить следующие задачи:

- углубление историко-географического регионально-страноведческого подхода к рассматриваемому материалу;
- изучение политической географии как фактор гуманизации курса, которая выражается в повышенном внимании к вопросам географии культуры и религии, образа жизни людей, к проблемам непродуцированной сферы;
- осветить важность происходящих изменений в социальной, экономической и политической жизни региона;
- научить понимать взаимосвязь и взаимообусловленность компонентов природы, культурно - исторических условий и хозяйственной деятельности в данном регионе
- привить умения и навыки описания и изучения природы и ресурсов, населения и хозяйства Китая
- ознакомить с основными теоретическими концепциями, которые существуют в мировой иранистике

2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина «Физическая и экономическая география Китая» является обязательной дисциплиной (вариативная часть) по направлению «Востоковедение и африканистика». Физическая и экономическая география изучаемой страны – одна из профилирующих дисциплин для студентов-востоковедов. Являясь комплексной дисциплиной, она основывается на фундаментальных знаниях студентов, полученных в процессе изучения отраслевых географических дисциплин, рассматривающих отдельные компоненты природы, и дает целостное представление о естественно природных условиях, составе и структуре населения, об отраслевой структуре хозяйства региона и структуре внешних экономических связей.

Освоение дисциплины «Физическая и экономическая география Китая» необходимо для подготовки профессиональных специалистов по направлению «Востоковедение и африканистика».

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (перечень планируемых результатов обучения) .

Код компетенции из ФГОС ВО	Наименование компетенции из ФГОС ВО	Планируемые результаты обучения
ОПК -3	способностью применять знание основных географических, демографических, экономических и социально-политических характеристик изучаемой страны (региона)	Знать: теоретические основы экономической и социальной географии, географии населения с основами демографии, геоурбанистики; основные сведения о географических,

		<p>демографических, социально-экономических и политических характеристиках Китая</p> <p>Уметь: использовать теоретические основы экономической и социальной географии, географии населения и геурбанистики в географических исследованиях</p> <p>Владеть: способностью применять знание основных географических, демографических, экономических и социально-политических характеристик Китая в профессиональной деятельности</p>
ОПК -6	<p>способностью применять знание цивилизационных особенностей регионов, составляющих афро-азиатский мир</p>	<p>Знать: основные сведения о цивилизационных особенностях регионов, составляющих афро-азиатский мир, особенностях географического положения Китая</p> <p>Уметь: применять знание цивилизационных особенностей регионов, составляющих афро-азиатский мир; обрабатывать массивы статистическо-экономических данных и использовать полученные результаты в практической работе</p> <p>Владеть: способностью применять знание цивилизационных особенностей регионов, составляющих афро-азиатский мир</p>
ПК -7	<p>способностью понимать и анализировать явления и процессы в профессиональной сфере на основе системного подхода, осуществлять их качественный и количественный анализ</p>	<p>Знать: закономерности общего и особенного в развитии регионов афро-азиатского мира.</p> <p>Уметь: создавать базы данных по основным группам востоковедных исследований; излагать и критически анализировать информацию о Востоке; готовить информационно-аналитические материалы и справки о Китае</p> <p>Владеть: навыками изучения страны (Китая) на основе использования</p>

		междисциплинарных методов исследования; способностью понимать и анализировать явления и процессы в профессиональной сфере на основе системного подхода, осуществлять их качественный и количественный анализ
--	--	--

4. Объем, структура и содержание дисциплины.

4.1. Объем дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часа.

4.2. Структура дисциплины.

Разделы и темы дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Контроль самост. раб.		
Модуль 1. Общий обзор природной среды Китая								
Тема 1. Введение Географическое (историко-географическое и социально-экономическое) положение и границы Китая	2		2	2			7	Устный опрос
Тема 2. Природные условия и ресурсы Китая. Экологические проблемы и охрана окружающей среды. Особо охраняемые природные территории Китая. Природный, антропогенный и культурный ландшафты. История использования полезных ископаемых.			2				8	Устный и письменный опрос, тестирование

Тема 3. Водные и энергетические ресурсы. Проблемы обезлесения. Деградация земельных (почвенных) ресурсов. Антропогенное воздействие на литосферу (загрязнение вод суши, атмосферы, педосферы). Междисциплинарный характер проблемы «Общество и окружающая среда».	2		2			10	Устный и письменный опрос, тестирование, выполнение лабораторно-практических работ
Коллоквиум			1				тестирование
<i>Итого по модулю 2:</i>		6	5			25	36
Модуль 2 География населения изучаемой страны							
Тема 4. Исторические типы воспроизводства населения страны. Этнический состав. Динамика численности населения страны. Половозрастная структура населения.	2		2	1		10	Устный и письменный опрос
Тема 5. Качество населения: средняя продолжительность жизни, образование, здоровье. Трудовые ресурсы. Занятость экономически активного населения по трем сферам экономики.	2		2	1		8	Устный и письменный опрос, тестирование, выполнение практических работ
Тема 6. Основные черты миграции населения. Региональные процессы урбанизации и «городской взрыв» в современном мире. Неравномерность	2		2	1		8	Устный и письменный опрос, реферирование по самостоятельным темам

размещения населения.								
Коллоквиум				1				тестирование
<i>Итого по модулю2:</i>			6	4			26	36
Модуль 3 География отраслевой структуры Китая								
Тема 7. Структура промышленности и региональные аспекты социально-экономического развития страны.	2		2				4	Устный и письменный опрос
Тема 8. Динамика потребления, экспорта и импорта страны. Сфера услуг. Этапы формирования рынка услуг.	2		2	1			6	Устный и письменный опрос, тестирование, выполнение практических работ
Тема 9. Отраслевая структура сельского хозяйства Китая. Производство и потребление сельскохозяйственной продукции.	2		2	1			3	Устный и письменный опрос, тестирование, выполнение практических работ
Тема 10. Транспортная система: сухопутный, водный, воздушный, ЛЭП. Транспорт и окружающая среда.			2	1			4	Устный и письменный опрос, тестирование, выполнение практических работ
Тема 11. Внешние экономические связи и культурное сотрудничество с Россией и другими странами. Международное научно-техническое сотрудничество. Развитие туризма.			2	1			4	Устный и письменный опрос, реферирование по самостоятельным темам
Коллоквиум				1				тестирование
<i>Итого по модулю3:</i>			10	5			21	36
Итого:			22	14			72	108

4.3. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам).

4.3.1. Содержание лекционных занятий по дисциплине.

Модуль 1. Общий обзор природной среды Китая

Тема 1. Введение Географическое (историко-географическое и социально-экономическое) положение и границы Китая. Берега, координаты. Площадь. Состав территории. Особенность географического положения. Характеристика береговой линии, заливов, островов.

Государственный строй и административное деление. Официальное название страны. Государственный флаг, герб и гимн. Государственный язык. Конституция и история ее формирования. Глава государства и его полномочия. Система исполнительной власти. Избирательная система. Судебная власть. Вооруженные силы и их роль в политической и экономической жизни Китая.

Тема 2. Природные условия и ресурсы Китая. Экологические проблемы и охрана окружающей среды. Особо охраняемые природные территории Китая. Природный, антропогенный и культурный ландшафты. История использования полезных ископаемых.

Климатические условия. Температуры. Осадки. Почвы. Внутренние воды. Водные ресурсы (поверхностные и подземные воды), как важнейший фактор, определяющий развитие естественной растительности страны.

Растительность и животный мир Китая. Растительность. Особенности природных зон Китая. Животный мир.

Экстремальность климатических условий. Водная проблема. Проблемы природопользования.

Экологические проблемы и охрана окружающей среды. Категории ООПТ: (заповедники, национальные парки, памятники природы, дендрологические парки и ботанические сады). Лечебно-оздоровительные местности и курорты. Туристско-рекреационный потенциал страны.

Тема 3. Водные и энергетические ресурсы. Проблемы обезлесения. Деградация земельных (почвенных) ресурсов. Антропогенное воздействие на литосферу (загрязнение вод суши, атмосферы, педосферы). Междисциплинарный характер проблемы «Общество и окружающая среда».

Модуль 2 География населения изучаемой страны

Тема 4. Исторические типы воспроизводства населения страны. Этнический состав. Динамика численности населения страны. Половозрастная структура населения.

Численность, воспроизводство и плотность населения. Возрастно-половые пирамиды населения. Рост населения и его многообразные факторы и последствия.

Этнический состав населения этнические общности как исторические категории и один из важнейших признаков населения. Языки. Религиозный состав. Роль религиозного фактора в размещении и движении населения.

Тема 5. Качество населения: средняя продолжительность жизни, образование, здоровье. Трудовые ресурсы. Занятость экономически активного населения по трем сферам экономики.

Трудовые и производственные ресурсы. Занятость экономически активного населения по трем сферам экономики. Основные черты миграции населения. Региональные процессы урбанизации. Многообразие факторов, обуславливающих расселение населения. Связь размещения населения и хозяйства.

Сельские и городские поселения как главные формы расселения населения. Урбанизация как глобальный процесс современности и будущего человечества. Причины

роста городов. Тенденция развития городов от «тысячных» до агломерации и мегаполисов.

Международные миграционные процессы. Главные направления внутренней и внешней миграции. Роль миграции в истории человечества и в современной жизни. Проблемы беженцев и рабочей силы в стране.

Тема 6. Основные черты миграции населения. Региональные процессы урбанизации и «городской взрыв» в современном мире. Неравномерность размещения населения.

Демографическая ситуация изучаемой страны. Демографическая политика. Система образования. Влияние колониальной экспансии западноевропейских государств в 19 веке на социально-экономическое развитие страны. Роль и значение столичного города.

Модуль 3 География отраслевой структуры Китая

Тема 7. Структура промышленности и региональные аспекты социально-экономического развития страны.

Отраслевая структура и НТП. Отраслевая структура промышленного и сельскохозяйственного производства. Аграрные отношения и аграрная реформа. Сосредоточение значительного природоресурсного потенциала в руках частного сектора.

Понятие об НТП и экологии. Современные проблемы экологии. Ресурсосберегающая и природоохранная задача использования достижения науки. Информационный взрыв. Современные системы управления. Влияние НТП на экономические отношения страны. НТП и социальные аспекты охраны окружающей среды.

Тема 8 Динамика потребления, экспорта и импорта страны. Сфера услуг. Этапы формирования рынка услуг.

Стадии развития экономики (добывающая и обрабатывающая промышленности). Региональные различия в развитии между промышленностью и сельским хозяйством.

История экономики Китая. Территориальные различия в размещении природных ресурсов, развитие и размещение хозяйства.

Основные подходы к проблеме экономического районирования. Проблемы неравномерности экономического развития регионов и пути ее преодоления, региональные проекты комплексного экономического развития: достижения и проблемы реализации.

Тема 9. Отраслевая структура сельского хозяйства Китая. Производство и потребление сельскохозяйственной продукции.

Сельское хозяйство Китая. Растениеводство как ведущая отрасль сельского хозяйства.

Рыболовство и лесное хозяйство. Аграрные отношения и аграрная реформа.

Основные этапы экономического развития Китая. Экономическая модель современного Китая. Отраслевая структура ВВП, занятости и экспорта. Размер и динамика душевого ВВП. Китай в мировой экономике: основные классификационные подходы.

Тема 10. Транспортная система: сухопутный, водный, воздушный, ЛЭП.

Транспорт и окружающая среда.

Динамика развития отдельных видов транспорта. Транспорт и окружающая среда.

Значение транспорта для экономического развития региона. Окружающие водные системы как важные транспортные магистрали. Каналы и проливы их значение для хозяйственного развития региона. Влияние транспорта на окружающую среду.

Тема 11. Внешние экономические связи и культурное сотрудничество с Россией и другими странами. Международное научно-техническое сотрудничество. Развитие туризма. Понятие «международное географическое разделение труда». Основные формы международных экономических связей. Производственное сотрудничество и предоставление услуг. Международный туризм как форма обмена услугами. Основные торговые партнеры страны. Современное состояние и перспективы российско-иранских отношений.

Особенности размещения природного и культурного наследия, возможности развития туристско-рекреационного хозяйства.

4.3.2. Содержание практических занятий по дисциплине.

Модуль 1. Общий обзор природной среды Китая

Тема 1. Экономико-географическое и геополитическое положение Китая.

1. Особенность географического положения Китая.
2. Характеристика береговой линии, заливов, островов. Координаты. Площадь.
3. Государственный строй. Официальное название страны. Государственный флаг, герб и гимн. Государственный язык. Конституция и история ее формирования.
4. Административно-территориальное деление.

Тема 2. Природные условия и ресурсы изучаемой страны.

1. Рельеф. Характеристика основных орографических районов: Китая
2. Полезные ископаемые. Обеспеченность наиболее важными видами рудного и нерудного сырья и ее влияние на отраслевую структуру национальной промышленности. Основные месторождения и районы добычи полезных ископаемых.
3. Климат. Природные факторы, определяющие разнообразие климатических условий на территории Китая. Основные климатические зоны, характеристика температурного режима и режима осадков.
4. Гидрографическая сеть. Характеристика рек: их длина, бассейны, русла, сток, водный режим. Озера, их размеры, происхождение и размещение. Искусственные водоемы. Гидропотенциал рек Китая и уровень его использования.
5. Флора. Видовой состав. Зональные особенности растительного мира. Наличие вертикальной климатической поясности и ее влияние на разнообразие растительного мира горных районов.
6. Почвы. Основные типы почв на территории Китая, факторы их формирования и оценка их сельскохозяйственного потенциала. Почвы, имеющие наибольшее хозяйственное значение и их размещение (аллювиальные, красноземы, буроземы) Эрозионные процессы.
7. Животный мир. Видовой состав. Разнообразие климатических условий как фактор видовой многообразия. Хозяйственная деятельность человека и проблема сохранности фауны.

Модуль 2 География населения изучаемой страны

Тема 3. Население и демографическая ситуация изучаемой страны.

1. Плотность населения и особенности его размещения по территории страны.
2. Половозрастной состав и его изменения за годы существования республики. Проблема внутренней миграции населения.
3. Национальный и религиозный состав населения.
4. Городское и сельское население, особенности процесса урбанизации в Китае, крупнейшие города.
5. Экономически активное население: численность и перспективы ее изменения, качественные характеристики.

Модуль 3 География отраслевой структуры Китая

Тема 4. Общая характеристика хозяйства

1. Экономическая модель современного Китая. Отраслевая структура ВВП, занятости и экспорта.
2. Промышленность. Основные черты трансформации хозяйства стран региона: Размещение традиционных отраслей.
3. Государственная эколого-экономическая политика. Ресурсосберегающая и природоохранные задачи использования достижения современной науки.
4. Банковская система и ее специфика.

Тема 5. Отраслевая структура сельского хозяйства Китая.

1. Общая характеристика аграрного сектора. Роль аграрного сектора в экономике страны. Его структура. Уровень и особенности развития, характеристика производительных сил, использование современных методов агротехники и агрокультуры. Земельный фонд и особенности его использования.
2. Земледелие. Основные продовольственные и технические культуры, районы их возделывания, динамика валового сбора и урожайности.
3. Проблема обеспеченности Китая основными видами земледельческой продукции. Роль растениеводства в экспорте страны.
4. Животноводство. Баланс экспорта и импорта продуктов животноводства.
5. Экспортная специализация отдельных отраслей сельского хозяйства и главные экспортеры сельскохозяйственной продукции
6. Аграрные преобразования.

Тема 6. Транспорт и связь.

1. Транспорт. Основные виды (железнодорожный, автомобильный, водный, воздушный), история и концепция развития, достигнутый уровень.
2. Связь. Потребности хозяйства и населения в средствах связи и степень обеспеченности ими. Массовые виды связи. Почтовая. Телефонная. Телеграфная. Радиосвязь. Телевидение. Использование новейших способов связи. Уровень компьютеризации.

Тема 7. Внешние экономические связи и культурное сотрудничество

1. Роль внешней торговли в экономике Китая, ее объем, проблема хронической дефицитности внешней торговли.
2. Экспорториентированная модель развития как попытка решения проблемы внешнеторгового дефицита.
3. Товарная структура и основные направления изменения товарной структуры внешней торговли. Проблема перехода к экспорту технически более сложных видов продукции. Географическая структура внешней торговли.

Практические задания.

Отметить на контурной карте основные месторождения рудных полезных ископаемых.
Отметить на контурной карте города-миллионеры.
Отметить на контурной карте районы возделывания основных технических культур.
Отметить на контурной карте основные районы развития молочного животноводства.
Отметить на контурной карте крупнейшие гидротехнические сооружения.
Отметить на контурной карте основные центры черной и цветной металлургии.
Отметить на контурной карте основные горные системы.
Отметить на контурной карте крупнейшие транспортные узлы.
Отметить на контурной карте крупнейшие портовые города.

5. Образовательные технологии

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе не только пассивных, но и активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся по направлению подготовки 58.03.01 «Востоковедение и Африканистика».

В процессе преподавания дисциплины применяются такие виды лекций, как вводная, лекция-информация, обзорная, проблемная. Занятия лекционного типа для соответствующих групп студентов составляют 50% аудиторных занятий.

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов.

1. Изучение рекомендованной основной и дополнительной литературы, работа с справочниками.
2. Информационный поиск и работа с интернет-ресурсами.
3. Изучение географической номенклатуры и работа с картами
4. Выполнение лабораторно-практических работ, их анализ, составление резюме и выводов.
5. Подготовка к зачету

Задания для самостоятельной работы составлены по темам, для которых требуется дополнительно проработать и проанализировать рассматриваемый преподавателем материал в объеме запланированных часов.

Самостоятельная работа студентов, предусмотренная учебным планом в объеме 72 часа, соответствует более глубокому усвоению изучаемого курса, формировать навыки исследовательской работы и ориентировать студентов на умение применять теоретические знания на практике.

Самостоятельная работа выполняется студентом в виде конспектирования первоисточника или другой учебной и дополнительной литературы, работа с тестами и вопросами для самопроверки, анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа, написании рефератов и выступление с докладами. и т.д., закрепления материала при выполнении практических работ по теме. Результаты оцениваются преподавателем и учитываются при аттестации студента (промежуточная аттестация по модулю, зачет). При этом проводится тестирование, опрос, проверка практических работ и их анализ.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в

	осуществлять их качественный и количественный анализ	информацию о Востоке; готовить информационно-аналитические материалы и справки о Китае Владеть: навыками изучения страны на основе использования междисциплинарных методов исследования; способностью понимать и анализировать явления и процессы в профессиональной сфере на основе системного подхода, осуществлять их качественный и количественный анализ	круглый стол
--	--	---	--------------

7.2. Типовые контрольные задания

Примерный перечень тестовых заданий для промежуточного и итогового контроля

Какая наука изучает развитие и размещение населения и хозяйства в мире, в отдельных регионах и странах

1. Политическая география
2. Общественная география
3. Социальная и экономическая география
4. Физическая география

Как называется положение страны, района по отношению к политическим союзникам и противникам, очагам разного рода политических конфликтов

1. Геополитическое положение
2. Экономико-географическое положение
3. Геоэкономическое положение
4. Физико-географическое положение

Выделите, что относится к количественным изменениям на политической карте мира

1. территориальные приобретения или потери
2. добровольные уступки или обмен странами участков суши
3. объединение или распад государств
4. введение нового государственного устройства
5. образование межгосударственных политических союзов и организаций
6. появление или исчезновение на планете «горячих точек»

Укажите форму правления, при которой главой государства считается император, король, герцог, князь, султан и верховная власть передается по наследству

1. монархия
2. республика
3. федерация
4. анклав

В какой монархической форме правления глава государства является и религиозным главой

1. конституционной
2. абсолютной
3. относительной

4. теократической

Выделите страны с абсолютной монархией

1. ОАЭ
2. Норвегия
3. Япония
4. Саудовская Аравия
5. Швеция
6. Великобритания
7. Ватикан

Унитарные государства — это

1. административно-территориальные единицы, где наряду с едиными законами и органами власти существуют отдельные государственные образования (республики, штаты, провинции), имеющие определённую политическую и экономическую самостоятельность
2. административно-территориальные единицы, подчиняющиеся центральному правительству и отдельным самоуправляющимся территориальным единицам
3. административно-территориальные единицы, подчиняющиеся непосредственно центральному правительству, действует единая законодательная и исполнительная власть

Какие три страны занимают ведущее место по добыче нефти

1. Китай, Иран, Венесуэла
2. Бразилия, Египет, Норвегия
3. Ирак, ОАЭ, Саудовская Аравия
4. Россия, США, Мексика

Для каких стран характерны очень высокие показатели рождаемости и естественного прироста и относительно низкие показатели смертности

1. Бразилия
2. Китай
3. Турция
4. США
5. Австралия
6. ЮАР

Какие цели преследует разработка государственной демографической политики

1. Повлиять на величину рождаемости в сторону уменьшения
2. Добиться увеличения рождаемости
3. Привести показатели естественного движения населения в соответствии с интересами государства
4. Разрабатывая программы, политики стремятся заполучить дополнительные голоса избирателей

Примерная тематика рефератов, эссе, курсовых работ.

Роль международного туризма в экономике Китая.

Геополитический фактор в развитии туризма и отдыха в Китае.

Особо охраняемые природные территории Китая в системе международного туризма.

Основные туристские центры и курорты Китая. Зоны современного туристского и рекреационного освоения.

Туристские и рекреационные ресурсы Китая и их использование.
География основных видов отдыха и туризма в Китае.
Проблемы и перспективы развития рекреации и туризма в Китае. Историко-культурный потенциал
Природные ресурсы Китая.

Примерный перечень вопросов к зачету

1. Экономико-географическое положение Китая.
2. Какова площадь государства Китай?
3. Водами каких заливов омываются берега Китая?
4. Какие моря омывают берега Китая?
5. Перечислите высочайшие вершины Китая.
6. С какими странами граничит на севере?
7. Перечислите основные реки Китая.
8. Какова общая протяженность сухопутной границы Китая?
9. Где находится самая высокая точка страны?
10. Какова длина береговой линии?
11. Чем обусловлено разнообразие климатических районов Китая?
12. С какими государствами граничит Китай на западе?
13. Протяженность Китая с севера на юг, с запада на восток.
14. С какими государствами граничит на востоке?
15. Какова средняя высота Китая над уровнем моря?
16. Какие горы занимают большую часть Китая?
17. Какой район Китая является самым высоким и труднодоступным?
18. В какой части располагаются самые высокие хребты Китая?
19. Назовите наиболее крупные заливы побережья Китая.
20. Как называется сложная горная система расположенная на юге Китая?
21. Опишите горную систему расположенную на юге страны.
22. Как распределены водные ресурсы Китая?
23. Каково соотношение городского и сельского населения Китая?
24. Перечислите самые крупные города Китая.
25. Какова плотность населения страны?
26. Какова численность населения Китая?
27. Средний годовой прирост населения составляет.
28. Какие народы проживают на территории Китая?
29. Назовите самый густонаселенный город Китая.
30. Назовите самый малонаселенный город.
31. Каковы условия получения гражданства в стране?
32. Какие национальные меньшинства проживают в Китае?
33. К каким странам по своему развитию относится Китай?
34. Какие страны являются основными торговыми партнерами Китая?
35. Какой сектор (государственный, частный) преобладает в экономике Китая?
36. Какова доля промышленности в экономике страны?
37. Какая отрасль составляет основу экономики Китая?
38. Какие отрасли промышленности развиты в Китае?
39. Какая отрасль промышленности имеет наибольший вес в общем объеме производства?
40. Что явилось причиной спада туризма?
41. Какие отрасли промышленности получили развитие за последние годы?
42. Сколько % от общего экспорта составляет экспорт минеральных ресурсов Китая?.

43. Что послужило толчком для развития машиностроительной и электротехнической отрасли?
44. Доля сельскохозяйственных товаров в экспорте страны составляет....
45. Какие сельскохозяйственные культуры играют ведущую роль в земледелии Китая?
46. Какую часть посевных площадей занимают зерновые культуры?
47. Какие зерновые культуры имеют наибольшее значение?
48. В каких районах Китая размещены пашни?
49. Почему в последнее время снижается экспортный потенциал горнодобывающей отрасли?
50. Где находятся крупные центры обрабатывающей промышленности?
51. В каких областях экономики наиболее высокая степень технологической зависимости?
52. Какой географический фактор создает потенциальные возможности для развития рыболовства?
53. На чем основано животноводство Китая?
54. Какой вид транспорта занимает доминирующее значение в системе перевозок?
55. Перечислите важнейшие порты страны

Контрольные работы.

Общий обзор природы I часть

Вариант I.

1. Становление региональной географии ее предмет и задачи.
2. Экономико-географическое положение региона.
3. Климатообразующие факторы.
4. Перечислить основные тектонические структуры региона, их возраст и орографические единицы, которыми они выражены в рельефе.
5. Нанести на контурную карту указанные географические объекты.

Вариант II.

1. Влияние географического положения региона на ее природу, условия жизни и экономику страны.
2. Особенности геологического строения региона. Их влияние на экономику страны.
3. Охарактеризуйте климат Китая.
4. Какова роль новейших тектонических движений в формировании рельефа Китая?
5. Нанести на контурную карту указанные географические объекты.

Вариант III.

1. Проанализируйте положительные и отрицательные стороны географического положения Китая.
2. Раскройте основные особенности природы Китая.
3. Назовите основные причины климатических различий в пределах региона.
4. Размещение агроклиматических ресурсов.
5. Нанести на контурную карту указанные географические объекты.

Тема: Общий обзор природы II часть

Вариант I.

1. Почвенный покров региона.
2. Как отразились специфические климатические условия Китая на формирование растительного покрова в регионе.
3. Внутренние воды Китая.
4. Воздействие окружающей среды на здоровье человека.

5. Назовите показанные на контурной карте объекты.

Вариант II.

1. Назовите основные факторы влияющие на характер почв и растительности.
2. Особенности растительного покрова. Основные виды растений культивируемых в регионе.
3. Водообеспечение региона.
4. распространение почв на территории Китая.
5. Назовите показанные на контурной карте объекты.

Вариант III.

1. Дайте характеристику климата Китая.
2. Раскройте закономерности распределения осадков на территории Китая
3. Основные почвообразующие факторы и распространение типов почв в пределах региона.
4. Местная флора и культурные виды растений.
5. Назовите показанные на контурной карте объекты.

Тема: Динамика, состав и структура населения .

Вариант I.

1. Демографическая ситуация региона. Международные организации в области народонаселения.
2. Этнический состав населения. Этнические общности как исторические категории и один из признаков населения. Деление народонаселения на языковые семьи и группы.
3. Сельские и городские поселения как главные формы расселения населения. Урбанизация как глобальный процесс современности и будущего человечества.

Вариант II.

1. Численность, воспроизводство и плотность населения. Возрастно-половые пирамиды населения. Рост населения и его многообразные факторы и последствия. Понятие «демографическая революция» и ее зависимость от НТР.
2. Расселение, размещение населения. Многообразие факторов, обуславливающих расселение населения. Исторический процесс размещения населения. Связь размещения населения и хозяйства.
3. Международные миграционные процессы. Главные направления внутренней и внешней миграции. Проблема беженцев и рабочей силы в регионе.

Вариант III.

1. Рост населения. Многообразие факторов, обуславливающих расселение населения.
2. Назовите причину высокой урбанизации региона. В чем причина больших различий в показателях плотности населения в регионе.
3. Международные миграционные процессы. Главные направления внутренней и внешней миграции. Проблема беженцев и рабочей силы в регионе.

Тема: Отраслевая и пространственная структура хозяйства страны (региона).

Вариант I.

1. Основные черты трансформации хозяйства стран региона: переход от централизованной экономики к свободной рыночной.
2. Размещение традиционных отраслей. Банковская система и ее специфика.
3. Государственная эколого-экономическая политика. Ресурсосберегающие и природоохранные задачи использования достижений современной науки.

Вариант II.

1. Развитие энергоемких отраслей. Создание мощной строительной базы.
2. Аграрные преобразования. Сельское хозяйство Китая.
3. Развитые отрасли промышленности Китая.

Вариант III.

1. Горнодобывающая отрасль промышленности Китая.
2. Ресурсосберегающие и природоохранные задачи использования достижений современной науки.

Тема: Внешние экономические связи изучаемого региона.

Вариант I.

1. Понятие «географическое разделение труда» и «международное разделение труда».
2. Производственное сотрудничество и предоставление услуг. Международный туризм как фактор обмена услугами.
3. Наследие и будущее развитие региона. Понятие об открытой экономической зоне, создание свободных экономических зон.

Вариант II.

1. Основные формы международных экономических связей: торговые, финансово-кредитные, культурно-научные.
2. Влияние неторговых экономических связей на социально-экономический уровень жизни населения отдельных стран.
3. Главные торговые партнеры Китая.

Вариант III.

1. Торгово-экономические блоки.
2. Торговые ассоциации.
3. Международный туризм как фактор обмена услугами.

7.3. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Общий результат выводится как интегральная оценка, складывающаяся из текущего контроля –50 % и промежуточного контроля –50 %.

Текущий контроль по дисциплине включает:

- посещение занятий - 10 баллов,
- выполнение практических заданий - 20 баллов,
- устный опрос - 70 баллов

Промежуточный контроль по дисциплине включает:

- письменная контрольная работа - 50 баллов,
- тестирование - 50 баллов.

Критерии оценки знаний студента.

Используемые критерии оценки ответов:

- полнота и конкретность ответа;
- последовательность и логика изложения;
- связь теоретических положений с практикой;

- обоснованность и доказательность излагаемых положений;
- наличие качественных и количественных показателей;
- наличие иллюстраций к ответам в виде рабочих тетрадей, с выполненными на лабораторных занятиях рисунками, таблицами и схемами;
- уровень культуры речи;
- использование наглядных пособий и т.п.

В конце занятия дается оценку всего лабораторно-практического занятия, где обращается особое внимание на следующие аспекты:

- качество подготовки;
- результаты выполненной работы;
- степень усвоения знаний;
- активность;
- положительные стороны в работе студентов;
- ценные и конструктивные предложения;
- недостатки в работе студентов и пути их устранения.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

а) Основная литература:

1. Романько, И.Е. Экономическая география и регионалистика мира : учебное пособие / И.Е. Романько ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь: СКФУ, 2016. - 121 с. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459248> (26.08.2018)
2. Горохов, С.А. Общая экономическая, социальная и политическая география: учебное пособие / С.А. Горохов, Н.Н. Роготень. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 271 с. - (Практический курс). - Библиогр.: с. 217-218. - ISBN 978-5-238-02121-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117040> (26.08.2018).
3. Ближний Восток: война и политика / ред. Г.Г. Исаева, А.А. Сотниченко. - Москва: Издательский дом "Марджани", 2010. - 287 с. - ISBN 978-5-903715-27-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=86643> (26.08.2018).
4. Григорьев, Л.М. Мировая экономика в начале XXI века : учебное пособие / Л.М. Григорьев ; науч. рук. Л.М. Григорьев. - Москва : Директ-Медиа, 2013. - 928 с. : ил. - ISBN 978-5-4458-4895-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=221321> (26.08.2018).

б) Дополнительная литература:

1. Экономическая политика / ред. кол.: А.Г. Аганбегян и др. ; ред. сов. Ф. Бургиньон ; изд. АНО «Редакция журнала "Экономическая политика"» ; гл. ред. В.А. Мау и др. - Москва : Экономическая политика, 2008. - № 4. - 208 с.: ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330419> (31.10.2018) образования и науки РФ. - Ставрополь: СКФУ, 2016. - 259 с. - Библиогр. в кн.; То же [Электронный ресурс]. URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466983> (26.08.2018).
2. Ломакин, В.К. Мировая экономика: практикум: учебное пособие / В.К. Ломакин. - Москва: Юнити-Дана, 2015. - 222 с.: табл., граф. - ISBN 978-5-238-01265-0; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115163> (26.08.2018).

3. Экономическая политика / ред. кол.: А.Г. Аганбегян и др. ; ред. сов. Ф. Бургиньон ; изд. АНО «Редакция журнала "Экономическая политика"» ; гл. ред. В.А. Мау и др. - Москва : Экономическая политика, 2008. - № 4. - 208 с.: ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330419> (26.08.2018)

4. Реферативный журнал. Серия 9. Востоковедение и африканистика / ред. А.И. Фурсова, Е.Б. Шуваловой, А.В. Гордон, Ю.И. Комар - Москва : РАН ИНИОН, 2012. - № 4. - 192 с. - ISSN 2219-8822 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=133188> (26.08.2018)

5. Реферативный журнал. Серия 9. Востоковедение и африканистика / ред. А.И. Фурсова, С.И. Кузнецовой, Л.С. Блохина, А.В. Гордон и др. - Москва : РАН ИНИОН, 2011. - № 2. - 228 с. - ISSN 2219-8822 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=133182> (26.08.2018)

6. Устинкин С. В. Проблемы обеспечения региональной безопасности стран Ближнего Востока.// Международные отношения. – 2008, № 12, с. 42-43

7. Учебно-методический комплекс по дисциплине (География изучаемого региона) Набиева У.Н.. Махачкала, 2008.

8. Карты и атласы Экономическая география.

9. Атлас мира. М., 2007 10. Страны мира: Краткий политико-экономический справочник,- М., 2007.

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.

1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: электронная библиотека / Науч. электрон. б-ка. – Москва, 1999 – . Режим доступа: <http://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 24.08.2018). – Яз. рус., англ.

2. Moodle [Электронный ресурс]: система виртуального обучением: [база данных] / Даг. гос. ун-т. – Махачкала, г. – Доступ из сети ДГУ или, после регистрации из сети ун-та, из любой точки, имеющей доступ в интернет. – URL: <http://moodle.dgu.ru/>(дата обращения: 22.08.2018).

3. Электронный каталог НБ ДГУ [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения овсех видах лит, поступающих в фонд НБ ДГУ/Дагестанский гос. ун-т. – Махачкала, 2010 – Режим доступа: <http://elib.dgu.ru>, свободный (дата обращения: 21.08.2018).

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

Учебно-методические материалы по лекционному курсу, практическим и семинарским занятиям представлены на сайтах:

1. "Вокруг света". Режим доступа: <http://www.itravel.ru>

2. Мегапортал КМ "Путешествия и туризм" Режим доступа: <http://www.km.ru/tourism>

3. Инфо-СИТИ. Режим доступа: <http://www.infocity.ru>

www.vokrugsveta.ru

www.geo.ru

www.national-geographic.ru

www.atlas.deagostini.ru

www.turinfo.ru

www.afishapeace.ru

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Методические указания студентам должны раскрывать рекомендуемый режим и характер учебной работы по изучению теоретического курса, практических работ курса «Физическая и экономическая география Китая», и практическому применению изученного материала, по выполнению заданий для самостоятельной работы. Методические указания не должны подменять учебную литературу, а должны

мотивировать студента к самостоятельной работе.

Перечень учебно-методических изданий, рекомендуемых студентам, для подготовки к занятиям представлен в разделе «Учебно-методическое и информационное обеспечение».

Лекционный курс. Лекция является основной формой обучения в высшем учебном заведении. В ходе лекционного курса проводится систематическое изложение современных научных материалов, освещение главнейших проблем географии, таких как: функции географии в современном мире, основные особенности строения и состава географической оболочки, роль геологических процессов, значение для экосистемы, как элемента, с которой находится в отношениях обмена веществом и энергией, территориальная организация общества, знания о территориальной дифференциации природно-ресурсных, хозяйственных, социальных, экономических и политических явлений и процессов.

В тетради для конспектирования лекций необходимо иметь поля, где по ходу конспектирования студент делает необходимые пометки. Записи должны быть избирательными, своими словами, полностью следует записывать только определения. В конспектах рекомендуется применять сокращения слов, что ускоряет запись. Вопросы, возникшие у вас в ходе лекции, рекомендуется записывать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснением к преподавателю.

Студенту необходимо активно работать с конспектом лекции: после окончания лекции рекомендуется перечитать свои записи, внести поправки и дополнения на полях. Конспекты лекций следует использовать при подготовке к зачету, контрольным тестам, коллоквиумам, при выполнении самостоятельных заданий.

Лабораторно-практические занятия. Практические занятия по Физической и экономической география Ирана имеют цель закрепить теоретический материал и приобрести навыки счетно-вычислительной работы, анализа и графической обработки данных; привить навыки работы оборудованием учебного назначения: с картами, с таблицами, схемами, и др.; пакетами прикладных обучающих программ, компьютерами и мультимедийным оборудованием.

Прохождение всего цикла лабораторно-практических занятий является обязательным условием допуска студента к зачету. В случае пропуска занятий по уважительной причине пропущенное занятие подлежит отработке.

В ходе лабораторных занятий студент под руководством преподавателя выполняет лабораторно-практические задания. Для прохождения лабораторно-практического занятия студент должен иметь: рабочая тетрадь, атласы контурных карт с комплектом миллиметровой бумаги, чертежно-канцелярские принадлежности (простой карандаш, резинку, ручку), физико-географические атласы Мира, таблицы, схемы.

Пользование цветными карандашами или фломастерами возможно, но не обязательно. На каждом занятии выдаются специальное руководство - практикумы (см. список литературы), где приведены темы и задания лабораторно-практических занятий. Задания выполняются на миллиметровой бумаге, контурной карте или в рабочей тетради студента и сдаются к концу занятий. Часть заданий, по выбору преподавателя, выполняется студентами самостоятельно.

Студент должен вести активную познавательную работу. Целесообразно строить ее в форме наблюдения, эксперимента и конспектирования. Важно научиться включать вновь получаемую информацию в систему уже имеющихся знаний. Необходимо также анализировать материал для выделения общего в частном и, наоборот, частного в общем.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных

систем.

1. Программное обеспечение для лекций: MS PowerPoint (MS PowerPoint Viewer), Adobe Acrobat Reader, средство просмотра изображений.
2. Программное обеспечение в компьютерный класс: MS PowerPoint (MS PowerPoint Viewer), Adobe Acrobat Reader, средство просмотра изображений, Интернет, E-mail.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

В учебном процессе для освоения дисциплины Физическая география Китая используются следующие технические средства:

- компьютеры и мультимедийное оборудование;
- приборы и оборудование учебного назначения: учебные карты, атласы, глобус, контурные карты, наглядные пособия, таблицы и схемы;
- пакет прикладных обучающих программ;
- видео – аудиовизуальные средства обучения;