минобрнауки россии

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева» Институт экономики и управления

УТВЕРЖДАЮ Директор ИЭиУ ______ Н.В. Кудреватых «___»____ 20__ г.

Рабочая программа дисциплины

Демография

Направление подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление Профиль 01 Государственное и муниципальное управление: социально-производственная сфера

Присваиваемая квалификация "Бакалавр"

> Формы обучения заочная, очная

Кемерово 20___ г.



1

Рабочую программу составил:			
кафедры ГиМУ			
	подпись	ФИО	
Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры государственного и му	униципального управл	ения	
Протокол № от			
Зав. кафедрой государственного и муниципального управления			Н.А. Заруба
		подпись	ФИО
Согласовано учебно-методической комиссией по направлению подготовки (специальности)		нное и муниципальное	управление
Протокол № от			
Председатель учебно-методической комисси подготовки (специальности) 38.03.04 Государ муниципальное управление			Н.А. Заруба
<u> </u>		подпись	ФИО



1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Демография", соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Освоение дисциплины направлено на формирование:

общекультурных компетенций:

- OK-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности профессиональных компетенций:
- ПК-2 владением навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры

Результаты обучения по дисциплине определяются индикаторами достижения компетенций

основные теории мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, основы аудита человеческих ресурсов и принципы диагностики организационной культуры

основы экономических знаний в различных сферах деятельности

использовать основные теории мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, уметь проводить аудит человеческих ресурсов и уметь осуществлять диагностику организационной культуры

использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры

способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

2 Место дисциплины "Демография" в структуре ОПОП бакалавриата

Для освоения дисциплины необходимы знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности, полученные в рамках изучения следующих дисциплин: История, Социология, Экономическая теория.

В области исторических основ расселения населения, производительные силы и производственные ресурсы, основы формирования социума, знание статистических методов обработки данных и др

3 Объем дисциплины "Демография" в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины "Демография" составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Фонта обътония	Коли	Количество часов		
Форма обучения	ОФ	3Ф	03Ф	
Курс 2/Семестр 4				
Всего часов	144	144		
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий):				
Аудиторная раб	ота			
Лекции	16	6		
Лабораторные занятия				
Практические занятия	16	8		
Внеаудиторная раб	ота			
Индивидуальная работа с преподавателем:				
Консультация и иные виды учебной деятельности				



1567973387

Φοργο οδυπουνα	Количество часов			
Форма обучения	ОФ	3Ф	03Ф	
Самостоятельная работа	76	121		
Форма промежуточной аттестации	экзамен /36	экзамен /9		

4 Содержание дисциплины "Демография", структурированное по разделам (темам)

4.1. Лекционные занятия

Темы разделов и их содержание	Объ в ча	
	ОΦ	3Ф
Тема 1. Демография как наука	4	1
1. Объект и предмет демографии		
2. Демографические структуры и процессы		
3. История становления демографии и современное состояние		
Тема 2. Источники данных о населении и демографических процессах. Учёт	4	2
численности и движения населения		
1. Демографическая информация		
2. Общая характеристика источников демографической информации		
3. Перепись населения		
4. Текущий учёт демографических событий		
5. Списки и регистры населения		
Тема 3. Численность и структура населения, тенденции изменения численности и	4	2
состава населения		
1. Численность населения		
2. Структуры населения		
3. Возрастно-половая структура населения		
4. Брачный и семейный состав населения		
5. Этнический и конфессиональный состав населения		
6. Трудовой, образовательный и социальный состав населения		
7. Расселенческая структура населения		
Тема 4. Воспроизводство и качество населения	4	1
1. Рождаемость и репродуктивное поведение.		
2. Смертность и естественный прирост.		
3. Качество населения как составляющая развития экономики и качества жизни.		
Итого:	16	6

4.2. Практические (семинарские) занятия

Тем	ы разделов и их содержание	Объ в ча	
		0Ф	
Тем	а 1. Демография как наука	4	2
1.	Объект и предмет демографии		
2	Демографические структуры и процессы		
3	История становления демографии и современное состояние		
Ten	та 2. Источники данных о населении и демографических процессах. Учёт	4	2
чис	ленности и движения населения		
1	Демографическая информация		
2	Общая характеристика источников демографической информации		
3	Перепись населения		
4	Текущий учёт демографических событий		
5	Списки и регистры населения		



Тема 3. Численность и структура населения, тенденции изменения численности и	4	2
состава населения		
1. Численность населения		
2. Структуры населения		
3. Возрастно-половая структура населения		
4. Брачный и семейный состав населения		
5. Этнический и конфессиональный состав населения		
6. Трудовой, образовательный и социальный состав населения		
7. Расселенческая структура населения		
Тема 4. Воспроизводство и качество населения	4	2
1. Рождаемость и репродуктивное поведение.		
2. Смертность и естественный прирост.		
3. Качество населения как составляющая развития экономики и качества жизни.		
Итого:	16	8

4.3 Самостоятельная работа студента и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Вид СРС		Грудоемкость, часов	
	ОФ	3Ф	
Проработка конспекта лекций, самостоятельное изучение учебной литературы по дисциплине «Демография». Подготовка и написание рефератов в течение семестра.	36	44	
Изучение дополнительной литературы; подготовка сообщения по теме занятия, работа с физической и административной картой России, самостоятельная подготовка к лекционным и практическим занятиям, решение тестов в системе Moodle		50	
Написание контрольной работы	-	27	
Итого:	76	121	

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине "Демография"

5.1 Паспорт фонда оценочных средств

N	Наименование	Содержание	Код	Знания, умения, навыки и	Форма текущего
	разделов	(темы) раздела	компетенции	(или) опыт деятельности,	контроля знаний,
	дисциплины			необходимые для	умений, навыков и
				формирования	(или) опыт
				соответствующей	деятельности,
				компетенции	необходимых для
					формирования
					соответствующей
L					компетенции



1 Темы 1-4 **Тема 1. Демография**|ОК-3| Знать Письменный опрос по как наука ПК-2 экономические основы для контрольным вопросам Объект и предмет применения в различных по темам лекционных демографии сферах деятельности занятий. использование основных Решение Демографические тестовых структуры и процессы теорий мотивации, лидерства заданий. История становления и власти для решения стратегических демографии современное оперативных управленческих состояние задач, а также для Тема 2. Источники организации групповой данных о населении работы на основе знания и демографических процессов групповой динамики и принципов процессах. Учёт численности формирования команды, движения умений проводить аудит населения человеческих ресурсов и Демографическая осуществлять диагностику информация организационной культуры Общая характеристика Уметь: источников применять основы демографической экономических знаний в информации различных сферах Перепись населения деятельности; Текущий использовать vчёт основных демографических теорий мотивации, лидерства и власти для решения событий Списки и регистры стратегических населения оперативных управленческих Тема 3. Численность задач, а также для структура организации групповой населения, работы на основе знания тенденции процессов групповой динамики и принципов изменения численности формирования команды, состава населения умений проводить аудит Численность человеческих ресурсов и населения осуществлять диагностику Структуры организационной культуры 2. населения Владеть: Возрастно-половая способностью использовать основы экономических знаний структура населения Брачный различных сферах семейный состав деятельности населения навыками использования 5. Этнический и основных теорий мотивации, конфессиональный лидерства и власти для состав населения решения стратегических и Трудовой, оперативных управленческих 6. образовательный и задач, а также для социальный состав организации групповой населения работы на основе знания 7. Расселенческая процессов групповой структура населения динамики и принципов формирования команды, Тема умений проводить аудит Воспроизводство и качество населения человеческих ресурсов и осуществлять диагностику 1. Рождаемость и репродуктивное организационной культуры поведение. 2. Смертность и естественный прирост. 3. Качество населения как составляющая развития экономики и качества жизни.



5.2. Типовые контрольные задания или иные материалы

5.2.1.Оценочные средства при текущей аттестации

Контрольная работа для студентов заочной формы обучения (самостоятельная работа для студентов очной формы обучения)

Задание №1

- 1. Разработать по теме, указанной преподавателем, план реферата (контрольной работы).
- 2. Собрать необходимую информацию, используя учебную и дополнительную литературу, электронные источники, найденные при помощи поисковых систем сети Интернет.
- Выполнить анализ имеющегося материала, оценить и обобщить его; выбрать наиболее важные сведения, уточнить план и подготовить реферат (контрольную работу).
- Реферат подготовить средствами MS Word. Содержание реферата представить в структурированной форме (введение, не менее 3-х разделов материала, заключение, список литературы). Во введении сформулировать актуальность темы, цель и задачи работы, привести краткую характеристику разделов. Использовать необходимые иллюстрации, графики, таблицы, ссылки на использованные источники информации. Показать умение использовать широкие возможности MS Word: стили, форматирование текста, сноски, списки, колонтитулы и т.д. В заключении сформулировать обоснованные выводы, оценки и рекомендации. Минимальный объем реферата (контрольной работы) - 15 страниц, из которых 1 страница - титульный лист, 2 страница - содержание, последняя - список использованной литературы и электронных источников.

Задание №2.

По материалам реферата подготовить презентацию средствами MS PowerPoint. Презентация должна включать не менее 10 слайдов и соответствовать указанной в пункте 4 (Задание №1) структуре реферата. Необходимо использовать таблицы, графики, организационные диаграммы, рисунки, различные схемы цветового оформления, управление переходами к различным слайдам, гиперссылки.

Темы рефератов (контрольных работ)

- 1. Демографическое старение населения России.
- 2. Старение населения и социальные проблемы общества.
- 3. Тенденции рождаемости и динамика численности населения России в 80-е и 90-е годы.
- 4. Территориальные и этнические различия уровня рождаемости в РФ.
- 5. Статистическое изучение взаимосвязи здоровья женщин и процессов рождаемости
- 6. Проблемы планирования семьи в России
- 7. Внутрисемейное упорядочение рождаемости в РФ и отдельных странах мира
- 8. Динамика рождаемости в России и странах мира.
- 9. Современные тенденции смертности и причины смертности
- 10. Различия в продолжительности жизни мужчин и женщин в России
- Воспроизводство населения отдельных стран мира. 11.

Критерии оценивания:

- «Отлично», если студент качественно, доступно и полностью раскрыл тему реферата (контрольной работы), привел обоснованные выводы;
- «Хорошо», если студент качественно, но не полностью, раскрыл тему реферата (контрольной работы) и привел обоснованные выводы;
- «Удовлетворительно», если студент не полностью и не качественно раскрыл тему реферата (контрольной работы) и выводы приведены не полностью;
 - «Неудовлетворительно», если студент полностью не справился с выполнением задания.

Перечень контрольных вопросов:

Контрольные вопросы по теме 1.

- 1. Каковы объект, предмет, главные цели и задачи демографии как науки? Когда появился термин «демография»?
 - 2. Определение научной цели и практического значения демографической науки.
- 3. Что является атрибутивным признаком для населения как объекта демографии? Являются ли, например, обитатели Ватикана населением?
 - 4. Какую из этих двух групп (студенты и дворяне) можно назвать населением, а какую нет?
- 5. Кто является автором термина демография? Какие ещё термины предлагались в качестве имени для новой науки?
 - 6. Кто первым поставил вопрос о воспроизводстве населения как предмете демографии?
 - 7. В чём заключаются основные отличия узкой и широкой трактовки демографии как науки?



- 8. В чём состоит отличие между демографией и наукой о (народо) населении?
- 9. Входит ли миграция населения в предмет демографии?
- 10. Каковы критерии классификации демографических наук?
- 11. Как Вы могли бы объяснить различия между социологической демографией и демографической социологией?
- 12. С какими науками демография связана наиболее тесно? Какие методы других наук используются в демографических исследованиях?
 - 13. Какие учёные внесли наибольший вклад в становление и развитие демографии как науки?
- 14. Как развивались демографические исследования в России? Какие научные центры являются ведущими в демографических исследованиях в настоящее время?
 - 15. Выделите основные этапы развития демографической науки и её современные проблемы.

Контрольные вопросы по теме 2

- 1. Роль демографической информации для практической деятельности и научных исследований.
- 2. Виды демографической информации, отличия и требования которые к ней предъявляются.
- 3. Основные виды источников данных о населении.
- 4. Категории населения, учитываемые в переписях населения.
- 5. Подлежит ли переписи населения работник дипломатической миссии иностранного государства в России? А гастарбайтер с Украины, прибывший в нашу страну на заработок?
 - 6. А. Кетле и его роль в формировании современных принципов проведения переписей населения.
 - 7. Основные принципы проведения переписей населения.
 - 8. Чем перепись населения отличается от социологического опроса?
 - 9. Основные критерии выбора критического момента переписи населения.
- 10. Чем современная перепись населения отличается от учёта населения, проводившегося в прошлом?

Контрольные вопросы по теме 3

- 1. Чем отличается постоянное, наличное и юридическое население? Как вычисляется среднегодовая численность населения?
- 2. Как можно определить темпы прироста населения? Какой показатель наиболее достоверно характеризует изменение численности населения?
 - 3. Каким образом темпы роста численности населения различаются в современном мире?
- 4. Какие структуры населения наиболее важны для демографии? В чём заключается взаимовлияние структуры населения и типа его воспроизводства?
 - 5. От чего зависит соотношение полов в населении? Каково соотношение полов в разных странах?
 - 6. Определить главные характеристики полового и возрастного состава населения.
 - 7. Раскрыть методику построения возрастно-половой демографической пирамиды населения.
 - 8. Какие классификации возрастного состава населения существуют в настоящее время?
- 9. Охарактеризуйте процессы демографического старения населения? Каким образом возрастная структура населения оказывает влияние социальные процессы в обществе?
 - 10. Шкалы демографического старения и степень демографического старения?
 - 11. Какими показателями характеризуются семейный и брачный состав населения?
 - 12. Каковы тенденции изменения семейного и брачного состава населения в России и мире?
- 13. Кто и при каких обстоятельствах может снизить минимальный брачный возраст, установленный законами Российской Федерации?
 - 14. Сущность и основные характеристики брачного рынка?
 - 15. Что такое «пробный брак» и как он влияет на устойчивость брака, так сказать, «настоящего»?
- 16. С каким из двух высказываний Вы согласны и почему (попытайтесь объяснить): 1) рост сожительств отражает прогрессивные изменения в брачно-семейных отношениях в наше время; 2) в росте сожительств находит своё выражение кризис семьи как социального института?
- 17. Чем домохозяйство отличается от семьи? Каким образом это отличия проявляются во время переписей населения?
- 18. В чём заключаются сложности определения этнического и конфессионального состава населения?
- 19. Каким образом классифицируются этносы? Какие этносы являются наиболее и наименее многочисленными в современном мире?
- 20. Какие языки являются наиболее распространёнными в современном мире? К каким языковым семьям и группам они относятся?



Контрольные вопросы по теме 4

- 1. Как определяется рождаемость в демографии?
- 2. Чем отличается рождаемость от плодовитости?
- 3. Какие показатели измерения уровня рождаемости являются основными?
- Как вычисляются общие коэффициенты воспроизводства населения? Каковы достоинства и недостатки общих коэффициентов?
 - 5. Каковы главные факторы, определяющие интенсивность рождаемости?
- Как меняется репродуктивное поведение населения по мере социально-экономического 6. развития?
 - 7. Что такое потребность в детях? Можно ли её измерить?
 - 8. Каковы причины снижения рождаемости в мире и в России?
 - 9. Демографическое понятие смертности?
 - 10. Каковы специальные и частные коэффициенты смертности?
- 11. Каков демографический смысл показателя средней ожидаемой продолжительности жизни новорожденного?
 - 12. Как дифференцированы показатели смертности по странам современного мира?
- 13. Каково место России среди других стран по величине средней ожидаемой продолжительности жизни новорожденного?
 - 14. Что такое парадокс младенческой смертности?
 - 15. Каким образом условия жизни населения влияют на показатели смертности?
- 16. Как повлияли экономические и социальные преобразования 1990-х гг. на динамику смертности и ожидаемой продолжительности жизни в России?
- 17. Каковы особенности смертности по причинам в нашей стране по сравнению со странами Запада?
 - 18. В чём заключается основная мысль концепции эпидемиологического перехода?
- 19. Каковы основные факторы уровня смертности и продолжительности жизни? Какой из них, по вашему мнению, играет ключевую роль в современной России?
 - 20. Какими показателями можно наиболее точно выявить тип воспроизводства населения?
- 21. Что такое самосохранительное поведение и какова его роль в современном уровне и динамике смертности в России?
 - 22. Каким образом состояние здоровья населения влияет на экономику страны?

Критерии оценивания:

При оценивании ответов на контрольные вопросы:

- «+» ставится за правильный ответ, который засчитывается обучающемуся,
- «-» за неверный ответ, который не засчитывается обучающемуся.

Затем подсчитывается общее количество «+», студент получает оценку:

- «Отлично», если студент полностью справился с 85-100% задания;
- «Хорошо», если студент справился с 71 -84 % задания;
- «Удовлетворительно», если студент справился с 50-69% задания
- «Неудовлетворительно», если студент справился менее чем с 50% задания.

Шкала оценивания

0	50	_70 _	85	100 %
неудовл.	удовл.		хорошо	отлично

5.2.2 Оценочные средства при промежуточной аттестации Перечень вопросов для подготовки к экзамену:

- 1. Объект и предмет демографии. Место демографии в системе знаний о народонаселении.
- 2. Развитие науки «демография». Отрасли демографии. История становления демографии.
- 3. Задачи и методы демографии.
- 4. Перепись населения: цели, задачи, принципы.
- 5. Краткая история переписей населения. Микропереписи населения.
- 6. Текущий учёт населения.
- 7. Численность населения. Постоянное, наличное, временное население. Среднегодовая численность населения и динамика.
 - 8. Динамика и прогноз численности населения мира, России.
 - 9. Половая структура населения. Факторы, влияющие на половую структуру населения.



- 10. Возрастная структура населения. Факторы, влияющие на возрастную структуру населения.
- 11. Старение население и долголетие.
- 12. Половозрастная структура населения. Половозрастная пирамида: особенности и построение.
- 13. Территориальные различия половой и возрастной струк-туры населения в мире, России.
- 14. Брачная структура населения. Браки разводы. Динамика коэффициентов брачности и разводимости.
- 15. Семья и домохозяйство. Основные функции семьи. Сущность семьи как основной ячейки воспроизводства населения. Семейная структура населения и история её развития.
- 16. Этнический и конфессиональный состав населения. Особенности национального состава населения России и её реги-онов.
- 17. Экономический, образовательный, социальный составы населения и тенденции их изменения в мире и России.
- 18. Расселенческая структура населения. Городское и сельское население. Плотность населения, уровень урбанизации.
 - 19. Виды демографических показателей: абсолютные и относительные.
- 20. Расчёт средней численности населения и общих коэффициентов естественного движения населения: рождаемости, смертности, естественного прироста, брачности, разводимости. Достоинства и недостатки коэффициентов естественного движения населения.
- 21. Показатели рождаемости населения: специальный, воз-растные, суммарный коэффициенты, коэффициент брачной и внебрачной рождаемости. Достоинства и недостатки показателей рождаемости.
- 22. Динамика уровня рождаемости в экономически развитых и развивающихся странах. Динамика уровня рождаемости в Рос-сии.
 - 23. Теория демографического перехода. Факторы рождаемости.
 - 24. Репродуктивное поведение населения.
- 25. Смертность важнейшая демографическая характеристика. Характеристика общих, специальных, частных показателей смертности. Младенческая смертность.
- 26. Продолжительность жизни: состояние и перспективы роста. Продолжительность жизни в мире и России. Факторы, влияющие на величину продолжительности жизни.

Критерии оценивания экзамена:

«Отлично» - раскрытый ответ на два теоретических вопроса билета и правильное выполнение практического задания, а также ответ на дополнительные вопросы (на усмотрение преподавателя).

«Хорошо» - раскрытый ответ на один теоретический вопрос билета и правильное выполнение практического задания, а также ответ на дополнительные вопросы (на усмотрение преподавателя).

«Удовлетворительно» - поверхностный ответ на один из двух теоретических вопросов и не полностью выполненное практическое задание, а также отсутствие ответа на дополнительные вопросы (на усмотрение преподавателя).

«Неудовлетворительно» - студент полностью не справился с билетом.

5.2.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

При проведении текущего контроля на контрольной неделе обучающиеся представляют ответы по выполненной работе преподавателю в виде файла через систему Moodle. В зависимости от качества и обоснованности, аргументированности ответа обучающийся получает от 0 до 100 баллов. Вместе с этим, студенты отвечают на вопросы теста по содержанию работы. В зависимости от количества правильных ответов обучающийся получает от 0 до 100 баллов. После чего преподаватель оценивает совокупный результат, как средняя оценка двух испытаний. Общая оценка за контрольную точку - до 100 баллов.

Критерии оценки самостоятельной работы студентов и виды контроля

Устный опрос проводится на каждом практическом занятии. Максимальное количество баллов, которое студент может заработать на одном практическом занятии - 30. За добавление к ответу - 15 баллов.

Подготовка реферата - максимальное количество баллов - 20.

Тестирование проводится в течение всего семестра. Менее 50 % правильных ответов – 0 баллов, 50-59 % – 30 баллов, 60-69 % – 35 баллов, 70-79 % – 40 баллов, 80-89 % – 45 баллов, 90 % и выше – 50 баллов. Критерии оценивания:

«Отлично», если студент полностью раскрыл тему, аргументированно и структурированно представил работу, справился с 85-100% задания;

«Хорошо», если студент не полностью раскрыл тему, не достаточно аргументированно и структурированно представил работу, справился с 71 -84 % задания;



1567973387

«Удовлетворительно», если студент частично раскрыл тему, не аргументированно и не достаточно структурированно представил работу, справился с 50-69% задания

«Незачтено», если студент справился менее чем с 70% задания.

Шкала оцеі	нивания			
0	_50	_70 _	85	100 %
незачтено	удовл.		хорошо	отлично

- 6 Учебно-методическое обеспечение
- 6.1 Основная литература
- 6.2 Дополнительная литература
- 6.3 Методическая литература

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Официальный сайт Кузбасского государственного технического университета имени Т. Ф. Горбачева. Режим доступа: www.kuzstu.ru.
- 2. Система дистанционного (электронного) обучения Кузбасского государственного технического университета имени Т. Ф. Горбачева. Режим доступа: http://el.kuzstu.ru/login/index.php.

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины "Демография"

Основной учебной работой студента является самостоятельная работа в течение семестра. Изучение дисциплины необходимо начинать с ознакомления с целями и задачами дисциплины, знаниями и умениями, приобретаемыми в процессе изучения.

Студент обязан прийти на лекцию подготовленным к восприятию материала, усердно работать на лекции, уметь составлять конспект, выделяя главное, владеть опорными понятиями дисциплины. Студент обязан проявлять творческий интерес к изучаемому предмету, систематически работать над теорией и практикой, самостоятельно осуществлять поиск дополнительной литературы с помощью поисковых систем сети Интернет.

При подготовке к практическим занятиям студент в обязательном порядке изучает теоретический материал в соответствии с методическими указаниями к практическим работам, детально прорабатывает образец решения задачи (алгоритм выполнения работы). Все неясные вопросы по дисциплине студент может разрешить на консультациях, проводимых по расписанию.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине "Демография", включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для изучения дисциплины может использоваться следующее программное обеспечение:

- 1. Libre Office
- 2. Mozilla Firefox
- 3. Google Chrome
- 4. Opera
- 5. Yandex
- 6. Microsoft Windows
- 7. ESET NOD32 Smart Security Business Edition

10 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине "Демография"

Для осуществления образовательного процесса по данной дисциплине необходима следующая материально-техническая база:



57973387

- лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием;
- учебная аудитория для проведения практических занятий компьютерный класс (по количеству студентов в подгруппе);
 - научно-техническая библиотека для самостоятельной работы обучающихся;
- зал электронных ресурсов КузГТУ с выходом в сеть Интернет для самостоятель-ной работы обучающихся;
 - компьютерный класс с выходом в сеть Интернет для самостоятельной работы обу-чающихся.

11 Иные сведения и (или) материалы

При осуществлении образовательного процесса применяются следующие образо-вательные технологии:

- традиционная с использованием современных технических средств;
- модульная;
- интерактивная;
- проектное обучение.

Чтение лекций по дисциплине и практические занятия проводится с использовани-ем электронных мультимедийных средств, что позволяет преподавателю четко структури-ровать материал лекции, экономить время, затрачиваемое на рисование схем, диаграмм и значительно увеличить объем излагаемого материала без потери его качества.

При работе используется диалоговая форма ведения лекций с постановкой и реше-нием проблемных задач, обсуждением дискуссионных моментов.

Каждая практическая работа включает проработку теоретического материала и за-крепление его при решении конкретных задач. Выполняется предварительное обсуждение выполненной практической работы в качестве образца с демонстрацией выполненного решения с помощью электронных мультимедийных средств.



67973387



Список изменений литературы на 01.09.2019

Основная литература

- 1. Медков, В. М. Демография : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 020300 "Социология" / В. М. Медков. 2-е изд.. Москва : ИНФРА-М, 2009. 683 с. (Высшее образование). ISBN 5160020846. Текст : непосредственный.
- 2. Мартынова, И. И. Демография: учебное пособие [для студентов специальности 080504 "Государственное и муниципальное управление"] / И. И. Мартынова; ФГБОУ ВПО Кузбас. гос. техн. унтим. Т. Ф. Горбачева. Кемерово: КузГТУ, 2012. 156 с. ISBN 9785890708748. Текст: непосредственный.
- 3. Мартынова, И. И. Демография: учебное пособие для студентов специальности 080504 «Государственное и муниципальное управление» и направления подготовки 081100.62 «Государственное и муниципальное управление» всех формы обучения / И. И. Мартынова; ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. унтим. Т. Ф. Горбачева», Каф. гос. и муницип. упр.. Кемерово: КузГТУ, 2012. 203 с.1 электрон. опт. диск (CD-ROM). URL: http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90897&type=utchposob:common (дата обращения: 21.09.2020). Текст: электронный.
- 4. Сидоров, А. А. Демография / А. А. Сидоров; Министерство образования и науки Российской Федерации; Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2015. 153 с. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=480908 (дата обращения: 20.09.2020). Текст: электронный.

Дополнительная литература

- 1. Демография : учеб. пособие для вузов / под ред. В. Г. Глушковой. 2-е изд.. Москва : КноРус, 2006. 304 с. ISBN 5859712669. Текст : непосредственный.
- 2. Медков, В. М. Демография : учебник для вузов по специальности 020300 "Социология" / В. М. Медков; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. Москва : ИНФРА-М, 2004. 576 с. (Классический университетский учебник). ISBN 5160018417. Текст : непосредственный.
- 3. Демография и статистика населения; Редактор: Ефимова Марина Романовна; Составитель: Нарбут Виктория Викторовна. Москва: Логос, 2013. 92 с. ISBN 9785987047415. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=233721 (дата обращения: 20.09.2020). Текст: электронный.
- 4. Саградов, А. А. Экономическая демография: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / А. А. Саградов; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Экон. фак.. Москва: ИНФРА-М, 2005. 256 с. (Учебники для экономического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова). ISBN 5160020160. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=276588. Текст: непосредственный + электронный.



1 1

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала КузГТУ

в г. Новокузнецке Эли Э. И. Забнева «31» августа 2020

Изменения рабочей программы	
Демография	

3 Объем дисциплины «Демография» в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся.

Общая трудоемкость дисциплины «Демография» составляет 4 зачетных елинины, 144 часа.

Форма обучения	Количество часов		
	ОФ	3Ф	ОЗФ
Курс 2/Семестр 4			
Всего часов	144		144
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по			
видам учебных занятий):			
Аудиторная работа			
Лекции	16		6
Лабораторные занятия			
Практические занятия	16		6
Внеаудиторная работа			
Индивидуальная работа с преподавателем:			
Консультация и иные виды учебной деятельности			
Самостоятельная работа	76		121
Форма промежуточной аттестации	экзамен /36		экзамен /9

4 Содержание дисциплины «Демография», структурированное по разделам (темам)

4.1. Лекционные занятия

Темы разделов и их содержание	Объем в часах		
	ОФ	3Ф	ОЗФ
Тема 1. Демография как наука			
1. Объект и предмет демографии			
2. Демографические структуры и процессы	4		1
3. История становления демографии и современное			
состояние			
Тема 2. Источники данных о населении и			
демографических процессах. Учёт численности и			
движения населения			
1. Демографическая информация	4		2
2. Общая характеристика источников демографической			
информации			
3. Перепись населения			

4. Текущий учёт демографических событий		
5. Списки и регистры населения		
Тема 3. Численность и структура населения, тенденции		
изменения численности и состава населения		
1. Численность населения		
2. Структуры населения		
3. Возрастно-половая структура населения	4	2
4. Брачный и семейный состав населения	4	2
5. Этнический и конфессиональный состав населения		
6. Трудовой, образовательный и социальный состав		
населения		
7. Расселенческая структура населения		
Тема 4. Воспроизводство и качество населения		
1. Рождаемость и репродуктивное поведение.		
2. Смертность и естественный прирост.	4	1
3. Качество населения как составляющая развития		
экономики и качества жизни.		
Итого	16	6

4.2. Практические (семинарские) занятия

Темы разделов и их содержание	Объем в часах		
	ОФ	3Ф	ОЗФ
 Тема 1. Демография как наука 1. Объект и предмет демографии 2. Демографические структуры и процессы 3. История становления демографии и современное состояние 	4		2
Тема 2. Источники данных о населении и			
демографических процессах. Учёт численности и			
лемижения населения 1. Демографическая информация 2. Общая характеристика источников демографической информации 3. Перепись населения 4. Текущий учёт демографических событий 5. Списки и регистры населения	4		1
Тема 3. Численность и структура населения, тенденции			
изменения численности и состава населения 1. Численность населения 2. Структуры населения 3. Возрастно-половая структура населения 4. Брачный и семейный состав населения 5. Этнический и конфессиональный состав населения 6. Трудовой, образовательный и социальный состав населения 7. Расселенческая структура населения	4		2
 Тема 4. Воспроизводство и качество населения Рождаемость и репродуктивное поведение. Смертность и естественный прирост. Качество населения как составляющая развития экономики и качества жизни. Итого 	4		1

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала КузГТУ в г. Новокузнецке Э.И. Забнева «31» августа 2020

Изменения рабочей программы «Демография»

6.1 Основная литература

- 1. Антонова, Н. Л. Демография / Н. Л. Антонова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014. 155 с. ISBN 978-5-7996-1299-3. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275626 (дата обращения: 28.08.2020).
- 2. Демография и статистика населения / сост. В. В. Нарбут; ред. М. Р. Ефимова. Москва : Логос, 2013. 92 с. ISBN 978-5-98704-741-5. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233721 (дата обращения: 28.08.2020).
- 3. Мартынова, И. И. Демография : учебное пособие / И. И. Мартынова. Кемерово : КузГТУ, 2012. 156 с. ISBN 978-5-89070-979-0.
- 4. Харченко, Л. П. Демография : учебное пособие / Л. П. Харченко. 3-е изд., стереотипное. Москва : Омега-Л, 2009. 350 с. ISBN 978-5-370-03127-4.

6.2 Дополнительная литература

- 1. Волков, А. Г. Избранные демографические труды : научное издание / А. Г. Волков ; Высшая Школа Экономики Национальный Исследовательский Университет ; сост. и науч. ред. А.Г. Вишневский. Москва : Издательский дом Высшей школы экономики, 2014. 568 с. ISBN 978-5-7598-1040-7. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439954 (дата обращения: 28.08.2020).
- 2. Медков, В. М. Демография : учебник для студентов вузов / В. М. Медков. Москва : ИНФРА-М, 2009. 683 с. ISBN 978-5-16-009282-9.
- 2. Население России 2012. Двадцатый ежегодный демографический доклад / отв. ред. А.Г. Вишневский ; Высшая школа экономики, Национальный исследовательский университет, Институт демографии. Москва : Издательский дом Высшей школы экономики, 2014. 417 с. ISBN 978-5-7598-1233-3. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=462716 (дата обращения: 28.08.2020).
- 4. Рунова, Т. Г. Демография : практикум / Т. Г. Рунова. Москва : МГИУ, 2008. 47 с. ISBN 978-5-2760-1271-1.

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

Для осуществления образовательного процесса по данной дисциплине необходима следующая материально-техническая база: - лекционная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием; - учебная аудитория для проведения практических занятий; - библиотека для самостоятельной работы обучающихся; - компьютерный класс с выходом в сеть «Интернет» для самостоятельной работы обучающихся.