

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.22.02 МОДУЛЬ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ
ГЕОГРАФИЯ

География населения с основами демографии

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

05.03.02 География

Направленность (профиль)

05.03.02.32 Физическая география и ландшафтоведение

Форма обучения

очная

Год набора

2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

к.г.н., Доцент, Усманова Ирина Хабибрахмановна

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Цель преподавания дисциплины – сформировать у обучающихся целостные знания о структуре, видах, географических особенностях воспроизводства, миграций, размещения и расселения населения России и мира.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- познакомить студентов с историей изучения населения в географии, спецификой географического подхода к населению;
- изучить понятийно-терминологический аппарат географии населения;
- выявить причины и географические особенности воспроизводства населения в разных регионах России и странах мира;
- изучить типы структур населения и их географические особенности;
- дать базовые представления об этнических общностях и этнических процессах, о их специфике в разных странах и регионах;
- изучить причины и виды миграций, их влияние на состав и размещение населения;
- дать представление о рынке труда и занятости населения, о безработице и ее территориальной специфике;
- познакомить с общими принципами и закономерностями расселения людей, спецификой сельского и городского населения;
- научить основам картографирования населения, уметь читать и самостоятельно выполнять географические карты населения;
- обучить основам статистических исследований населения;
- привить студентам навыки географического изучения населения.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ОПК-1: Способен применять базовые знания в области математических и естественных наук, знания фундаментальных разделов наук о Земле при выполнении работ географической направленности	
ОПК-1.1: Систематизирует и анализирует базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле при планировании и проведении физико-географических исследований.	Имеет базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле Имеет базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле при планировании и проведении физико-географических исследований. Умеет систематизировать базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле Умеет систематизировать базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле при планировании и проведении физико-географических исследований.

	<p>Владеет методами анализа информации по фундаментальным разделам наук о Земле</p> <p>Владеет методами анализа информации по фундаментальным разделам наук о Земле при планировании и проведении физико-географических исследований.</p>
<p>ОПК-3: Способен применять базовые географические подходы и методы при проведении комплексных и отраслевых географических исследований на разных территориальных уровнях</p>	
<p>ОПК-3.1: Анализирует географическую информацию об особенностях регионального развития территорий.</p>	<p>Знает систему регионов различных территорий России</p> <p>Знает систему регионов различных территорий мира</p> <p>Умеет выявлять особенности демографических ситуаций в отдельных регионах России</p> <p>Умеет выявлять особенности демографических ситуаций в отдельных странах</p> <p>Владеет статистическим методом исследования населения</p> <p>Владеет картографическим и социологическим методом исследования населения</p>
<p>ПК-2: Способен применять при выполнении работ и оказанию услуг географической направленности знания социально-экономической географии, основ географии отраслей экономики с учетом факторов их размещения и перспектив развития социально-экономических территориальных систем.</p>	
<p>ПК-2.2: Анализирует основные демографические показатели, выявляет особенности демографических ситуаций и характер протекания этнических процессов в отдельных регионах и странах.</p>	<p>Знает основные демографические показатели, источники информации о населении</p> <p>анализирует основные демографические показатели, источники информации о населении</p> <p>Умеет выявлять особенности демографических ситуаций в отдельных регионах России.</p> <p>Умеет выявлять особенности демографических ситуаций в отдельных странах.</p> <p>Владеет знаниями об основных научных методах исследования этнических процессов</p> <p>Владеет основными научными методами исследования этнических процессов</p>
<p>УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p>	

<p>УК-2.3: Выбирает оптимальные способы решения задач, исходя из имеющихся ресурсов и ограничений.</p>	<p>Определяет характер ресурсов, необходимых для решения поставленных задач знает источники необходимых ресурсов умеет определить ограничения при решении поставленных задач Умеет учитывать ограничения при решении поставленных задач Владеет информацией об оптимальных способах</p>
	<p>решения поставленных задач Владеет информацией о правилах выбора оптимальных способов решения поставленных задач</p>
<p>УК-2.4: Способен разработать план мероприятий, направленных на достижение поставленной цели.</p>	<p>Знает цели исследования формулирует цели исследования Умеет сформулировать задачи исследования Умеет разработать задачи исследования Владеет навыками по разработке плана мероприятий для достижения поставленных целей Способен разработать план мероприятий для достижения поставленных целей</p>

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
Контактная работа с преподавателем:	2 (72)	
занятия лекционного типа	1 (36)	
практические занятия	1 (36)	
Самостоятельная работа обучающихся:	2 (72)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Да	

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п		Модули, темы (разделы) дисциплины		Контактная работа, ак. час.							
				Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
						Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
				Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1.											
		1. Численность и размещение населения мира и России	4								
		2. Демогеография. Географические особенности воспроизводства населения	4								
		3. Географические особенности половой и возрастной структуры населения	4								
		4. Картографирование населения	4								
		5. Расовый, национальный и конфессиональный состав населения. География народов мира и России.	4								
		6. Расселение населения мира и России	6								
		7. Миграции населения	4								
		8. Урбанизация населения	6								
		9. Естественное движение населения, его факторы			4						
		10. Типы демографической ситуации и её региональные особенности в России и странах мира			2						

11. Возрастной и половой состав населения мира и РФ: географические различия.			2					
12. Расовый и этноконфессиональный состав населения России и мира			4					
13. География мировых миграций			2					
14. Урбанизация и её географические особенности			4					
15. Сельское расселение России и мира			2					
16. Размещение населения мира			2					
17. Демографическая проблема как глобальная проблема человечества			2					
18. Естественное движение населения: факторы							10	
19. Естественное движение населения: показатели							10	
20. Демографическая политика России							6	
21. Этноссы: теории происхождения							12	
22. Подход к определению города в разных науках и странах							6	
23. География миграций в России							8	
24. Изучение сайта Отдела народонаселения ООН							10	
25. Изучение сайтов Всероссийских переписей населения России							10	
26. Изучение сайта электронного журнала emoscop weekly			12					
Всего	36		36				72	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Ткаченко А. А., Аношкин А. В., Денисенко М. Б., Елизаров В. В., Шаповалова Н. Н. Демографическая энциклопедия(Москва: Энциклопедия).
2. Глушкова В. Г., Симагин Ю. А. Демография: учеб. пособие для вузов по спец."Финансы и кредит", "Бух. учет анализ и аудит", "Мировая экономика", "Налоги и налогообложение"(Москва: КноРус).
3. Кильдишев Г. С., Козлова Л. Л., Ананьева С. П., Харченко Л. П., Карманов М. В., Кузин С. И., Романчук М. Н. Статистика населения с основами демографии: учебник для студентов вузов по специальности "Статистика"(Москва: Финансы и статистика).
4. Лубченков Ю. Н. Города России: [энциклопедия](Москва: Белый город).
5. Аксенова М., Садовская Л. Города мира(Москва: Мир энциклопедий Аванта+).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

- 1.
2. Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level (номерлицензии 43061546, авторизационныйномерлицензиата 63035375ZZE0911, 22.11.2007)
3. Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (номерлицензии 43061546, авторизационныйномерлицензиата 63035375ZZE0911, 22.11.2007)
4. ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users (серийныйномер EAV-0220436634, 19.04.2018)
5. Acrobat 8.0 Standard Russian Version Win Full Educ (серийныйномер 1016-1416-7015-6123-7420-8788, 06.12.2007)
6. WinRAR Standard License (безномеравыданоЗАО «СофтЛайнТрейд» 18.12.2008)

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. База данных статистической информации «Статистика Красноярского края» (Красноярский край, Сибирь)
2. <http://krasstat.gks.ru/>
3. Российские научные журналы на платформе elibrary.ru
4. Политематическая БД зарубежных научных журналов изд.-ва Elsevier <http://www.chem.msu.ru/>

5. Политематическая электронно-библиотечная система «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru>
6. Электронно-библиотечная система «Перспект» <http://ebs.prospekt.org/books>
7. БД зарубежных научных журналов изд-ва Cambridge University Press <http://ebs.prospekt.org/>
8. Журнал Science издательства AAAS <http://www.rad.pfu.edu.ru/>
9. Научная реферативно-библиографическая база данных Scopus издательства Elsevier <http://www.elsevierscience.ru/>
10. Электронно-библиотечная система «Руконт» <https://rucont.ru/>

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

10.1

Учебные столы, стулья, трибуна-кафедра, управляемые жалюзи, комплект мультимедийного оборудования, включающий: ПК на основе процессора Intel Pentium 4, микрофон, LCD проектор Panasonic, документ-камера WolfVision Z-8 (визуализатор коллекционных образцов), профессиональная система цифрового многоканального звука 5.1. с цифровым управлением и усилителем-эквалайзером Mackie 802 Premium, Phonic max 860, проекционный экран 2,5x2,5 м, интерактивная доска обратной проекции SmartUF45-680 (Канада), активный монитор лектора Symposium ID370.

-Российская Федерация (1:8 00 000)

ОАО «Омская картографическая фабрика» 2013г.

-Учебный атлас мира

Главное управление геодезии и картографии при совете министров СССР, Москва, 1979

10.2

Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level (номер лицензии 43061546, авторизационный номер лицензиата 63035375ZZE0911, 22.11.2007)

Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (номер лицензии 43061546, авторизационный номер лицензиата 63035375ZZE0911, 22.11.2007)

ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users (серийный номер EAV-0220436634, 19.04.2018)

Acrobat 8.0 Standard Russian Version Win Full Educ (серийный номер 1016-1416-7015-6123-7420-8788, 06.12.2007)

WinRAR Standard License (безномеравыданоЗАО «СофтЛайнТрейд»
18.12.2008)