

Министерство образования Республики Беларусь
Учебно-методическое объединение высших учебных заведений
Республики Беларусь по естественнонаучному образованию

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Министра
образования Республики Беларусь

А.И. Жук
А.И. Жук

08.01.2010

Регистрационный № ТД - б. 351 /тип.

ГЕОГРАФИЯ НАСЕЛЕНИЯ

Типовая учебная программа
для высших учебных заведений по специальности
1-31 02 01 География (по направлениям)
(направление 1-31 02 01-02 География
(научно-педагогическая деятельность))

СОГЛАСОВАНО

Председатель Учебно-методического
объединения высших учебных
заведений Республики Беларусь по
естественнонаучному образованию

В.В. Самохвал
В.В. Самохвал

Начальник Управления высшего и
среднего специального образова-
ния Министерства образования
Республики Беларусь

Ю.И. Миксюк
Ю.И. Миксюк

29.12.2010

Проректор по учебной и
воспитательной работе
Государственного учреждения об-
разования «Республиканский
институт высшей школы»

В.И. Шупляк
В.И. Шупляк

24.12.2010

Эксперт-нормоконтролер

Н.П. Лукашук
Н.П. Лукашук

24.11.2010

Минск 2010

СОСТАВИТЕЛЬ:

Е.А. Антипова, профессор кафедры экономической географии зарубежных стран Белорусского государственного университета, доктор географических наук, доцент

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

Кафедра экономической географии и охраны природы Учреждения образования «Белорусский государственный педагогический университет им. М. Танка»;

Н.Н. Привалова, начальник отдела демографической и молодежной политики Государственного научного учреждения «Научно-исследовательский экономический институт Министерства экономики Республики Беларусь», кандидат экономических наук, доцент

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ В КАЧЕСТВЕ ТИПОВОЙ:

Кафедрой экономической географии зарубежных стран Белорусского государственного университета

(протокол № 1 от 31 августа 2009 г.);

Научно-методическим советом Белорусского государственного университета

(протокол № 3 от 11 февраля 2010 г.);

Научно-методическим советом по специальности 1-31 02 01 География Учебно-методического объединения высших учебных заведений Республики Беларусь по естественнонаучному образованию

(протокол № 3 от 27 января 2010 г.)

Ответственный за выпуск: Е.А. Антипова

І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Типовая учебная программа разработана для ВУЗов в соответствии с требованиями образовательного стандарта по специальности 1-31 02 01 «География (по направлениям)».

География населения занимает ведущее место в структуре дисциплин социально-экономической географии. Являясь дисциплиной вузовского компонента, география населения обеспечивает получение необходимых для социально-экономической географии навыков регионального и сравнительно-географического анализа и экономико-географического прогнозирования демографической ситуации, необходимые для приобретения профессиональных компетенций в области регионального планирования. Изучение данной дисциплины в комплексе с другими географическими предметами позволяет сформировать профессионально подготовленного специалиста-географа и гармонически развитую личность.

Изучение динамики численности, структуры и географической дифференциации демографических процессов во взаимосвязи с экономико-географическими факторами позволяет студентам понять комплексность и многоплановость территориальной организации общества.

Основной целью дисциплины «География населения» является формирование **на основе компетентностного подхода** у студентов знаний, умений и навыков в области анализа динамики и пространственных закономерностей демографических процессов, размещения и расселения населения, урбанизации и этнических процессов на макро-, мезо- и микрогеографическом уровнях в условиях постиндустриального развития мира, необходимых для углубленного изучения остальных дисциплин социально-экономико-географического цикла, а также практической деятельности.

Задачи изучения дисциплины:

- освоение и формирование базового понятийно-терминологического аппарата, методологии и методики изучения демографических процессов, структуры населения, миграции, расселения и урбанизации;
- определение роли международных организаций в накоплении знаний в области народонаселения, регулировании мировых демографических процессов, разработке международных документов по проблемам населения;
- выявление и познание факторов и территориальных закономерностей основных демовоспроизводственных и миграционных процессов, современных проблем народонаселения в условиях постиндустриального развития, их последствий и путей решения;
- установление пространственно-временных закономерностей городского и сельского расселения мира и новых тенденций развития;
- выявление структурных особенностей этнического состава регионов и стран мира;
- формирование навыков комплексной экономико-географической оценки демографической ситуации регионов и стран мира для осмысления и разработки демографической политики.

В ходе изучения дисциплины большое внимание уделяется: 1) работе студентов с картами общего географического профиля (политическая, экономическая, физическая карта мира и регионов) и картами по народонаселению: размещение и плотность населения мира, урбанизация мира, народы мира и др.; 2) выполнению расчетно-аналитических и картографических заданий. Для наиболее сложных тем предусмотрено проведение практических занятий, контролируемой самостоятельной работы, коллоквиумов.

Выпускник должен:

знать:

- понятийно-терминологический аппарат в области геодемографии, расселения, урбанизации, миграции и этнической географии;
- методологию и методику анализа основных демографических процессов как предметной области социально-экономической географии;
- основные этапы формирования и динамики численности населения мира и основных регионов мира;
- общие и региональные закономерности основных демографических процессов, урбанизации и миграции населения мира;

уметь:

- применять методы экономико-географических исследований и цифровой картографии для оценки демографической ситуации, структуры населения и расселения стран и регионов мира;
- оценивать основные факторы и тенденции территориальной дифференциации демоэкономических процессов и структуры населения в различных регионах мира;
- выявлять пространственные закономерности урбанизации и миграции населения мира на разных иерархических уровнях;
- устанавливать предпосылки, оценивать глобальные проблемы народонаселения (депопуляция, демографическое старение) и знать пути их решения в различных государствах мира.

Преподавание дисциплины базируется на тесной связи с дисциплинами: «Введение в социально-экономическую географию», «Методы географических исследований».

В методике преподавания дисциплины используется модульно-рейтинговая система оценки знаний.

На изучение дисциплины «География населения» отведено 124 часа, из них аудиторных – 68, в том числе, лекционных – 42, практических – 26.

Итоговый контроль знаний рекомендуется осуществлять в форме экзамена.

II. ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№	Наименование разделов и тем	Всего аудиторных часов	В том числе	
			лекции	практические
Раздел I. Введение в курс		6	6	-
1	География населения: предмет, цели и структура курса.	2	2	-
2	Текущий учет населения. Переписи населения. Регистры населения.	2	2	-
3	Методологические и методические основы географии населения.	2	2	-
Раздел II. Основы геодемографии		18	12	6
4	Естественное движение населения и географические различия в мире.	4	4	-
5	Типы воспроизводства населения мира. Демографический переход.	8	4	4
6	Половозрастная структура населения мира. Демографическое старение.	6	4	2
Раздел III. География миграций		8	4	4
7	Законы, функции и факторы миграции населения. Концепция «миграционного перехода» и региональные различия.	4	2	2
8	Этапы миграционного движения населения мира. Глобальный характер современной миграции. Миграционная политика.	4	2	2
Раздел IV. Динамика численности населения мира		8	4	4
9	Историческая динамика численности населения мира. Сдвиги в темпах роста мирового населения.	6	2	4
10	Демографическая поляризация мира. Демографические модели развития мира в XXI веке.	2	2	-
Раздел V. География расселения мира		10	4	6
11	Формы и функциональные типы расселения. Стадии и пространственные разновидности урбанизации. Урбанизационный переход в мире.	6	2	4
12	Региональные типы городов. Эволюция сельского расселения в мире.	4	2	2
Раздел VI. Этническая география		6	4	2
13	Эволюция этноса. Объединительные и разделительные процессы этногенеза. Культурная автономия, мировые диаспоры.	2	2	-
14	Лингвистическая классификация народов мира. Этнический состав мира. Проблемы межэтнических конфликтов и их география.	4	2	2
Раздел VII. География населения Беларуси		12	8	4
15	Воспроизводство и половозрастная структура населения Беларуси. Демографическая безопасность.	2	2	-
16	География и пространственные различия урбанизации Беларуси. Сельское расселение.	6	2	4
17	Динамика и структура миграционного движения населения Беларуси.	2	2	-
18	Влияние Чернобыльской катастрофы на географию населения Беларуси.	2	2	-
ИТОГО		68	42	26

III. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

РАЗДЕЛ I. ВВЕДЕНИЕ В КУРС

Тема 1. География населения: предмет, цели и структура курса

Предмет изучения географии населения. Место географии населения в системе географических наук. Связь географии населения с другими науками: социологией, психологией, статистикой и др.

Роль зарубежной географии в формировании методологии географического изучения населения. Основные теории народонаселения, крупнейшие школы: меркантилизма, физиократизма, мальтузианства, экономического детерминизма, поппулизма, инвайронментализма, географии человека и др. Зарубежные школы географии человека (Human Geography).

Основные направления развития науки в XIX и начале XX в. Роль представителей русской экономико-географической школы М. В. Ломоносова, А.Б. Бушена, П.П. Семенова-Тянь-Шанского и В.П. Тянь-Шанского, А.И. Воейкова, В.Э. Дэна, Р.М. Кабо в становлении теории географии населения.

Вклад экономико-географических школ Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова и Санкт-Петербургского государственного университета в развитие географии населения. Вклад белорусских ученых в развитие географии населения.

Значение курса в подготовке специалистов, в понимании ими исторических особенностей, современных пространственных закономерностей демографической ситуации мира и прогнозов, перспектив и проблем развития и их регулирования в условиях постиндустриализации общества.

Место и роль международных специализированных организаций в области народонаселения в накоплении сведений в области народонаселения, регулировании мировых демографических процессов, разработке международных документов по проблемам населения: Отдел населения департамента экономических и социальных проблем ООН, Управление Верховного комиссара по делам беженцев, Организация ООН по вопросам образования, культуры и науки, Фонд ООН в области народонаселения, Бюро Цензов США, Исследовательское бюро по народонаселению. Международные конгрессы по народонаселению. Роль Международной конференции по народонаселению и развитию (Каир, 1994 г.) в решении демографических проблем мира.

Тема 2. Текущий учет населения. Переписи населения. Регистры населения

Основные источники сведений о населении в античное время. Бюллетени смертности, ревизские сказки и другие источники сведений о населении в средние века. Текущий учет населения. Современные организации, занимающиеся текущим учетом населения в мире.

Понятие о переписи населения, ее отличительные черты от прочих источников. Первые переписи населения. Понятие о всемирной переписи населения. Этапы проведения переписей населения в мире. Географический охват переписями населения в мире. Программа переписи. Научные и методические принципы организации и проведения переписей.

Исторический обзор программ, форм организации, отчетной документации и результатов основных переписей населения. Перепись населения США 1790 г. Перепись населения Российской империи 1897 г. Переписи населения СССР (1920, 1923, 1926, 1931, 1937, 1939, 1959, 1970, 1979, 1989 гг.). Перепись населения России (2002 г.)

Переписи населения Республики Беларусь (1999, 2009 гг.).

Формы организации переписей населения в конце XX – начале XXI вв. Самоперепись. Регистры населения.

Тема 3. Методологические и методические основы географии населения

Теоретико-методологические основы экономико-географического изучения географии населения. Система общих и специальных методов изучения населения как объекта социально-экономической географии. Система показателей устойчивого демографического развития и демографической безопасности регионов и территорий.

Информационная среда дисциплины. Компьютерные программные продукты для проведения географического анализа населения. Основы демографии.

Система методов и показателей географического изучения размещения, расселения, степени хозяйственной освоенности территории.

Использование ГИС-технологий в географии населения.

РАЗДЕЛ II. ОСНОВЫ ГЕОДЕМОГРАФИИ

Тема 4. Естественное движение населения и географические различия в мире

Рождаемость и ее география: понятие о фертильности, плодovitости, репродуктивном возрасте и поведении. Виды рождаемости: естественная, реальная, ожидаемая, оптимальная. Факторы рождаемости: экономические, социальные. Теория «пирамиды» во французской географии человека. Показатели рождаемости: абсолютные и относительные (общий коэффициент рождаемости, коэффициент фертильности; суммарный, нетто- и брутто-коэффициенты рождаемости и др.). Международная шкала рождаемости.

Эволюция рождаемости в мире. Исторические типы рождаемости. «Демографические переходы» по рождаемости в истории развития человечества: классический вариант, теория инноваций, теория регулирования, теория интергенеративной передачи благосостояния.

Главные тенденции рождаемости мира конца XX – начала XXI века. Региональные различия и пространственные закономерности рождаемости в разрезе макро- и мезорегионов мира. Проявления второго демографического перехода в Европе. Поляризация рождаемости в Америке и Азии. Феномены рождаемости в Африке.

Смертность, продолжительность жизни, их география. Понятие о смертности и ожидаемой продолжительности предстоящей жизни. Основные виды смертности: эндогенная, экзогенная, генеративная, детская. Факторы смертности. Основные причины смерти в различных регионах мира. Основные показатели смертности: общий, специальный, стандартизированный коэффициенты. Международная шкала смертности. Проблемы СПИДа и смертность.

Эволюция смертности мира, исторические типы смертности. «Демографические переходы» по смертности. Эпоха чумы и голода. Эпоха снижающейся пандемии. Эпоха снижения уровня заболеваемости. Этап задержки дегенеративных заболеваний и эпидемий.

География смертности и средней продолжительности жизни населения. Главные тенденции смертности населения мира конца XX – начала XXI века. Глобализация снижения смертности и увеличения продолжительности жизни в мире. Региональные различия и пространственные закономерности смертности в разрезе макро- и мезорегионов мира. Европа и Америка на карте смертности мира. Полюса высокой смертности Африки и Азии.

Тема 5. Типы воспроизводства населения мира. Демографический переход

Типы воспроизводства населения. Понятие о демографическом переходе. Характеристика патриархального, переходного, рационального, современного типов воспроизводства населения. Стадии и фазы демографического перехода (по А. Ландри), основные характеристики. Первый и второй демографический переходы. Распределение макро- и мезорегионов по стадиям «демографического перехода».

Современные типы воспроизводства населения: расширенный, простой, суженный. Основные критерии и характеристики. Основные социально-экономические, демографические проблемы, свойственные каждому типу. Сущность и факторы депопуляция населения.

Региональные различия типов воспроизводства населения. «Демографический взрыв» и «демографический кризис» в современном мире. Новая модель демографического поведения Северной и Западной Европы. Историко-институциональные факторы демографического развития Южной Европы. Трансформация демографической ситуации в Центральной и Восточной Европе. Демографические переходы в Америке. Пространственные различия в демографической ситуации Азии. Демографические границы Африки.

Тема 6. Половозрастная структура населения мира. Демографическое старение

Понятие состава и структуры населения. Основные возрастные группы населения по классификации ВОЗ. Основные возрастные группы населения по репродуктивным способностям и трудовой деятельности.

Факторы, определяющие возрастную структуру населения.

Основные показатели экономико-географического изучения возрастной структуры. Демографическая нагрузка и зависимость от государства.

Сущность понятия «демографическое старение». Основные показатели изучения. Шкала старения ООН. Шкала старения Ж. Боже-Гарнье – Э. Россега.

Типы возрастной структуры населения (по Г. Сундбергу). Прогрессивный, стационарный, регрессивный. Основные критерии и характеристики. Взаимосвязь типов воспроизводства и возрастной структуры населения. Типы стран по возрастной структуре. «Молодые» и «старые» страны.

Понятие половозрастной пирамиды. Принципы построения пирамид. Основные типы пирамид (по Ф. Бургдерферу).

Демографическое старение. Новые подходы к экономико-географическому изучению процесса. Мировые и региональные тенденции в конце XX – начале XXI вв. старения. Географические закономерности процесса и последствия. Проблема старения в мире и пути ее решения. Роль международных конгрессов в решении проблемы демографического старения (Международная Ассамблея по старению, Вена, 1992 г.; Вторая международная Ассамблея по старению, Мадрид, 2002 г.; Международный Форум по старению, Берлин, 2002 г.).

Состав и структура по полу населения. Показатели изучения структуры по полу (коэффициент маскулинизации, коэффициент феминизации и др.). Основные факторы, влияющие на состав по полу.

Типы стран по соотношению мужского и женского населения.

Семейный состав населения. Понятие семьи. Основные виды семей: патриархальная, полная и неполная нуклеарная. Полигиния, полиандрия. Основные тенденции в трансформации семейных отношений в мире. Понятие одиночек, внесемейных ячеек.

Основные показатели брачности, разводимости, семейного состава.

РАЗДЕЛ III. ГЕОГРАФИЯ МИГРАЦИЙ

Тема 7. Законы, функции и факторы миграции населения.

Концепция «миграционного перехода» и региональные различия

Понятие о миграции населения. Законы миграции населения (по Е.Г. Равенштейну). Основные функции миграций: ускорительная, перераспределительная, селективная, экономическая, социальная. Факторы миграции.

Критерии классификации миграции. Основные виды миграций по территории, по причинам, по форме организации, по времени и др.

Миграционное поведение и стадии миграции. Показатели изучения миграционного движения. Концепция «миграционного перехода» (по В. Зелинскому).

**Тема 8. Этапы миграционного движения населения мира.
Глобальный характер современной миграции.
Миграционная политика**

Основные этапы миграционного движения: виды миграций, движущие силы, направления и результаты.

Миграции в античное время. Великое переселение народов, эпоха географических открытий, эпоха капитализма. Миграции в XX в., начале XXI в. Современный этап миграционного движения.

Глобальный характер современного процесса миграции. Основные центры притяжения мигрантов и их оттока. Международная миграция рабочей силы. Интеллектуальная миграция. Нелегальная трудовая миграция. Беженство. Роль Управления Верховного Комиссара по делам беженцев в регулировании миграционных потоков в мире.

Понятие о миграционной политике. Типы и меры миграционной политики. Миграционная политика в странах Европы, Азии и Америки.

РАЗДЕЛ IV. ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ МИРА

**Тема 9. Историческая динамика численности населения мира.
Сдвиги в темпах роста мирового населения**

Динамика численности населения, сущность понятия. Основные показатели, изучающие динамику численности населения. Классификация стран мира по численности населения. Исторические расчеты численности населения Земли. Основные временные сдвиги в темпах роста мирового населения.

Основные причины и последствия неравномерного роста населения. Динамика численности населения регионов мира и изменение геополитической структуры мира.

Распределение стран мира по численности населения.

**Тема 10. Демографическая поляризация мира.
Демографические модели развития мира в XXI веке**

Демографическая поляризация мира. Принципы выделения и индикаторы демографических полюсов. Географическая иерархия демографических полюсов. Характеристика демографических полюсов Европы, Азии, Америки и Африки.

Понятие демографической политики. Демографическая политика и политика народонаселения. Основные этапы выработки демографиче-

ской политики: оценка демографической ситуации, ее связь с социально-экономическим развитием страны и выработка направлений; разработка мер политики. Основные меры демографической политики: экономические, административно-правовые, воспитательно-пропагандистские.

Основные типы проводимых в мире демографических политик. Демографическая политика в странах Европы. Демографическая политика Франции. Демографическая политика в странах Америки. Демографическая политика США. Демографическая политика в странах Азии. Демографическая политика Китая. Демографическая политика Индии.

Прогнозы численности населения мира до 2050 г. Демографические модели развития мира в XXI веке.

РАЗДЕЛ V. ГЕОГРАФИЯ РАССЕЛЕНИЯ МИРА

Тема 11. Формы и функциональные типы расселения. Стадии и пространственные разновидности урбанизации. Урбанизационный переход в мире.

Эволюционные факторы размещения (по А. Ягельскому). Функциональные типы и формы расселения.

Понятие урбанизации и пространственные разновидности. Географические показатели, изучающие урбанизацию.

Фазы (по Д. Гиббсу) и стадии урбанизации.

Урбанизационный переход. Уровень и особенности урбанизации в различных регионах.

Урбанизированные зоны. Мегалополисы, мегагорода и мировые города в современном мире (по Н.А. Слуке).

Тема 12. Региональные типы городов. Эволюция сельского расселения в мире

Региональные типы городов и городской культуры.

Городские революции. Городские цивилизации мира.

Эволюция сельской местности. Современное сельское расселение, новые формы в разных типах стран по уровню социально-экономического развития.

РАЗДЕЛ VI. ЭТНИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ

Тема 13. Эволюция этноса.

Объединительные и разделительные процессы этногенеза.

Культурная автономия, мировые диаспоры

Понятие этноса. Факторы и отличительные черты этноса. Эволюционная схема развития этноса. Объединительные и разделительные процессы этногенеза. Этническая территория. Этническое самосознание. Этническое самоопределение. Государственная национальная политика. Культурная автономия, мировые диаспоры.

Тема 14. Лингвистическая классификация народов мира.

Этнический состав мира.

Проблемы межэтнических конфликтов и их география

Географические показатели, изучающие этническую структуру населения.

Принципы классификации народов мира. Лингвистическая классификация народов мира (по С. Бруку).

Классификация народов мира по численности населения. Крупнейшие языковые семьи и группы народов мира. География индоевропейской семьи народов. География алтайской семьи народов. География сино-тибетской семьи народов. География семьи нигер-конго. Этнический состав Европы, Азии, Америки, Африки, Австралии и Океании.

Проблемы межэтнических конфликтов и их география.

РАЗДЕЛ VII. ГЕОГРАФИЯ НАСЕЛЕНИЯ БЕЛАРУСИ

Тема 15. Воспроизводство и половозрастная структура населения Беларуси. Демографическая безопасность

Факторы этногенеза белорусов. Этнический состав Беларуси.

Факторы, определяющие процесс рождаемости в Беларуси, и особенности географии процесса в городской и селской местности XXI века.

Внутренние и внешние причины смертности в Беларуси. Динамика и территориальное распределение городских и сельских поселений по уровню смертности в XXI веке.

Характер и пространственные различия в воспроизводстве городского и сельского населения Беларуси. Проблема депопуляции.

Отличительные особенности половозрастной структуры населения Беларуси. Проблема демографического старения.

Динамика численности населения Беларуси. Эволюционные стадии динамики численности населения Беларуси. Классификация городских и сельских поселений Беларуси по характеру динамики.

Демографическая политика в Беларуси. Демографическая безопасность.

Тема 16. География и пространственные различия урбанизации Беларуси. Сельское расселение.

Факторы и географические особенности территориального распределения населения Беларуси. Уровень заселенности.

Причины возникновения городов Беларуси и их функциональная структура. Показатели степени и характера урбанизации. Классификация городских поселений по людности. Пространственные закономерности урбанизации.

Пространственно-временные сдвиги в сельском расселении Беларуси. Типы сельского расселения. Агрогородки в системе сельского расселения Беларуси. Геодемографическая типология сельской местности Беларуси.

Государственная схема комплексной территориальной организации Республики Беларусь: концепция, структура, классификация административно-территориальных единиц и регионов.

Тема 17. Динамика и структура миграционного движения населения Беларуси

Этапы миграционного движения Беларуси: причины, масштабы, формы, последствия. Основные характеристики миграционных этапов.

Динамика и структура современного этапа миграции населения. Новые формы миграции. Беженство. Интеллектуальная миграция. Трудовая миграция. Нелегальная миграция.

Государственное регулирование миграционных процессов в Беларуси.

Тема 18. Влияние Чернобыльской катастрофы на географию населения Беларуси

Эколого-географический, социально-экологический, социально-географический, демографический, социально-экономический, мо-

рально-психологический, административно-правовой аспекты влияния Чернобыльской катастрофы на географию населения Беларуси.

Ликвидация последствий аварии на ЧАЭС в Республике Беларусь: демографический аспект.

Роль Государственного Комитета по ликвидации последствий на ЧАЭС в решении демографической проблемы в загрязненных радионуклидами районах.

IV. ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ЛИТЕРАТУРА

Основная

1. Акимов А.В. Мировое развитие, рост численности населения и его обеспеченность основными природными ресурсами // География мирового развития. Вып. 1. – М.: Институт географии РАН, 2009. – С.179 – 202.
2. Антипова Е.А. География населения мира. Курс лекций. Мн., БГУ. 2003. – 100 с.
3. Антипова Е.А., Манак Б.А. Регионы Беларуси: особенности демографического развития и трудовой потенциал сельской местности. – Минск: БГПУ, 2007. – 232 с.
4. Введение в демографию / Под ред. В.А. Ионцева, А.А. Саградова. М., 2002. - 636 с.
5. Демографическая модернизация России, 1900-2000 / Под ред. А.Г. Вишневого. М.: Новое изд-во, 2006. - 608 с.
6. Демографический энциклопедический словарь. М., 1985. - 606 с.
7. Ионцев В.А. Мировые миграции. М., 1992.
8. Капица С.П. Теория роста населения Земли. М.: МФТИ, 1997. – 82 с.
9. Клупт М. Демография регионов Земли. – СПб: Питер, 2008. – 347 с.
10. Народонаселение стран мира. Справочник. Под ред. Б.Ц. Урланиса и В.А. Борисова. М.: Финансы и статистика, 1984. - 446 с.
11. Пивоваров Ю.Л. Основы геоурбанистики. М., 1999. - 231 с.
12. Слука А.Е., Слука Н.А. География населения с основами демографии. М., 2000. - 139 с.
13. Урланис Б.Ц. Рост населения в Европе (опыт исчисления). – М.: 1941. – 436 с.
14. Ягельский А. География населения. М., 1980. - 383 с.

Дополнительная

15. Брагина Е.А. Урбанизация в развивающихся странах: современный этап // География мирового развития. Вып. 1. – М.: Институт географии РАН, 2009. – С.202- 220.
16. Важенин А.А. Инварианты развития урбанизационных процессов и иерархия систем расселения // География мирового развития. Вып. 1. – М.: Институт географии РАН, 2009. – С.220-233.
17. Вишневский А.Г. Демографическая революция. М., 1976. - 240 с.

18. Голубчиков Ю.Н. Население земного шара // География в школе. 2002. - № 8. С. 10—21.
19. Демография: современное состояние и перспективы развития. Под ред. Д. И Валентея. М., 1997.
20. Киселева Г.П. Кваша А.Я. О чем рассказывают переписи населения. М, 1983. - 102 с.
21. Ковалев С.А., Ковальская Н.Я. География населения СССР. М.: МГУ, 1980. - 285с.
22. Колосов Е.Н. 2050 год: прогнозируемая численность населения стран мира // География в школе, 2002. - № 8. - С.12—15.
23. Кузина И.М. Эволюция сельской местности и меняющаяся география аграрного сектора // Вопросы экономической и политической географии зарубежных стран. Вып. 15. М., МГУ, 2002. - С. 347- 352.
24. Народы и религии мира. Энциклопедия. М., 2000. - 928 с.
25. Пивоваров Ю.Л. Городские системы: исходные понятия, эволюция, перспективы // География в школе. 2001. № 6. С.11—27.
26. Раковский С.Н. Население мира в конце XX – начале XXI века. Экономико-географические показатели // География в школе. - 2002. - № 9. - С.3—13.
27. Рыбаковский Л.Л. Миграция населения: прогнозы, факторы, политика. М., 1987.
28. Синцеров Л.М. Подъем и упадок эмиграции из Европы / География мирового развития. Вып. 1. – М.: Институт географии РАН, 2009. – С.233-254.
29. Слука Н.А. Глобальные города в современной архитектуре мироустройства // Градоцетрическая модель мирового хозяйства. – М.: Пресс-Соло, 2005. – С.74-99.
30. Слука Н.А. Урбанистическая панорама мира на пороге XXI века // Вестник МГУ. Сер. 5. География. № 2, 2000. – С. 7-12.
31. Современная демография / Под ред. А.Я. Кваши, В.А. Ионцева. М., 1995. - 268 с.
32. Трейвиш А.И. Демографический и урбанизационный переходы // Вопросы экономической и политической географии зарубежных стран. Вып. 15. М., МГУ, 2002.- С. 436-438.
33. Харитонов В.М. Географические проблемы урбанизации и историко-географические особенности городских цивилизаций // Вопросы экономической и политической географии зарубежных стран. Вып. 15. М., МГУ, 2002. - С. 320-360.
34. Шувалов Е.Л. География населения. М: Просвещение, 1977. – 160 с.
35. Clarke J.I. Geography and population: Approaches and applications. - Oxford: Pergamon Press, 1984. – 245 p.

36. Jones H.R. Population geography. – London: Harper and Row, 1990. – 321 p.
37. Graham D. Population Geography. - Routledge, 2010. – 280 p.
38. McGaugh M.E. Geography of population and settlement. - University of California: W. C. Brown Co. Publishers, 1970. – 131 p.
39. Pacione M. Population Geography: Progress and Prospect, London: Croom Helm, 1986. – 322 pp.
40. Peters Gary L., Larkin Robert P. Population geography: problems, concepts, and prospects. - Dubuque, Iowa: Kendall/Hunt Publishing Company, 2002. – 409 p.
41. Qazi S.A. (Shaz Sharqi). Population Geography. New Delhi: PH Publishing, 2006. – 350 p.
42. Yadav J.P. Population geography. - Institute for Sustainable Development, 2004. – 540 p.
43. Sharma S.R. Population geography. - Murari Lal & Sons, 2008. – 248 p.
44. Singh I. Population geography. - Alfa Publications, 2006. – 403 p.
45. Tripathi R.K. Population Geography. - Commonwealth Publishers, 2007. – 412 p.

Основные демографические сайты

46. www.census.gov. – Официальный сайт Бюро переписей США.
47. www.demoscope.ru — Демографический еженедельник Центра демографии и экологии человека РАН.
48. www.popmdex.princeton.edu — ежеквартальный онлайн-реферативный журнал по демографии и смежным дисциплинам Принстонского университета, США.
49. www.undp.org/popin/popin.html - Официальный сайт UNDP.
50. www.unfpa.org/ - Официальный сайт UNFPA.

Приложение 1.

Тематика
практических занятий по дисциплине
«География населения»
на 2009-2010 учебный год

1. Естественное движение населения мира. «Демографический переход» и типы воспроизводства мира.
2. Половозрастная структура населения мира.
3. Динамика численности и распределение населения мира.
4. Миграции населения и миграционная политика.
5. География мирового процесса урбанизации.
6. География городских поселений Республики Беларусь.

Тематика
контролируемой самостоятельной работы по дисциплине
«География населения»
на 2009-2010 учебный год

1. Географические закономерности воспроизводства населения. Пространство депопуляции и «демографического взрыва» в XXI веке.
2. Демографическое старение макрорегионов мира.
3. Демографическая поляризация мира.
4. Размещение населения мира. География плотности населения мира.
5. Динамика и география современной урбанизация в контексте «урбанизационных переходов».

Приложение 2.

Примерный перечень заданий по практическим занятиям

ТЕМА. Половозрастная структура населения мира

Задание 1. Составьте территориальную группировку стран мира по доле лиц 0-15 лет и группировку стран мира по доле лиц 60(65)+, используя статистические данные.

Задание 2. Рассчитайте коэффициенты демографической нагрузки:

- общая демографическая нагрузка;
- демографическая нагрузка детьми;
- демографическая нагрузка пожилыми людьми.

Расчеты произведите для макрорегионов. Полученные данные занесите в сводную таблицу. Проанализируйте полученные результаты.

Таблица

Демографическая нагрузка макрорегионов мира

	Европа	Азия	Африка	Америка
Коэффициенты демографической нагрузки:				
- общая				
- нагрузка детьми				
- нагрузка пожилыми людьми				

Задание 3. Составьте ранжированный ряд первых пяти стран в пределах макрорегионов мира по доле лиц от 0 до 15 лет и лиц 60(65)+. Сделайте выводы.

Задание 4. Составьте территориальную группировку стран Европы по уровню старения. Используйте шкалу старения Ж. Боже-Гарнье - Э. Росseta.

Шкала старения Ж. Боже-Гарнье - Э. Росseta

Этап	Доля лиц в возрасте 60 лет и старше, в %	Этап старения и уровня старости населения
1	Менее 8	Демографическая молодость
2	8-10	Первое преддверие старости
3	10-12	Собственно преддверие старости
4	12 и выше	Демографическая старость (ДС)
	12-14	Начальный уровень ДС
	14-16	Средний уровень ДС
	16-18	Высокий уровень ДС
	18 и выше	Очень высокий уровень ДС

ТЕМА. География мирового процесса урбанизации

Задание 1. На основании данных таблицы и шкалы качественных фаз урбанизации по квартилям (юность, молодость, зрелось и старость), определите современные стадии урбанизации макрорегионов мира и период наступления урбанизационного перехода. Данные впишите в таблицу. Сделайте вывод о том, в каких регионах и почему в XXI веке урбанизационный переход еще не произошел.

Таблица 1

Развитие процесса урбанизации в регионах мира, 1950 – 2010 гг.

Показатели	Годы	Регионы				
		Африка	Азия	Европа	Латинская Америка	Северная Америка
Доля горожан в населении региона, %	1950	14,6	17,4	52,4	41,4	63,9
	1970	23,0	23,4	64,5	57,4	73,8
	1990	32,1	31,9	72,1	71,1	75,4
	2010	43,6	43,6	77,7	78,6	79,6
Качественная фаза развития урбанизации
Период урбанизационного перехода

Задание 2. На основании статистических данных таблицы рассчитайте среднегодовые темпы роста городского населения мира, впишите в пустые графы таблицы.

Таблица 2

Изменение уровня урбанизации мира за период 1950 – 2025 гг.
(1 – мир в целом, 2 – развитые страны, 3 – развивающиеся страны)

Показатели		Годы					
		1950	1970	1990	2005	2010	2025
Число городских жителей, млн. чел.	1	750	1356	2292	3148	3473	4537
	2	446	682	847	926	948	1000
	3	304	674	1445	1942	2525	3537
Доля городского населения, %	1	29,7	36,7	43,5	49,0	51,1	58,0
	2	54,9	67,6	73,8	77,2	78,4	82,3
	3	17,8	25,1	35,1	42,5	45,2	56,2
Среднегодовые темпы роста городского населения, %	1	
	2	
	3	

Проведите продольный и поперечный анализ, сделав выводы о динамике мировых темпов роста городского населения, о динамике, сходствах или различиях в темпах роста городского населения в развитых и развивающихся странах. Постройте график динамики по группам стран и для мира в целом.

Задание 3. Используя показатели демографического развития стран мира, составьте территориальную группировку стран по доле городского населения в общей численности населения в разрезе макрорегионов (Европа, Азия, Африка, Америка, Австралия и Океания). Используйте следующую шкалу, %: менее 10 – низкий уровень урбанизации, 10 - 30 – ниже среднего, 30 -50- средний, 50 - 70 – выше среднего, более 70 – высокий уровень. Рассчитайте удельный вес каждой группы и впишите в таблицу; по результатам расчетов постройте круговую диаграмму «Распределение стран мира по уровню урбанизации». По результатам группировки постройте гистограммы распределения стран макрорегионов по уровню урбанизации.

Задание 4. Сделайте выводы о региональных особенностях процесса урбанизации населения мира, произведя предварительные расчеты сравнительно-регионального индекса уровня урбанизации для макро- и мезорегионов. Обобщите свои знания в следующей таблице:

Таблица 3

Региональные характеристики процесса урбанизации

Мир в целом, макрорегион, мезорегион	Качественная оценка уровня урбанизации	Количественная оценка уровня урбанизации	Сравнительно-региональный индекс уровня урбанизации	Стадия урбанизации	Основные урбанизированные полосы (зоны)	Главные агломерации, мегаполисы

Работу завершите выводами.