Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич

Должность: врио ректора

Дата подписания: 07.11.20 Министерство науки и высшего образования Российской Федерации уникальный программный ключ: ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» 69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Утверждаю: Руководитель ООП

есее Е.Р. Хохлова

2023 г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

География населения с основами демографии

Направление подготовки 05.03.02 География

Направленность (профиль) Региональное развитие

Для студентов 2 курса очной формы обучения

Составитель: д.г.н., профессор А.А. Ткаченко

І. Аннотация

1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины является: выработать у студентов представление о населении и о географических подходах к его изучению.

Задачами освоения дисциплины являются:

- познакомить студентов с историей изучения населения в географии,
 спецификой географического подхода к населению;
- добиться усвоения студентами современных представлений географии населения и «подстилающих» дисциплин (демографии, этнографии, экономики труда);
- привить студентам навыки географического изучения населения,
 гуманитарного подхода к рассмотрению территории.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина входит в обязательную часть учебного плана направления «География». Освоение дисциплины опирается на знания, полученные в процессе изучения дисциплин: Введение в географию, История, Землеведение.

Дисциплина закладывает основу для изучения Геоурбанистики, Теория социально-экономической географии, Экономической и социальной географии России, Экономической и социальной географии мира, Географии Тверской области.

3. Объем дисциплины: 4 зачетных единиц, 144 академических часов, в том числе:

контактная аудиторная работа: лекции 51 часов, практические занятия 17 часов

контактная внеаудиторная работа: контроль самостоятельной работы 27 часов.

самостоятельная работа: 49 часов,

4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-2: Способен применять	ОПК-2.2: Использует теоретические знания о
теоретические знания о	закономерностях и особенностях
закономерностях и особенностях	территориальной организации общества, развития
развития и взаимодействия	и взаимодействия производственных и
природных, производственных и	социальных территориальных систем для
социальных	решения профессиональных задач
территориальных систем при решении	
задач профессиональной деятельности	

5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения

Экзамен 3 семестр

6. Язык преподавания русский.

П. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Учебная	Всего		Конт	актная р	абота (час.))	Самостоя
программа — наименование разделов и тем	(час.)	всего	в т.ч.	_	гические нятия В т.ч.	Контроль самостояте льной работы (в том числе курсовая работа)	тельная работа, в том числе Контроль (час.)
			практич еская подгото вка		практич еская подгото вка		
1. Население и география	5		BRG		БКС		2
2. Из истории географии населения в России и СССР	11						5
3. Источники информации	9						5
4. Демогеография	21						9
5. Население и экономика	11						7
6. Социальный состав населения и уровень образования	9						5
7. География народов	13						5
8. Миграции населения	13						7
9. Подходы к описанию жизнедеятельност и населения	9						4
Контроль ИТОГО	27 144	51		17		27 27	49

III.Образовательные технологии

Учебная программа –	Вид занятия	Образовательные технологии
наименование разделов и		
тем (в строгом		
соответствии с разделом		
II РПД)		
1. Население и география	Лекция	Лекция-визуализация
2. Из истории географии	Лекция	Лекция-визуализация
населения в России и СССР		
3. Источники информации	Практическая работа	Информационные (цифровые)
4. Демогеография	Лекция	Лекция-визуализация
5. Население и экономика	Лекция	Лекция-визуализация
6. Социальный состав	Лекция	Лекция-визуализация
населения и уровень		
образования		
7. География народов	Практическая работа	Тренинг
8. Миграции населения	Лекция	Лекция-визуализация
9. Подходы к описанию	Практическая работа	Тренинг
жизнедеятельности		
населения		

IV. Оценочные материалы для проведения текущей и промежуточной аттестации

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)

ОПК-2: Способен применять теоретические знания о закономерностях и особенностях развития и взаимодействия природных, производственных и социальных территориальных систем при решении задач профессиональной деятельности

Планируемые результаты обучения по дисциплине

ОПК-2.2: Использует теоретические знания о закономерностях и особенностях территориальной организации общества, развития и взаимодействия производственных и социальных территориальных систем для решения профессиональных задач

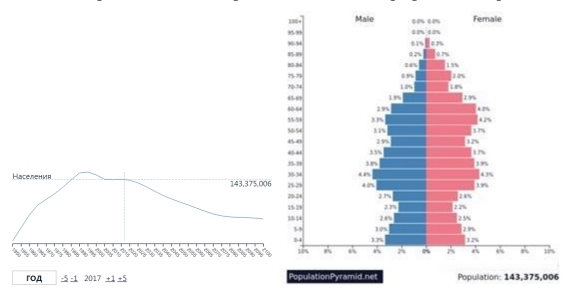
Оценочные материалы для проведения текущей аттестации
Практическая работа «Основные демографические показатели

стран мира»

Используя карту, сделайте вывод о географии смертности населения. Выделите страны с наибольшим значением коэффициента смертности, охарактеризуйте их географическое положение. Оцените значимость географического и экономического фактора в размещении стран с высокой смертностью.



2. Используя график динамики численности населения и половозрастную пирамиду, определите страну с такими характеристиками населения. Выскажитесь критически о современной демографической ситуации в этой стране. Оцените перспективы ее демографического развития.



Оценочные материалы для проведения текущей аттестации Практическая работа «Источники информации о населении»

1. Используя материалы Базы данных муниципальных образований Росстата рассчитайте коэффициент естественного прироста в регионах РФ.

Оцените влияние географического фактора на показатели рождаемости и смертности.

2. Используя данные таблицы рассчитайте коэффициент динамики численности населения по районнам Тверской области.

Район	Районный центр	1989	2010	КДН,%
Бель ский район	г. Белый	5381	3583	
Жарковский район	п.г.т. Жарковский	6428	4461	
Ост ашко вский район	г. Осташков	26623	18803	
Бологовский район	г. Бологое	33456	23774	
Пеновский район	п.г.т. Пено	6133	4378	
Кашинский район	г. Кашин	20912	15115	
Торопецкий район	г. Торопец	17648	13033	

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)

ОПК-2: Способен применять теоретические знания о закономерностях и особенностях развития и взаимодействия природных, производственных и социальных территориальных систем при решении задач профессиональной деятельности

Планируемые результаты обучения по дисциплине

ОПК-2.2: Использует теоретические знания о закономерностях и особенностях территориальной организации общества, развития и взаимодействия производственных и социальных территориальных систем для решения профессиональных задач

Подготовить устный ответ на вопрос

- 1. Население и география. Социологизация географии.
- 2. Определите место географии населения среди других наук.
- 3. Выделите предметную область географии населения.
- 4. Назовите этапы формирования отечественной географии населения.
- 5. Общее представление об учете населения. История учета населения в мире и в России (до начала ревизий).

Критерии оценивая

Шкала	Критерии оценивания
оценивания	
20 баллов	Студент формулирует верный полный ответ на
	теоретический вопрос со ссылкой на необходимые
	нормативные правовые акты.
15 баллов	Студент в целом дает правильный ответ, со ссылкой на
	нормативные правовые акты.
10 баллов	Студент допускает небольшие неточности при ответе на
	вопрос.
5 баллов	Студент имеет только общее представление о вопросе.
0 баллов	Ответ неправильный или нет ответа

V. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

1) Рекомендуемая литература

а) основная литература:

- 1. Анохин, А. А. География населения с основами демографии: учебник для вузов / А. А. Анохин, Д. В. Житин. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 279 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03724-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://www.urait.ru/bcode/511545 (дата обращения: 22.05.2023).
- 2. Медков, В. М. Демография: учебник / В. М. Медков. 2-е изд. Москва: ИНФРА-М, 2020. 332 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-009282-9. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1109586 (дата обращения: 07.06.2023). Режим доступа: по подписке.

б) дополнительная литература:

- 1. Демография : учеб. пособие [Электронный ресурс] / А.И. Щербаков, М.Г. Мдинарадзе, А.Д. Назаров, Е.А. Назарова ; под общ. ред. д-ра экон. наук, проф. А.И. Щербакова. М. : ИНФРА-М, 2018. 216 с. (Высшее образование: Бакалавриат).-Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=924761
- 2. География населения с основами демографии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие (лабораторный практикум) / . Электрон. текстовые данные. Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. 93 с. 2227-8397. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62927.html
- 3. Этнология (этнография): учебник для вузов / В. А. Козьмин [и др.]; под редакцией В. А. Козьмина, В. С. Бузина. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 438 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00916-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://www.urait.ru/bcode/510918 (дата обращения: 23.06.2023).

- 2) Программное обеспечение
 - 1. Google Chrome
 - 2. Яндекс Браузер
 - 3. Kaspersky Endpoint Security
 - 4. Многофункциональный редактор ONLYOFFICE
 - 5. OC Linux Ubuntu
- 3) Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
- -База данных муниципальных образований Росстата: https://www.gks.ru/dbscripts/munst/
- -ЭБС издательского дома «ИНФРА-М» (URL: http://znanium.com/);
- –ЭБС издательства «Лань» (URL: http://www.e.landbook.com/);
- -ЭБС издательства «Юрайт» (URL: https://www.biblio-online.ru/);
- —ЭБС «РУКОНТ» (URL: http://www.rucont.ru/);
- —ЭБС «Университетская библиотека онлайн» (URL: http://biblioclub.ru/);
- -9EC «IPRbooks» (URL: http://www.iprbookshop.ru/);
- -электронная библиотека eLIBRARY.RU;
- -коллекция электронных книг Оксфордско-Российского фонда;
- -электронная библиотека диссертаций РГБ;
- -база данных ПОЛПРЕД;
- -АРБИКОН (сводные каталоги российских библиотек и информационных центров).
- 4) Перечень информационно-телекоммуникационной ресурсов сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Научная электронная библиотека: Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU https://elibrary.ru/defaultx.asp

Электронные версии научных журналов:

Вестник Московского университета. Серия 5. География (открыты полные тексты статьей)

URL: http://www.geogr.msu.ru/structure/vestnik/

Региональные исследования (открыты полнотекстовые версии журнала с

2005 r. URL: http://www.shu.ru/?id=1227

Демоскопweekly: http://demoscope.ru/weekly/2017/0729/index.php

Карты:

Интерактивные электоральные карты

https://www.electoralgeography.com/new/ru/countries/r/russia/rossiyaprezidenstkie-vybory-2012.html

Регионы РФ и их основные характеристики. Интерактивная карта РФ (http://www.bankgorodov.ru)

VI. Методические материалы для обучающихся по освоению

дисциплины

Для работы по дисциплине «География населения с основами демографии» рекомендуется иметь две тетради: одна для записи лекций, другая для выполнения практических занятий.

В лекционной тетради необходимо выделить поля. Записи содержания лекций должны быть четкими, с указанием числа и названия тем. После лекции конспект желательно доработать, т.е. выделить основные положения темы, выводы, уточнить содержание основных понятий и терминов.

В тетрадях для практических занятий, как показывает опыт, желательно использовать правую страницу раскрытой тетради, а левую оставлять чистой или использовать для расчетов, пометок, рисунков, подклеивания вырезок и т.п. Такая форма ведения тетради позволяет студентам самостоятельно, глубже и в удобном виде прорабатывать материал курса, готовиться к зачету.

Часть заданий выполняется на контурных картах. Каждая контурная карта оформляется по единому образцу: название, отражающее ее содержание; источники, по которым выполнена работа; условные знаки; надписи на карте. Все надписи необходимо делать чертежным шрифтом. Подписи точечных объектов выполняются справа от объекта – горизонтально или вдоль параллелей. Названия линейных объектов указывают вдоль их простирания. Графики, контурные карты, проверенные контрольные работы и т.д. следует вклеивать в тетрадь к соответствующим разделам.

В процессе работы над курсом студентам необходимо прорабатывать дополнительную литературу, знакомиться с периодическими и местными изданиями, научно-популярной литературой по географии населения.

Важнейшим источником информации и обобщения географических закономерностей как отдельных компонентов природы, так и природных комплексов всех ступеней служат карты. Карты постоянно используются при выполнении лабораторных занятий. Карты дают наглядное представление о пространственном распространении тех или иных процессов, явлений или

характеристик различных объектов.

В ходе обучения студенты в рамках самостоятельной работы будут создавать электронные презентации. Электронные презентации – электронный документ, состоящий из слайдов, предназначенный для демонстрации проделанной работы. Целью любой презентации является визуальное представление замысла автора, максимальное удобное для восприятия.

Наличие учебно-справочных материалов и проблемный характер чтения курса позволяет определить набор основных направлений для самостоятельного (внеаудиторного) изучения.

По предложенным наиболее актуальным темам студентам регулярно предлагается подбор и реферирование публикаций ведущих научных журналов, на занятиях организуется обсуждение наиболее интересных публикаций.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении данного курса, позволяют каждому студенту самостоятельно выбирать и разрабатывать наиболее актуальные темы по проблемам социально-экономического развития регионов России.

Внеучебная самостоятельная аналитическая работа сочетается с личностным подходом к оценке событий и явлений этнокультурного и социально-экономического содержания.

Методические рекомендации студентам по выполнению реферата по курсу – География населения с основами демографии.

Реферат представляет собой самостоятельное исследование актуального вопроса, имеющего научную и практическую значимость в области географии населения. Реферативная работа является индивидуальной работой. За правильность всех данных отвечает студент - автор работы.

Структура реферата.

Реферат должен включать в себя следующие структурные элементы: введение, 1 - 2 параграфа, заключение, список использованной литературы, приложения (если это необходимо). Структура работы может варьироваться в зависимости от направленности и характера ее содержания.

Введение содержит обоснование темы исследования, ее актуальности и практической значимости, формулирование цели и задач работы, определение понятийной базы и методов исследования.

Параграфы включают анализ истории вопроса его современного состояния, обзор литературы по исследуемой проблеме, И классификацию представление различных точек зрения, анализ базе избранной студентом привлекаемого материала на методики исследования.

В заключение отмечаются перспективы дальнейшей разработки проблемы.

Оформление реферата.

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

- \bullet 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;
- \bullet отступ красной строки 1,25;
- выравнивание текста по ширине.

Объем работы— 25-30 печатных страниц (не считая приложений). Реферат сдается в тонкой папке со скоросшивателем без файлов.

Темы рефератов

- 1. Место географии населения в системе географических наук и в системе наук о населении.
- 2. Вопросы географии населения в трудах дореволюционных российских ученых.
- 3. Развитие отечественной географии населения в советское время и постсоветское время.

- 4. Источники информации для исследований по географии населения.
- 5. Формы учета населения.
- 6. Основные представления о ритме воспроизводства населения.
- 7. Факторы естественного движения.
- 8. Сравнительный анализ категорий «трудовые ресурсы» и «экономически активное население».
 - 9. География народов: основные подходы к изучению.
- 10. Проблемы географического изучения социальной структуры населения.

Методические рекомендации студентам по выполнению электронных презентаций

ОФОРМЛЕНИЕ СЛАЙДОВ

- 1. Стиль. 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 темносинем, 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.

Темы для электронных презентаций

- 1. Возникновение и развитие географии населения как самостоятельной ветви социально-экономической географии.
- 2. Основные работы русских дореволюционных географов в области географии населения.
- 3. Связи географии населения с другими науками (социологией, историей, демографией, экономикой труда, этнографией, географией обслуживания, районной планировкой, медицинской географией).
- 4. Методы учета населения и статистические показатели, характеризующие динамику и структуру населения.
- 5. Переписи населения. Их возникновение и место в системе учета населения.
- 6. Виды переписей населения и их особенности.
- 7. Происхождение человека и человеческих рас.
- 8. Современные этнические процессы в России.
- 9. Роль религии в хозяйственной, политической и культурной жизни стран мира.
- 10. География межрайонных миграций в России

Примерные тесты по дисциплине «География населения с основами демографии»

Кто был инициатором введения в вузах нашей страны учебного кура «География населения»:

- Н.Н. Баранский
- Р.М. Кабо
- Ю.Г. Саушкин.

Кто был автором первого в нашей стране учебного пособия по

географии населения:

- Н.И. Ляликов,
- Р.М. Кибо,
- В.В. Покшишевский.

Для определения какого демографического показателя используется формула Ритса?

коэффициент младенческой смертности

К какой группе демографических показателей относиться показатель средней продолжительности предстоящей жизни:

- общие,
- частные,
- интегральные.

Какой исторический тип воспроизводства характерен для феодального общества?

традиционный

Как происходит демографический взрыв? (выберите правильный ответ):

- рост рождаемости при постоянной смертности,
- рост рождаемости при снижении смертности,
- снижение смертности при постоянной рождаемости.

Каково соотношение величин смертности мужского и женского населения в развитых странах:

- одинаковы,
- смертность мужчин выше,
- смирность женщин выше.

Как соотноситься количество мальчиков и девочек при рождении (выберите правильный ответ):

- 90:100
- 100:100
- 105:100
- 110:100

На что направлена демографическая политика в большинстве развитых стран:

- на снижение рождаемости,
- на стабилизацию рождаемости,
- на повышение рождаемости.

Как называется современный вариант социальной структуры:

- социальная мобильность,
- социальное расслоение,
- социальная стратификация.

Какая из перечисленных ниже стран имеет самую высокую плотность населения:

- а) Бангладеш
- б) Непал
- в) Китай
- г) Индия
- д) ФРГ

В каком полушарии сосредоточено больше населения:

- а) в Восточном
- б) в Западном
- в) в Северном
- г) в Южном
- д) сильных различий в численности не наблюдается

Расположите страны по убыванию численности населения (по всему миру) Китай (1), Индия(2), США (3), Индонезия(4), Бразилия(5),

Япония(6), Россия(7)

a) 1, 2, 3, 4, 5, 7, 6

- б) 1, 2, 4, 5, 3, 7, 6
- в) 1, 2, 5, 4, 3, 7, 6
- Γ) 1, 2, 5, 4, 3, 6, 7
- д) 1. 2, 4, 5, 3, 7, 6

Расположите страны по возрастанию численности населения(по всему миру)

Китай (1), Индия(2), США (3), Индонезия(4), Бразилия(5), Япония(6), Россия(7)

- a) 6, 7, 5, 4, 3, 2, 1
- б) 6, 7, 3, 5, 4, 2, 1
- в) 6, 7, 3, 4, 5, 2, 1
- г) 7, 6, 3, 4, 5, 2, 1
- д) 6, 7, 3, 5, 4, 2, 1

Найдите правильное расположение стран Европы по возрастанию территории:

- а) Германия, Норвегия, Швеция, Испания, Франция, Россия
- б) Германия, Норвегия, Швеция, Франция, Испания, Россия
- в) Испания, Украина, Италия, Франция, Великобритания, Германия, Россия
 - г) Испания, Франция, Великобритания, Германия, Россия
 - д) Германия, Норвегия, Франция, Россия

В России к категории городов могут быть отнесены пункты с населением не менее:

- А) 7 тыс. человек
- Б) 3 тыс. человек
- В) 12 тыс. человек
- Г) 30 тыс. человек

	Крупнейшей городской агломерацией России является:
	А) Московская
	Б) Самарская
	В) Нижегородская
	Г) Новосибирская
	Какой из перечисленных народов относится к индоевропейской
язык	совой семье:
	А) буряты
	Б) русские
	В) калмыки
	Г) татары
	Наименьшим по численности народом являются:
	А) татары
	Б) русские
	В) ненцы
	Г) чуваши
	Процесс роста доли городского населения, повышения роли
город	дов и распространения городского образа жизни - это:
	А) урбанизация
	Б) миграция
	В) эмансипация
	Г) адаптация
	Естественный прирост населения – это:

А) отношение рождаемости к смертности

Б) разница между рождаемостью и смертностью

Г) отношение въехавших в страну к числу родившихся за год

Укажите верные утверждения:

1)

В восточном полушарии сосредоточено больше населения, чем в запа дном;

- 2) В северном полушарии население меньше, чем в южном;
- 3)Большинство жителей Земли расселено на высоте до 2000 м над уровнем моря;
- 4) Средняя плотность населения на Земле около 20 человек на $1 \, \mathrm{km}^2$.

Укажите верные утверждения:

1)

Плотность населения в Азии почти в 4 раза превышает среднюю плот ность населения Земли;

2)

Плотность населения в Африке примерно в 2 раза ниже, чем в средне м по миру;

- 3) Плотность населения в Европе составляет около 70 чел. на 1км²;
- 4) Плотность населения в Австралии и Океании больше, чем в Южной Америке;

Укажите верные утверждения:

1) Из всех государств мира (не считая карликовых) самую высокую плотность населения имеет Япо ния;

2)

Незаселенные людьми области занимают около четверти территории су ши;

3)

На земном шаре есть районы, где плотность населения превышает 1000 человек на 1 км².

Укажите среди регионов мира три с набольшей численностью населения:

- 1) Европа; 4) Северная Америка;
- 2) Азия; 5) Латинская Америка;
- 3) Африка; 6) Австралия и Океания.

В следующем списке стран Европы укажите пять стран с примерно одинаковой численностью населения:

- 1) Франция; 6) Дания;
- Италия;
 Бельгия;
- 3) Норвегия; 8) Чехия;
- 4) Венгрия; 9) Словакия;
- 5) Болгария; 10) Португалия;

Укажите верные утверждения:

- 1) Около половины государств мира многонациональные;
- 2) США самая многонациональная страна мира;
- 3) Индия многонациональное государство;
- 4) Наиболее распространенный в мире язык английский.

Укажите многонациональные страны из предложенного списка

- 1) Швеция; 6) Испания;
- 2) Россия; 7) Дания;
- 3) США; 8) Германия;
- 4) Великобритания; 9) Венгрия;
- 5) Албания; 10) Португалия.

Укажите в предложенном списке три страны с чрезвычайно сложным национальным составом:

- Польша;
 Норвегия;
- 2) Индия; 7) Индонезия;
- Китай;
 Австралия;
- 4) Нигерия; 9) Ливия;
- 5) Франция; 10) Аргентина.

	Укажите две наибольшие по числен	ности из перечисленных языков
cen	мей:	•
	1) нигеро-кордофанская; 6) индоев	вропейская;
	2) сино-тибетская; 7) дравидская;	
	3) афразийская; 8) северо – кавказо	ская;
	4) алтайская; 9) австронезийская;	
	5) уральско-юкагирская;	10) австралийская.
	Укажите 5 наиболее многочисленны	ых народов из представленного
спі	иска	
	1) китайцы;	6) русские;
	2) корейцы;	7) французы;
	3) японцы;	8) хиндустанцы;
	4) англичане;	9) бенгальцы;
	5) испанцы;	10) вьеты.
	Укажите два самых распространенн	ных я зыка из представленного
спі	иска	
	1) немецкий;	
	2) английский;	
	3) хинди;	
	4) французский.	
	Установите соответствие:	
	Официальный язык	Страна
	1) английский; А) Венесуэла	

2) португальский;

3) испанский;

4) французский

Б) Мали

В) Лаос

Г) Мозамбик

Д) Нидерланды

Какой народ составляет национальное меньшинство в Румынии

- 1. Словаки;
- 2. Украинцы;
- 3. Болгары;
- 4. Сербы;
- 5. Венгры.

Укажите государственные языки Швейцарии

- 1. Немецкий;
- 2. Английский:
- 3. Испанский;
- 4. Итальянский;

- 5. Французский;
- 6. Каталонский;
- 7. Тирольский;
- 8. Ретороманский.

Укажите три народа, относящихся к одной языковой семье

- 1. Хиндустанцы;
- 2. Китайцы;
- 3. Немцы;
- 4. Баски;
- 5. Египтяне;
- 6. Банту;
- 7. Вьеты;

- 8. Японцы;
- 9. Курды;
- 10.Тамилы.

Укажите, между какими расами метисы являются промежуточной группой

- 1. между европеоидной и негроидной;
- 2. между европеоидной и монголоидной;
- 3. между европеоидной и австралоидной;
- 4. между негроидной и монголоидной.

Укажите регион, в котором наиболее интенсивно происходило (и происходит в настоящее время) смешение рас

- 1. Зарубежная Азия;
- 2. Зарубежная Европа;
- 3. Америка;

- 4. Африка;
- 5. Австралия и Океания;
- 6. CHΓ.

Укажите ошибки в перечне стран, для большинства населения которых английский язык является родным

- 1. США; 5. ЮАР;
- 2. Великобритания; 6. Австралия;
- 7. Индия; 3. Бразилия;
- 4. Новая Зеландия; 8. Ямайка.

Укажите два основных народа Шри-Ланки

- 1. Хиндустанцы;
- 5. Цейлонцы; 2. Бенгальцы; 6. Сингалы;
- 3. Тамилы; 7. Малайцы; 4. Маратхи; 8. Индийцы.

Укажите страну имеющимся в ней ПО национальным меньшинствам: курды, азербайджанцы, арабы, белуджи

- 1. Ирак;
- 2. Иран;
- 3. Турция;
- 4. Индия;
- 5. Саудовская Аравия;
- 6. Пакистан.

Тематика практических занятий

- 1. Население мира: размещение, динамика, основные показатели
- 2. Основные демографические показатели стран мира
- 3. Динамика численности, половозрастная структура и миграционные потоки в странах мира.
- 4. Особенности миграции населения по регионам мира
- 5. Население России: размещение, динамика, основные показатели
- 6. Рождаемость, смертность, естественный прирост в регионах России
- 7. Особенности пространственного перемещения населения России
- 8. Показатели смертности Тверской области
- 9. Оценка демографического потенциала муниципальных образований Тверской области

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.

Промежуточная аттестация 3 семестр – экзамен

Максимальная сумма рейтинговых баллов по учебной дисциплине, заканчивающейся экзаменом, по итогам семестра составляет 60 баллов. Ответ студента на экзамене оценивается суммой до 40 рейтинговых баллов.

1 модуль

Темы, изучаемые в модуле 1:

Тема 1: Население и география

Тема 2: Из истории географии населения в России и СССР

Тема 3: Источники информации

Тема 4: Демогеография

Тема 5: Население и экономика

Максимальная сумма баллов по модулю - 30 баллов, из них

текущий контроль учебной работы студента -15 баллов, рейтинговый контроль - 15 баллов.

Текущая работа студента по модулю складывается: Практическиеработы — 10 баллов,

Номенклатура – 3 баллов.

Реферат – 2 баллов

Рейтинговый контроль по модулю проводится в форме письменной работы — 15 баллов.

Контрольные вопросы 1 модуля

Вопросы для проведения рубежного контроля:

- 1. Население и география.
- 2. Науки о населении.
- 3. Предметная область географии населения.
- 4. Формирование отечественной географии населения.
- 5. Общее представление об учете населения. История учета населения в мире и в России (до начала ревизий).
 - 6. Ревизии и местные переписи в России.
- 7. Принципы проведения всеобщих переписей. Всеобщие переписи в России

и в СССР.

- 8. Программа и организация переписи. Материалы переписей.
- 9. Текущий учет населения. Оценка численности. Регистры населения.
- 10. Понятие о естественном движении. Коэффициенты естественного движения (общие, частные, интегральные).
- 11. Понятие о режиме воспроизводства. Исторические типы воспроизводства.

- 12. Демографический переход.
- 13. Мальтузианство и неомальтузианство.

Темы, изучаемые в модуле2:

Тема 1: Подходы к описанию жизнедеятельности населения

Тема 2: Миграции населения

Тема 3: География народов

Тема 4: Социальный состав населения и уровень образования

Максимальная сумма баллов по модулю - 30 баллов, из них

текущий контроль учебной работы студента -15 баллов, рейтинговый контроль - 15 баллов.

Текущая работа студента по модулю складывается: Практические работы -10 баллов,

Номенклатура – 3 баллов.

Презентация – 2 баллов

Рейтинговый контроль по модулю проводится в форме письменной работы — 15 баллов.

Вопросы для проведения рубежного контроля:

- 1. Рождаемость: факторы и тенденции.
- 2. Смертность: факторы и тенденции; естественный прирост.
- 3. Состав населения по полу.
- 4. Возрастная структура населения.
- 5. Демографическая ситуация, демографическое поведение.
- 6. Демографическая политика.
- 7. Трудовые ресурсы и экономически активное население.
- 8. Рынок труда, безработица, политика занятости.
- 9. Социальный состав населения.
- 10. Структура занятости. Уровень образования.

Экзаменационные билеты включают два устных вопроса. В ходе экзамена проверяются все составляющие планируемых результатов обучения по дисциплине «География населения с основами демографии». Устный ответ оценивается по следующим критериям (каждый вопрос — максимум 20 баллов):

Ф		Обобщенные критерии оценки			
ормы и	0-4	5-9 баллов	10-14	15-20 баллов	
способ	балла		баллов		
bl					
оценки					

$oldsymbol{y}$	– не	-неполно	_	– полно
стный	раскрыто	или	вопросы	раскрыто
ответ	основное	непоследовател	излагаются	содержание
	содержание	ьно раскрыто	систематизиров	материала;
	учебного	содержание	ано и	– материал
	материала;	материала, но	последовательн	изложен
	_	показано общее	o;	грамотно, в
	обнаружено	понимание	_	определенной
	незнание	вопроса и	продемонстрир	логической
	или	продемонстриро	овано умение	последовательнос
	непонимани	ваны умения,	анализировать	ти;
	е большей	достаточные для	материал,	_
	или	дальнейшего	однако не все	продемонстриров
	наиболее	усвоения	выводы носят	ано системное и
	важной	материала;	аргументирова	глубокое знание
	части	– усвоены	нный и	программного
	учебного	основные	доказательный	материала;
	материала;	категории по	характер;	– точно
	_	рассматриваемо	_	используется
	допущены	му и	продемонстрир	терминология;
	ошибки в	дополнительны	овано усвоение	– показано
	определени	м вопросам;	основной	умение
	и понятий,	– имелись	литературы.	иллюстрировать
	при	затруднения или	—В	теоретические
	использован	допущены	изложении	положения
	ии	ошибки в	допущены	конкретными

терминолог	определении	небольшие	примерами,
ии, которые	понятий,	пробелы, не	применять их в
не	использовании	исказившие	новой ситуации;
исправлены	терминологии,	содержание	_
после	исправленные	ответа;	продемонстриров
нескольких	после	допущены один	ано усвоение
наводящих	нескольких	_	ранее изученных
вопросов	наводящих	допущены	сопутствующих
	вопросов;	ошибка или	вопросов,
	– при	более двух	сформированност
	неполном	недочетов при	ь и устойчивость
	знании	освещении	компетенций,
	теоретического	второстепенны	умений и
	материала	х вопросов,	навыков;
	выявлена	которые легко	– ответ
	недостаточная	исправляются	прозвучал
	сформированно	по замечанию	самостоятельно,
	сть	преподавателя	без наводящих
	компетенций,		вопросов;
	умений и		_
	навыков,		продемонстриров
	студент не		ана способность
	может		творчески
	применить		применять знание
	теорию в новой		теории к
	ситуации;		решению
	_		профессиональны
	продемонстриро		х задач;
	вано усвоение		_
	основной		продемонстриров
	литературы		ано знание
			современной
			учебной и
			научной
			литературы;
			_
			допущены
			неточности при
			освещении

	второстепенных
--	----------------

		вопросов,	
		которые	
		исправляются	ПО
		замечанию	

Итоговая оценка в ведомости и зачетной книжке студента выставляется по результатам ответа на экзамене и результатам текущей успеваемости путем складывания рейтинговых баллов. Шкала пересчета рейтинговых баллов в оценку установлена в «Положении о рейтинговой системе обучения студентов ТвГУ».

Вопросы для подготовки к экзамену

- 1. Население и география. Социологизация географии.
- 2. Определите место географии населения среди других наук.
- 3. Выделите предметную область географии населения.
- 4. Назовите этапы формирования отечественной географии населения.
- 5. Общее представление об учете населения. История учета населения в мире и в России (до начала ревизий).
 - 6. Чем отличались ревизии и местные переписи в России.
- 7. Назовите принципы проведения всеобщих переписей. Всеобщие переписи в России
 - и в СССР.
 - 8. Программа и организация переписи. Виды переписей.
 - 9. Текущий учет населения. Оценка численности. Регистры населения.
- 10. Дайте определение и запишите формулы коэффициентам естественного движения (общие, частные, интегральные).
- 11. В чем состоит суть понятия о режиме воспроизводства. Исторические типы воспроизводства.
 - 12. Охарактеризуйте демографический переход.
 - 13. Сравните основные идеи мальтузианство и неомальтузианство.
 - 14. Рождаемость: факторы и тенденции.

15. Смертность: факторы и тенденции; естественный прирост.

- 16. Охарактеризуйте состав населения по полу.
- 17. Оцените возрастную структуру населения современного мира.
- 18. Установите различия между демографической ситуацией и демографическим поведением.
- 19. Выделите основные инструменты демографической политики в России.
- 20. Соотнесите понятия трудовые ресурсы и экономически активное население.
 - 21. Рынок труда, безработица, политика занятости.
 - 22. Социальный состав населения.
 - 23. Структура занятости. Уровень образования.
 - 24. Понятие о расах и расообразовании.
 - 25. Расовая картина мира: европеоиды и монголоиды.
- 26. Расовая картина мира: негроиды, австралоиды и промежуточные расовые формы.
 - 27. Этнические общности.
 - 28. Этнические процессы.
- 29. Хозяйственно-культурные типы и историко-этнографические области.
 - 30. Языковая картина мира.
 - 31. Этнический состав населения СССР и РФ.
 - 32. Проблемы национально-территориального устройства.
 - 33. Понятие о миграциях.
 - 34. Предложите типологию миграций.
 - 35. Показатели и учет миграций.
 - 36. Раскройте механизм миграции.
 - 37. Миграционная политика. Концепция миграционного перехода.
 - 38. Проанализируйте миграции в мире до начала XX в.
 - 39. Проанализируйте миграции в зарубежном мире в XX в.
 - 40. Проанализируйте миграции в дореволюционной России.

- 41. Проанализируйте миграции в СССР.
- 42. Проанализируйте современные миграции в России.
- 43. Раскройте понятие об образе жизни

VI. Материально-техническое обеспечение

Наименование специальных* помещений	Оснащенность специальных помещений и помещений для	Перечень программного обеспечения.
	самостоятельной	
	работы	
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №109 (170021, Тверская обл., г.Тверь, ул. Прошина, д.3, корп.2)	с экраном SeremMedia, карта Тверской области (A081-04298)	 Google Chrome Яндекс Браузер Каspersky Endpoint Security Многофункциональный редактор ONLYOFFICE OC Linux Ubuntu

Помещения для самостоятельной работы:

Наименование помещений	Оснащенность помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения.
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации и самостоятельной работы № 118 (170021 Тверская обл., Тверь, ул. Прошина, д. 3, корп. 2)	1. Комплект учебной мебели 2. Лазерный принтер SAMSUNG ML- 2850D 3. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 4. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 5. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 6. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 7. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 8. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 9. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 10. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 11. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 12. МОНОБЛОК "ГРАВИТОН" М40И 13. Компьютер In-Win 14. Проектор EPSON EB-W39 15. Доска интерактивная Hitachi StarBoard FX-77WD в комплекте со стойкой для инт. доски 16. Доска белая офисная магнит «Proff»	1. Google Chrome 2. Яндекс Браузер 3. Каѕрегѕку Endpoint Security 4. Многофункциональный редактор ONLYOFFICE 5. OC Linux Ubuntu; OC Windows 6. ГИС Аксиома 7. QGis 3.32

VII. Сведения об обновлении рабочей программы дисциплины

№п.п.	Обновленный раздел	Описание внесенных	Реквизиты документа,
	рабочей программы	изменений	утвердившего
	дисциплины		изменения
1.	V. Учебно-методическое и	Обновлён перечень	Протокол № 8 от 24.05.2023
	информационное обеспечение	рекомендуемой	г. Учёного совета факультета
	дисциплины	литературы.	географии и геоэкологии
2.	V. Учебно-методическое и	Обновлён список	Протокол №1 от 06.09.2023 г.
	информационное обеспечение	программного	Учёного совета факультета
	дисциплины	обеспечения	географии и геоэкологии
3.	VII. Материально-техническое	Обновлён перечень	Протокол №1 от 06.09.2023 г.
	обеспечение	материально-	Учёного совета факультета
		технического	географии и геоэкологии
		обеспечения	