

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет»
Факультет ФИСМО

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе,
качеству образования – первый
проректор



Иванов А.Г.

2017г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
Б1.В.02 ДЕМОГРАФИЯ**

(код и наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

Направление

подготовки/специальность 39.03.01 Социология

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность (профиль) / специализация

Профиль Прикладные методы социологических исследований

Профиль Социальная теория и прикладное социальное знание

(наименование направленности (профиля) специализации)

Программа подготовки академическая

(академическая /прикладная)

Форма обучения очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

(бакалавр, магистр, специалист)

Краснодар 2017

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель освоения дисциплины формирование у студентов знаний в области демографии и методов изучения и анализа демографических процессов и структур, развитие навыков применения прикладных методов и методик при исследовании демографических процессов, овладение практикой использования полученных знаний и навыков в области демографии в профессиональной деятельности.

1.2 Задачи дисциплины

1) Обосновать актуальность и возможности применения прикладных методов и методик при изучении и анализе демографических процессов;

2) научить студентов выбирать и применять известные методы для оценки состояния и возможных тенденций развития демографических процессов и структур в стране, регионе;

3) добиться понимания магистрантами цели и сущности практического использования конкретных приемов и методов демографии, позволяющих контролировать и регулировать процессы социального развития.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Демография» относится к вариативной части (Б1.В.02) учебного плана. Дисциплина базируется на знаниях, полученных по стандарту высшего образования в рамках таких дисциплин как общая социология, информатика, логика и т.д. Данная дисциплина представляет собой базу для изучения последующих дисциплин: этносоциологии, политической социологии и т.п.

Дисциплина является необходимой составной частью теоретико-методологической и практической подготовки специалистов в области социологии.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся общекультурных/общепрофессиональных/профессиональных компетенций (ОК/ОПК/ПК)

№	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			Знать	уметь	владеть
1.	ПК-1	способность самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных исследовательских методов с использованием новейшего	Принципы самостоятельного формулирования цели, постановки конкретных задач научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных исследовательских методов с	самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных исследовательских методов с использованием новейшего отечественного	способность самостоятельно формулировать цели, ставить конкретные задачи научных исследований в различных областях социологии и решать их с помощью современных

№	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			Знать	уметь	владеть
		отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий	использованием новейшего отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий	и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий	исследователейских методов с использованием новейшего отечественного и зарубежного опыта и с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий
2.	ПК-11	способность использовать социологические методы исследования для изучения актуальных социальных проблем, для идентификации потребностей и интересов социальных групп	правила использования социологических методов исследования для изучения актуальных социальных проблем, для идентификации потребностей и интересов социальных групп	использовать социологические методы исследования для изучения актуальных социальных проблем, для идентификации потребностей и интересов социальных групп	способность использовать социологические методы исследования для изучения актуальных социальных проблем, для идентификации потребностей и интересов социальных групп

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач.ед. (108 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры (часы)			
		2			
Контактная работа, в том числе:					
Аудиторные занятия (всего):	54	54			
Занятия лекционного типа	36	36	-	-	-
Лабораторные занятия	-	-	-	-	-
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия)	18	18	-	-	-

	-	-	-	-	-
Иная контактная работа:					
Контроль самостоятельной работы (КСР)	2	2			
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3	0,3			
Самостоятельная работа, в том числе:					
<i>Курсовая работа</i>	-	-	-	-	-
<i>Проработка учебного (теоретического) материала</i>	20	20	-	-	-
<i>Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)</i>	11	11	-	-	-
<i>Реферат</i>	4	4	-	-	-
Подготовка к текущему контролю	16,8	16,8	-	-	-
Контроль:					
Подготовка к экзамену	-	-			
Общая трудоемкость	час.	108	108	-	-
	в том числе контактная работа	56,3	56,3		
	зач. ед	3	3		

2.2 Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.
Разделы дисциплины, изучаемые в 2 семестре.

№	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объект, предмет, задачи и методы демографии	6	2	2	-	2
2.	История возникновения и развития демографической науки	10	4	2	-	2
3.	Источники данных о населении: переписи населения, текущий учет, выборочные обследования и социолого-демографические исследования	10	4	2	-	2
4.	Методы измерения численности, структуры населения и демографических процессов. Социально-демографические показатели	7	4	1	-	2
5.	Рождаемость и репродуктивное поведение	5	2	1	-	2
6.	Смертность, показатели смертности и продолжительности жизни, и самосохранительное поведение	5	2	1	-	2
7.	Брачность и разводимость: общие закономерности и специфические тенденции	5	2	1	-	2

8.	Численность населения и процессы воспроизводства	5	2	1	-	2
9.	Миграция: теория и практика	5	2	1	-	2
10.	Расселение и процессы урбанизации	5	2	1	-	2
11.	Демографическое прогнозирование	4	2	1	-	1
12.	Понятие, цели, методы и направления демографической политики	4	2	1	-	1
13.	Прикладная демография	4	2	1	-	1
14.	Демографические процессы в Краснодарском крае: история и современность	4	2	1	-	1
15.	Миграции в Краснодарском крае	4	2	1	-	1
	КСР	2	-	-	-	-
	<i>Итого по дисциплине:</i>	108	36	18	-	25

2.3 Содержание разделов дисциплины:

2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1	Объект, предмет, задачи и методы демографии	Современная демография - наука о закономерностях воспроизводства населения. Объект и предмет изучения демографии. Понятие о воспроизводстве, естественном, миграционном и социальном движении населения. Место демографии в системе наук, изучающих народонаселение. Значение демографии в эпоху НТР для решения социально - экономических, экологических задач.	Конспект
2	История возникновения и развития демографической науки	Краткая история развития демографии. Основные этапы и представители демографической науки. Демография в России.	Конспект
3	Источники данных о населении.	Источники данных о населении: виды и типы. Основные требования к информации о населении. Переписи населения. Текущий демографический учет. Списки и регистры населения. Выборочные обследования.	Конспект
4	Методы измерения численности, структуры населения и демографических	Основные демографические показатели. Основные методы, применяемые в демографических исследованиях.	Конспект

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
	процессов. Социально-демографические показатели		
5	Рождаемость и репродуктивное поведение	Понятие рождаемости. Рождаемость и плодovitость. Факторы рождаемости. Показатели рождаемости. Динамика уровня рождаемости в России и мире. Репродуктивное поведение.	Конспект
6	Смертность, показатели смертности и продолжительности жизни, и самосохранительное поведение	Понятие смертности. Факторы смертности. Показатели смертности. Динамика смертности в России и мире. Самосохранительное поведение.	Конспект
7	Брачность и разводимость: общие закономерности и специфические тенденции	Понятие брака, брачность и разводимость. Факторы брачности и разводимости. Показатели брачности и разводимости. Динамика уровня брачности и разводимости в России и мире.	Конспект
8	Численность населения и процессы воспроизводства	Общая численность населения. Показатели численности и воспроизводства населения. Типы и режимы воспроизводства. Динамика уровня воспроизводства населения в России и мире.	Конспект
9	Миграция: теория и практика	Понятие миграции. Факторы миграции. Типы и виды миграционных перемещений. Динамика миграционных процессов в России и мире.	Конспект
10	Расселение и процессы урбанизации	Типы расселения. Понятие урбанизации. Факторы урбанизации. Последствия урбанизации для общества. Динамика урбанизации в России и мире.	Конспект
11	Демографическое прогнозирование	Демографические прогнозы. Цели демографического прогнозирования. Виды демографических прогнозов. Методы прогнозирования. Прогнозы основных демографических процессов и показателей для России и мира.	Конспект
12	Понятие, цели, методы и направления демографической политики	Демографическая политика: понятие, методы, цели. Особенности демографической политики в различных странах мира. Демографическая политика в России.	Конспект
13	Прикладная демография	Прикладная демография: понятие, сферы применения, методы оценки эффективности.	Конспект
14	Демографические	Особенности демографической	Конспект

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
	процессы в Краснодарском крае: история и современность	структуры и демографических процессов в Краснодарском крае: история и современность.	
15	Миграции в Краснодарском крае	Миграционные потоки в Краснодарском крае: история и современность. Влияние миграций в крае на демографическую структуру и процессы воспроизводства.	Конспект

2.3.2 Занятия семинарского типа

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1	Объект, предмет, задачи и методы демографии	Современная демография - наука о закономерностях воспроизводства населения. Объект и предмет изучения демографии. Понятие о воспроизводстве, естественном, миграционном и социальном движении населения. Место демографии в системе наук, изучающих народонаселение. Значение демографии в эпоху НТР для решения социально - экономических, экологических задач.	Опрос, рефераты
2	История возникновения и развития демографической науки	Краткая история развития демографии. Основные этапы и представители демографической науки. Демография в России.	Опрос, рефераты
3	Источники данных о населении: переписи населения, текущий учет, выборочные обследования и социолого-демографические исследования	Источники данных о населении: виды и типы. Основные требования к информации о населении. Переписи населения. Текущий демографический учет. Списки и регистры населения. Выборочные обследования.	Опрос, рефераты
4	Методы измерения численности, структуры населения и демографических процессов. Социально-демографические показатели	Основные демографические показатели. Основные методы, применяемые в демографических исследованиях.	Опрос, рефераты
5	Рождаемость и репродуктивное поведение	Понятие рождаемости. Рождаемость и плодовитость. Факторы рождаемости. Показатели рождаемости. Динамика уровня рождаемости в России и мире. Репродуктивное поведение.	Опрос, рефераты

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
6	Смертность, показатели смертности и продолжительности жизни, и самосохранительное поведение	Понятие смертности. Факторы смертности. Показатели смертности. Динамика смертности в России и мире. Самосохранительное поведение.	Опрос, рефераты
7	Брачность и разводимость: общие закономерности и специфические тенденции	Понятие брака, брачность и разводимость. Факторы брачности и разводимости. Показатели брачности и разводимости. Динамика уровня брачности и разводимости в России и мире.	Опрос, рефераты
8	Численность населения и процессы воспроизводства	Общая численность населения. Показатели численности и воспроизводства населения. Типы и режимы воспроизводства. Динамика уровня воспроизводства населения в России и мире.	Опрос, рефераты
9	Миграция: теория и практика	Понятие миграции. Факторы миграции. Типы и виды миграционных перемещений. Динамика миграционных процессов в России и мире.	Опрос, рефераты
10	Расселение и процессы урбанизации	Типы расселения. Понятие урбанизации. Факторы урбанизации. Последствия урбанизации для общества. Динамика урбанизации в России и мире.	Опрос, рефераты
11	Демографическое прогнозирование	Демографические прогнозы. Цели демографического прогнозирования. Виды демографических прогнозов. Методы прогнозирования. Прогнозы основных демографических процессов и показателей для России и мира.	Опрос, рефераты
12	Понятие, цели, методы и направления демографической политики	Демографическая политика: понятие, методы, цели. Особенности демографической политики в различных странах мира. Демографическая политика в России.	Опрос, рефераты
13	Прикладная демография	Прикладная демография: понятие, сферы применения, методы оценки эффективности.	Опрос, рефераты
14	Демографические процессы в Краснодарском крае: история и современность	Особенности демографической структуры и демографических процессов в Краснодарском крае: история и современность.	Опрос, рефераты
15	Миграции в Краснодарском крае	Миграционные потоки в Краснодарском крае: история и современность. Влияние миграций в крае на демографическую структуру и процессы воспроизводства.	Опрос, рефераты

2.3.3 Лабораторные занятия

Лабораторные занятия - не предусмотрены

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ

- 1 Брачность и разводимость в России: тенденции и перспективы.
- 2 Внебрачная рождаемость: тенденции, детерминанты и перспективы.
- 3 Возрастная структура и воспроизводство населения.
- 4 Всемирное обследование рождаемости: основные итоги.
- 5 Вторичное соотношение полов: социолого-демографические аспекты.
- 6 Демографическая политика – понятие, сущность, социальные и социологические аспекты.
- 7 Демографическая политика в развивающихся странах (на примере отдельных стран или регионов).
- 8 Демографическая политика в развитых странах (на примере отдельных стран или регионов).
- 9 Демографическая типология семей: понятие и динамика.
- 10 Демографические прогнозы для России.
- 11 Демографический взрыв: причины и последствия.
- 12 Демографический переход: понятие, формы проявления.
- 13 Демографическое старение населения: сущность, причины.
- 14 Депопуляция в России: причины, последствия, перспективы.
- 15 Дж. Граунт: его жизнь и роль в становлении демографии.
- 16 История учётов населения в России.
- 17 Кетле А. и его роль в формировании современных принципов проведения переписей населения.
- 18 Международная миграция.
- 19 Население России - вчера, сегодня, завтра.
- 20 Научные концепции объяснения снижения рождаемости.
- 21 Основные проблемы демографической политики в России.
- 22 Первая Всеобщая перепись населения 1897 года.
- 23 Перепись населения России 2002 года: основные итоги и особенности.
- 24 Разводимость в России: тенденции, причины, последствия.
- 25 Репродуктивное поведение: понятие, сущность, исследования.
- 26 Самосохранительное поведение: понятие, сущность, роль в динамике смертности.
- 27 Современные тенденции смертности (в мире, России и т.д.).
- 28 Социологический взгляд на рождаемость. Рождаемость и репродуктивное поведение: современное состояние и перспективы.
- 29 Демографическая ситуация в Краснодарском крае
- 30 Этнодемографические процессы на Кубани (история и современность)
- 31 Особенности миграций в Краснодарском крае

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Объект, предмет, задачи и методы демографии	Харченко, Л.П. Демография. Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва: Омега-Л, 2011. — 372 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/5520 .

2	История возникновения и развития демографической науки	Демография и статистика населения [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; под ред. И. И. Елисеевой, М. А. Клупта. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 405 с. — Режим доступа:
3	Источники данных о населении: переписи населения, текущий учет, выборочные обследования и социолого-демографические исследования	Янсон, Ю.Э. Сравнительная статистика населения [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 451 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93925 .
4	Методы измерения численности, структуры населения и демографических процессов. Социально-демографические показатели	Харченко, Л.П. Демография. Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва: Омега-Л, 2011. — 372 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/5520 .
5	Рождаемость и репродуктивное поведение	Демография и статистика населения [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; под ред. И. И. Елисеевой, М. А. Клупта. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 405 с. — Режим доступа:
6	Смертность, показатели смертности и продолжительности жизни, и самосохранительное поведение	Янсон, Ю.Э. Сравнительная статистика населения [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 451 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93925 .
7	Брачность и разводимость: общие закономерности и специфические тенденции	Харченко, Л.П. Демография. Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва: Омега-Л, 2011. — 372 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/5520 .
8	Численность населения и процессы воспроизводства	Демография и статистика населения [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; под ред. И. И. Елисеевой, М. А. Клупта. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 405 с. — Режим доступа:
9	Миграция: теория и практика	Янсон, Ю.Э. Сравнительная статистика населения [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 451 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93925 .
10	Расселение и процессы	Харченко, Л.П. Демография. Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва: Омега-Л,

	урбанизации	2011. — 372 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/5520 .
11	Демографическое прогнозирование	Демография и статистика населения [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; под ред. И. И. Елисеевой, М. А. Клупта. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 405 с. — Режим доступа:
12	Понятие, цели, методы и направления демографической политики	Янсон, Ю.Э. Сравнительная статистика населения [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 451 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93925 .
13	Прикладная демография	Харченко, Л.П. Демография. Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва: Омега-Л, 2011. — 372 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/5520 .
14	Демографические процессы в Краснодарском крае: история и современность	Демография и статистика населения [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; под ред. И. И. Елисеевой, М. А. Клупта. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 405 с. — Режим доступа:
15	Миграции в Краснодарском крае	Янсон, Ю.Э. Сравнительная статистика населения [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 451 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93925 .

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся

3. Образовательные технологии

Вид занятия	Используемые интерактивные образовательные технологии
Лекции	Интерактивная лекция с мультимедийной системой. Демонстрация специализированных программ по использованию методов прикладной этносоциологии, обработке результатов исследований и презентации итогов. Обсуждение сложных и дискуссионных вопросов и проблем.

Практические работы	Практические занятия в интерактивном режиме. Коллективное обсуждение статей, монографий, исследовательских проектов.
---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущей аттестации

Тестовые задания

I Вариант

1. Дата рождения науки демографии.

1. 1602 год.
2. 1702 год.
3. 1662 год.

2. Что изучает демография

1. Изучение коллективной жизни.
2. Здоровье населения.
3. Воспроизводство населения.
3. Основные источники информации в демографии.

4. Когда была проведена первая Всероссийская перепись населения?

1. 1872 год.
2. 1882 год.
3. 1897 год.

5. Укажите дату проведения первой полномасштабной переписи населения в СССР.

6. При проведении какой переписи, наряду со сплошным опросом, был применен выборочный метод?

1. 1939 год.
2. 1959 год.
3. 1970 год.

7. Назовите основные принципы проведения современных переписей.

8. Под влиянием каких факторов формируется половозрастная структура населения?

1. Половые различия в брачности.
2. Соотношение полов среди новорожденных.
3. Семейный состав.
4. Половозрастные различия в смертности.
5. Повозрастные коэффициенты рождаемости.
6. Половозрастные различия в интенсивности миграции населения.

9. Чем характеризуется процесс депопуляции?

1. Стабилизацией населения.
2. Постарением населения.
3. Усилением миграционных процессов.
4. Сокращением численности населения.

10. Какой тип воспроизводства населения формируется на втором этапе демографического перехода?

1. Регрессивный.
2. Примитивный.
3. Стационарный.

11. В чем недостаток общих показателей естественного движения населения?

12.

Какие факторы влияют на уровень рождаемости в сторону его снижения? _____ 13. Чему равно критическое значение суммарного коэффициента рождаемости на один эффективный брак?

1. 1,71.

2. 2,12.

3. 2,6.

14. Ранжируйте причины смертности населения России по приведенным классам:

1. - от инфекционных заболеваний.

2. - от новообразований.

3. - от сердечно-сосудистых заболеваний.

4. - от заболеваний органов дыхания.

5. - от неестественных причин смерти (травматизм, убийства и др).

6. - от болезней органов пищеварения.

15. Какая миграция сопровождается сменой места жительства?

1. Маятниковая.

2. Сезонная.

3. Стационарная.

16. Назовите социально-экономические факторы миграции.

17.

Какие показатели используются при прогнозировании половозрастной структуры населения?

1. Повозрастные коэффициенты брачности.

2. повозрастные коэффициенты рождаемости.

3. повозрастные коэффициенты разводимости.

4. повозрастные коэффициенты смертности.

5. повозрастные коэффициенты естественного прироста.

II вариант

1. Кто являлся основоположником демографии?

1. А. Гийяр.

2. Дж. Граунт.

3. Ж. Бертильон.

2. Естественное воспроизводство населения находится под:

1. воздействием биологических законов;

2. законов развития общества;

3. математических законов.

3. Какие сведения о населении содержатся в данных текущего учета населения?

4. Кто из ученых статистиков был организатором первой научной переписи населения?

1. Э. Галлей.

2. Ж. Руссо.

3. А. Кетле.

5. Назовите дату проведения первой полномасштабной переписи населения в СССР

6. В переписи какого года впервые были включены вопросы о жилищных условиях семей?

1. 1979 года.

2. 1989 года.

3. 1994 года.
7. Каково содержание опросного листа Всероссийской переписи 2002 года (основной массив)?
-

8. Какой вид движения населения изучает демография?
1. Миграционное.
 2. Социальное.
 3. Естественное.
9. Задачей демографии являются: _____
10. Под влиянием каких демографических факторов формируется возрастная структура населения?
1. Семейный состав.
 2. Возрастные различия в смертности.
 3. Возрастная структура мигрантов.
 4. Суммарный коэффициент рождаемости.
11. К каким последствиям приводит постарение населения?
1. Росту смертности.
 2. Усилению внебрачной рождаемости.
 3. Сокращению общего коэффициента рождаемости.
 4. Снижению суммарного коэффициента рождаемости.
12. Назовите специальные коэффициенты рождаемости.
-

13. Каким должен быть суммарный коэффициент рождаемости, чтобы обеспечить простое воспроизводство населения?
1. 1,71.
 2. 1,21.
 3. 2,12.
14. Перечислите основные концепции снижения рождаемости.
-

15. Какой индикатор характеризует реальные репродуктивные планы семьи?
1. Среднее желаемое число детей.
 2. Среднее ожидаемое.
 3. Среднее идеальное.
16. Какие показатели используются при расчете брутто-коэффициента воспроизводства населения.
1. Общий коэффициент рождаемости.
 2. Суммарный коэффициент рождаемости.
 3. Доля мальчиков среди новорожденных.
 4. Доля девочек среди новорожденных.
17. Какой показатель миграции характеризует результативность миграции?
1. Интенсивность миграции.
 2. Интенсивность миграционного прироста (убыли).
 3. Эффективность миграции.
18. Назовите основные направления миграционной политики
-

19. Какой метод применяется при прогнозировании возрастной структуры населения?
1. Статистический.
 2. Потенциальной демографии.
 3. Передвижки возрастов.

3.2.2 Примерная тематика рефератов

- 1 Брачность и разводимость в России: тенденции и перспективы.
- 2 Внебрачная рождаемость: тенденции, детерминанты и перспективы.
- 3 Возрастная структура и воспроизводство населения.
- 4 Всемирное обследование рождаемости: основные итоги.
- 5 Вторичное соотношение полов: социолого-демографические аспекты.
- 6 Демографическая политика – понятие, сущность, социальные и социологические аспекты.
- 7 Демографическая политика в развивающихся странах (на примере отдельных стран или регионов).
- 8 Демографическая политика в развитых странах (на примере отдельных стран или регионов).
- 9 Демографическая типология семей: понятие и динамика.
- 10 Демографические прогнозы для России.
- 11 Демографический взрыв: причины и последствия.
- 12 Демографический переход: понятие, формы проявления.
- 13 Демографическое старение населения: сущность, причины.
- 14 Депопуляция в России: причины, последствия, перспективы.
- 15 Дж. Граунт: его жизнь и роль в становлении демографии.
- 16 История учётов населения в России.
- 17 Кетле А. и его роль в формировании современных принципов проведения переписей населения.
- 18 Международная миграция.
- 19 Население России - вчера, сегодня, завтра.
- 20 Научные концепции объяснения снижения рождаемости.
- 21 Основные проблемы демографической политики в России.
- 22 Первая Всеобщая перепись населения 1897 года.
- 23 Перепись населения России 2002 года: основные итоги и особенности.
- 24 Разводимость в России: тенденции, причины, последствия.
- 25 Репродуктивное поведение: понятие, сущность, исследования.
- 26 Самосохранительное поведение: понятие, сущность, роль в динамике смертности.
- 27 Современные тенденции смертности (в мире, России и т.д.).
- 28 Социологический взгляд на рождаемость. Рождаемость и репродуктивное поведение: современное состояние и перспективы.
- 29 Демографическая ситуация в Краснодарском крае
- 30 Этнодемографические процессы на Кубани (история и современность)
- 31 Особенности миграций в Краснодарском крае

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

4.2.1 Вопросы к зачету по дисциплине

- 1 Объект, предмет, задачи и методы демографии
- 2 История развития демографической науки.
- 3 Источники информации о населении и демографических процессах. Переписи населения. Текущий статистический учет. Выборочные и специальные обследования.
- 4 Переписи населения в России: история проведения и основные результаты.
- 5 Численность и структура населения. Основные тенденции изменения численности населения земного шара.
- 6 Теория демографического перехода.
- 7 Демографический взрыв: причины и последствия.
- 8 Структура населения по полу. Показатели соотношения полов.

- 9 Возрастная структура населения. Взаимосвязь половозрастной структуры населения и демографических процессов.
- 10 Демографическое старение населения: понятие, показатели, причины.
- 11 Семейная структура населения. Типы и виды семей. Функции семьи. Семья и домохозяйство. Тенденции изменения современной семьи.
- 12 Общие коэффициенты естественного движения населения.
- 13 Понятие рождаемости. Типы рождаемости. Коэффициенты рождаемости. Рождаемость и плодovitость. Факторы рождаемости.
- 14 Динамика уровня рождаемости в мире.
- 15 Динамика уровня рождаемости в России, СССР и снова в России
- 16 Репродуктивное поведение Изучение репродуктивного поведения. Показатели репродуктивного поведения в переписях населения.
- 17 Исторические причины развития массовой малодетности семей. Политика в сфере рождаемости. Демографические последствия сохранения малодетности.
- 18 Рождаемость в России: тенденции, причины, последствия.
- 19 Демографическое понятие смертности, средняя ожидаемая продолжительность жизни. Факторы уровня смертности и средней продолжительности жизни.
- 20 Коэффициенты смертности. Возрастные коэффициенты смертности. Коэффициент младенческой смертности.
- 21 Показатели смертности по причинам смерти. Социальный прогресс и изменение структуры уровня смертности по причинам смерти.
- 22 Самоохранительное поведение как фактор продолжительности жизни.
- 23 Смертность в России и в мире: тенденции, причины, последствия.
- 24 Миграция как демографический процесс. Факторы миграции. Виды и показатели миграции.
- 25 Миграции в России и в мире: основные тенденции и последствия
- 26 Естественный рост и воспроизводство населения. Общий коэффициент естественного прироста. Показатели воспроизводства населения.
- 27 Городское и сельское население и процессы урбанизации.
- 28 Особенности процессов урбанизации в России: история и современность.
- 29 Демографическая политика: понятие, цели, методы, последствия.
- 30 Демографическая политика в России: основные направления и мероприятия.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

– при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;

– при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;

– при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,

– в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

– в печатной форме,

– в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

5.1 Основная литература:

1. Харченко, Л.П. Демография. Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.П. Харченко. — Электрон. дан. — Москва: Омега-Л, 2011. — 372 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/5520>.

2. Демография и статистика населения [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.] ; под ред. И. И. Елисеевой, М. А. Клуфта. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 405 с. — Режим доступа:

3. Янсон, Ю.Э. Сравнительная статистика населения [Электронный ресурс] / Ю.Э. Янсон. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 451 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93925>.

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

5.2 Дополнительная литература:

1. Воробьева, О.Д. Практикум по статистике населения и демографии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.Д. Воробьева, А.В. Багат, Т.А. Долбик-Воробей. — Электрон. дан. — Москва : Финансы и статистика, 2011. — 272 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/5318>.

2. Малинина, Т. Б. Демография и социальная статистика : учебник и практикум для академического бакалавриата [Электронный ресурс] / Т. Б. Малинина. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 298 с. — Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/book/497184F2-E213-4007-8250-83D0FD9B298B>

3. Кузнецова, Т.Ю. Демография с основами этнографии: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Т.Ю. Кузнецова. — Электрон. дан. — Калининград : БФУ им. И.Канта, 2012. — 93 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/13211>.

4. Демография и социально-экономические проблемы народонаселения: Информационно-библиографический бюллетень литературы, изданной в 2011-2012 гг. Вып. 14 [Электронный ресурс]: бюл. — Электрон. дан. — Москва : Экономический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, 2015. — 112 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/73166>.

5. Антонова, Н.Л. Демография: учеб.-метод. пособие [Электронный ресурс] / Н.Л. Антонова. — Электрон. дан. — Екатеринбург: УрФУ, 2014. — 154 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/98654>.

6. Медик, В.А. Статистика здоровья населения и здравоохранения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Медик. — Электрон. дан. — Москва: Финансы и статистика, 2009. — 368 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/1047>.

7. Развитие населения и демографическая политика. Памяти А.Я. Кваши: сборник статей. Вып. 25 [Электронный ресурс] : рук. — Электрон. дан. — Москва :

Экономический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова, 2014. — 345 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/73141>.

8. Тындык, А.О. Демографическая повестка современной России: структура и воспроизводство населения [Электронный ресурс] / А.О. Тындык. — Электрон. дан. — Москва: Издательский дом "Дело" РАНХиГС, 2015. — 96 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/74897>.

5.3. Периодические издания:

- 1 «Население и общество»
- 2 «Социологические исследования»
- 3 «Социология и социальная антропология»
- 4 «Демографический ежегодник»

5.4. Справочники

- 1 Демографические ежегодники Российской Федерации. М., Госкомстат РФ, 1993-2001.
- 2 Демографический энциклопедический словарь. М., 1985.
- 3 Народонаселение. Энциклопедический словарь. М. 1994.
- 4 Население мира. Демографический справочник / Составитель В.А. Борисов. М., 1989.
- 5 Предположительная численность населения Российской Федерации. Стат. сб. М., 1996, 1998, 2001.
- 6 Социальная энциклопедия. М., 2000.
- 7 Справочник по проведению переписей населения и жилого фонда. Методологические исследования, сер. FN 54, ч.1-2, ООН Нью-Йорк, 1991–1992.

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1 <http://coombs.anu.edu.au/ResFacilities/Demographypage.html> (Демографический сайт Австралийского национального университета в Канберре)
- 2 <http://demography.narod.ru> (Демографический сайт Б.П. Денисова)
- 3 www.census.gov (Бюро цензов США)
- 4 www.demoscope.ru (Демографический еженедельник Центра демографии и экологии человека РАН «Демоскоп Weekly»)
- 5 www.gks.ru (Официальный сайт Госкомстата РФ)
- 6 www.jhuccp.org/popwel.stm (POPLINE – самая большая в мире библиографическая база данных по демографическим исследованиям)
- 7 www.odci.gov/cia/publications/pubs.html (Всемирная книга фактов ЦРУ США. Содержит сведения по всем странам мира, включая демографические данные)
- 8 www.popindex.princeton.edu (Population Index on Line - ежеквартальный онлайн-реферативный журнал по демографии и смежным дисциплинам Принстонского университета, США)
- 9 www.prb.org/prb/prb (Демографический сайт неправительственного агентства Population Reference Bureau, США)
- 10 www.sosig-ac.uk/roads/subjectlisting/UK/demog.html (Информационный Портал по Социальным Наукам, Великобритания)
- 11 www.undp.org/popin/popin.html (Population Information Network - Официальный демографический сайт ООН)
- 12 www.unicef.org (Сайт ЮНИСЕФ – Детского фонда ООН)

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Рекомендации для самостоятельной работы.

Для понимания материала и качественного его усвоения в ходе семестра необходимо: при подготовке к занятиям следующего дня просмотреть текст предыдущей лекции, работать в библиотеке с основной и дополнительной литературой, работать с информационными ресурсами, справочными материалами и периодическими изданиями, готовиться к практическим занятиям и т.д.

Рекомендации по использованию материалов учебно-методического комплекса. Рекомендуется использовать методические указания по курсу, текст лекций преподавателя.

Рекомендации по работе с литературой. Теоретический материал курса становится более понятным, когда дополнительно к прослушиванию лекции и изучению конспекта, изучается рекомендуемая основная и дополнительная литература по дисциплине. При освоении курса желательно придерживаясь рекомендованного учебника, конспекта и дополнительной литературы. Рекомендуется, кроме «заучивания» материала, добиться состояния понимания изучаемой темы дисциплины. С этой целью рекомендуется после изучения очередного параграфа выполнить несколько простых упражнений на данную тему. Кроме того, очень полезно мысленно задать себе следующие вопросы (и попробовать ответить на них): о чем этот параграф?, какие новые понятия введены, каков их смысл?, что даст это на практике?.

Рекомендации по подготовке к экзамену. Дополнительно к изучению конспектов лекции необходимо пользоваться учебником. Кроме «заучивания» материала экзамена, очень важно добиться состояния понимания изучаемых тем дисциплины. С этой целью рекомендуется после изучения очередного параграфа ответить на вопросы к данной теме, попытаться сформулировать основные понятия и составить краткий план ответа на экзаменационный вопрос.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

8.1 Перечень информационных технологий.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения

Microsoft Excel

Microsoft PowerPoint

Microsoft Word

Internet Explorer

8.3 Перечень информационных справочных систем справочные и поисковые системы

<http://www.fictionbook.ru/ru/genre/science/>

<http://lib.rin.ru/>

<http://ilibrary.ru/>

<http://www.lib.walla.ru/>

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

№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность
1.	Лекционные занятия	Лекционная аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО) ауд. 249, 250, 246, 244
2.	Семинарские занятия	Специальное помещение, оснащенное презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО) ауд. 249, 250, 246, 244
3.	Лабораторные занятия	Не предусмотрены
4.	Курсовое проектирование	Не предусмотрены
5.	Групповые (индивидуальные) консультации	Аудитория для групповых консультаций ауд. 249, 250, 246, 244
6.	Текущий контроль, промежуточная аттестация	Аудитория для промежуточных консультаций ауд. 249, 250, 246, 244
7.	Самостоятельная работа	Кабинет для самостоятельной работы, оснащенный компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», программой экранного увеличения и обеспеченный доступом в электронную информационно-образовательную среду университета. ауд. 249, 250, 246, 244, 257