

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 14.07.2025 08:44:19
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fec3ad1bf35f08

УП: 05.03.02
География РРиГИТ
2025.plx

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
ФГБОУ ВО «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Утверждаю:
Руководитель ООП
В.Р. Хохлова
В.Р. Хохлова
«19» мая 2025 г.

Рабочая программа дисциплины

География глобальных проблем

Закреплена за кафедрой:	Социально-экономической географии и территориального планирования
Направление подготовки:	05.03.02 География
Направленность (профиль):	Региональное развитие и геоинформационные технологии
Квалификация:	Бакалавр
Форма обучения:	очная
Семестр:	7

Программу составил(и):

канд. геогр. наук, доц., Смирнов Илья Петрович

Тверь, 2025

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины (модуля):

Сформировать представления о глобальных проблемах современного человечества и их географической специфики.

Задачи :

1. Знакомство с подходами к понятию «Глобальные проблемы»
2. Изучение общих закономерностей и региональных особенностей глобальных проблем
3. Определение факторов определяющих развитие глобальных проблем
4. Приобретение навыков комплексного анализа и прогнозирования распространения глобальных проблем
5. Знакомство с методами урегулирования и программами решения глобальных проблем.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ОП: Б1.В

Требования к предварительной подготовке обучающегося:

География населения с основами демографии

Экономика

Введение в географию

Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Устойчивое развитие

Экономическая и социальная география зарубежных стран

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость	3 ЗЕТ
Часов по учебному плану	108
в том числе:	
самостоятельная работа	74

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ПК-3.2: Оценивает полноту и достоверность социально-экономической информации для решения проблем регионального развития

ПК-3.3: Проводит сравнительный анализ состояния региональных систем населения и хозяйства

5. ВИДЫ КОНТРОЛЯ

Виды контроля в семестрах:	
зачеты	7

6. ЯЗЫК ПРЕПОДАВАНИЯ

Язык преподавания: русский.

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

№	Наименование разделов и тем	Вид занятия	Сем.	Часов	Примечание
	Раздел 1. Тема 1. Типология глобальных проблем				
1.1	Типология глобальных проблем	Пр	7	2	
1.2	Типология глобальных проблем	Ср	7	8	
	Раздел 2. Тема 2. Экологические проблемы				
2.1	Экологические проблемы	Пр	7	4	
2.2	Экологические проблемы	Ср	7	8	
	Раздел 3. Тема 3. Демографические проблемы				
3.1	Демографические проблемы	Пр	7	4	
3.2	Демографические проблемы	Ср	7	8	
	Раздел 4. Тема 4. Продовольственные проблемы				
4.1	Продовольственные проблемы	Пр	7	4	
4.2	Продовольственные проблемы	Ср	7	8	
	Раздел 5. Тема 5. Проблема мира и разоружения				
5.1	Проблема мира и разоружения	Пр	7	4	
5.2	Проблема мира и разоружения	Ср	7	8	
	Раздел 6. Тема 6. Проблемы освоения Мирового океана				
6.1	Проблемы освоения Мирового океана	Пр	7	4	
6.2	Проблемы освоения Мирового океана	Ср	7	8	
	Раздел 7. Тема 7. Проблемы мирного освоения космоса				
7.1	Проблемы мирного освоения космоса	Пр	7	4	
7.2	Проблемы мирного освоения космоса	Ср	7	8	
	Раздел 8. Тема 8. Энергетические и сырьевые проблемы				
8.1	Энергетические и сырьевые проблемы	Пр	7	4	
8.2	Энергетические и сырьевые проблемы	Ср	7	8	

	Раздел 9. Тема 9. Стратегии решения глобальных проблем				
9.1	Стратегии решения глобальных проблем	Пр	7	4	
9.2	Стратегии решения глобальных проблем	Ср	7	10	

Список образовательных технологий

1	Лекция-визуализация
2	Информационные (цифровые) технологии
3	Технологии развития критического мышления
4	Метод case-study
5	Технологии развития дизайн-мышления

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.1. Оценочные материалы для проведения текущей аттестации

Оценочные материалы для проведения текущей аттестации представлены в Приложении 1.

8.2. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации

1. Происхождение глобальных проблем современности.
2. Геополитическое значение АТР. КНР. Интеграционные процессы и столкновения политических и экономических интересов. Особенности развития АСЕАН.
3. Сущность и содержание миротворчества. Формы и типы миротворческой деятельности: превентивная дипломатия, миростроительство, поддержание мира и принуждение к миру, электоральные операции. Операции ООН по поддержанию мира. Итоги и уроки миротворческой деятельности на рубеже XX-XXI веков.

8.3. Требования к рейтинг-контролю

Требования к рейтинг-контролю.

В соответствии с действующим «Положением о рейтинговой системе обучения студентов ТвГУ», принятом на заседании Ученого совета ТвГУ 29.06. 2022 г., протокол № 11, содержание дисциплины делится на два модуля. Текущий контроль в каждом модуле предусматривает проведение рейтингового контроля в письменной форме.

1 модуль

Темы, изучаемые в модуле 1:

1. Стратегии решения глобальных проблем
2. Типология глобальных проблем
3. Экологические проблемы
4. Демографические проблемы

Максимальная сумма баллов по модулю - 50 баллов, из них текущий контроль учебной работы студента – 20 баллов, рейтинговый контроль – 30 баллов.

Текущая работа студента по модулю складывается:

Самостоятельной работы – 10 баллов,

Реферат – 10 баллов

Рейтинговый контроль по модулю проводится в форме письменной работы – 30

баллов.

Темы, изучаемые в модуле 2:

1. Продовольственные проблемы
2. Проблема мира и разоружения
3. Проблемы освоение Мирового океана
4. Проблемы мирного освоения космоса
5. Энергетические и сырьевые проблемы

Максимальная сумма баллов по модулю - 50 баллов, из них текущий контроль учебной работы студента – 20 баллов, рейтинговый контроль – 30 баллов.

Текущая работа студента по модулю складывается:

Самостоятельной работы – 10 баллов,
Реферат – 10 баллов

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Рекомендуемая литература

Основная

Шифр	Литература
Л.1.1	Романова, Глобальные геоэкологические проблемы, Москва: Юрайт, 2024, ISBN: 978-5-534-05407-1, URL: https://urait.ru/bcode/539869
Л.1.2	Карпович, Глобальные проблемы и международные отношения, Москва: Издательство "ЮНИТИ-ДАНА", 2017, ISBN: 978-5-238-02505-6, URL: https://znanium.com/catalog/document?id=341156
Л.1.3	Каледин, Аксенов, Елацков, Зиновьев, Лачининский, Попов, Ступин, Межевич, Морачевская, Хрущев, Михеева, География мира. Политическая география и геополитика, Москва: Юрайт, 2024, ISBN: 978-5-534-18595-9, URL: https://urait.ru/bcode/536679
Л.1.4	Агафошин, Горохов, Лобжанидзе, Лопатников, Толкунова, Общая экономическая и социальная география, Москва: Издательство "ЮНИТИ-ДАНА", 2020, ISBN: 978-5-238-03398-3, URL: https://znanium.com/catalog/document?id=375636

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Вестник Московского университета. Серия 5. География (открыты полные тексты статей) URL: http://www.geogr.msu.ru/structure/vestnik/ http://www.geogr.msu.ru/structure/vestnik/
Э2	Региональные исследования (открыты полнотекстовые версии журнала с 2005 г.). URL: http://www.shu.ru/?id=1227 : http://www.shu.ru/?id=1227
Э3	Демоскоп weekly. URL: http://demoscope.ru/weekly/2017/0729/index.php http://demoscope.ru/weekly/2017/0729/index.php
Э4	Интерактивные электоральные карты . URL: https://www.electoralgeography.com/new/ru/countries/r/russia/rossiya-prezidentstkie-vybory-2012.html : https://www.electoralgeography.com/new/ru/countries/r/russia/rossiya-prezidentstkie-vybory-2012.html
Э5	Регионы РФ и их основные характеристики. Интерактивная карта РФ. URL: http://www.bankgorodov.ru : http://www.bankgorodov.ru

Перечень программного обеспечения

1	Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows
2	Google Chrome
3	ОС Linux Ubuntu
4	Многофункциональный редактор ONLYOFFICE

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1	ЭБС «ZNANIUM.COM»
2	ЭБС «ЮРАИТ»
3	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
4	ЭБС IPRbooks
5	ЭБС «Лань»
6	ЭБС BOOK.ru
7	ЭБС ТвГУ
8	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы)
9	Репозиторий ТвГУ

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Аудит-я	Оборудование
6-115	комплект учебной мебели, переносной ноутбук, проекторы
6-118	принтер, компьютеры, доска интерактивная, доска офисная

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические рекомендации студентам по написанию рефератов по курсу
Реферат представляет собой самостоятельное исследование актуального вопроса, имеющего научную и практическую значимость в области географии городов. Реферат является индивидуальной работой. За правильность всех данных отвечает студент - автор работы.

Реферат имеет следующую структуру:

- титульный лист;
- содержание;
- введение;
- основная часть (главы, параграфы);
- заключение (выводы и рекомендации);
- список литературы и источников;
- приложения.

Каждый структурный элемент содержания работы начинается с новой страницы. Наименование структурных элементов следует располагать по центру строки без точки в конце, без подчеркивания, отделяя от текста двумя межстрочными интервалами.

Титульный лист должен нести следующую информацию:

- наименование вуза;
- обозначение характера работы (курсовая работа);

- наименование темы курсовой работы;
- фамилию, имя, отчество студента;
- номер учебной группы;
- год написания работы.

Содержание

После титульного листа следует содержание (нумеруется как 2-ая страница).

Приводится название глав и параграфов с указанием страниц.

Введение

Во введении обосновывается актуальность выбранной темы, формулируются цели (рекомендуется сформулировать одну конкретную цель) и задачи (рекомендуется сформулировать от 3 до 5).

Минимальный объем введения – 1.5-2 страницы.

Основной текст (главы, параграфы)

Основной текст разбивается, как правило, на главы. Рекомендуется разбить основной текст на 2 или на 3 главы. Каждая глава содержит от 2 до 5 параграфов. Минимальный объем параграфа – 2 страницы.

В основной части могут быть представлены таблицы, графики, рисунки, диаграммы.

Таблицы, графики, рисунки, диаграммы в курсовой работе располагаются непосредственно после текста, в котором они упоминается впервые, или на следующей странице. На все таблицы, графики, рисунки, диаграммы должны быть ссылки в тексте. Нумерация таблиц, графиков, рисунков, диаграмм должна быть сквозной по всему тексту в пределах работы. Порядковый номер таблицы проставляется слева, например, Таблица 1. Название. Картосхемы, графики, диаграммы именуются рис. – рисунок с соответствующим номером, после чего с заглавной буквы указывается название. Заголовок таблицы размещается над ней, название рисунка – под ним. Названия выравниваются по центру строки, точка в конце не ставится.

При использовании дефиниций и фактических данных ставится ссылка на источник информации. Рекомендуется не перегружать работу сносками. Ссылки на литературу указываются либо в круглых скобках (Фамилия, год), либо в квадратных [1] – указывается номер источника в списке литературы.

При использовании аббревиатуры, условных географических сокращений следует указывать их сразу же после полного наименования данного сложного термина. Например, «средства массовой информации» (СМИ). После этого можно свободно оперировать аббревиатурой без расшифровки.

Заключение

В заключении подводятся итоги проведенного исследования и делаются выводы.

Объем заключения – 2–3 страницы.

Список литературы и источников

Список литературы и источников оформляется в соответствии с выходными данными в следующем порядке:

- нормативные правовые акты;
- научная и учебная литература, периодические издания;
- иностранные издания;
- ресурсы сети Интернет.

Внутри каждого блока используется алфавитный порядок.

Приложения

Приложения желательны, но могут и отсутствовать. Приложения оформляются как продолжение работы. Каждое приложение начинается с новой страницы и имеет заголовок с указанием сверху страницы слова «Приложение» и его цифрового обозначения. На все приложения по тексту должны указываться.

Оформление реферата.

Работа должна быть предоставлена в отпечатанном виде, рукописный вариант не допускается, должна быть напечатан на стандартном листе писчей бумаги в формате А 4 (210 x 297 мм) с текстом только с одной стороны листа с соблюдением следующих требований:

- поля: левое – 30 мм, правое – 15 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм;

- шрифт текста размером 14 пт, гарнитурой TimesNewRoman;
- шрифт заголовков 14 пт, гарнитурой TimesNewRoman;
- межстрочный интервал – полуторный;
- отступ красной строки – 1,25;
- выравнивание текста – по ширине.

Примерные темы рефератов

1. Цели устойчивого развития
2. Цели развития тысячелетия
3. Деятельность ООН по решению глобальных проблем
4. География международного терроризма
5. Изменение климата и его влияние на жизнь людей
6. Освоение космоса: стратегии ведущих держав
7. Какие проблемы влечет загрязнение Мирового океана
8. Использование ТБО для развития
9. Зеленая экономика: реальность или вымысел

Методические рекомендации студентам по выполнению электронных презентаций
ОФОРМЛЕНИЕ СЛАЙДОВ

1. Стилль. Соблюдайте единый стиль оформления.
 - Избегайте стилей, которые будут отвлекать от самой презентации.
 - Вспомогательная информация (управляющие кнопки) не должны преобладать над основной информацией (текст, рисунки).
2. Фон. Для фона выбирайте более холодные тона (синий, зеленый).
 - Фон слайдов должен быть одинаковый, чтобы не отвлекать внимание от содержания.
3. Использование цвета. На одном слайде рекомендуется использовать не более трех цветов:
 - Один для фона, один для заголовков, один для текста.
 - Для фона и текста используйте контрастные цвета.
 - Стараться не использовать красного цвета во избежание психологического воздействия на слушателей. Наиболее хорошо воспринимаемые сочетания цветов шрифта и фона: белый на темно-синем, лимонно-желтый на пурпурном, черный на белом, желтый на синем.
4. Использование эффектных приёмов.
 - Используйте возможности компьютерной анимации для представления информации на слайде.
 - Не используйте много эффектных приёмов (выскакивающие картинки, световые эффекты и т.д.), чтобы не отвлекать внимание слушателей от содержания информации на слайде.
5. Правила использования графической информации.
 - Графика должна органично дополнять текстовую информацию или передавать ее в более наглядном виде;
 - Каждое изображение должно нести смысл;
 - Цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда.
6. Количество слайдов 12 - 15 шт. Титульный лист презентации должен содержать следующие сведения: название презентации, ФИО автора/ов, ФИО руководителя, название университета, факультета, город, год.

Оценочные материалы для проведения текущей аттестации

Самостоятельная работа №4. Изменение численности населения Мира и отдельных стран

- Используя данные рис.1. и рис.2. сделай выводы, о том, как изменится численность населения Мира в ближайшие 50 лет. Какие регионы мира увеличат свою людность и какие вызовы для человечества несет такое изменение?

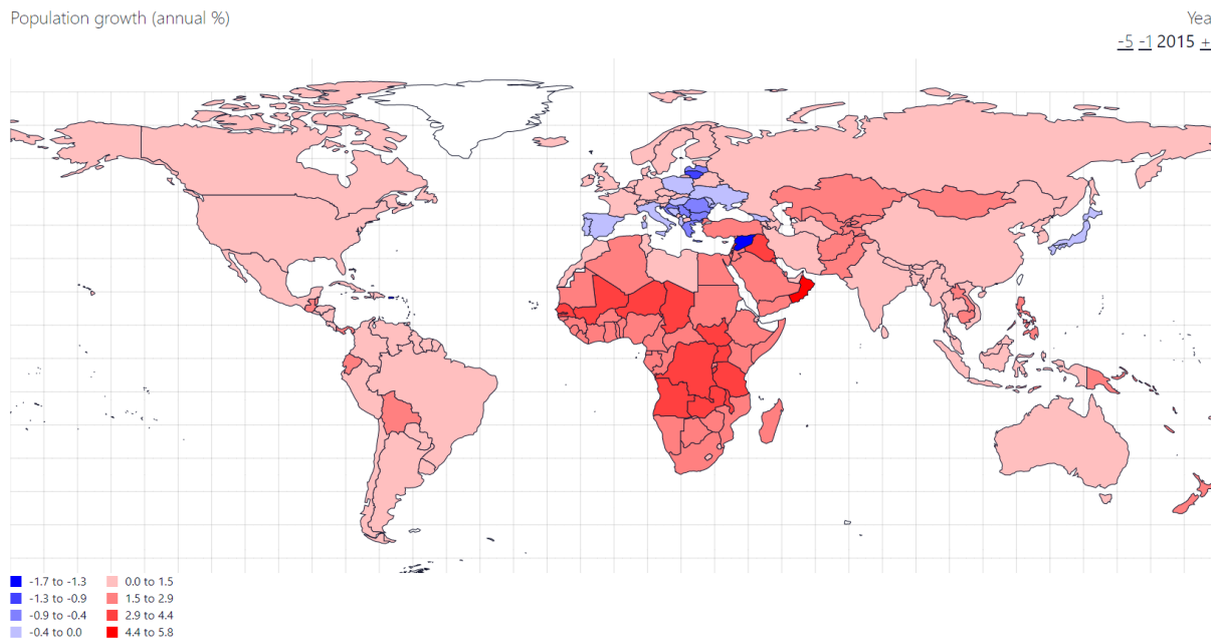


Рис.1. Темпы прироста населения по странам мира

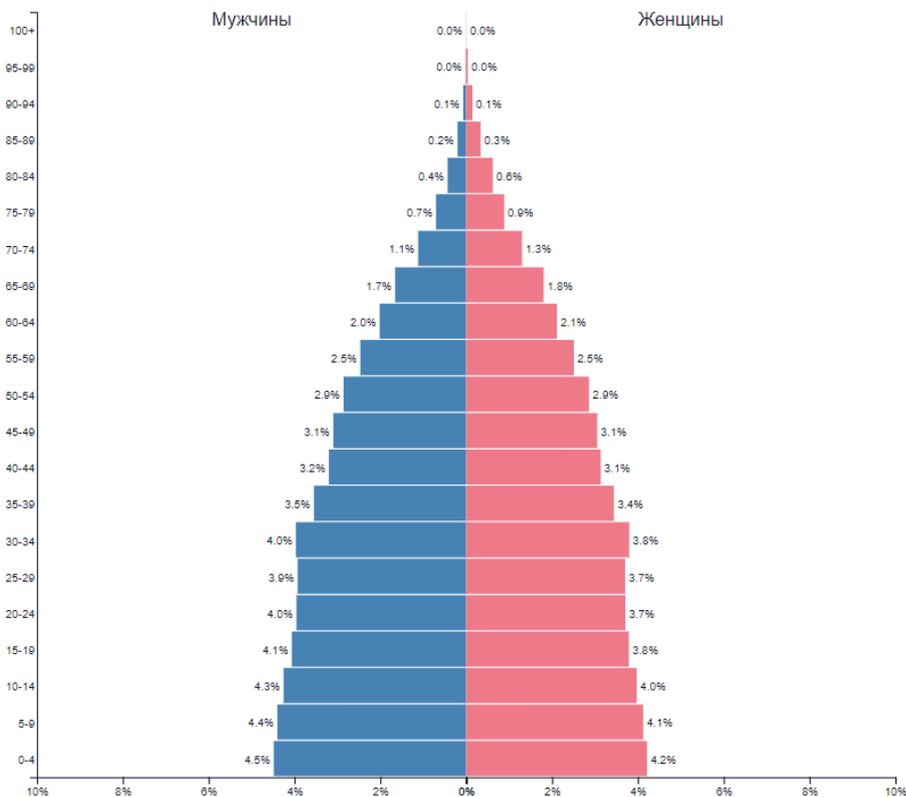


Рис.2. Половозрастная пирамида населения Мира

Практическая работа № 5. Международные конфликты

Письменно ответьте на вопросы

1. Роль ООН в урегулировании конфликтов и кризисов.
2. Роль неправительственных организаций в урегулировании конфликтов и кризисов.
3. Проблемы глобальных и региональных конфликтов во внешней политике зарубежных стран.
4. Российские миротворческие контингенты в Абхазии, Южной Осетии, Приднестровье, Таджикистане.
5. Частные военные компании и их роль в международных конфликтах