

**СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ
ГЕОГРАФИЯ
(РЕГИОНАЛЬНАЯ ЧАСТЬ):
ЕВРОПА. АМЕРИКА. АВСТРАЛИЯ
И ОКЕАНИЯ**

Практикум

УДК 332.1(075)
ББК 65.04я73
С69

Составитель: заведующий кафедрой географии УО «ВГУ им. П.М. Машерова», кандидат географических наук, доцент **М.И. Бобрик**

Рецензент:
доцент кафедры экономики и маркетинга УО «Витебский филиал ФПБ «МИТСО»,
кандидат экономических наук *Т.П. Побяржина*

Предлагаются задания лабораторных работ, вопросы семинаров, обширный материал для подготовки к занятиям, проверочные тесты по темам дисциплины «Социально-экономическая география мира (региональная часть): Европа. Америка. Австралия и Океания».

Для студентов-географов, учителей географии.

УДК 332.1(075)
ББК 65.04я73

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	4
Тема: Зарубежная Европа	5
Тема: Италия	10
Тема: Германия	14
Тема: Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	18
Тема: Франция	19
Тема: Малые страны Европы	22
Тема: Центрально-Восточная Европа	24
Тема: Контрольная работа по теме «Зарубежная Европа»	25
Тема: Америка	37
Тема: Соединенные Штаты Америки	42
Тема: Канада	50
Тема: Латинская Америка	53
Тема: Мексика, Бразилия, Аргентина, Венесуэла	57
Тема: Австралия и Океания	58
Тема: Австралия	63
Тема: Контрольная работа по теме «Америка, Австралия и Океания»	64
ПРИЛОЖЕНИЯ	75
Приложение 1. Региональные и субрегиональные организации Европы	75
Приложение 2. Справочные сведения «Италия»	79
Приложение 3. Справочные сведения «Германия»	81
Приложение 4. Справочные сведения «Великобритания» ..	84
Приложение 5. Справочные сведения «Франция»	87
Приложение 6. Справочные сведения «Америка»	89
Приложение 7. Справочные сведения «Соединенные Штаты Америки»	92
Приложение 8. Справочные сведения «Канада»	95
Приложение 9. Справочные сведения «Мексика. Аргентина. Бразилия»	97
Приложение 10. Справочные сведения «Австралия»	102

ПРЕДИСЛОВИЕ

Курс «Социально-экономическая география мира» является важной составной частью в подготовке учителей географии. Данный курс является не только профессиональным, но и мировоззренческим.

Цель преподавания данной дисциплины – дать студентам систематические знания и сформировать у будущих учителей географии понимание сложных явлений и процессов политического, демографического, экономического и культурного развития мира в целом, отдельных стран и регионов.

Курс «Социально-экономическая география мира» читается на специальности 1-02 04 05-01 «География. Биология» согласно базовому учебному плану в 6, 7, 8 семестрах. Курс состоит из двух больших частей: «Общий обзор» и «Региональный обзор».

В данном практикуме предлагаются лабораторные работы по разделу «Региональная часть: Европа. Америка. Австралия и Океания».

Практикум включает материал к занятиям по темам. По каждой теме предлагается список литературы по теме, задания лабораторной работы (или вопросы семинара) и материалы для их выполнения. Задания лабораторных работ нацелены на расширение географического кругозора, обеспечение понимания пространственных аспектов развития и функционирования социально-экономических систем, на формирование умений анализировать статистическую и картографическую информацию. В практикуме имеется ряд опережающих заданий, которые отмечены знаком *. Студентам предлагается выполнить их при подготовке к очередному занятию. Предложенные тесты предназначены для самопроверки качества усвоения материала по темам региональной социально-экономической географии.

Практикум включает обширные приложения. В них собран материал, необходимый студентам при подготовке к семинарам, лабораторным занятиям, экзамену. В приложениях практикума использовались материалы периодической печати (еженедельник «География», журнал «География в школе»), данные учебно-справочного пособия Кусков, А.С. Социально-экономическая и политическая география мира и России / А.С. Кусков, О.В. Понукалина. – Москва: Издательство КноРус, 2005. – 250 с.

Данное учебное издание будет полезно не только студентам, но и учителям географии при преподавании курса по выбору.

ТЕМА: ЗАРУБЕЖНАЯ ЕВРОПА

Лабораторная работа № 1 (2 часа)

Состав регионов и субрегионов, типологии государств Зарубежной Европы

Задание 1. Используя данные таблиц 1.1 и 1.2, выполните картосхему «Политическая карта Зарубежной Европы»:

а) нанесите все европейские государства и их столицы; колонии, АПТО и их административные центры;

б) выделите регионы (Западная Европа и Центрально-Восточная Европа) и субрегионы Центрально-Западная Европа, Северная Европа, Южная Европа, микросоударства, Средняя Европа, Балканы, Балтия).

Задание 2. Используя данные таблицы 1.1, сгруппируйте государства Зарубежной Европы по размерам территории и заполните форму 1. Сделайте выводы.

Форма 1

Группировка государств Зарубежной Европы по размерам территории

№ п/п	Субрегионы	Всего госу- дарств	В том числе имеют площадь, тыс. км ² (перечень)			
			Крупней- шие, более 4 млн км ²	Крупные, 1–4 млн км ²	Средние, 0,2–1 млн км ²	Малые, менее 0,2 млн км ²
1.	Центрально- Западная Европа					
2.	Северная Европа					
3.	Южная Европа					
4.	Микросоудар- ства					
5.	Средняя Европа					
6.	Балканы					
7.	Балтия					

Задание 3. Используя данные таблицы 1.1, сгруппируйте государства Зарубежной Европы по численности населения и заполните форму 2. Сделайте выводы.

Задание 4*. Используя данные таблицы 1.3 и материалы периодических источников, подготовьте сообщение о зонах межэтнических конфликтов.

Задание 5*. На основе материалов приложения 1 подготовьтесь к собеседованию на тему «Региональные и субрегиональные организации Европы».

Форма 2

Группировка государств Зарубежной Европы по численности населения

№ п/п	Субрегионы	Всего государств	В том числе с населением, млн чел. (перечень)			
			Крупнейшие, более 100 млн чел.	Крупные, 50–100 млн чел.	Средние, 10–50 млн чел.	Малые, менее 10 млн чел. (в том числе «микро», менее 0,5 млн чел.)
1.	Центрально-Западная Европа					
2.	Северная Европа					
3.	Южная Европа					
4.	Микросоударства Средняя					
5.	Европа					
6.	Балканы					
7.	Балтия					

Литература

1. «Независимость» Косово //Еженедельник «География». – 2008. – № 6. – С. 6.
2. Зуева, К. Корсиканская проблема: генезис и пути решения / К. Зуева // Мировая экономика и международные отношения. – 2007. – № 12. – С. 66–75.
3. Рогачев, С.В. Голубой банан / С.В. Рогачев // Еженедельник «География». – 2006. – № 17. – С. 42–44.

Таблица 1.1

Современная политическая карта Государства

№ п/п	Государство	Государственный строй (форма правления)	Государственное устройство	Территория, тыс. км ²	Население, тыс. чел., 2006 г.	Столица
1	2	3	4	5	6	7
Европа						
1	Австрия	Республика парламентская	Федеративное	83,9	8193	Вена
2	Албания	Республика парламентская	Унитарное	28,7	3550	Тирана
3	Андорра	Монархия конституционная	Унитарное	0,5	71	Андорра-ла-Велья
4	Бельгия	Монархия конституционная	Федеративное	30,5	10379	Брюссель

Продолжение табл. 1.1

1	2	3	4	5	6	7
5	Болгария	Республика парламентская	Унитарное	111,0	7385	София
6	Босния и Герцеговина	Республика парламентская	Федеративное	51,1	4499	Сараево
7	Ватикан	Монархия абсолютная теократическая	Унитарное	0,00044	0,9	—
8	Великобритания	Монархия парламентская	Унитарное	244,9	60609	Лондон
9	Венгрия	Республика парламентская	Унитарное	93,0	9981	Будапешт
10	Германия	Республика парламентская	Федеративное	357,0	82422	Берлин
11	Греция	Республика парламентская	Унитарное	131,9	10688	Афины
12	Дания	Монархия конституционная	Унитарное	44,5	5451	Копенгаген
13	Ирландия	Республика парламентская	Унитарное	70,3	4062	Дублин
14	Исландия	Республика парламентская	Унитарное	103,0	299	Рейкьявик
15	Испания	Монархия парламентская	Унитарное с элементами федерализма	506,0	40398	Мадрид
16	Италия	Республика парламентская	Унитарное	301,3	58134	Рим
17	Латвия	Республика парламентская	Унитарное	64,6	2279	Рига
18	Литва	Республика президентская	Унитарное	65,3	3586	Вильнюс
19	Лихтенштейн	Монархия конституционная	Унитарное	0,2	34	Вадуц
20	Люксембург	Монархия конституционная	Унитарное	2,6	474	Люксембург
21	Македония	Республика парламентская	Унитарное	25,7	2051	Скопье
22	Мальта	Республика парламентская в составе Содружества	Унитарное	0,3	400	Валетта
23	Монако	Монархия конституционная	Унитарное	0,002	33	Монако
24	Нидерланды	Монархия конституционная	Унитарное	41,5	16491	Амстердам
25	Норвегия	Монархия конституционная	Унитарное	385,2	4611	Осло
26	Польша	Республика парламентско-президентская	Унитарное	312,7	38537	Варшава
27	Португалия	Республика парламентско-президентская	Унитарное	92,3	10606	Лиссабон
28	Румыния	Республика президентская	Унитарное	238,4	22304	Бухарест
29	Сан-Марино	Республика парламентская	Унитарное	0,06	29	Сан-Марино
30	Сербия	Республика президентская	Унитарное	88,4	10023	Белград
31	Словакия	Республика парламентская	Унитарное	49,0	5439	Братислава
32	Словения	Республика парламентская	Унитарное	20,3	2010	Любляна
33	Финляндия	Республика парламентско-президентская	Унитарное	338,1	5231	Хельсинки

Окончание табл. 1.1

1	2	3	4	5	6	7
34	Франция	Республика президентская	Унитарное	549,2	60876	Париж
35	Хорватия	Республика президентская	Унитарное	56,6	4495	Загреб
36	Черногория	Республика президентская	Унитарное	13,8	731	Подгорица
37	Чехия	Республика президентская	Унитарное	78,9	10235	Прага
38	Швейцария	Республика парламентская	Конфедерация	41,3	7524	Берн
39	Швеция	Монархия конституционная	Унитарное	450,0	9017	Стокгольм
40	Эстония	Республика парламентская	Унитарное	45,1	1324	Таллинн

Колониальные и зависимые территории

№ п/п	Владения	Площадь, тыс. км ²	Население, тыс. чел.	Административный центр и население (тыс. чел.)
Великобритания:				
1	Гибралтар	0,006	28,0	—

Автономные политико-территориальные образования

№ п/п	Название АПТО	Площадь, тыс. км ²	Население, тыс. чел.	Административный центр	В составе государства
1	о-в Мэн	0,6	73	Дуглас	Великобритания
2	Нормандские о-ва	0,2	147	—	Великобритания
3	Адм. округ Свальбард (арх. Шпицберген и о-в Ян-Майен)	63,1	0,3	—	Норвегия
4	Фарерские о-ва	1,4	47	Торсхавн	Дания

Заяц, Д.В. Страны мира. Австралия и Океания / Д.В. Заяц // Еженедельник «География». – 2007. – № 7. – С. 4–11.

Таблица 1.2

Региональная группировка стран Зарубежной Европы

Регион	Субрегион	Число стран	Государства
Западная Европа (24 страны)	Центрально-Западная Европа	9	Ирландия, Великобритания, Франция, Германия, Нидерланды, Бельгия, Люксембург, Швейцария, Австрия
	Северная Европа	5	Дания, Норвегия, Швеция, Финляндия, Исландия
	Южная Европа	5	Португалия, Испания, Италия, Греция, Мальта
	Микросоударства	5	Андорра, Монако, Сан-Марино, Лихтенштейн, Ватикан
Центрально-Восточная Европа (15 стран)	Средняя Европа	4	Польша, Чехия, Словакия, Венгрия
	Балканы	9	Словения, Хорватия, Босния и Герцеговина, Сербия, Черногория, Македония, Албания, Румыния, Болгария
	Балтия	3	Эстония, Латвия, Литва

Чепалыга, А.Л. Региональная группировка стран мира / А.Л. Чепалыга // Еженедельник «География». – 2003. – № 2. – С. 13–15.

Таблица 1.3

Важнейшие межэтнические конфликты в Зарубежной Европе

№	Зона конфликта	Государства	Конфликтующие этносы	Крупнейшие города и зоны конфликта
1	Северная Ирландия	Великобритания	Ирландцы, ольстерцы	Белфаст, Лондондерри
2	Шотландия	Великобритания	Шотландцы, англичане	Эдинбург, Глазго, Абердин
3	Фландрия и Валлония	Бельгия	Фламандцы, валлоны	Брюссель, Льеж, Гент, Брюгге, Монс
4	Парижская агломерация	Франция	Французы, мигранты из Африки и Азии	Париж, Сен-Дени, Нантер, Бобиньи, Кретьей
5	Страна Басков	Испания, Франция	Баски, испанцы, французы	Бильбао, Сан-Себастьян, Виктория, Биарриц
6	Каталония	Испания	Каталонцы, испанцы	Барселона, Таррагона, Жирона, Лерида
7	Корсика	Франция	Корсиканцы, французы	Бастия, Аяччо
8	Эстония и Латвия	Эстония, Латвия	Русские, эстонцы, латыши	Рига, Таллин, Нарва, Тарту, Даугавпилс
9	Словакия	Словакия	Словаки, венгры	Братислава, Комарно, Кошице
10	Босния и Герцеговина	Босния и Герцеговина	Боснийцы, хорваты, сербы	Сараево, Баня-Лука, Мостар, Тузла
11	Косово	Сербия	Албанцы, сербы	Приштина, Косовска-Митровица, Печ
12	Западная Македония	Македония	Албанцы, македонцы	Тетово, гостивар, Охрид
13	Трансильвания	Румыния	Венгры, румыны	Брашов, Тургу-Муреш, Клуж-Напока

Лобжанидзе, А.А. Как географические знания помогают ориентироваться в поликультурном мире / А.А. Лобжанидзе, Д.В. Заяц // Еженедельник «География». – 2007. – № 23. – С. 23.

ТЕМА: ИТАЛИЯ

Вопросы собеседования: используя пособия [1, 2] и материалы приложения 2, подготовьте экономико-географическую характеристику Италии по типовому плану.

Лабораторная работа № 2 (4 часа)

Административно-территориальное деление и уровень развития экономических районов Италии

Задание 1. Используя данные таблицы 2.1, приложения 2 и рисунок 2.1, изучите административное деление и экономическое районирование Италии.

Задание 2. С помощью теории корреляции выявите зависимость между долей занятых в первичном секторе (сельском, лесном хозяйстве и рыболовстве) и уровнем экономического развития областей (табл. 2.1).

Специальный раздел математической статистики – теория корреляции (корреляция – соотношение) помогает выявить и изучить данные связи. Связи могут быть функциональными, когда одной величине, называемой аргументом, соответствует строго определенное значение другой величины – функции. Чаще встречаются связи корреляционные, когда функция (изучаемое явление) зависит не от одного фактора, показателя, а от нескольких. В основе теории корреляции лежит представление о тесноте связи между изучаемыми явлениями (большая или малая связь). Наиболее распространенным показателем степени тесноты связи двух признаков (явлений) считается коэффициент корреляции (r), абсолютная величина которого находится в пределах от -1 до $+1$. Чем теснее связь, тем больше абсолютная величина коэффициента корреляции. Если $r=0$, то связи нет. Если $r=+1$ (или -1), то связь функциональная. Знак «плюс» указывает на прямую (положительную) зависимость, знак «минус» – на обратную (отрицательную). Предельное значение коэффициентов корреляции ($+1$ и -1) в практике географических исследований не встречается, обычно их величины находятся между 0 и $+1$ или -1 . Имеется несколько схем вычисления коэффициентов корреляции. Рассмотрим вычисление коэффициента корреляции рангов Спирмена на примере динамики производства алюминия и электроэнергии в одной из стран Западной Европы. Для этого в таблицу вписывают необходимые показатели, проводят их ранжирование (определяют ранг, место показателя), вычисляют разность рангов показателей и вычисляют квадрат разности рангов. Полученные результаты вписывают в соответствующие графы формы 1. Затем вычисляют сумму квадратов разности рангов. Коэффициент ранговой корреляции определяют по формуле:

$$r = 1 - \frac{6 \sum R^2}{n(n^2 - 1)},$$

где r – коэффициент ранговой корреляции, \sum – сумма квадратов разности рангов, n – число объектов наблюдений (11 в примере).

Рассмотрите пример определения ранговой корреляции между объемом производства алюминия и объемом производства электроэнергии.

Форма 1

Го- ды	Производст- во алюми- ния, в тыс. т	Ранг по произ- водству алюми- ния (R)	Производст- во электро- энергии, в млрд кВт·ч	Ранг по произ- водству электро- энергии (R ₁)	Разность рангов (R – R ₁)	Квадрат разности рангов (R – R ₁) ²
19..	191,4	10	145,5	9	1	1
19..	222,9	7	141,7	10	–3	9
19..	194,0	9	141,2	11	–2	4
19..	213,0	8	155,7	8	0	0
19..	270,0	2	167,4	6	–4	16
19..	260,0	5	159,6	7	–2	4
19..	266,8	3	181,0	3	0	0
19..	265,8	4	177,4	5	–1	1
19..	274,0	1	182,0	2	–1	1
19..	233,0	6	184,0	1	5	25
19..	100,0	11	181,0	4	7	49

$$r = 1 - \frac{6 \times 110}{11(121 - 1)} = 1 - 0,5 = 0,5.$$

Коэффициент корреляции (0,5) говорит о наличии сравнительно тесной прямо пропорциональной зависимости между показателем производства и одновременно указывает на существенное воздействие других факторов.

Выполните необходимые расчеты и заполните форму 2, сделайте выводы.

Форма 2

Об- лас- ти	Доля сель- ского, лес- ного хоз-ва и рыболов- ства	Ранг по доле первич- ного сектора (R)	Величина ВВП на душу на- селения, в %	Ранг по величине ВВП на душу насе- ления (R ₁)	Раз- ность рангов (R – R ₁)	Квадрат разности рангов (R – R ₁) ²
-------------------	--	--	---	--	--	---

Таблица 2.1

Области (районы) Италии

Области (районы)	Главные центры областей (районов)	Площадь, тыс. км ²	Население, тыс. чел	Доля занятых, %			Величина ВВП на душу населения, Италия=100
				В сельском и лесном хозяйстве, рыболовстве	В промышленности, строительстве	В сфере обслуживания	
Пьемонт	Турин	25,4	4380	6,8	41,9	51,4	113
Валле- д'Аоста	Аоста	3,3	119	9,8	26,5	63,8	123
Лигурия	Генуя	5,4	1701	3,9	4,0	72,1	115
Ломбардия	Милан	23,9	9030	3,2	43,1	53,7	128
Трентино- Альто- Адидже	Тренто	13,6	910	10,2	25,3	64,5	118
Венето	Венеция	18,4	4468	7,1	41,6	51,3	111
Фриули- Венеция- Джулия	Триест	7,8	1218	5,9	31,8	62,3	116
Эмилия- Романья	Болонья	22,1	3985	8,6	35,1	56,3	122
Тоскана	Флорен- ция	23,0	3592	5,5	33,6	60,9	107
Умбрия	Перуджа	8,4	828	9,6	33,4	57,0	98
Марке	Анкона	9,7	1457	10,1	38,0	51,8	99
Лацио	Рим	17,2	5246	5,0	19,8	75,2	114
Кампания	Неаполь	13,6	5752	12,0	24,8	63,2	70
Абруцци	Л'Акуипо	10,8	1275	12,4	28,3	59,3	90
Молизе	Компо- бассо	4,4	337	21,0	23,3	55,7	78
Апулия	Бари	19,4	4115	15,6	23,8	60,5	73
Базиликата	Потенца	10,0	622	20,3	24,1	55,6	64
Калабрия	Катанд- заро	15,1	2110	18,9	20,4	60,7	60
Сицилия	Палермо	25,7	5073	14,4	21,8	63,8	70
Сардиния	Кальяри	24,1	1679	13,8	25,2	61,0	75
Италия	Рим	301,3	57 896	8,5	32,2	59,3	100

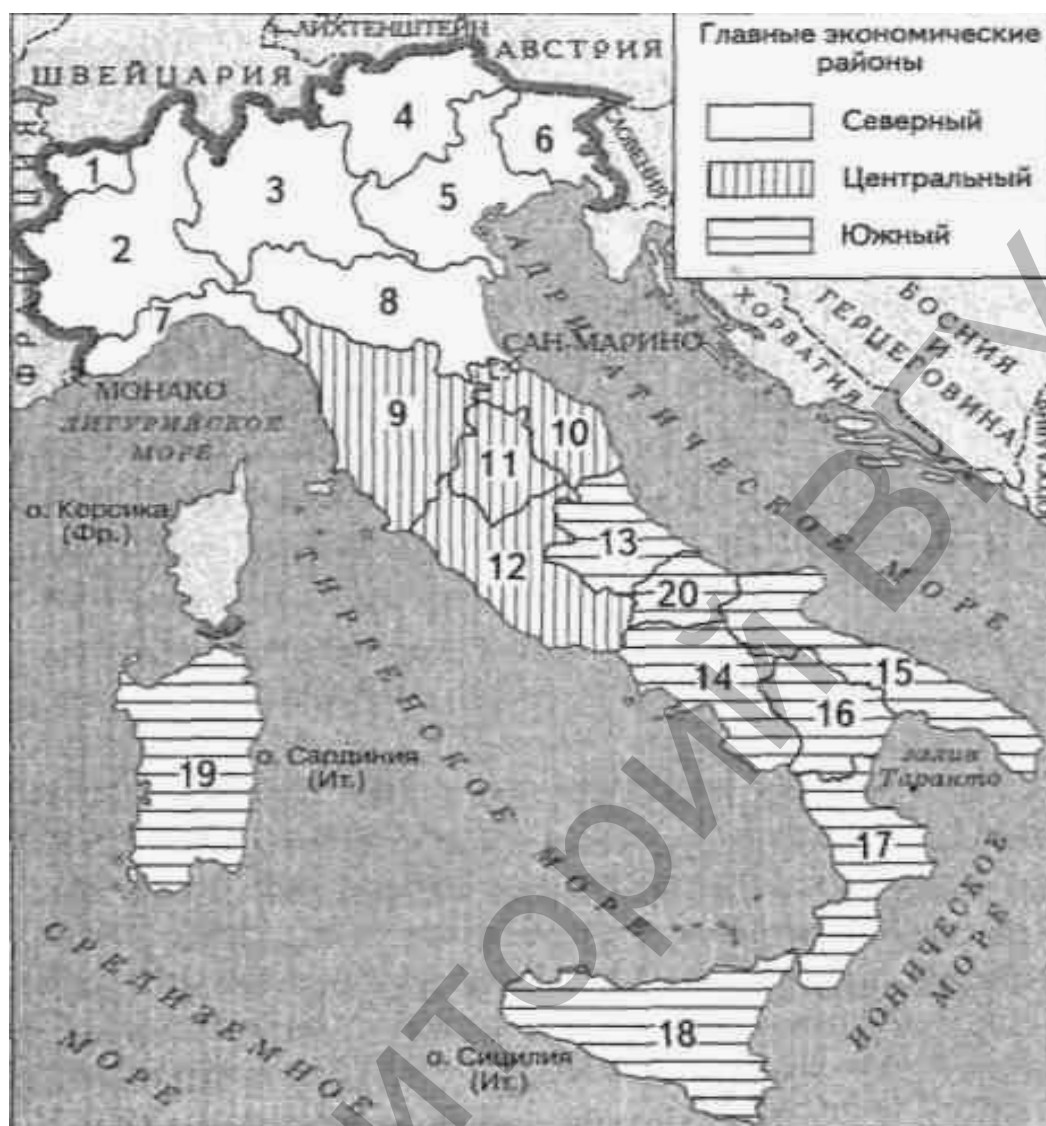


Рис. 2.1. Экономические районы и административно-территориальное деление Италии.

Области (районы)

- | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------|----------------|
| 1. Долина Аосты | 6. Фриули-Венеция-Джулия | 11. Умбрия | 16. Базиликата |
| 2. Пьемонт | 7. Лигурия | 12. Лацио | 17. Калабрия |
| 3. Ломбардия | 8. Эмилия-Романья | 13. Абруццо | 18. Сицилия |
| 4. Трентино-Альто-Адидже | 9. Тоскана | 14. Кампания | 19. Сардиния |
| 5. Венето | 10. Марке | 15. Апулия | 20. Молизе |

Литература:

1. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 236–245.
2. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 158–176.

ТЕМА: ГЕРМАНИЯ

Вопросы собеседования: используя пособия [1, 2], материалы периодических изданий [3, 4] и материалы приложения 3, подготовьте экономико-географическую характеристику Германии по типовому плану.

Лабораторная работа № 3 (4 часа)

Административно-территориальное деление и экономическое районирование Германии

Задание 1. Используя рисунок 3.1, изучите административно-территориальное деление и экономическое районирование Германии.

Задание 2. На основании статистических данных таблицы 3.1 произведите расчет и сделайте вывод по концентрации населения в стране, в областях и экономических районах.

Порядок работы:

1. Определить долю земель в общей численности населения и площади Германии.
2. Полученные относительные показатели ранжировать в порядке возрастания долей.
3. Рассчитать кумулятивные итоги (в первую строку ранжированного ряда записать минимальное значение, к которому последовательно прибавляются и записываются все последующие значения, в последней строке – 100%) (форма 1).
4. Построить квадрат, две стороны которого представляют собой оси координат. На оси абсцисс находится шкала кумулятивных итогов по населению, на оси ординат – по площади (в процентах). От центра координат провести диагональ (линия равного распределения).
5. В поле квадрата нанести точки кумулятивных итогов, соединить их плавной линией (кривая Лоренца).
6. Делением доли земли в численности населения страны на долю земли в площади страны найдите степень концентрации населения в землях ФРГ (форма 2).

Сделать вывод о концентрации населения в стране и в ее землях.

Форма 1

Ранжированные ряды		Кумулятивные ряды	
По доле в населении	По доле в площади	По доле в населении	По доле в площади

Таблица 3.1

Показатель развития земель ФРГ (2000 г.)

Земля	Площадь, тыс. км ²	Население		Плотность населения, человек/км ²	Доля ино- странных, %	ВНП		ВНП на душу населения, тыс. марок
		Млн чело- век	%			Млрд марок	%	
Баден-Вюртемберг	35,7	10,4	12,7	292	12,5	566	14,6	54,2
Бавария	70,5	12,1	14,8	172	9,3	668	17,2	55,1
Бранденбург	29,4	2,6	3,2	88	2,3	80	2,0	30,6
Гессен	21,1	6,1	7,4	286	12,2	365	9,4	60,3
Мекленбург-Передняя Померания	23,2	1,8	2,2	77	1,7	50	1,3	27,8
Нижняя Саксония	47,6	7,9	9,6	165	6,7	340	8,8	43,2
Северный Рейн- Вестфалия	34,1	18,0	21,9	528	11,4	850	28,9	47,2
Рейнланд-Пфальц	19,8	4,0	4,9	203	7,7	166	4,3	41,4
Саарланд	2,5	1,1	1,3	417	8,1	48	1,2	44,3
Саксония	18,4	4,5	5,5	243	2,3	130	3,3	28,8
Саксония-Ангальт	20,4	2,7	3,2	130	1,6	73	1,9	27,5
Тюрингия	16,2	2,5	3,0	152	1,6	69	1,8	27,8
Шлезвиг-Гольштейн	15,7	2,8	3,4	176	5,4	122	3,1	43,9
Берлин	0,9	3,4	4,1	5810	12,8	159	4,1	46,8
Бремен	0,4	0,7	0,8	1648	15,2	43		64,2
Гамбург	0,7	1,7	2,1	2250	15,2	151	3,9	88,8
Старые земли	248,1	64,8	81,4	268	10,5	3319	89,2	—
Новые земли	108,5	17,5	18,6	141	2,3	561	10,8	—
Германия	356,6	82,3	100,0	230	9,0	3880	100,0	47,2

№ п/п	Земля	Доля земли в численности населения страны	Доля земли в площади страны	Коэффициент концентрации

Задание 3. Установите взаимосвязь между концентрацией населения и величиной ВВП на душу населения. Определите, существует ли зависимость между долей иностранцев, проживающих на территории земли, и величиной ВВП на душу населения.

Как различаются экономические показатели «старых» и «новых» земель?

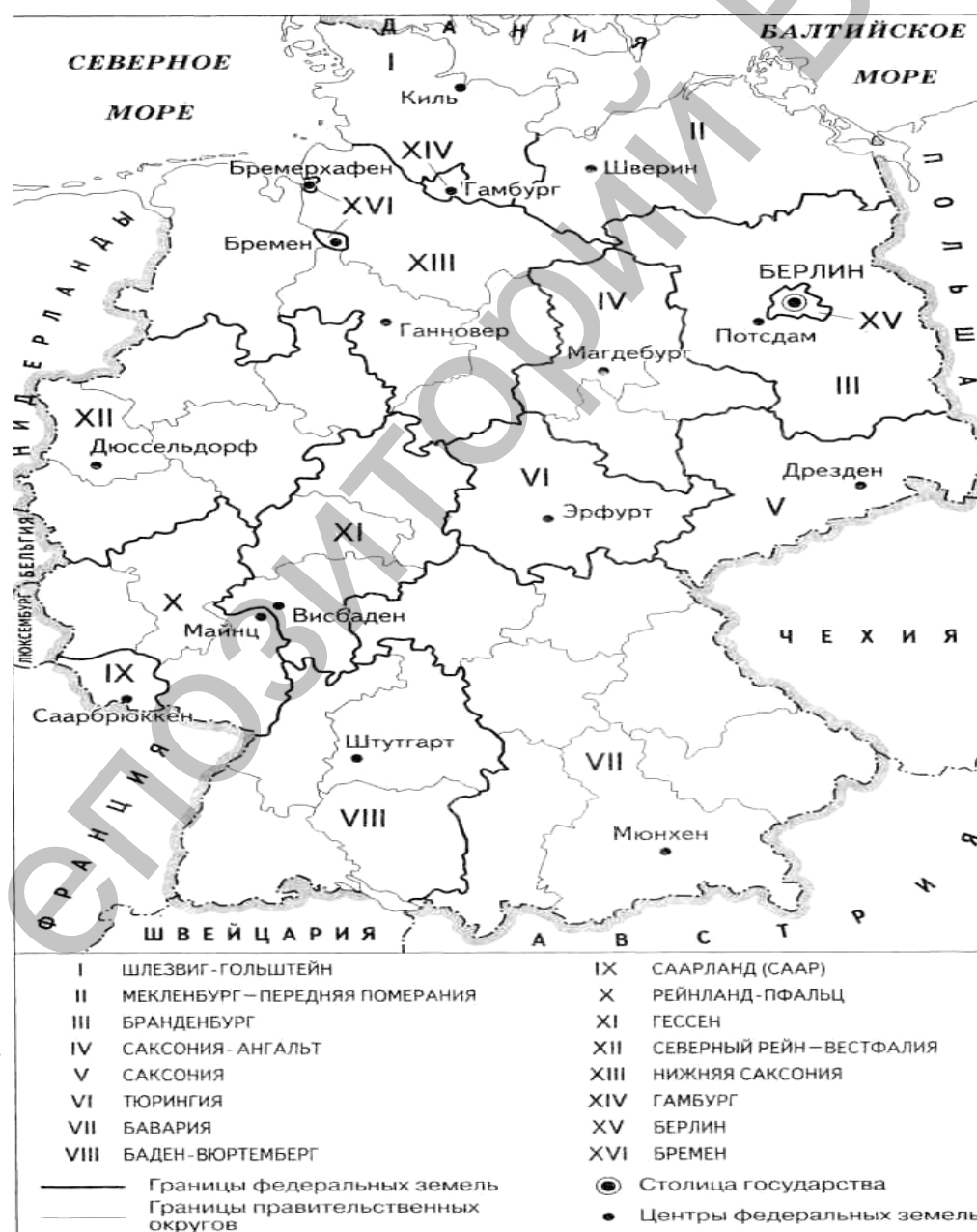


Рис. 3.1. Административно-территориальное деление ФРГ.

Литература:

1. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 205–223.
2. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 67–104.
3. Одиссер, С.В. Социальное государство / С.В. Одиссер // Ежегодник «География». – 2006. – № 17. – С. 4–10.
4. Павлов, Н. Германский федерализм: опыт реформирования / Н. Павлов // Международная экономика и международные отношения. – 2007. – № 10. – С. 53–63.

ТЕМА: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ

Вопросы собеседования: используя пособия [1, 2], материалы периодической печати [3] и материалы приложения 4, подготовить экономико-географическую характеристику Великобритании по типовому плану.

Лабораторная работа № 4 (2 часа)

Административно-территориальное деление и экономическое районирование Великобритании

Задание 1. Используя данные таблицы, изучите административное деление и экономическое районирование Великобритании.

Таблица

Состав территории

№ п/п		Площадь, км ²	Численность населения, тыс.	Плотность населения, чел./км ²	Административный центр	Численность населения ад- министративного центра, чел.
1	Англия	130439	48708	373	Лондон	6967000
2	Уэльс	20768	2913	140	Кардифф	278221
3	Шотландия	78783	5132	65	Эдинбург	420169
4	Северная Ирландия	14120	1642	116	Белфаст	296700
5	О. Мэн	588	73	124	Дуглас	22214
6	Нормандские о-ва	195	147	754	Сен-Питер-Порт	16648
		244893	58615	239,3	Лондон	

Большой географический атлас мира. – М.: Астрель, 2007. – С. 82.

Литература:

1. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 245–263.
2. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 134–158.
3. Каракчиев, П. Становление европейской политики регионов Великобритании / П. Каракчиев // Международная экономика и международные отношения. – 2007. – № 6. – С. 21–28.

ТЕМА: ФРАНЦИЯ

Вопросы собеседования: используя пособия [1, 2], материалы периодической печати [3] и материалы приложения 5, подготовьте экономико-географическую характеристику Франции по типовому плану.

Лабораторная работа № 5 (4 часа)

Состав территории, административно-территориальное деление и экономическое районирование Франции

Задание 1. По данным таблицы 5.1 выполните карту «Заморские владения Франции».

Таблица 5.1

Заморские владения Франции

Название	Административный центр	Площадь, км ²	Население, тыс. человек (2005)	Местоположение
Заморские департаменты				
Гваделупа	Бас-Тер	1703	449	Малые Антильские острова
Гвиана	Кайенна	86504	196	Южная Америка, между Бразилией и Суринамом
Мартиника	Фор-де-Франс	1128	433	Малые Антильские острова
Реюньон	Сен-Дени	2512	777	Индийский океан, к востоку от Мадагаскара
Заморские сообщества				
Майотта ¹	Мамуцу ²	374	201	Индийский океан, на севере Мозамбикского пролива
Полинезия	Папезте	4167	260	Океания, между Австралией и Южной Америкой
Сен-Бартельми ³	Густавия	25	7	Малые Антильские острова
Сен-Мартен ³	Мариго	53	31	Малые Антильские острова
Сен-Пьер и Микелон	Сен-Пьер	242	7	Северная Атлантика, к югу от о. Ньюфаундленд
Уоллис и Футуна	Мата-Уту	274	15	Океания, северо-восточнее Фиджи, западнее Самоа

Окончание таблицы 5.1

Название	Административный центр	Площадь, км ²	Население, тыс. человек (2005)	Местоположение
Заморская особая территория				
Новая Каледония ⁴	Нумеа	19058	232	Океания, к востоку от Австралии
Территории без постоянного населения				
Басас-да-Индия ⁵	—	1	—	Индийский океан
Глорьёз ⁶	—	5	—	Индийский океан
Европа ⁵	—	28	—	Индийский океан
Жуан-де-Нова ⁵	—	4	—	Индийский океан
Кергелен	—	7215	—	Индийский океан
Клиппертон	—	7	—	Тихий океан
Острова Крозе	—	352	—	Индийский океан
Сен-Поль и Амстердам	—	66	—	Индийский океан
Тромлен ⁷	—	1	—	Индийский океан
Земля Адели ⁸	—	432000	—	Антарктида

¹ Оспаривается Союзом Коморских Островов. На 2011 г. намечено преобразование Майотта в заморский департамент.

² На российских картах как административный центр продолжает указываться Дзаудзи, хотя управление островом Майотта перенесено в Мамуцу еще в 1977 г.

³ Образованы 21 февраля 2007 г.

⁴ На 2014 г. назначен референдум о независимости Новой Каледонии.

⁵ Оспаривается Мадагаскаром.

⁶ Оспаривается Мадагаскаром, Союзом Коморских Островов и Сейшельскими Островами.

⁷ Оспаривается Маврикием.

⁸ Отнесение этой территории к французским владениям противоречит Договору об Антарктике 1959 г.

Задание 2. Используя таблицу 5.2, рисунок 5.1, приложение 6, изучите административное деление и экономическое районирование Франции.

Таблица 5.2
Экономико-планировочные районы Франции, 2000 г.

Районы	Площадь, км ²	Население, тыс. чел.	Плотность населения, чел./км ²	Число департаментов	Главный город и его людность, тыс. чел.
1	2	3	4	5	6
Иль-де-Франс	12012	10952	912	8	Париж – 9645
Центр	39150	2440	62	6	Тур – 298
Нижняя Нормандия	17590	1422	81	2	Каен – 199
Верхняя Нормандия	12317	1780	144	3	Руан – 390
Пикардия	19340	1858	96	3	Амьен – 161

Окончание табл. 5.2

1	2	3	4	5	6
Шампань-Арденны	25606	1342	52	4	Реймс – 216
Нор-Па-де-Кале	12414	3997	322	2	Лилль-Рубе-Тукуэн – 1001
Лотарингия	23547	2310	98	4	Нанси – 331
Эльзас	8280	1734	209	2	Страсбург – 427
Франш-Конте	16202	1117	69	4	Безансон – 134
Бургундия	31582	1610	51	4	Дижон – 237
Рона-Альпы	43698	5645	131	8	Лион – 1349
Прованс-Альпы-Лазурный берег	31400	4506	144	6	Марсель – 1350
Лангедок-Руссильон	27376	2296	84	5	Монпелье – 288
Корсика	8680	260	30	2	Аяччо – 75
Овернь	26013	1309	50	4	Клермон-Ферран – 259
Лимузен	16942	711	42	3	Лимож – 173
Юг-Пиренеи	45348	2551	56	8	Тулуза – 761
Аквитания	41408	2908	70	5	Бордо – 754
Пуату-Шаранта	25810	1640	63	4	Пуантье – 119
Земли по Луаре	32081	3220	100	5	Нант – 545
Бретань	27208	2906	107	4	Ренн – 272
Франция в целом	551500	58520	106	96	Париж – 9645



Рис. 5.1. Административно-территориальное деление Франции.

Литература:

1. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 223–235.
2. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 104–133.
3. Островская, Е. Трансформация социально-экономической модели Франции / Е. Островская // Международная экономика и международные отношения. – 2007. – № 4. – С. 40–49.

ТЕМА: МАЛЫЕ СТРАНЫ ЕВРОПЫ

Вопросы собеседования: используя материалы периодических изданий [1–6], подготовьте экономико-географическую характеристику одной из малых стран Западной Европы (Бельгия, Нидерланды, Люксембург, Австрия, Швейцария) по типовому плану.

Лабораторная работа (самостоятельная работа)

Особенности малых стран Европы

Задание 1. На основе сообщений составьте таблицу «Экономико-географическая характеристика малых стран Западной Европы». Определите важнейшие экономико-географические особенности малых стран Западной Европы.

Таблица

Экономико-географическая характеристика малых стран Западной Европы

	Бельгия	Нидерланды	Люксембург	Австрия	Швейцария
1. Площадь					
2. Государственный строй					
3. Государственное устройство					
4. Население					
а) численность населения					
б) национальный состав					
в) особенности размещения населения					
5. Природные ресурсы					
6. Особенности природных условий					
7. Отрасли промышленной специализации					
8. Специализация с/х					
9. Перечень экспортной продукции					

Задание 2*. Подготовьте сообщение о микросоударствах За-

падной Европы.

Литература:

1. Австрия // Еженедельник «География». – 2000. – № 2. – С. 1–16.
2. Большой географический атлас мира. – М.: Астрель, 2007. – С. 72–79.
3. Костюченко, А.С. Иммигранты в Нидерландах / А.С. Костюченко // Еженедельник «География». – 2006. – № 19. – С. 3–8.
4. Лавров, С.Б. Малые страны Европы: Швейцария, Нидерланды / С.Б. Лавров // География в школе. – 1999. – № 8. – С. 3–12, 29.
5. Максаковский, В.П. Микросоударства Западной Европы / В.П. Максаковский // Географическая картина мира / В.П. Максаковский. – М.: Дрофа, 2005. – С. 129–135.
6. Слука, А.Е. Швейцария / А.Е. Слука // Еженедельник «География». – 2004. – № 2. – С. 7–24.

ТЕМА: ЦЕНТРАЛЬНО-ВОСТОЧНАЯ ЕВРОПА

Семинар (2 часа)

Особенности экономического развития и территориальной структуры хозяйства стран Центрально-Восточной Европы (ЦВЕ)

Вопросы:

1. Факторы социально-экономического развития стран ЦВЕ (исторический, экономико-географическое положение, природный).
2. Особенности развития хозяйства стран ЦВЕ на современном этапе.
3. Особенности отраслевой и территориальной структуры промышленности стран ЦВЕ.
4. Особенности отраслевой и территориальной структуры сельского хозяйства стран ЦВЕ.
5. Особенности транспортной системы и транспортные коридоры между Западом и Востоком Европы.
6. Отраслевая и региональная структура внешней торговли товарами и услугами стран ЦВЕ.

Литература:

1. Максаковский, В.П. Географическая картина мира. – М.: Дрофа, 2005. – С. 73–79.
2. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 272–283.
3. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 47–67.

**ТЕМА: КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА
ПО ТЕМЕ «ЗАРУБЕЖНАЯ ЕВРОПА» (2 часа)**

**Тестовый материал для самоконтроля
по теме «Зарубежная Европа»**

1. В составе региона Западная Европа:

- а) 14 государств;
- б) 19 государств;
- в) 24 государства;
- г) 29 государств;
- д) 34 государства;
- е) нет правильного ответа.

2. В составе субрегиона Средняя Европа:

- а) Польша, Чехия, Словакия, Словения;
- б) Чехия, Румыния, Словакия, Словения;
- в) Румыния, Болгария, Чехия, Польша;
- г) Польша, Чехия, Словакия, Венгрия;
- д) нет правильного ответа.

3. В Западной Европе имеются государства в составе Содружества:

- а) верно;
- б) неверно.

4. В составе Италии:

- а) 18 автономных областей;
- б) 20 автономных областей;
- в) 22 автономные области;
- г) 24 автономные области;
- д) нет правильного ответа.

5. Бундесрат – это...

- а) парламент в землях ФРГ;
- б) палата депутатов в парламенте ФРГ;
- в) палата земель в парламенте ФРГ.

6. Административно-территориальные единицы Великобритании (от верхнего уровня до низовых) – это:

- а) округа, административные районы и города внерайонного подчинения, общины;

- б) районы, департаменты, коммуны;
- в) районы, провинции, коммуны;
- г) провинции, графства и районы, округа.

7. Аматы – это ...

- а) административно-территориальные единицы Финляндии;
- б) административно-территориальные единицы Швеции;
- в) административно-территориальные единицы Норвегии;
- г) административно-территориальные единицы Дании;
- д) административно-территориальные единицы Исландии.

8. Парламент Швеции:

- а) рикстаг;
- б) фолькетинг;
- в) альтинг;
- г) стортинг;
- д) ландстинг.

9. Площадь более 500 тыс. км² в Западной Европе имеют:

- а) Италия;
- б) Франция;
- в) ФРГ;
- г) Великобритания;
- д) Испания;
- е) Швеция.

10. Выберите 2 страны с примерно одинаковой площадью территории:

- а) Португалия;
- б) Нидерланды;
- в) Испания;
- г) Румыния;
- д) Монако;
- е) Швейцария.

11. В какой стране ЦВЕ наиболее значительные запасы нефти и природного газа:

- | | | |
|--------------|---------------|----------------|
| а) Албания; | е) Македония; | л) Сербия; |
| б) Болгария; | ж) Польша; | м) Черногория; |
| в) Венгрия; | з) Румыния; | н) Хорватия; |
| г) Литва; | и) Словения; | о) Чехия; |
| д) Латвия; | к) Словакия; | п) Эстония. |

12. Рио-Тинто – это...

- а) месторождение медных руд в Испании;
- б) месторождение ртутных руд в Испании;
- в) месторождение ртутных руд в Италии;
- г) месторождение бокситов в Греции;
- д) месторождение хромитов в Финляндии.

13. Месторождение бокситов во Франции:

- а) Нейвен;
- б) Кеми;
- в) Пагонда;
- г) Вар;
- д) Парнас.

14. Назовите крупнейшее месторождение газа в Норвегии.

15. Назовите три каменноугольных бассейна Великобритании.

16. Реки Великобритании используются:

- а) в транспортных целях;
- б) для орошения;
- в) для водоснабжения;
- г) в рекреационных и спортивных целях;
- д) все вышесказанное.

17. В Италии наиболее велики запасы:

- а) железной руды;
- б) бокситов;
- в) ртути;
- г) асбеста;
- д) нефти.

18. Верно ли утверждение: «Доля населения стран Западной Европы составляет 2/3 от численности населения Зарубежной Европы»:

- а) верно;
- б) неверно.

19. Выберите страну, в которой указаны государства Зарубежной Европы с численностью около или немногим более 10 млн чел.:

- а) Венгрия, Австрия, Болгария, Швейцария;
- б) Греция, Венгрия, Бельгия, Португалия;

- в) Бельгия, Словакия, Дания, Финляндия;
- г) Португалия, Австрия, Швейцария, Чехия;
- д) нет правильного ответа.

20. Исповедуют в основном католицизм народы:

- | | | |
|----------------|---------------|-------------|
| а) поляки; | д) словаки; | и) хорваты; |
| б) чехи; | е) македонцы; | к) латыши; |
| в) сербы; | ж) болгары; | л) литовцы; |
| г) черногорцы; | з) словенцы; | м) эстонцы. |

21. Выберите неверное утверждение:

- а) Минимальная рождаемость в Западной Европе характерна для Италии, Испании, Германии;
- б) Минимальная смертность наблюдается в Исландии, Ирландии и Испании;
- в) Естественный прирост населения в регионе сохраняется на уровне 1%;
- г) В первой десятке стран с самой высокой продолжительностью жизни – Сан-Марино, Швеция.

22. Закончите предложение: «С 1946 по 1955 год – этап...»

- а) оттока населения из Западной Европы в Новый свет;
- б) массовых перемещений между самими европейскими странами;
- в) репатриации людей из бывших колоний западноевропейских стран в метрополию.

23. Самое большое абсолютное количество иммигрантов в этой западноевропейской стране:

- а) Швеции;
- б) Нидерландах;
- в) Бельгии;
- г) Швейцарии;
- д) ФРГ;
- е) Люксембурге.

24. Утверждение: «Саами – народ, относящийся к переходному расовому типу нового времени»:

- а) верно;
- б) неверно.

25. По этническому составу определите страну:

титульная нацио- нальность – 83%	португальцы – 2%	марокканцы – 1%
эльзасцы – 3%	алжирцы – 1%	поляки – 1%
итальянцы – 2%	евреи – 1%	корсиканцы – 1%
бретонцы – 2%	испанцы – 1%	прочие – 2%

26. Город Ливерпуль – центр агломерации:

- а) Мерсейсайд;
- б) Западно-Йоркширская;
- в) Южно-Йоркширская;
- г) Западно-Мидлендская;
- д) Клайдсайд.

27. Пионерным документом Евроинтеграции стал:

- а) Парижский договор;
- б) Римский договор;
- в) Единый европейский акт;
- г) Маастрихтский договор;
- д) Амстердамский договор;
- е) договор в Ницце.

28. В зону евро не входят:

- | | | |
|----------------|--------------------|----------------|
| а) Германия; | е) Люксембург; | л) Австрия; |
| б) Италия; | ж) Дания; | м) Испания; |
| в) Франция; | з) Ирландия; | н) Португалия; |
| г) Бельгия; | и) Великобритания; | о) Финляндия; |
| д) Нидерланды; | к) Швеция; | п) Греция. |

29. Основная задача данного института ЕС – контроль за деятельностью Еврокомиссии, бюджетом и законотворчеством:

- а) Совет Европейского Союза;
- б) Европейская комиссия;
- в) Европейский парламент;
- г) Европейский суд.

30. Как называется организация, основанная в 1949 г. и объединившая 40 стран, целью которой, в том числе, является и оказание содействия странам ЦВЕ в проведении реформ?

31. Данный банк, созданный в 1963 г. как структура СЭВ, своей целью имел содействие международной торговле социалистических стран.

- а) Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР);
- б) Международный банк экономического сотрудничества (МБЭС);
- в) Европейский инвестиционный банк (ЕИБ).

32. Все страны Северной Европы входят в организацию:

- а) Балтийская ассамблея;
- б) «Вышеградская группа»;
- в) Совет Балтийского моря;
- г) Западно-Европейский Союз.

33. Децентрализация системы расселения и ТСХ характерна для:

- а) ФРГ;
- б) Италии;
- в) Великобритании;
- г) Франции.

34. Французская фирма, специализирующаяся на производстве продукции в алюминиевой промышленности:

- а) Сен-Гобен-Понт-а-Муссон;
- б) Оливетти;
- в) Монтэдисон;
- г) Пирелли;
- д) Эльф-Акитен;
- е) Пешине-Южин-Кюльман.

35. О каком топливно-энергетическом ресурсе идет речь: его добыча в Западной Европе составляет 4% от мировой, экспорт – 2% от мирового, а потребление – 10% от мирового:

- а) нефть;
- б) газ;
- в) уголь;
- г) гидроресурсы.

36. На каком виде электростанций вырабатывается 47% электроэнергии Западной Европы?

- а) ТЭС;
- б) ГЭС;
- в) АЭС;
- г) прочие нетрадиционные.

37. Объясните причины мощной нефтеперерабатывающей промышленности в Италии.

38. Установите соответствие: «месторождение Великобритании – его вид»:

- | | |
|----------------|--------------|
| а) Маркэм; | 1) газовые; |
| б) Брент; | 2) нефтяные. |
| в) Фортис; | |
| г) Леман-Бенк; | |

39. Определите, в какой отрасли специализируются центры: Задара (Хорватия), Мостара (Босния и Герцеговина), Подгорица (Черногория), Кидричево (Словения), Слатина (Румыния):

- а) электроэнергетика;
- б) черная металлургия;
- в) цветная металлургия (алюминиевая);
- г) цветная металлургия (медная);
- д) цветная металлургия (свинцово-цинковая).

40. Закончите фразу: «В Западной Европе наиболее крупными производителями черных металлов являются...» (выбрать верную строку):

- а) ФРГ, Италия, Франция, Великобритания;
- б) Великобритания, Франция, Бельгия, Испания;
- в) Франция, Великобритания, ФРГ, Португалия;
- г) ФРГ, Франция, Бельгия, Люксембург;
- д) нет правильного ответа.

41. В первую десятку производителей свинца входят страны (выберите верную строку):

- а) ФРГ, Бельгия;
- б) Испания, ФРГ, Франция, Италия;
- в) Великобритания, ФРГ, Франция, Италия;
- г) ФРГ, Италия, Франция, Великобритания, Нидерланды.

42. Выберите строку, где указаны только центры производства меди в Германии:

- а) Эссен, Фёрде, Норф, Гамбург, Штаде, Тёгинг;
- б) Гамбург, Кёльн, Карлсруэ, Ингольштадт, Шведт;
- в) Дуйсбург, Дортмунд, Бремен, Зальцгиттер, Оснабрюк;
- г) Гамбург, Люнен, Оснабрюк, Любек, Хеттштедт;
- д) нет правильного ответа.

43. Головное предприятие немецкой фирмы BMW находится в городе:

- а) Кёльн;
- б) Мюнхен;
- в) Вольфсбург;
- г) Штутгарт;
- д) Рюссельхайм.

44. «Сдвиг» автомобильной промышленности Западной Европы в первой половине 90-х гг. произошел в страны:

- а) Испания;
- б) Португалия;
- в) Чехия;
- г) Польша.

45. Франция специализируется на производстве следующих видов продукции АРКП:

- а) гражданские самолеты;
- б) военные самолеты;
- в) вертолеты;
- г) ракеты;
- д) все вышеперечисленное.

46. «Сименс» – это:

- а) немецкая фирма по производству электротехники;
- б) итальянская фирма по производству конторского оборудования;
- в) итальянская фирма по производству стиральных машин и холодильников;
- г) голландская фирма по производству радиоприемников и телевизоров.

47. Головной завод итальянской фирмы «Оливетти» находится в городе:

- а) Монфольконе;
- б) Специя;
- в) Ивреа;
- г) Тревизо.

48. Особенность размещения машиностроения Великобритании:

- а) высокая концентрация в Лондонской агломерации;
- б) рассредоточение по большим городам;
- в) рассредоточение по стране, хотя каждая отрасль приурочена к определенным районам.

49. Выберите строку, в которой указаны страна (или страны) ЦВЕ, специализирующиеся на производстве автобусов:

- а) Польша, Хорватия;
- б) Венгрия;
- в) Латвия;
- г) Латвия, Чехия, Польша, Румыния;
- д) Болгария.

50. В первую десятку по производству калийных удобрений входят западноевропейские страны:

- а) ФРГ;
- б) Франция;
- в) Нидерланды;
- г) Бельгия;
- д) Швейцария.

51. 40% химической продукции ФРГ вырабатывается на территории земли:

- а) Шлезвиг-Гольштейн;
- б) Мекленбург-Предпомерания;
- в) Саксония;
- г) Тюрингия;
- д) Северный Рейн-Вестфалия.

52. Собственно химия получила развитие в странах:

- а) Польша;
- б) Чехия;
- в) Румыния;
- г) Словакия;
- д) во всех вышеперечисленных.

53. Штаб-квартира химической монополии BASF находится в городе:

- а) Кёльн;
- б) Леверкузен;
- в) Франкфурт-на-Майне;
- г) Людвигсхафен;
- д) Мюнхен.

54. По производству и бумаги, и деловой древесины выделяются страны:

- а) Швеция;
- б) Финляндия;

- в) ФРГ;
- г) Франция;
- д) Италия.

55. Город Тревизо – штаб-квартира итальянской фирмы:

- а) Оливетти;
- б) Бенеттон;
- в) Пирелли;
- г) Монтэдисон.

56. Производством обуви известен небольшой итальянский город:

- а) Специя;
- б) Кальяри;
- в) Тревизо;
- г) Виджевано;
- д) Прато.

57. На льняной промышленности специализируется район Великобритании:

- а) Ланкашир;
- б) Йоркшир;
- в) Северная Ирландия;
- г) Восточный Мидленд;
- д) нет правильного ответа.

58. Производство бижутерии, художественного стекла и художественной керамики – отрасль специализации:

- а) Польши;
- б) Чехии;
- в) Словакии;
- г) Болгарии;
- д) Румынии.

59. По своему разнообразию в Германии не имеют аналогов отрасли пищевой промышленности:

- а) производство хлебопекарных изделий;
- б) молочная;
- в) мясная;
- г) пивоваренная;
- д) сыродельная.

60. В основном твердые сорта пшеницы для местных потребностей выращиваются в:

- а) Франции;
- б) Германии;
- в) Великобритании;
- г) Италии;
- д) нет правильного ответа.

61. В какой стране Зарубежной Европы и почему в сельском хозяйстве нет крестьян, а только наемные рабочие?

62. Крупнейший в мире ареал хмелеводства находится в Халлертау – немецкой земле:

- а) Северный Рейн-Вестфалия;
- б) Саксония;
- в) Бавария;
- г) Шлезвиг-Гольштейн.

63. Незамерзающие порты ЦВЕ:

- | | |
|-------------|---------------|
| а) Стамбул; | е) Бремен; |
| б) Варна; | ж) Афины; |
| в) Бургас; | з) Гданьск; |
| г) Гамбург; | и) Вентспилс; |
| д) Рига; | к) Сплит. |

64. Конфигурация транспортной сети Германии:

- а) меридиональная;
- б) широтная;
- в) радиальная;
- г) решетчатая.

65. Выберите характеристику(-ки) портов Зарубежной Европы северного фланга:

- а) расположены в эстуариях рек;
- б) совмещают функции речных и морских портов;
- в) расположены на открытых участках берега.

66. В соответствии с размером хинтерланда порт Венеция-Триест относится:

- а) к локальным комплексам;
- б) к комплексам, обслуживающим прилегающие районы;
- в) к комплексам, являющимся воротами 3–4 стран;
- г) к универсальным комплексам с самым обширным хинтерландом.

67. Назовите основную форму ВЭС Франции:

- а) внешняя торговля;
- б) вывоз капитала (кредитно-финансовые отношения);
- в) туризм;
- г) создание СЭЗ;
- д) производственное сотрудничество.

68. Научный парк «София-Антиполис» размещается:

- а) во Франции;
- б) в Германии;
- в) в Великобритании;
- г) в Италии;
- д) нет правильного ответа.

69. Во втором «эшелоне» по числу иностранных туристов (выберите верную строку):

- а) Франция, Испания, Италия;
- б) Австрия, Великобритания, ФРГ, Швейцария, Венгрия.

70. Дайте определение: «Портово-промышленный комплекс».

ТЕМА: АМЕРИКА

Лабораторная работа № 6 (2 часа)

Состав регионов и субрегионов, типологии государств Америки

Задание 1. Используя данные таблиц 6.1 и 6.2, выполните картосхему «Политическая карта Америки»:

а) нанесите все государства Америки и их столицы; колонии, АПТО и их административные центры;

б) выделите регионы (Северная Америка, Центральная Америка, Южная Америка) и субрегионы (Северная Америка, Средняя Америка, Вест-Индия, Атлантический, Тихоокеанский).

Задание 2. Используя данные таблицы 6.1, сгруппируйте государства Америки по размерам территории и заполните форму 1. Сделайте выводы.

Форма 1

Группировка государств Америки по размерам территории

№ п/п	Субрегионы	Всего государств	В том числе имеют площадь, тыс. км ² (перечень)			
			Крупнейшие, более 4 млн км ²	Крупные, 1–4 млн км ²	Средние, 0,2–1 млн км ²	Малые, менее 0,2 млн км ²
1.	Северная Америка					
2.	Средняя Америка					
3.	Вест-Индия					
4.	Атлантический					
5.	Тихоокеанский					

Задание 3. Используя данные таблицы 6.1, сгруппируйте государства Америки по численности населения и заполните форму 2. Сделайте выводы.

Задание 4*. Используя данные таблицы 6.3 и материалы периодических источников, подготовьте сообщение о зонах межэтнических конфликтов.

Задание 5*. На основе материалов приложения 6 подготовьтесь к собеседованию на тему «Региональные и субрегиональные организации Америки».

Группировка государств Америки по численности населения

№ п/п	Субрегионы	Всего госу- дарств	В том числе с населением, млн чел. (перечень)			
			Крупней- шие, более 100 млн чел.	Крупные, 50–100 млн чел.	Средние, 10–50 млн чел.	Малые, менее 10 млн чел. (в том числе «микро», менее 0,5 млн чел.)
1.	Северная Америка					
2.	Средняя Америка					
3.	Вест-Индия					
4.	Атлантический					
5.	Тихоокеанский					

Таблица 6.1

**Современная политическая карта Америки
Государства**

№ п/п	Государство	Государственный строй (форма правления)	Государст- венное устройство	Терри- тория, тыс. км ²	Населе- ние, тыс. чел (2006 г.)	Столица
1	2	3	4	5	6	7
1	Антигуа и Барбуда	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	0,442	69	Сент-Джонс
2	Аргентина	Республика парламентская	Федеративное	2780,1	39922	Буэнос-Айрес
3	Багамские о-ва	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	13,9	304	Нассау
4	Барбадос	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	0,43	280	Бриджтаун
5	Белиз	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	23,0	288	Бельмопан
6	Боливия	Республика президентская	Унитарное	1098,6	8989	Ла-Пас
7	Бразилия	Республика президентская	Федеративное	8547,4	188078	Бразилиа
8	Венесуэла	Республика Президентская	Федеративное	912,0	25730	Каракас
9	Гаити	Республика президентская	Унитарное	27,7	8309	Порт-о-Пренс
10	Гайана	Республика президентская в составе Содружества	Унитарное	215,0	767	Джорджтаун
11	Гватемала	Республика президентская	Унитарное	108,9	12294	Гватемала

Продолжение табл. 6.1

1	2	3	4	5	6	7
12	Гондурас	Республика президентская	Унитарное	112,1	7326	Тегусигальпа
13	Гренада	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	0,34	90	Сент-Джорджес
14	Доминика	Республика парламентская в составе Содружества	Унитарное	0,754	69	Розо
15	Доминиканская Республика	Республика президентская	Унитарное	48,7	9184	Санто-Доминго
16	Канада	Независимое государство в составе Содружества	Федеративное	9970,6	33099	Оттава
17	Колумбия	Республика президентская	Унитарное	1141,7	43593	Санта-Фе-де-Богота
18	Коста-Рика	Республика президентская	Унитарное	51,1	4075	Сан-Хосе
19	Куба	Республика социалистическая	Унитарное	110,9	11383	Гавана
20	Мексика	Республика президентская	Федеративное	1958,2	107450	Мехико
21	Никарагуа	Республика президентская	Унитарное	131,8	5570	Манagua
22	Панама	Республика президентская	Унитарное	75,5	3191	Панама
23	Парагвай	Республика президентская	Унитарное	406,8	6506	Асунсьон
24	Перу	Республика президентская	Унитарное	1285,2	28303	Лима
25	Пуэрто-Рико	Государство в Содружестве с США	Унитарное	9,1	3927	Сан-Хуан
26	Сальвадор	Республика президентская	Унитарное	21,0	6822	Сан-Сальвадор
27	Сент-Винсент и Гренадины	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	0,389	118	Кингстаун
28	Сент-Китс и Невис (Сент-Кристофер и Невис)	Независимое государство в составе Содружества	Федеративное	0,261	39	Бастер
29	Сент-Люсия	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	0,62	168	Кастри
30	Соединенные Штаты Америки	Республика президентская	Федеративное	9518,9	298444	Вашингтон
31	Суринам	Республика парламентская	Унитарное	163,8	439	Парамарибо
32	Тринидад и Тобаго	Республика парламентская в составе Содружества	Унитарное	5,1	1066	Порт-оф-Спейн

Окончание табл. 6.1

1	2	3	4	5	6	7
33	Уругва́й	Республика президентская	Унитарное	176,2	3432	Монтеви део
34	Чи́ли	Республика президентская	Унитарное	756,6	16134	Сантьяго
35	Эквадо́р	Республика президентская	Унитарное	272,0	13548	Кито
36	Яма́йка	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	11,0	2758	Кингстон

Колониальные и зависимые территории

№ п/п	Владения	Площадь, тыс. км ²	Население, тыс. чел., 2006 г.	Административный центр и население (тыс. чел.)
Великобритании:				
1	Ангилья (Ангуилла)	0,1	13	Валли (0,6)
2	Бермудские острова	0,05	66	Гамильтон (1,1)
3	Британские Виргинские Острова	0,15	23	Род-Таун (6,0)
4	Каймановы острова	0,3	45	Джоржтаун (13,0)
5	Монтсеррат	0,1	9	Плимут (4,0)
6	Острова Теркс и Кайкос	0,4	21	Кокберн-Таун (3,1)
Франции:				
1	Гваделупа	1,8	458	Бас-Тер (14,0)
2	Гвиана	86,5	205	Кайена (53,0)
3	Мартиника	1,1	400	Фор-де-Франс (102,0)
4	Сен-Пьер и Микелон	0,2	7	Сен-Пьер (5,7)
США:				
1	Виргинские Острова	0,35	109	Шарлотт-Амалия (12)

Автономные политико-территориальные образования

№ п/п	Название АПТО	Площадь, тыс. км ²	Население, тыс. чел.	Административный центр	В составе государства
1	Гренландия	2175,6	56	Нук (Готхоб)	Дании
2	Аруба	0,19	72	Ораньестад	Нидерландов
3	Нидерландские Антильские о-ва	0,8	222	Виллемстад	Нидерландов

Заяц, Д.В. Страны мира. Австралия и Океания / Д.В. Заяц // Еженедельник «География». – 2007. – № 7. – С. 34–43.

Таблица 6.2

Региональная группировка государств Америки

Регион	Субрегион	Число стран	Государства
Северная Америка (3 страны)		3	США, Канада, Мексика
Центральная Америка (20 стран)	Средняя Америка (Континентальный)	7	Гватемала, Гондурас, Белиз, Сальвадор, Никарагуа, Коста-Рика, Панама
	Вест-Индия (Островной)	13	Куба, Гаити, Доминиканская Республика, Ямайка, Багамские Острова, Антигуа и Барбуда, Сент-Китс и Невис, Доминика, Сент-Люсия, Барбадос, Сент-Винсент и Гренадины, Гренада, Тринидад и Тобаго
Южная Америка (12 стран)	Атлантический	7	Венесуэла, Гайана, Суринам, Бразилия, Парагвай, Уругвай, Аргентина
	Тихоокеанский (Андийский)	5	Колумбия, Эквадор, Перу, Боливия, Чили

Чепалыга, А.Л. Региональная группировка стран мира / А.Л. Чепалыга // Еженедельник «География». – 2003. – № 2. – С. 13–15.

Таблица 6.3

Важнейшие межэтнические конфликты в Америке

№	Зона конфликта	Государства	Конфликтующие этносы	Крупнейшие города и зоны конфликта
1	Квебек	Канада	Франко-канадцы, англо-канадцы	Монреаль, Квебек, Шикутими
2	Чьяпас	Мексика	Мексиканцы, индейские народности чьяпаса	Тустла-Гутьеррес, Тапачула

Лобжанидзе, А.А. Как географические знания помогают ориентироваться в поликультурном мире / А.А. Лобжанидзе, Д.В. Заяц // Еженедельник «География». – 2007. – № 23. – С. 23.

ТЕМА: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ

Вопросы собеседования: Используя пособия [1, 2] и материалы приложения 7, подготовьте экономико-географическую характеристику США по типовому плану.

Лабораторная работа № 7 (4 часа)

Административно-территориальное деление и уровень промышленного развития экономических районов США

Задание 1. На основе приложения 7 и карт Атласа изучите административное деление и экономическое районирование США.

Задание 2. Используя материалы таблицы 7.5, заполните форму 1.

Форма 1

Ведущие отрасли специализации крупнейших промышленных центров

Отрасль обрабатывающей промышленности	Число центров, в которых отрасль занимает			Общее число 1–3-х мест
	1-е место	2-е место	3-е место	
Химическая				
Пищевая				
Электронная				
Общее машиностроение				
Металлообработка				
Автомобильная				
АРКП				
Производство резиновых изделий и изделий из пластмасс				
Металлургическая				
Табачная				
Нефтеперерабатывающая				
Электротехническая				
Бумажная				
Текстильная				
Полиграфическая				
Силикатно-керамическая				
Судостроительная				
Мебельная				
Деревообрабатывающая				
Итого	74	74	74	222

Задание 3. Проанализируйте таблицы 7.1–7.4 и составьте отчет на тему «Роль обрабатывающей промышленности в экономике США» по плану:

1) место обрабатывающей промышленности в структуре экономики США (табл. 7.1);

2) особенности отраслевой структуры обрабатывающей промышленности США в целом, каждого из экономических районов, крупнейших промышленных центров (таблица 7.2, форма 1);

3) особенности территориальной структуры (по экономическим районам) обрабатывающей промышленности в 2005 году (таблицы 7.3–7.4);

Сделайте выводы:

– о сдвигах в географии обрабатывающей промышленности по экономическим районам;

– о степени территориальной концентрации промышленности на уровне штатов;

– о наличии высокоспециализированных центров (с долей отрасли в структуре обрабатывающей промышленности выше 40%), в том числе на Севере, Юге, Западе.

Таблица 7.1

Структура экономики США (2005 г.)

Сектор (отрасль) экономики	ВВП	Занятые
1	2	3
Сельское и лесное хозяйство, рыболовство, охота	1,0	1,6
Добывающая промышленность	1,7	0,4
Строительство	4,8	7,9
Обрабатывающая промышленность	12,0	11,5
<i>В том числе:</i>		
химическая (вкл. фармацевтическую)	1,6	0,7
транспортное машиностроение	1,6	1,3
пищевкусовая	1,4	1,3
электронная	1,1	1,0
металлообрабатывающая	1,1	1,2
общее машиностроение	0,9	0,9
производство резиновых изделий и изделий из пластмасс	0,6	0,8
прочие отрасли	3,7	4,3
Третичный сектор (сектор услуг)	80,5	78,6
<i>В том числе:</i>		
транспорт и складское хозяйство	2,9	4,2
коммунальное хозяйство (вкл. электроэнергетику)	1,9	0,8
оптовая торговля	5,9	3,2
розничная торговля	6,6	11,9
информационные услуги	4,6	2,4
финансы, страхование, недвижимость	20,6	7,2
профессиональные и научно-технические услуги	11,8	10,1

Окончание табл. 7.1

1	2	3
образование	0,9	8,6
здравоохранение и социальное обеспечение	6,9	12,0
управление и оборона	12,4	4,6
прочие услуги (гостиничное хозяйство, общественное питание, туризм и др.)	6,0	13,6
Итого, %	100,0	100,0
млрд долл.	11135,0	–
млн человек	–	141,7

Горкин, А.П. Роль обрабатывающей промышленности в постиндустриальной экономике США / А.П. Горкин // География в школе. – 2007. – № 3. – С. 22.

Примечание: В 1955 году в обрабатывающей промышленности США было занято 33% совокупной рабочей силы (без сельского хозяйства), и она выработала около 30% валового внутреннего продукта страны (в текущих ценах); в 1980 г. эти показатели составили 22,4 и 21,3%.

Таблица 7.2

**Структура обрабатывающей промышленности макрорегионов
США в 2004 г. (по стоимости условно чистой продукции, %)**

Группа отраслей (отрасль)	Северо-Восток	Средний Запад	Юг	Запад	США в целом
Машиностроение и металлообработка	34,2	46,1	31,5	47,8	39,4
В том числе:					
электронная промышленность	11,2	4,7	8,2	25,2	10,6
транспортное машиностроение	6,4	19,7	9,6	11,1	12,5
металлообработка и общее машиностроение	16,6	21,7	13,7	11,5	16,3
Металлургическая промышленность	4,0	5,0	2,9	2,2	3,6
Химическая промышленность	22,6	11,3	16,9	8,2	14,5
В том числе:					
собственно химическая индустрия	5,8	6,5	11,9	3,0	8,5
фармацевтическая промышленность	16,8	4,8	5,0	5,2	6,0
Переработка нефти и угля	2,1	1,2	5,0	2,9	3,0
Деревообрабатывающая, мебельная и целлюлозно-бумажная промышленность	7,0	7,4	9,3	7,6	8,0
Легкая промышленность	2,7	0,7	4,1	2,5	2,5
Пищевкусовая промышленность	10,5	13,7	17,4	14,0	14,6
Прочие отрасли	16,9	14,6	12,9	14,8	14,4
Обрабатывающая промышленность региона в целом	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Горкин, А.П. Формирование современной территориальной структуры обрабатывающей промышленности США / А.П. Горкин // География в школе. – 2007. – № 8. – С. 24.

Таблица 7.3

**Доля регионов США в условно чистой продукции
обрабатывающей промышленности, %**

Макрорегионы и районы Бюро цензов	Годы	1899	1929	1947	1967	1987	2000	2005
Север		83,8	78,9	74,1	64,3	52,3	47,5	45,7
Северо-Восток		52,2	41,9	37,0	29,2	22,2	16,8	15,8
Новая Англия		15,8	10,1	9,1	7,3	6,8	5,3	4,7
Средне-Атлантические штаты		36,4	31,8	27,9	21,9	15,4	11,5	11,1
Средний Запад		31,6	37,0	37,1	35,1	30,1	30,7	29,9
Северо-Восточный Центр		24,9	31,2	31,6	28,7	22,8	22,9	21,7
Северо-Западный Центр		6,7	5,8	5,5	6,4	7,3	7,8	8,2
Юг		11,6	13,6	17,3	22,7	30,4	32,3	36,0
Южно-Атлантические штаты		6,5	7,7	9,3	11,2	15,3	15,8	15,6
Юго-Восточный Центр		3,1	2,9	3,9	5,2	6,4	6,4	7,3
Юго-Западный Центр		2,0	3,0	4,1	6,3	8,7	10,1	13,1
Запад		4,6	7,5	8,6	13,0	17,3	20,2	18,3
Горные штаты		1,6	1,2	1,1	1,7	3,1	4,7	4,6
Тихоокеанские штаты		3,0	6,3	7,5	11,3	14,2	15,5	13,7
США		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Горкин, А.П. Роль обрабатывающей промышленности в постиндустриальной экономике США / А.П. Горкин // География в школе. – 2007. – № 4. – С. 29.

Таблица 7.4

**Доля экономических районов в условно чистой продукции
отраслей обрабатывающей промышленности США, %**

Отрасль промышленности	Юг	Запад	Северо- Восток и Средний Запад
Пищевая	35,1	18,5	46,4
Текстильная	69,1	9,3	21,6
Швейная	39,3	32,8	27,9
Кожевенно-обувная	25,4	19,1	55,5
Химическая	40,1	10,1	49,8
Нефтеперерабатывающая	58,5	17,1	24,4
Производство резиновых изделий и изделий из пластмасс	35,4	12,5	52,1
Металлургическая	28,0	10,7	61,3
Металлообрабатывающая	28,1	15,0	56,9
Общее машиностроение	29,5	11,0	59,5
Электронная и электротехническая	27,5	36,1	36,4
Приборостроение			
Транспортное машиностроение	26,5	15,8	57,7
Обрабатывающая промышленность в целом	34,6	17,9	47,5

Горкин, А.П. Формирование современной территориальной структуры обрабатывающей промышленности США / А.П. Горкин // География в школе. – 2007. – № 8. – С. 24, 27.

Таблица 7.5

**Крупнейшие центры обрабатывающей промышленности США в 2002 г.
по производству условно чистой продукции (УЧП)*
В таблицу вошли центры, производящие УЧП на сумму свыше 5 млрд долл.**

Место	Промышленный центр (в границах метрополитен- ского статистического ареа- ла, то есть агломерации)	Продукция обрабатывающей промышленности		Численность населения тыс. чел.	Ведущая отрасль обрабаты- вающей промышленности		Отрасли, занимающие 2-е и 3-е места
		На одного жителя долл.	Доля в США, %		Отрасль	Доля – от итога по промыш- ленному центру, %	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Лос-Анджелес–Лонг-Бич– Санта-Ана	6083	4,08	12694	Электронная	18,9	АРКП***, пищевая
2	Нью-Йорк–Северный Нью- Джерси– Лонг-Айленд	4094	4,02	18569	Химиче- ская****	39,4	Электронная, пищевая
3	Чикаго	7400	3,62	9269	Химическая	17,3	Пищевая, металлообработка
4	Детройт	9854	2,33	4477	Автомобильная	55,5	Общее машиностроение, металлооб- работка
5	Филадельфия–Камден– Уилмингтон	7289	2,21	5743	Химическая	38,8	Пищевая, электронная
6	Даллас–Форт-Уэрт	6766	1,96	5476	Электронная	17,3	АРКП, автомобильная
7	Хьюстон	6824	1,79	4969	Химическая	44,1	Нефтепереработка, металлообработ- ка
8	Бостон	7284	1,76	4440	Электронная	39,3	Химическая, металлообработка
9	Сан-Хосе–Саннивейл–Санта- Клара	15516	1,42	1733	Электронная	67,3	АРКП, общее машиностроение
10	Сан-Франциско–Окленд– Фремонт	6400	1,40	4164	Электронная	27,7	Химическая, пищевая
11	Атланта	5655	1,35	4510	Пищевая	17,5	АРКП, химическая
12	Сиэтл–Такома	7851	1,29	3122	АРКП	52,2	Электронная, пищевая
13	Миннеаполис–Сент-Пол	7808	1,26	3057	Электронная	20,9	Металлообработка, общее машино- строение
14	Финикс–Меса	5787	1,07	3490	Электронная	51,1	АРКП, общее машиностроение
15	Сент-Луис	7193	1,04	2747	АРКП	21,5	Химическая, общее машиностроение
16	Портленд (Орегон)	9572	1,02	2013	Электронная	52,3	Пищевая, бумажная

Продолжение табл. 7.5

1	2	3	4	5	6	7	8
17	Шарлотт–Гастония	11167	0,95	1606	Табачная	53,0	Химическая, пищевая
18	Кливленд	8133	0,92	2142	Машинообра- ботка	17,9	Химическая, общее машиностроение
19	Цинциннати	8419	0,91	2037	АРКП	17,5	Химическая, пищевая
20	Ричмонд	14919	0,89	1125	Табачная	57,4	Химическая, бумажная
21	Индианаполис	10611	0,88	1575	Химическая	37,4	Автомобильная, пищевая
22	Канзас-Сити	8204	0,82	1887	Химическая	26,8	Пищевая, автомобильная
23	Милуоки	9962	0,79	1510	Металлообра- ботка	14,4	Общее машиностроение, электротех- ника
24	Колумбус (Огайо)	8585	0,75	1656	Автомобильная	32,4	Пищевая, электронная
25	Сан-Диего	4884	0,75	2905	Электронная	27,5	Химическая, общее машиностроение
26	Риверсайд–Сан-Бернардино– Онтарио	3776	0,70	3502	Металлообра- ботка	11,7	Пищевая, изделия из пластмасс и резины
27	Остин (Техас)	9244	0,66	1347	Электронная	75,3	Общее машиностроение, силикатно- керамическая
28	Питтсбург	4908	0,63	2416	Металлургия	24,4	Металлообработка, электроника
29	Рочестер	10797	0,59	1040	Химическая	64,9	Автомобильная, электронная
30	Балтимор	4269	0,59	2599	Химическая	18,0	Пищевая, электронная
31	Дейтон	12548	0,56	845	Автомобильная	37,7	АРКП, общее машиностроение
32	Майами–Форт-Лодердейл– Майами-Бич	2014	0,55	5209	Электронная	15,8	Химическая, пищевая
33	Гринвилл (Южная Каролина)	18195	0,55	573	Общее маши- ностроение	57,8	Текстильная, изделия из пластмасс и резины
34	Нашвилл	7643	0,55	1353	Электронная	19,3	Автомобильная, табачная
35	Провиденс–Нью-Бедфорд– Фолл-Ривер	6292	0,54	1612	Электротехника	11,2	Электронная, текстильная
36	Гринсборо–Хай-Пойнт	15241	0,53	656	Химическая	25,2	Табачная, текстильная
37	Бриджпорт–Стамфорд– Норуолк	10569	0,50	895	Химическая	33,3	Общее машиностроение, АРКП
38	Луисвилл	7453	0,46	1180	Автомобильная	22,8	Пищевая, химическая
39	Денвер	3773	0,45	2277	Электронная	12,0	АРКП, пищевая
40	Буффало–Ниагара-Фоле	7368	0,45	1161	Автомобильная	25,2	Пищевая, общее машиностроение
41	Роли	9849	0,45	859	Химическая	65,1	Электронная, общее машиностроение
42	Уинстон-Сейлем	19420	0,44	433	Табачная	53,5	Пищевая, общее машиностроение
43	Вашингтон	1645	0,44	5013	Электронная	27,3	Химическая, полиграфическая

Продолжение табл. 7.5

1	2	3	4	5	6	7	8
44	Вирджиния-Бич–Норфолк–Ньюпорт-Ньюс	5078	0,43	1614	Судостроение	31,7	Пищевая, электронная
45	Хартфорд	7002	0,43	1169	АРКП	30,4	Металлообработка, общее машиностроение
46	Батон-Руж	11369	0,43	716	Химическая	60,2	Нефтепереработка, пищевая
47	Гранд-Рapidс	10731	0,43	757	Автомобильная	18,5	Общее машиностроение, пищевая
48	Уичито	13616	0,42	580	АРКП	66,0	Общее машиностроение, изделия из пластмасс и резины
49	Новый Орлеан	5733	0,40	1314	Химическая	45,7	Нефтепереработка, пищевая
50	Тампа–Сент-Питерсберг	2985	0,39	2489	Электронная	20,3	Химическая, пищевая
51	Лексингтон–Фейетт (Кентукки)	16671	0,37	416	Электронная	28,1	Электротехника, общее машиностроение
52	Толидо	10191	0,36	660	Автомобильная	22,3	Металлообработка, пищевая
53	Мемфис	5430	0,35	1227	Пищевая	20,7	Химическая, металлообработка
54	Аллентаун–Бетпехем–Истон	8707	0,35	758	Пищевая	31,5	Химическая, металлообработка
55	Ланкастер (Пенсильвания)	13684	0,35	478	Пищевая	27,0	Химическая, полиграфическая
56	Сакраменто	3217	0,33	1926	Электронная	27,1	Пищевая, полиграфическая
57	Вустер	7623	0,31	770	Электронная	21,5	Химическая, изделия из пластмасс и резины
58	Орlando	3329	0,31	1756	Электронная	41,3	Общее машиностроение, пищевая
59	Лансинг–Ист-Лансинг	12852	0,31	454	Автомобильная	80,2	Металлообработка, изделия из пластмасс и резины
60	Форт-Уэйн	14526	0,30	397	Автомобильная	60,7	Изделия из пластмасс и резины, металлообработка
61	Джейнсвилл (Висконсин)	37849	0,30	152	Автомобильная	40,0	Пищевая, химическая
62	Солт-Лейк-Сити	5761	0,30	995	Электронная	16,2	Металлургия, химическая
63	Эвансвилл	16657	0,30	344	Химическая	23,0	Пищевая, металлургическая
64	Оклахома-Сити	5046	0,30	1120	Автомобильная	26,5	АРКП, металлургия
65	Акрон	8069	0,30	700	Изделия из пластмасс и резины	18,9	Металлообработка, химическая
66	Талса	6314	0,29	876	Общее машиностроение	21,0	Металлообработка, силикатно-керамическая
67	Огаста (Джорджия)	10761	0,29	507	Химическая	40,3	Бумажная, деревообрабатывающая
68	Бомонт–Порт-Артур	14110	0,28	382	Нефтепереработка	56,6	Химическая, металлообработка

Окончание табл. 7.5

1	2	3	4	5	6	7	8
69	Нью-Хейвен–Милфорд	6421	0,28	836	Химическая	19,8	Металлообработка, электроника
70	Янгстаун–Уоррен	8998	0,28	596	Автомобильная	39,1	Металлургия, металлообработка
71	Ноксвилл	8457	0,28	630	Автомобильная	23,3	Химическая, электронная
72	Скрантон–Уилкс-Барре	9522	0,28	554	Бумажная	34,8	Пищевая, изделия из пластмасс и резины
73	Хикори–Моргантаун (Северная Каролина)	14592	0,27	348	Мебельная	36,2	Электротехника, изделия из пластмасс и резины
74	Каламазу	15836	0,27	318	Химическая	54,2	Пищевая, изделия из пластмасс и резины
	Итого 74 центра		59,00	165725			
	США в целом	6574		287974			

* Условно чистая продукция, или добавленная стоимость, рассчитывается путем вычитания из суммарной стоимости произведенной продукции стоимости приобретенных со стороны сырья, материалов, узлов, деталей, услуг, топлива, электроэнергии, стоимости перепродаж и работ по контрактам. По существу, «условно чистая продукция» состоит из трех главных компонентов: заработной платы работников, полученной в процессе производства, прибыли и амортизационных отчислений, т.е. расходов на постепенный износ оборудования. Этот показатель характеризует реальный вклад данного предприятия, данной отрасли, данного географического объекта в произведенный продукт.

Горкин, А.П. Материалы по обрабатывающей промышленности США в начале XXI века / А.П. Горкин //Еженедельник «География». – 2006. – № 4. – С. 6–9.

Литература:

1. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 245–263.
2. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 308–341.

ТЕМА: КАНАДА

Вопросы собеседования: Используя пособия [1, 2] и материалы приложения 8, подготовьте экономико-географическую характеристику Канады по типовому плану.

Лабораторная работа № 8 (2 часа)

Административно-территориальное деление, добывающая промышленность Канады

Задание 1. На основе данных приложения 8 и рисунка 8.1 изучите административное деление и экономическое районирование Канады.

Задание 2. С помощью данных таблиц 8.1 и 8.2 дайте оценку топливно-энергетической базы Канады по плану:

а) проанализировать объемы запасов топливно-энергетических ресурсов и рассчитать ресурсообеспеченность, исходя из объема запасов 2006 г.;

б) установить сдвиги в добыче топливно-энергетического сырья, рассчитав долю Канады в мировой добыче в 1986 и 2006 гг.;

в) по экономическим картам «Географического атласа» и, используя таблицу 10.2, установить особенности размещения добычи топливно-энергетических ресурсов.

Таблица 8.1

Запасы и добыча топливно-энергетического сырья в Канаде

Показатели	Мир в целом,		Канада	
	1986 г. ¹	2006 г. ²	1986 г. ¹	2006 г. ²

Достоверные запасы нефти, млрд т	105,5	163,6	1,3 (13 место)	2,3 (12 место)
Добыча нефти, млн т.	2792,1	3895,0	85,6 (9 место)	145,2 (8 место)
Достоверные запасы природного газа, в трлн м ³	99,5	179,8	2,78 (8 место)	1,59 (20 место)
Добыча природного газа, в млрд т	1676,3	2763,0	84,2 (3 место)	185,5 (3 место)
Достоверные запасы угля, млрд т	...	962510 (2001 г.)	...	6577 (14 место) (2001 г.)
Добыча угля, млн т	4421,1	5852,5	60,7 (13 место)	65,3 (13 место)
Добыча урана, по содержанию урана, т		41595		11628 (1 место)

¹ – запасы на 01.01.1986, добыча – в 1985 г. ² – запасы на 01.01.2006, добыча – в 2005 г.

Составлено по данным:

Еженедельник «География». – 2006. – № 21, 23, 24.

Еженедельник «География». – 2007. – № 1, 2, 9.

Таблица 8.2

Центры добычи урановых руд

Рудник	Расположение	Способ добычи	Примечание
Макартур-Ривер	Север провинции Саскачеван	Подземный	Крупнейший урановый рудник мира
Рэббит-Лейк	Север провинции Саскачеван	Подземный	Входит в число 10 крупнейших урановых рудников мира
Маклин-Лейк	Север провинции Саскачеван	Открытый	Входит в число 10 крупнейших урановых рудников

			мира
--	--	--	------

Задание 2. Используя данные таблицы 8.3, дайте характеристику горнодобывающей промышленности.

Таблица 8.3

Горнодобывающая промышленность Канады в конце 1990-х гг.

Вид топлива, сырья	Единица измерения	Добыча, производство	Место в мире
Железные руды	млн т	33	8
Никель	тыс. т	120	3
Медь	тыс. т	580	4
Свинец	тыс. т	155	5
Цинк	тыс. т	950	2
Алюминий первичный (из импортного сырья)	тыс. т	2400	3
Кобальт	тыс. т	6	1
Золото	т	160	4
Серебро	т	1170	7
Калийные соли	млн т	9	1
Сера самородная	тыс. т	770	2
Асбест	тыс. т	600	1



Рис. 8.1 Административно-территориальное деление Канады.

Литература:

1. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 298–308.
2. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 193–195.

ТЕМА: ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА

Вопросы собеседования: Используя пособия [1, 2], подготовьте экономико-географическую характеристику Латинской Америки по типовому плану.

Лабораторная работа № 9 (2 часа)

Сравнительный анализ уровней экономического развития основных стран Латинской Америки

Для изучения отбираются следующие основные страны региона (строго в алфавитном порядке): Аргентина, Боливия, Бразилия, Венесуэла, Колумбия, Мексика, Перу, Уругвай, Чили, Эквадор с присвоением порядкового номера С1–10.

Задание 1. Используя данные таблицы 9.1, рассчитайте десять показателей, характеризующих сферу или отрасли народного хозяйства в форме коэффициентов душевого производства.

Система показателей (с обязательным указанием размерности):

Показатель 1. Валовой внутренний продукт на душу населения (в 2005 г. долл.) (показатель дан в таблице 9.1)

Показатели	2–4.	Валовая	продукция	на	душу	населения
-------------------	-------------	----------------	------------------	-----------	-------------	------------------

(в 2005 г., долл.):

2) сельского хозяйства,

3) промышленности,

4) сферы услуг.

Показатели 2–4 рассчитать следующим образом: определить размеры валовой продукции на душу населения перечисленных отраслей на основе показателя 1 (валовой внутренний продукт на душу населения) и отраслевой

структуры ВВП.

Пример: В Аргентине ВВП на душу населения в 2005 г. составил 13 700 долл., в нем доля сельского хозяйства составила 10%, промышленности – 36%, сферы услуг – 54%. Соответственно:

ВВП на душу населения сельского хозяйства равен 1370 долл.,

ВВП на душу населения промышленности – 4932 долл.,

ВВП на душу населения сферы услуг – 7398 долл.

Показатели 5–8. Производство на душу населения в натуральном выражении электроэнергии, нефти, природного газа, цемента.

Показатели 5–8 рассчитать путем деления абсолютных объемов производства (добычи) на численность населения, относящихся к одному и тому же году.

Пример: производство электроэнергии в Аргентине составило в 2005 г. 93,94 млрд кВт-ч., численность населения в стране в 2005 г. – 39,538 млн чел., следовательно, производство электроэнергии на душу населения определяется как

93,94 млрд кВт-ч: 39,538 млн чел. = 2 376 кВт/чел.

Показатели 9–10. Густота автомобильных и железных дорог.

Протяженность автодорог и железных дорог поделить на численность населения, исходя из размерности – км на 10 000 чел.

Пример: длина автодорог в Бразилии составила в 2005 г. 1751868 км, численность населения – 186 113 тыс. чел., следовательно, густота автодорог составила:

$(1751868:186\,113\,000) \times 10000 = 94,1$ км на 10000 чел.

Все перечисленные показатели П1-10 по всем отобранным странам С1-10 сводятся в **форму А «Основные показатели экономического развития некоторых стран Латинской Америки (коэффициенты душевого производства)»**. В итоговой строке рассчитывается среднее значение каждого из десяти показателей (путем их суммирования и деления на десять).

Задание 2. На основе формы А душевые показатели по каждой стране пересчитываются в процентах относительно средних показателей всей группы стран, каждый из которых принимается за 100% и соответствующие данные заносятся в **форму Б «Относительные уровни показателей душевого производства по странам Латинской Америки»**.

Переход к относительным величинам (в процентах) необходим для сопоставления разнокачественных показателей методом ранжирования показателей таблицы Б.

Задание 3. По каждому из показателей формы Б распределяются места каждой страны с 1 по 10 в порядке убывания значения показателей (ранжирование). Например (условно) по показателю П1 места стран С1-10 ранжируются следующим образом: 2, 5, 9, 10, 3, 4, 8, 6, 7, 1. Таким же образом ранжируются места по всем другим пока-

зателям. В результате получаем **форму В «Ранги показателей душевого производства по странам Латинской Америки»**.

По каждой стране суммируются их порядковые места по всем признакам (показателям), суммы мест заносятся в соответствующий столбец формы В. Минимальной сумме мест (рангов) соответствует первое место, максимальной – последнее – 10-е, что и находит отражение в конечном ранжировании стран.

Таким же образом форма В дает характеристику относительного общего уровня каждой из сравниваемых стран региона, а также показывает отклонения стран от итогового места по тем или иным показателям.

Задание 4. Итогом лабораторной работы должны стать три перечисленные таблицы и справка, интерпретирующая полученные результаты. Суть ее сводится к следующим двум основным моментам. Первый – объяснение возможных причин различий стран по общему уровню развития. Второй – объяснение наиболее резких расхождений показателей стран по отдельным частным признакам их экономического развития.

Таблица 9.1

**Основные показатели экономического развития стран
Латинской Америки**

Страна	Население, тыс. чел ¹	ВВП на душу на- селения, долл. США ¹	Структура ВВП ¹		
			Сельское хозяйство	Промыш- ленность	Сфера услуг
Аргентина	39538	13700	10	36	54
Боливия	8587	2700	13	35	52
Бразилия	186113	8400	10	39	51
Венесуэла	25375	6500	5	48	47
Колумбия	42954	7100	12	50	38
Мексика	106203	10100	4	26	70
Перу	27926	6100	8	27	65
Уругвай	3416	16000	7	28	65
Чили	15981	11300	6	47	47
Эквадор	13364	3900	7	32	61
Итого	469 457				

Страна	Производство электроэнергии ² , млрд кВт/ч	Добыча нефти ³ , млн т	Добыча природного газа ⁴ , млрд куб. м	Производство цемента, тыс. т ⁵	Длина автомобильных дорог, км ⁶	Длина железных дорог, км ⁷
Аргентина	93,94	36,2	45,6	6254	231374	31902
Боливия	4,47	1,9	10,4	1276	62479	3504
Бразилия	546,00	84,7	11,4	38000	1751868	29295
Венесуэла	93,03	154,7	28,9	9000	96155	682
Колумбия	46,93	27,1	6,8	8000	164257	3304
Мексика	134,93	187,1	39,5	34992	356945	17665
Перу	24,00	4,9	0,9	4590	78829	1989
Уругвай	8,18	0,0	0,0	1050	77732	2073
Чили	47,60	0,7	1,1	3798	79605	6585
Эквадор	12,20	27,6	0,2	3100	43197	966
Итого		524,9	144,8	110 060	2 942 441	97 965

¹ – Ежедневник «География». – 2006. – № 11. – С. 12–21.

² – Экономическая составляющая экономической интеграции стран МЕРКОСУР // Мировая экономика и международные отношения. – 2008. – № 2. – С. 76–85; Большой географический атлас мира. – М.: Астрель, 2007. – С. 339.

³ – Ежедневник «География». – 2006. – № 24. – С. 23–26.

⁴ – Ежедневник «География». – 2007. – № 2. – С. 23–26; Экономическая составляющая экономической интеграции стран МЕРКОСУР // Мировая экономика и международные отношения. – 2008. – № 2. – С. 76–85.

⁵ – Ежедневник «География». – 2006. – № 16. – С. 22–23.

⁶ – http://www.yestravel.ru/world/rating/roadways_rank_order/ – рейтинг стран мира по длине автомобильных дорог.

⁷ – http://www.yestravel.ru/world/rating/railways_rank_order/ – рейтинг стран мира по протяженности железных дорог.

Литература:

1. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 342–364.
2. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 240–262.

ТЕМА: МЕКСИКА, БРАЗИЛИЯ, АРГЕНТИНА, ВЕНЕСУЭЛА

Вопросы собеседования: Используя пособия [1, 2] и материалы приложения 9, подготовьте экономико-географическую характеристику крупнейших стран Латинской Америки (Мексика, Бразилия, Аргентина, Венесуэла) по типовому плану.

Семинарское занятие (2 часа)

Характеристика крупнейших стран Латинской Америки.

Литература:

1. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 364–390.
2. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 262–278.

ТЕМА: АВСТРАЛИЯ И ОКЕАНИЯ

Лабораторная работа № 10 (2 часа)

Состав регионов и субрегионов, типологии государств Австралии и Океании

Задание 1. Используя данные таблиц 10.1–10.2 и рисунка 10.1, выполните картосхему «Политическая карта Австралии и Океании»:

а) нанесите все государства Австралии и Океании и их столицы; колонии, АПТО и их административные центры;

б) выделите регионы (Австралия и Новая Зеландия, Океания) и субрегионы (Австралия и Новая Зеландия, Меланезия, Микронезия, Полинезия).

Задание 2. Используя данные таблицы 10.1, сгруппируйте государства Америки по размерам территории и заполните форму 1. Сделайте выводы.

Форма 1

Группировка государств Австралии и Океании по размерам территории

№ п/п	Субрегионы	Всего государств	В том числе имеют площадь, тыс. км ² (перечень)			
			Крупнейшие, более 4 млн км ²	Крупные, 1–4 млн км ²	Средние, 0,2–1 млн км ²	Малые, менее 0,2 млн км ²
1	Австралия и Но-					

2	вая Зеландия					
3	Меланезия					
4	Микронезия					
	Полинезия					

Задание 3. Используя данные таблицы 10.1, сгруппируйте государства Америки по численности населения и заполните форму 2. Сделайте выводы.

Задание 4*. Используя данные таблицы 10.3 и материалы периодических источников, подготовьте сообщение о зонах межэтнических конфликтов.

Группировка государств Австралии и Океании по численности населения

№ п/п	Субрегионы	Всего госу- дарств	В том числе с населением, млн чел. (перечень)			
			Крупней- шие, более 100 млн чел.	Крупные, 50–100 млн чел.	Средние, 10–50 млн чел.	Малые, менее 10 млн чел. (в том числе «микро», менее 0,5 млн чел.)
1.	Австралия и Новая Зеландия					
2.	Меланезия					
3.	Микронезия					
4.	Полинезия					

Таблица 10.1

Современная политическая карта Австралии и Океании Государства

№ п/п	Государство	Государственный строй (форма прав- ления)	Государст- венное уст- ройство	Терри- тория, тыс. км ²	Населе- ние, тыс. чел. (2006 г.)	Столица
1	2	3	4	5	6	7
Австралия и Океания						
1	Австралия	Независимое госу- дарство в составе Содружества	Федератив- ное	7692,0	20264	Канбэрра
2	Вануату	Республика парла-	Унитарное	12,2	209	Порт-

		ментская в составе Содружества				Віла
3	Кирибáти	Республика президентская в составе Содружества	Унитарное	0,8	105	Баиріки
4	Острова Кúка	Государство в Содружестве с Новой Зеландией	Унитарное	0,24	21	Аварúа
5	Маршáлловы о-ва	Республика Президентская	Унитарное	0,181	60	Маджуро
6	Наúру	Республика президентская в составе Содружества	Унитарное	0,021	13	Ярен
7	Ниуэ	Государство в Содружестве с Новой Зеландией	Унитарное	0,263	2	Алóфи
8	Нóвая Зелáндия	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	270,5	4076	Вéл-лингтон
9	Палáу	Республика Президентская	Унитарное	0,458	21	Корор

Окончание табл. 10.1

1	2	3	4	5	6	7
10	Пáпуа – Нóвая Гвинéя	Независимое государство в составе Содружества	Унитарное	462,8	5671	Порт-Мóрсби
11	Самóа (Зáпадное Самóа)	Республика парламентская в составе Содружества	Унитарное	2,8	177	Áпия
12	Сéверные Мариáнские о-ва́	Государство в Содружестве с США	Унитарное	0,477	82	Сайпáн

13	Соломóновы о-ва	Независимое госу- дарство в составе Содружества	Унитарное	28,4	552	Хониáра
14	Токелау	Республика	Унитарное	0,01	1	Факóфо (0,7)
15	Тóнга	Монархия конститу- ционная в составе Содружества	Унитарное	0,748	115	Нукуалó фа
16	Тувáлу	Независимое госу- дарство в составе Содружества	Унитарное	0,026	12	Фунафúти
17	Федера- тíвные штáты Микронéзии	Республика прези- дентская	Федератив- ное	0,7	108	Паликир
18	Фíджи	Республика парла- ментская в составе Содружества	Унитарное	18,3	906	Сýва

Колониальные и зависимые территории

	Владения	Площадь, тыс. км ²	Население, тыс. чел., (2006 г.)	Административ- ный центр и насе- ление (тыс. чел.)
Великобритании:				
1	Пíткэрн	0,04	0,05	Адамстаун (0,05)
Франции:				
1	Нóвая Каледóния	18,6	219	Нумéа (65,0)
2	Острова Уóллис и Футúна	0,3	16	Мáта-Уту (5,0)
3	о-в Клиппертóн			
США:				
1	Американское Самóа	0,2	58	Пáго-Пáго (4,0)

2	Гуам	0,5	171	Агання (2,1)
3	Мидуэй, Джонсон, Сенд, Пальмира, Джарвис, Клингмен-Риф, Хоулэнд, Бейкер			
4	Уэйк	0,001	2	–
Австралии:				
1	Кокосовые (Килинг) Острова	0,014	0,6	Бантам
2	Остров Рождества	0,14	1,3	Флин-Фиш (1,0)
3	Норфолк	0,04	2,0	Кингстон

Автономные политико-территориальные образования

№ п/п	Название АПТО	Площадь, тыс. км²	Население, тыс. чел. (2006 г.)	Административный центр	В составе государства
1	Французская Полинезия (о-ва Общества, Туамоту, Гамбье, Тубуаи, Маркизские и др.)	4,0	275	Папээтэ	Франции

Заяц, Д.В. Страны мира. Австралия и Океания // Д.В. Заяц // Еженедельник «География». – 2007. – № 7. – С. 44–47.

Таблица 10.2

Региональная группировка государств Австралии и Океании

Регион	Субрегион	Число стран	Государства
Австралия и Новая Зеландия (2 страны)		2	Австралия, Новая Зеландия

Океания (12 стран)	Меланезия	4	Папуа-Новая Гвинея, Соломоновы острова, Вануату, Фиджи
	Микронезия	5	Палау, Федеративные Штаты Микронезии, Маршалловы Острова, Науру, Кирибати
	Полинезия	3	Самоа, Тонга, Тувалу

Чепалыга, А.Л. Региональная группировка стран мира / А.Л. Чепалыга // Ежедневник «География». – 2003. – № 2. – С. 13–15.

Таблица 10.3

Важнейшие межэтнические конфликты

№	Зона конфликта	Государства	Конфликтующие этносы	Крупнейшие города и зоны конфликта
1	Остров Буген-виль	Папуа-Новая Гвинея	Халиа, телоп, банони, пива	Арава
2	Фиджи	Фиджи	Фиджийцы-полинезийцы, фиджийцы-индийцы	Сува

Лобжанидзе, А.А. Как географические знания помогают ориентироваться в поликультурном мире / А.А. Лобжанидзе, Д.В. Заяц // Ежедневник «География». – 2007. – № 23. – С. 23.

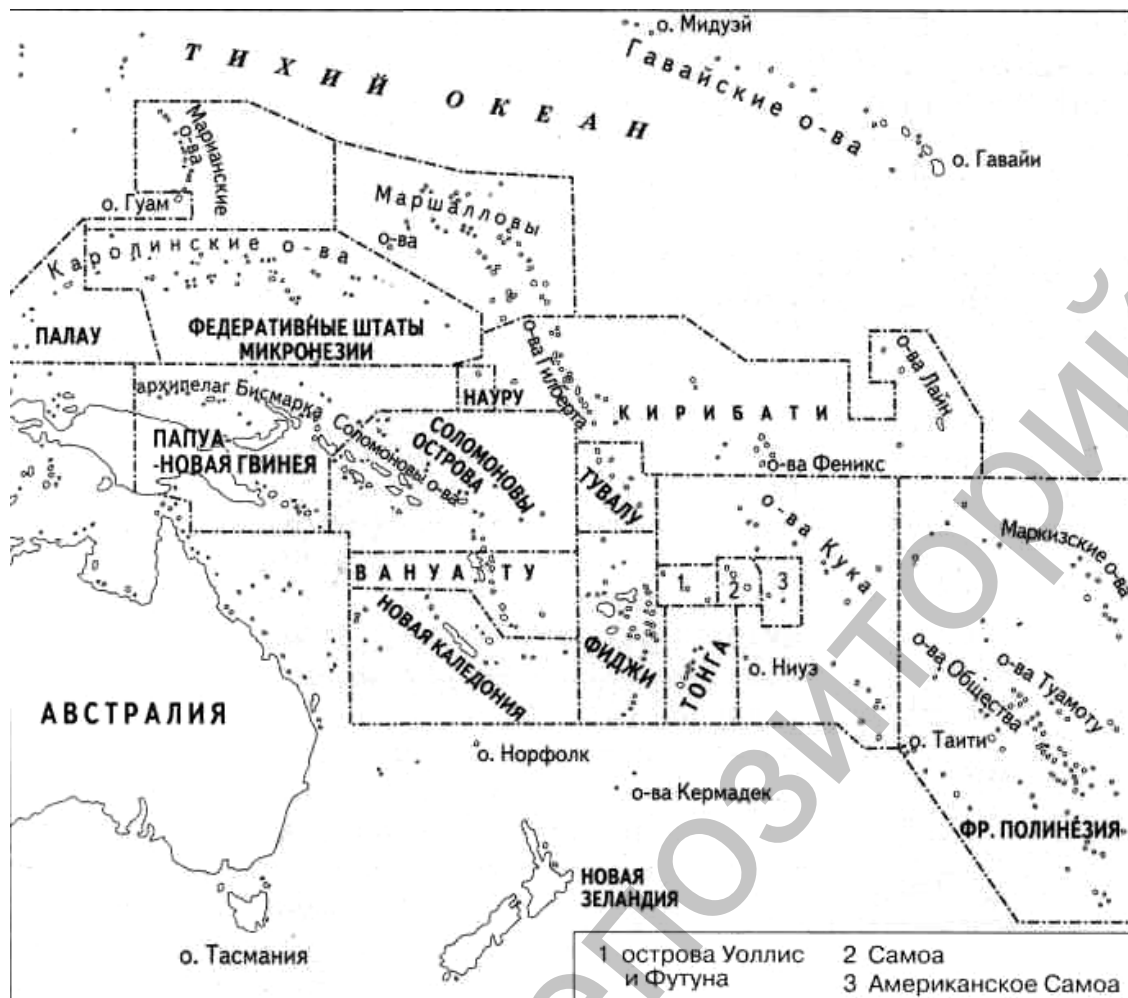


Рис. 10.1. Государства и территории Океании.

Литература:

1. Стефанчук, Л. Новая Зеландия в XX и XXI веке / Л. Стефанчук // Мировая экономика и международные отношения. – 2007. – № 7. – С. 75–81.

ТЕМА: АВСТРАЛИЯ

Вопросы собеседования: Используя пособия [1, 2], данные педиодической печати [3] и материалы приложения 10, подготовьте экономико-географическую характеристику Австралии по типовому плану.

Лабораторная работа № 11 (2 часа)

Административно-территориальное деление, добывающая промышленность Австралии

Задание 1. На основе данных приложения 10 и рисунка 11.1 изучите административное деление и экономическое районирование Австралии.

Задание 2. Используя данные таблицы 11.1, дайте характеристику горнодобывающей промышленности Австралии.

Таблица 11.1

Горнодобывающая промышленность Австралии в 2000 г.

Вид топлива и сырья	Единица измерения	Добыча	Экспорт	Главные страны- импортеры
Каменный уголь	млн т	235	195	Япония, Респ. Корея, о. Тайвань, страны Западной Европы
Нефть	млн т	40	–	–
Природный газ	млрд м ³	30	5	Япония
Урановый концентрат	тыс. т	8,9	8,9	США, Япония, Респ. Корея, ФРГ
Железная руда	млн т	170	165	Япония, Китай, страны Вост. Азии, Зап. Европы
Марганцевая руда	млн т	2,1	2,0	Япония, США, ФРГ
Медный концентрат	тыс. т	420	100	Япония, Великобритания

Цинковый концентрат	тыс. т	1 260	700	Япония
Свинцовый концентрат	тыс. т	700	250	Япония, Индия
Бокситы	млн т	55	5	Япония, Китай, страны Юго-Восточной Азии, Зап. Европы
Глинозем	млн т	15,5	15	США, Япония, ФРГ, Канада, Нов. Зеландия
Никель	тыс. т	70	60	Япония, страны Юго-Восточной Азии, Зап. Европы

Литература:

1. Социально-экономическая география зарубежного мира / В.В. Вольский [и др.]; под ред. В.В. Вольского. – М.: КРОН-ПРЕСС, 1998. – С. 549–557.
2. Степанюга, Н.А. Социально-экономическая география зарубежных стран / Н.А. Степанюга, З.Я. Андриевская. – Мн.: Вышэйшая школа, 2008. – С. 446–470.
3. Архипов, В. Австралия на рынках азиатских стран / В. Архипов // Мировая экономика и международные отношения. – 2007. – № 3. – С. 100–105.

ТЕМА: КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ПО ТЕМЕ «АМЕРИКА, АВСТРАЛИЯ И ОКЕАНИЯ»

(2 часа)

Тестовый материал для самоконтроля

1. Сколько стран Латинской Америки входит в субрегион Тихоокеанский?

- а) 4;
- б) 5;
- в) 6;
- г) 7;
- д) нет правильного ответа.

2. Субрегион, в который входит Боливия:

- а) Средняя Америка (континентальный);
- б) Вест-Индия (островной);
- в) Атлантический;
- г) Тихоокеанский (Андский);
- д) нет правильного ответа.

3. Выберите вариант, в котором все перечисленные государства относятся к субрегиону Полинезия:

- а) Кирибати, Науру, Тонга;
- б) Тонга, Самоа, Тувалу;
- в) Вануату, Фиджи, Самоа;
- г) Кирибати, Тувалу, Науру;
- д) нет правильного ответа.

4. Австралийская колония Токелау находится в составе субрегиона:

- а) Меланезия;
- б) Микронезия;
- в) Полинезия;
- г) относится к двум субрегионам;
- д) не относится ни к одному из субрегионов.

5. Кирибати, Тувалу, Тонга до приобретения независимости находились:

- а) под опекой Австралии;
- б) во владении Великобритании;
- в) под совместным управлением Великобританией и Францией;

- г) в совместном управлении Великобритании, Австралии и Новой Зеландии;
- д) под управлением США.

6. Монархией в составе Содружества является государство Океании:

- а) Новая Зеландия;
- б) Науру;
- в) Тонга;
- г) Вануату;
- д) Федеративные Штаты Микронезии.

7. Количество федераций в Латинской Америке:

- а) 4;
- б) 5;
- в) 6;
- г) 7;
- д) 8.

8. В административном отношении Мексика делится:

- а) на 31 штат;
- б) на 31 штат и 2 территории;
- в) на 31 штат и федеральный столичный округ;
- г) на 31 штат, 2 территории и федеральный столичный округ;
- д) нет правильного ответа.

9. Законодательный орган Аргентины – это:

- а) Конгресс;

- б) Национальный конгресс;
- в) Национальное собрание;
- г) Конгресс представителей;
- д) нет правильного ответа.

10. Страна, занимающая 6 место в мире по площади:

- а) Аргентина;
- б) Австралия;
- в) Бразилия;
- г) Канада;
- д) США.

11. «Золотой пояс» и «Асфальтовый пояс» в Латинской Америке сосредоточили основные запасы:

- а) каменного угля;
- б) нефти;
- в) газа;
- г) меди;
- д) олова.

12. Крупнейшее месторождение молибдена в США:

- а) Купарук;
- б) Бингем;
- в) Амбросия-Лейк;
- г) Клаймакс;
- д) Тампа.

13. Мексика и Перу занимают, соответственно, первое и третье места в мире по запасам:

- а) железной руды;
- б) бокситов;
- в) никеля;
- г) серебра;
- д) олова.

14. Маунт-Айза – это месторождение меди в ...

- а) Канаде;
- б) США;
- в) Бразилии;
- г) Австралии;
- д) Чили.

15. Месторождение какого полезного ископаемого (по его добыче Боливия является одним из лидеров) соседствует в Боливии с оловянными месторождениями.

16. Выберите из перечисленных бразильские месторождения:

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| а) урановое Рейнджер; | ж) титановое Тапира; |
| б) месторождение серебра Лас-Торрес; | з) свинцово-цинковое Салливан; |
| в) месторождение золота Калгурли; | и) медно-никелевое Садбери; |
| г) железорудное Лас-Тручас; | к) плавикошпатовое Мускис; |
| д) марганцевых руд Серра-ду-Навиу; | л) калийной соли Эстерхейзл; |
| е) алмазное Арджайл; | м) бокситовое Тромбетос. |

17. Страна, в которой 20% земельного фонда занято лесами, причем наибольшую ценность представ-

ляют хвойные:

- а) США;
- б) Канада;
- в) Бразилия;
- г) Аргентина;
- д) Мексика.

18. Доля Латинской Америки в мировом населении составляет 8,6%.

- а) верно;
- б) неверно.

19. К какой европейской стране наиболее близка по численности населения Аргентина?

- а) Франция;
- б) Польша;
- в) Дания;
- г) Португалия;
- д) Финляндия.

20. Определите, в какой строке даются показатели воспроизводства Австралии:

- а) рождаемость – 23‰, смертность – 5‰, естественный прирост – 18‰;
- б) рождаемость – 45,2‰, смертность – 6,4‰, естественный прирост – 38,8‰;
- в) рождаемость – 13‰, смертность – 7‰, естественный прирост – 6‰;
- г) рождаемость – 26‰, смертность – 6,5‰, естественный прирост – 19,5‰;
- д) нет правильного ответа.

21. В настоящее время в США миграционный процесс регулируется законом(-и):

- а) ничем не регулируется;
- б) «Актом о квотах»;
- в) системой преференций.

22. Выберите строку, где перечислены только народы австронезийской языковой семьи полинезийской группы:

- а) маори, самоанцы, тонгайцы;
- б) тунгару, трук, маршалцы;
- в) гавайцы, таитяне, фиджийцы;
- г) энга, чимбу, хаген, камано;
- д) нет правильного ответа.

23. Определите страну по этническому составу (дан в процентах) ее населения:

потомки англичан – 44%	американцы – 1%	португальцы – 1%
потомки французов – 26%	евреи – 1%	ирландцы – 1%
немцы – 4%	китайцы – 1%	греки – 1%
итальянцы – 3%	шотландцы – 1%	индопакистанцы – 1%
украинцы – 2%	индейцы – 1%	прочие – 13%
голландцы – 2%	поляки – 1%	

24. Найдите и укажите основание для выделения следующей группы стран и после этого исключите «белую ворону»:

- а) Мексика;
- б) Гватемала;
- в) Никарагуа;
- г) Панама;

- д) Белиз;
- е) Гондурас;
- ж) Коста-Рика;
- з) Сальвадор.

25. Выберите из перечня страну, основу нации которой составили народы азиатского происхождения:

- а) Чили;
- б) Парагвай;
- в) Ямайка;
- г) Суринам;
- д) Мексика.

26. Кратко объясните, почему Аргентину называют «аграрной страной без крестьян».

27. Межрегиональная торговая организация, формирование которой началось в 1994 г. и должно завершиться к 2005 г. созданием единого для 34 стран общеамериканского рынка путем гармонизации принципов торговли и инвестиций:

- а) Организация американских государств (ОАГ);
- б) Латиноамериканская ассоциация интеграции (ЛААИ);
- в) Латиноамериканская экономическая система (ЛАЭС);
- г) Общеамериканская зона свободной торговли (ОАЗСТ);
- д) Соглашение о североамериканской зоне свободной торговли (НАФТА).

28. Как называется субрегиональная организация, связанная с ЛААИ – общий рынок стран южного конуса (объединяет Аргентину, Бразилию, Парагвай и Уругвай и ассоциированного члена Боливию)?

29. Расшифруйте аббревиатуру названия одной из американских организаций – ЦАОР.

30. В какой строке перечисляются три штата-лидера в горнодобывающей промышленности США (их совокупная доля составляет 37%)?

- а) Флорида, Вашингтон, Вирджиния;
- б) Техас, Калифорния, Аляска;
- в) Гавайи, Аризона, Теннесси;
- г) Иллинойс, Северная Дакота, Южная Дакота;
- д) Висконсин, Мичиган, Огайо.

31. «Экономическая волна», которая характерна для латиноамериканских стран с 70-х гг. XX в. до настоящего времени:

- а) либерализма;
- б) неолиберализма;
- в) государственного патронажа экономики.

32. Страна Латинской Америки, относящаяся согласно социально-экономической типологии к развивающимся «проблемным» наименее развитым странам:

- | | |
|---------------|---------------|
| а) Бразилия; | е) Аргентина; |
| б) Венесуэла; | ж) Барбадос; |
| в) Багамы; | з) Чили; |
| г) Гаити; | и) Эквадор; |
| д) Уругвай; | к) Колумбия. |

33. Выберите из перечня аванпорт Мехико:

- а) Сантус;
- б) Вальпараисо;
- в) Веракрус;
- г) Кальяо;
- д) Гуаякиль.

34. Папуа-Новая Гвинея, Тонга, Маршалловы о-ва, Палау согласно социально-экономической типологии относятся к:

- а) развитым, высокоразвитым, переселенческим;
- б) развитым, среднеразвитым;
- в) развивающимся, благополучным, «НИС»;
- г) развивающимся, проблемным, классическим развивающимся;
- д) развивающимся, проблемным, наименее развитым.

35. Кратко объясните смысл выражения «до середины XX в. Австралия ехала на овце».

36.	Установите	соответствие:	атомная	электростанция
США – штат:				
а) Пало-Верде;		1) Техас;		
б) Южно-Техасская;		2) Аризона;		
в) Секвойя;		3) Теннесси.		

37. В какой строке перечислены центры нефтепереработки Мексики?

- а) Ласаро-Карденас, Монклова, Монтеррей;

- б) Чиуауа, Санта-Барбара, Фрэнсильо, Нуэва-Росита;
- в) Рейноса, Сьюдад-Мадеро, Салина-Крус, Тула;
- г) Кананеа, Сан-Луис-Потоси, Гуаймас, Накосари;
- д) Пуэбла, Толука, Саагун;
- е) Матаморос, Сьюдад-Обрегон.

38. Порт-Кембла, Ньюкасл, Уайалла, Аделаида, Мельбурн – крупнейшие центры Австралии по производству:

- а) чугуна и стали;
- б) алюминия;
- в) свинца и цинка;
- г) меди;
- д) никеля.

39. Крупнейшие монополии в алюминиевой промышленности США:

- а) «ЮССК», «Бетлехем»;
- б) «Алкоа», «Рейнолдс», «Кайзер»;
- в) «Боинг», «Макдонелл-Дуглас», «Дженерал дайнемикс»;
- г) «Моторола», «Вестингауз».

40. «Автомобильный штат» США:

- а) Мэн;
- б) Вермонт;
- в) Нью-Йорк;
- г) Мичиган;
- д) Миннесота.

41. Макилдорас – это...

- а) предприятия американского капитала в автомобильной промышленности Канады, производящие детали и узлы;
- б) предприятия сборочного типа американского капитала, расположенные в приграничных с США районах Мексики;
- в) нелегальные рабочие в США;
- г) трущобные поселки в пригородах Бразилии.

42. В какой отрасли США действует корпорация IBM?

- а) автомобильной;
- б) авиастроение;
- в) электротехника;
- г) радиоэлектроника.

43. Пространство от Великих озер до Атланты в США образно называют:

- а) «автомобильная аллея Америки»;
- б) «авиаракетокосмический полумесяц Америки»;
- в) «химический проспект США»;
- г) «пищевой супермаркет».

44. Центр управления полетами США находится в городе:

- а) Хьюстон;
- б) Канаверел;
- в) Хантсвилл;
- г) Нью-Йорк.

45. НЕ на Атлантическом побережье находится центр судостроения США:

- а) Нью-Йорк;
- б) Филадельфия;
- в) Балтимор;
- г) Гротон;
- д) Паскагула.

46. С какой стадией атомного хозяйства связан центр Амбросия-Лейк в США?

- а) добыча сырья (урана и ториевых руд);
- б) рафинирование урана;
- в) производство атомного топлива;
- г) разработка и производство новых образцов атомного оружия.

47. Какая из перечисленных стран Латинской Америки входит в ОПЕК?

- а) Мексика;
- б) Чили;
- в) Венесуэла;
- г) Перу;
- д) Аргентина.

48. Страны Карибского бассейна и зоны Панамского канала по особенностям нефтепереработки и использования ее продукции относятся к группе стран:

- а) транзитной переработки нефти и реэкспорта нефтепродуктов;
- б) производящих нефтепродукты для собственных нужд, в основном из импортной нефти;
- в) экспортеров нефти и нефтепродуктов.

49. Переработка хенекена – отрасль специализации текстильной промышленности:

- а) Аргентины;
- б) Бразилии;
- в) Чили;
- г) Мексики;
- д) Перу.

50. Фактор возникновения в Аргентине кожевенно-обувной промышленности:

- а) сырьевой;
- б) потребительский;
- в) трудовые ресурсы;
- г) энергетический;
- д) транспортный.

51. На молочной и сыроваренной отрасли специализируется штат США:

- а) Калифорния;
- б) Висконсин;
- в) Виргиния;
- г) Мичиган;
- д) Мэн.

52. Первое место в мире Бразилия занимает по производству:

- а) консервированных ананасов и ананасового сока;
- б) концентрированной томатной пасты;
- в) концентрированного и замороженного апельсинового сока;
- г) конфитюров из персиков, абрикосов, яблок, слив, груш.

53. Для канадских провинций Новая Шотландия и Британская Колумбия характерна специализация на производстве:

- а) зерна;
- б) семенного картофеля;
- в) яблок;
- г) мяса и шерсти.

54. Соотношения между тремя сферами агробизнеса США в производстве товаров и услуг составляет 70:15:15. Какая доля приходится на собственно с/х?

- а) 15%;
- б) 70%.

55. Айова, Иллинойс, Небраска, Индиана – штаты, называемые в США...

- а) «пшеничным поясом»;
- б) «кукурузно-соевым поясом»;
- в) «молочным поясом»;
- г) «хлопковым поясом»;
- д) «поясом субтропического и тропического садоводства и овощеводства».

56. Отметьте только верные характеристики сельского хозяйства Австралии:

- а) высокотоварное, многоотраслевое, технически хорошо оснащенное;
- б) в растениеводстве – крупнейшей отрасли хозяйства Австралии – преобладают зерновые культуры;
- в) овцеводство развито на естественных пастбищах;
- г) экстенсивный характер австралийского с/х – признак его отсталости.

57. В какой из перечисленных стран на 5 экспортных культур (кофе, какао-бобы, хлопчатник, сахарный тростник, сою) приходится более 30% посевной площади и более 35% стоимости продукции растениеводства?

- а) Мексика;
- б) Венесуэла;
- в) Колумбия;
- г) Бразилия;
- д) Аргентина.

58. Трансамазонская магистраль проходит через территорию государств:

- а) Аргентина;
- б) Сальвадор;
- в) Мексика;
- г) Чили;

- д) Бразилия;
- е) Венесуэла;
- ж) Никарагуа;
- з) Уругвай;
- и) Перу;
- к) Белиз.

59. Специализация порта Тампа:

- а) нефть;
- б) каменный уголь;
- в) фосфориты;
- г) железная руда.

60. В какие страны и почему США направляют 75% инвестиций?

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

РЕГИОНАЛЬНЫЕ И СУБРЕГИОНАЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЕВРОПЫ

1. Европейский союз (ЕС)¹. Официальное название с 1993 г. крупнейшей в мире и наиболее интегрированной политической и экономической группировки в составе 15 «старых» стран (Германия, Италия, Франция, Бельгия, Нидерланды, Люксембург, Великобритания, Дания (без Гренландии и Фарерских островов, не входящих в ЕС), Ирландия, Испания (включая Канарские о-ва, Сеуту и Мелилью), Португалия, Греция, Австрия, Финляндия и Швеция) и 12 новых (первая «волна» – Польша, Чехия, Венгрия, Эстония, Словакия, Кипр (без Турецкого севера); вторая – Болгария, Румыния, Латвия, Литва, Мальта). ЕС представляет собой единство трех Европейских сообществ: ЕОУС – Европейского объединения угля и стали (1951 г., с него началось создание ЕС); ЕЭС – Европейского экономического сообщества (1957 г., Римский договор) и Евратом – Европейского сообщества по атомной энергии (1957 г.). Главные цели интеграционного процесса изложены в Маастрихтском договоре о создании ЕС (1992 г.) и в Амстердамском договоре (1997 г.). С 1 января 1999 г. в безналичных расчетах 11 стран введена единая валюта «евро», с 2002 г. введена в сфере наличного обращения. Законодательный орган ЕС – Европейский парламент. Его депутаты избираются населением на пять лет. Национальные квоты в Европарламенте закреплены за странами в соответствии с численностью их населения. Сессии Европарламента проходят в Страсбурге и Брюсселе. Право законодательной инициативы имеет и Совет Европейского Союза, формируемый чиновниками из правительств государств-членов ЕС. Заседания Совета проходят в Брюсселе. Исполнительный орган ЕС – Европейская комиссия (европравительство). На нее возложена реализация решений, принятых Европарламентом и Советом Евросоюза. Основные учреждения Еврокомиссии размещены в Брюсселе. Высший судебный орган ЕС – Европейский суд базируется в Люксембурге. Рабочие языки – 23 языка ЕС равноправны между собой. **Перспективы:** Наименьшие проблемы при вступлении будут иметь страны, входящие в Европейское экономическое пространство: Исландия, Норве-

гия, Швейцария, а также карликовые государства – Андорра, Лихтенштейн, Монако, Сан-Марино, Ватикан. Среди соседей ЕС на востоке наибольшие шансы войти в организацию уже в ближайшее десятилетие имеют Хорватия (вступление в ЕС запланировано на 2010 г.), Македония и Албания. В отдаленной перспективе возможно присоединение Боснии и Герцеговины, Черногории, Сербии и Косово. В 2005 г. диалог по вопросу вступления в ЕС начат с Турцией.

2. Ломейские конвенции – многосторонние торгово-экономические соглашения между ЕС и 69 государствами (именуемыми «ассоциированными членами») Африки, бассейнов Карибского моря и Тихого океана. Предусматривают содействие экономическому, социальному и культурному развитию этих стран путем предоставления финансовой помощи, льгот при экспорте в ЕС, равноправного сотрудничества в экономической и социальной областях. Действуют совместные органы: Совет министров, Комитет послов, Консультативная ассамблея.

3. Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе (ОБСЕ). Образована в 1994 г. на базе возникшего в начале 1970-х гг. Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе. Объединяет 55 государств Европы (все, в том числе Россия), Азии (бывшие союзные республики в составе СССР, Турция, Кипр), Северной Америки (США, Канада). Государства-партнеры: Республика Корея, Япония, Алжир, Египет, Израиль, Марокко, Тунис. Цели: создание условий для обеспечения безопасного развития и мира в Европе, содействие разрешению конфликтов на основе консультаций и многосторонних переговоров, укреплению международного мира и безопасности, обеспечению прав человека, экономического и социального прогресса всех народов. Штаб-квартира – в Вене.

4. Совет Европы. Основан в 1949 г. Объединяет 40 стран (в том числе Россия с 1996 г.). Статус наблюдателя имеют США, Канада, Япония. Цели: реализация принципов демократии, соблюдение прав человека и национальных меньшинств, гуманитарное, правовое и социально-экономическое сотрудничество, взаимодействие в сферах культуры, информатики, экологии, общеевропейских дел, актуальных международных проблем, в том числе оказание содействия странам Центральной и Восточной Европы в проведении реформ. Штаб-квартира – в Страсбурге.

5. Западноевропейский Союз (ЗЕС). Военно-политическая организация (1954 г.). Состав: Бельгия, Великобритания, Германия, Греция, Испания, Италия, Люксембург, Нидерланды, Португалия, Франция; ассоциированные члены – Исландия, Норвегия, Турция; наблюдатели – Австрия, Дания, Ирландия, Финляндия, Швеция; специальный статус «ассоциированного партнера» имеют 9 восточноевропейских стран, в том числе прибалтийские и Сло-

вения.

В соответствии с Маастрихтской декларацией (1991 г.) происходит постепенное превращение ЗЕС в «оборонную составляющую» ЕС при сохранении роли «европейской опоры» НАТО. Штаб-квартира – в Брюсселе.

6. Европейский инвестиционный банк (ЕИБ). Автономная и юридическая самостоятельная организация в рамках ЕС, созданная в 1958 г. Цели: содействие сбалансированному и устойчивому развитию посредством финансирования долгосрочных инвестиционных проектов, в том числе кредитование менее развитых регионов. Штаб-квартира – в Люксембурге.

7. Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР). Создан в 1990 г. с целью поддержания реформ и перехода стран Центральной и Восточной Европы к рыночной экономике и содействия развитию частного предпринимательства в странах с демократическими режимами. Объединяет 57 стран, главным образом Европы и Азии (в том числе Россию и все постсоциалистические, кроме Югославии, а также США, Канаду, Японию, Республику Корею, Израиль, Египет, Австралию, Новую Зеландию, ЕС и ЕИБ). Штаб-квартира – в Лондоне.

8. Международный банк экономического сотрудничества (МВЭС). Создан в 1963 г. как одна из структур Совета Экономической Взаимопомощи социалистических стран с целью содействия их международной торговле. Состав: Россия, Болгария, Вьетнам, Куба, Монголия, Польша, Румыния, Словакия, Чехия. Штаб-квартира – в Москве.

9. Европейская ассоциация свободной торговли (ЕАСТ). Основана в 1960 г. 10 странами, 6 из которых (в том числе Великобритания) в дальнейшем стали членами ЕС. Современный состав: Исландия, Лихтенштейн, Норвегия, Швейцария. Цели: содействие устойчивому росту уровней экономического и социального развития, торговле между странами-членами и в международном масштабе. Штаб-квартира – в Женеве. В 1992 г. ЕАСТ и ЕС подписали соглашение о создании Европейского экономического пространства как динамичной, однородной интегрированной структуры на основе общих правил и равных условий конкуренции, включая свободное движение товаров, услуг, капиталов и людей, общность политики в экономической, социальной, экологической и правовой областях.

10. Северное сотрудничество. Международная универсальная организация, состоящая из Северного Совета (1952 г.) и Северного совета министров (1971 г.). Состав: Дания, Исландия, Норвегия, Финляндия, Швеция. Цели: содействие сотрудничеству между парламентами и правительствами на трех уровнях: внутрирегиональном (обеспечение безопасности, культура, образование, занятость, экология, совместные проекты), европейском (с ЕС и други-

ми организациями в политической, экономической, социальной, научной, экологолической и др. областях), межрегиональном (с сопредельными регионами в обозначенных областях). Штаб-квартира – в Копенгагене.

11. Совет государств Балтийского моря. Основан в 1992 г. Включает 11 государств: Германию, Данию, Исландию, Латвию, Литву, Норвегию, Польшу, Россию, Финляндию, Швецию, Эстонию. Цели: определение общих интересов, содействие внутрирегиональному сотрудничеству, развитие отношений с другими странами и международными организациями, особенно ЕС.

12. Балтийская ассамблея. Координационно-консультативный орган межгосударственного сотрудничества Латвии, Литвы и Эстонии.

13. Черноморское экономическое сотрудничество (ЧЭС). Организация создана в 1992 г. в составе 11 государств Черноморского бассейна: Азербайджана, Албании, Армении, Болгарии, Греции, Грузии, Молдавии, России, Румынии, Турции, Украины. Цели: превращение Черного моря в регион мира, свободы, стабильности и процветания посредством развития экономического сотрудничества, дружеских и добрососедских отношений на основе принципов и решений ОБСЕ. Штаб-квартира – в Стамбуле.

14. Центрально-Европейская зона свободной торговли («Вышеградская группа»). Основана в 1992 г. как таможенный союз. Объединяет Венгрию, Польшу, Чехию, Словакию. Заинтересованность в присоединении к союзу проявили Беларусь, Болгария, Румыния, Словения, Украина.

Крупные европейские специализированные организации:

ЭВРИКА. Объединение стран (1985 г.), в том числе России, с целью содействия объединенным профессиональным и финансовым потенциалом реализации рыночно ориентированных проектов в области исследований и разработок во всех сферах прогрессивных технологий.

Европейское космическое агентство (ЕКА). Создано в 1980 г. 14 странами (без участия России) с целью развития сотрудничества в области космических исследований, космических технологий и их применения в мирных целях; разработка и проведение долгосрочной европейской космической политики.

Европейская организация ядерных исследований (ЦЕРН). Создана в 1954 г., объединяет 19 государств, 45 стран-наблюдателей, в том числе Россию, с целью обеспечения сотрудничества в сфере ядерных научных исследований в мирных целях, включая создание международных лабораторий.

Европейская конференция гражданской авиации (ЕКАК). Создана в 1954 г., объединяет 33 государства (без участия России).

¹ – Еженедельник «География» – 2008. – № 10.

Справочные сведения «И Т А Л И Я»

Столица – Рим.

Общая площадь территории (в кв. км) – 301230.

Площадь территории суши (в кв. км) – 294020.

Площадь акватории (в кв. км) – 7210.

Протяженность государственных границ (в км) – 1932.

Протяженность береговой линии (в км) – 7600.

Численность населения (млн чел.) – 58,1.

Плотность населения (в чел./кв. км) – 193.

Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 14.
- 15–64 года – 67.
- 65 лет и более – 19.

Темп роста населения (в %) – 0,0.

Рождаемость (в промилле) – 9.

Смертность (в промилле) – 9.

Средняя продолжительность жизни (в годах) – 80. (М – 77; Ж – 83).

Уровень урбанизации (в %) – 90.

Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 19.

Страны-соседи: Франция, Швейцария, Австрия, Словения.

Нефть: Джела, Рагуза.

Газ: Равенна, Кортенаджора, Васто, Феррандина.

Бокситы: Сан-Джованни-Ротондо.

Полиметаллические руды: Иглезиас, Гайлиц.

Ртутные руды: Амиата.

Сера: Энна, Равенна, Кальтаниссетта, Агридженто.

Пириты: Гаворрано.

Мрамор: Каррара, Прато.

Нефтепереработка и нефтехимия: Аугуста-Сиракузы, Порто-Маргера, Бриндизи, Джела, Неаполь, Кальяри, Приоло, Порто-Торрес, Милаццо, Милан, Мантуя, Равенна, Феррара, Терни, Генуя, Триест, Ливорно, Новара.

ГЭС: Грозио, Санта-Массенца.

АЭС: Латина, Гарильяно, Пьяченца, Верчелли.

ТЭС: Чивитавеккья, Вадо-Лигуре, Милано, Россано, Бриндизи.

Черная металлургия: Таранто, Генуя, Неаполь, Пьомбино.

Цветная металлургия: Больцано, Кротоне, Неаполь, Порто-Весме, Венеция.

Автомобильная промышленность: Турин, Неаполь с пригородами, Палермо, Модена, Милан, Больцано, Брешиа.

Судостроение: Монфальконе, Триест, Венеция, Генуя, Специя, Неаполь, Таранто, Анкона, Мессина, Палермо.

Электротехническая и электронная промышленность: Милан с пригородами, Неаполь, Бари, Флоренция, Рим, Турин, Болонья, Генуя.

Химическая промышленность: Турин, Милан, Равенна, Феррара, Флоренция, Болонья, Рим, Терни, Неаполь, Бриндизи, Феррандина, Кальяри.

Ювелирная промышленность: Флоренция, Венеция, Рим.

Легкая промышленность: Прато, Венеция, Комо, Тревизо, Милан, Монца, Биелла, Турин, Флоренция, Болонья, Верона, Неаполь.

Обувная промышленность: Виченца, Виджевано, Флоренция, Болонья, Неаполь.

Морские порты: Триест, Генуя, Неаполь, Аугуста, Таранто, Венеция, Триест, Милаццо, Ливорно.

Важнейшие аэропорты: Милан, Рим, Неаполь.

Крупные города: Рим, Неаполь, Милан, Турин, Генуя, Палермо, Флоренция, Болонья, Бари, Катания, Триест, Венеция.

Административно-территориальное деление и экономические районы Италии

1. **Северный главный экономический район** – области (районы): Долина Аосты, Пьемонт, Ломбардия, Трентино-Альто-Адидже, Венето, Фриули-Венеция-Джулия, Лигурия, Эмилия-Романья.
2. **Центральный главный экономический район** – области (районы): Тоскана, Марке, Умбрия, Лацио.
3. **Южный главный экономический район** – области (районы): Абруццо, Кампания, Апулия, Базиликата, Калабрия, Сицилия, Сардиния, Молизе.

Справочные сведения «Г Е Р М А Н И Я»

Столица – Берлин.

Общая площадь территории (в кв. км) – 357021.

Площадь территории суши (в кв. км) – 349223.

Площадь акватории (в кв. км) – 7798.

Протяженность государственных границ (в км) – 3618.

Протяженность береговой линии (в км) – 2389.

Численность населения (млн чел.) – 82,4.

Плотность населения (в чел./кв. км) – 231.

Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 16.
- 15–64 года – 68.
- 65 лет и более – 16.

Темп роста населения (в %) – (– 0,1).

Рождаемость (в промилле) – 9.

Смертность (в промилле) – 10.

Средняя продолжительность жизни (в годах) – 78. (М – 75; Ж – 81).

Уровень урбанизации (в %) – 86.

Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 14.

Страны-соседи: Австрия, Дания, Нидерланды, Бельгия, Люксембург, Франция, Швейцария, Чехия, Польша.

Каменноугольные бассейны: Рурский, Саарский, Ахенский.

Буроугольные бассейны: Среднегерманский, Нижнелаузицкий, Нижнерейнский.

Нефть: Любен, Дюсте, Рюле.

Железная руда: Зальцгиттерское.

Полиметаллические руды: Западный Гарц, Раммельсберг, Мегген, Маубах, Марль.

Никелевая руда: Глаухау, Йоганнгеоргенштадт.

Урановая руда: Виттихен, Вайсенштадт, Тиршенройт, район Геры.

Калийные соли: Гарц, Северо-Ганноверский и Южно-Ганноверский бассейны, месторождения – Бад-Херсфельд, Цилиц, Бернбург, Меркерс, Блайхероде.

Каменная соль: Бюдерих, Фридрихсхалль.

Пириты: Зауэрланд.

ТЭС: Гельзенкирхен-Шольвен, Фриммерсдорф, Вайсваллер, Нойрат, Нидерауссен, Еншвальде, Липпендорф.

АЭС: Библис, Филипсбург, Неккарвестхайм, Альбтах, Изар, Гундремминген.

ГЭС: Вер, Маркерсбах, Вальдек-2.

Нефтепереработка: Гамбург, Кельн, Карлсруэ, Ингольштадт, Гельзенкирхен, Шведт.

Черная металлургия: Дуйсбург, Дортмунд, Дюссельдорф, Бремен, Зальцгиттер, Оснабрюк, Диллинген, Фельклинген, Саарлуи, Айзенхюттенштадт, Бранденбург.

Алюминиевая промышленность: Эссен, Ферде, Норф, Гамбург, Штаде, Тегинг, Райнфельден, Штютген.

Медная промышленность: Гамбург, Люнен, Оснабрюк, Любек, Хеттштедт.

Свинцово-цинковая промышленность: Норденхам, Гамбург, Штольберг, Окер, Лаутенталь, Дуйсбург.

Основные районы и центры машиностроения: Нижнерейнско-Рурский, Штутгартский, Рейнско-Майнский, Хемниц-Цвикауский; Мюнхен, Нюрнберг с Эрлангеном, Мангейм, Гамбург, Берлин, Лейпциг и др.

Тяжелое машиностроение: Дуйсбург, Дортмунд, Дюссельдорф, Кельн.

Электротехническая промышленность: Берлин, Мюнхен, Нюрнберг с Эрлангеном, Штутгарт, Франкфурт-на-Майне, Кельн, Гамбург, Мангейм, Эссен, Ганновер, Лейпциг, Дрезден.

Автомобильная промышленность: Вольфсбург, Ганновер, Брауншвейг, Зальцгиттер, Кассель, Эмден, Ингольштадт, Штутгарт с пригородами, Бремен, Мюнхен, Регенсбург, Кельн, Рюссельсхайм, Цвикау, Айзенах, Франкфурт-на-Майне.

Судостроение: Киль, Гамбург, Бремен, Бремерхафен, Эмден, Росток, Штральзунд.

Речное судостроение: Дуйсбург, Франкфурт-на-Майне, Регенсбург.

Авиационная и ракетно-космическая промышленность: Мюнхен и Аугсбург с пригородами, Гамбург, Бремен, Бремерхафен.

Оптико-механическая промышленность: Штутгарт, Франкфурт-на-Майне, Вецлар, Йена, Брауншвейг, Мюнхен, Эрфурт, Лейпциг, Дрезден.

Химическая промышленность: Леверкузен, Кельн, Весселинг, Дормаген, Марль, Гельзенкирхен, Крефельд, Франкфурт-на-Майне, Людвигсхафен, Штаде, Вильгельмсхафен, Линген, Боттроп, Висбаден, Мангейм, Вупперталь, Шварце-Пумпе, Лойна-Верке, Галле, Вольфен.

Текстильная промышленность: Бохольт, Нордхорн, Оснабрюк, Хоф, Ульм, Аугсбург, Билефельд, Цвикау, Плауэн, Мюнхен.

Речные порты: Дуйсбург, Кельн, Карлсруэ, Людвигсхафен, Мангейм, Гамбург, Людвигсхафен, Бремен, Весселинг, Гельзенкирхен, Дортмунд, Франкфурт-на-Майне, Магдебург.

Важнейшие каналы: Эльбский обводной, Среднегерманский, Дортмунд-Эмс, Майн-Дунай, система Рур-Рейн, Кюстенканал, Кильский.

Морские порты: Вильгельмсхафен (нефтяной), Бремен с аванпортом Бремерхафен, Эмден, Росток, Гамбург, Любек.

Важнейшие аэропорты: Франкфурт-на-Майне, Дюссельдорф, Мюнхен, Гамбург, Берлин, Бремен, Ганновер, Дрезден, Кельн, Нюрнберг, Штутгарт, Саарбрюккен.

Крупные города: Берлин, Мюнхен, Гамбург, Кельн, Дортмунд, Дюссельдорф, Эссен, Нюрнберг, Дрезден, Лейпциг, Бремен, Ганновер, Гельзенкирхен, Дуйсбург, Штутгарт, Хемниц, Франкфурт-на-Майне.

Экономическое районирование Германии

1. **Восточный экономический район** – земли Мекленбург-Передняя Померания, Бранденбург, Саксония-Ангальт, Саксония, Тюрингия, Восточный Берлин (особая административная единица).

2. **Северо-Западный экономический район:**

2.1. Север – земли Шлезвиг-Гольштейн, Гамбург, Нижняя Саксония, Бремен.

2.2. Северный Рейн-Вестфалия – земля Северный Рейн-Вестфалия.

2.3. Саарланд – земля Саар.

2.4. Южная периферия Северо-Западного экономического района – округ Кассель земли Гессен и округа Кобленц и Трир земли Рейнланд-Пфальц.

3. **Южный экономический район:**

3.1. Экономический район Бавария – земля Бавария.

3.2. Экономический район Баден-Вюртемберг – земля Баден-Вюртемберг.

3.3. Северная периферия Южного экономического района – округа Гисен и Дармштадт земли Гессен и округ Рейн-Гессен-Пфальц земли Рейнланд-Пфальц.

Репозиторий ВГУ

Справочные сведения «ВЕЛИКОБРИТАНИЯ»

Столица – Лондон.

Общая площадь территории (в кв. км) – 244820.

Площадь территории суши (в кв. км) – 241590.

Площадь акватории (в кв. км) – 3230.

Протяженность государственных границ (в км) – 360.

Протяженность береговой линии (в км) – 12429.

Численность населения (млн чел.) – 60,2.

Плотность населения (в чел./кв. км) – 246.

Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 19.
- 15–64 года – 65.
- 65 лет и более – 16.

Темп роста населения (в %) – 0,1.

Рождаемость (в промилле) – 11.

Смертность (в промилле) – 10.

Средняя продолжительность жизни (в годах) – 77. (М – 75; Ж – 80).

Уровень урбанизации (в %) – 90.

Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 10.

Страны-соседи: Ирландия.

Каменноугольные бассейны: Йоркширский, Нортумберлендско-Даремский, Южно-Уэльсский.

Природный газ: Леман-Банк, Брент, Моркем, Локтон, Уэст-Сол, Хьюэтт, Индефатигабл, Фригг, Вайкинг.

Нефть: Brent, Fortis, Statfjord, Cormorant, Nainian, Piper, Fulmar.

Железная руда: Artlboro, Northamptonshire, Frodingham, Northumbria-Darlington.

Нефтепереработка: Shell-Heywood, Foli, Greindham, Milford-Heywood, Pembroke, Barry, Coriton, Llandarri, Stanlow-Carrington, Billingham-Ulton, Tisport.

ТЭС: Drax, Grein, Longannet, Ferrybridge, Litbuck, Didcot, Cottam, Foli.

АЭС: Heysham, Dungeness, Hinkley-Point, Sizewell, Calder-Hall, Ullva, Hunterston.

ГЭС: Dinorwig.

Черная металлургия: Sheffield-Rotherham, Port-Tolbot, Llanver, Scunthorpe, Skinningrove, Redcar, Llanelli, Carron, Klyde-Iron, Middlesbrough, Ravenscrag, Cardiff.

Цветная металлургия: Suonsi, London and its suburbs, Holkhead, Linmuth, Ewington, Prescot.

Алюминиевая промышленность: Berrymore, Dolgarrog, Newport, Kinkhloven, Foyers, Fort-William, Holkhead, Invergorran.

Свинцово-цинковая промышленность: Ewington, Manchester, Northfleet, Glasgow.

Медная промышленность: Butl, Liverpool.

Электротехника и приборостроение: Greater London, Glasgow, Edinburgh, East-Kilbray, Livingston, Birmingham, Coventry, Dandi, Newcasl-on-Tyne, Liverpool, Manchester.

Станкостроение: Birmingham, Greater London, Coventry, Leicester.

Автомобильная промышленность: Greater London, Birmingham, Coventry, Luton, Oxford, Derby, Sunderland, Liverpool.

Авиационная и ракетно-космическая промышленность: Greater London, Bristol with suburb Filton, Derby, Gloucester, Uyt, Yovil, Luton, Manchester, Preston.

Судостроение: Klydeside, Barrow-in-Furness, Belfast, Sunderland, Birkenhead, Newcasl, Glasgow, Grinok, Portsmouth, Plymouth, Southampton.

Химическая промышленность: Greater London, Foli-Southampton, Stanlow-Carrington, Billingham-Ulton, North-Tis, Greindham, Mossmore, Bristol with suburbs, Immingham, Londonderry, Glasgow, Birmingham, Newcasl, Middlesbrough with suburbs, Aberdeen, Hilt, Liverpool, Manchester, Gull, Shell-Heywood.

Атомная промышленность: Амершем, Харуэлл, Олдермастон, Спрингфилд, Капенхерст, Райсли, Уонтидж.

Текстильная промышленность: Лондон, Ноттингем, Лестер, Данди, Лидс, Хаддерсфилд,Bradford, Арброт, Монтроз, Маклсфилд, Гринфилд, Гримсби, Вулвергемптон, Престон, Уилтон, Ковентри, Килруд, Манчестер, Белфаст.

Морские порты: Лондон с аванпортом Медуэй, Ливерпуль, Саутгемптон, Милфорд-Хейвен, Иммингем, Порт-Толбот, Редкар, Феликстоу, Саллом-Во, Дувр, Харидж, Айл-оф-Грейн, Манчестер, Ньюкасл-апон-Тайн, Тис-Хартлпул, Форт.

Важнейшие аэропорты: Лондон, Глазго, Манчестер, Эдинбург, Бирмингем.

Крупные города: Лондон, Бирмингем, Глазго, Манчестер, Эдинбург, Лидс, Шеффилд, Ковентри, Белфаст, Ливерпуль, Бристоль, Ноттингем, Гуль.

**Экономические районы Великобритании
(с входящими в их состав подрайонами)**

- 1. Юго-Восток:** Конурбация Большого Лондона, Собственно Юго-Восток, Восточная Англия.
- 2. Юго-Запад.**
- 3. Западный Мидленд.**
- 4. Восточный Мидленд.**
- 5. Северо-Запад:** Кумбрия, Мерсейсайд.
- 6. Йоркшир-Хамберсайд.**
- 7. Северо-Восток.**
- 8. Уэльс.**
- 9. Шотландия.**
- 10. Северная Ирландия.**

Справочные сведения «Ф Р А Н Ц И Я»

Столица – Париж.

Общая площадь территории (в кв. км) – 547030.

Площадь территории суши (в кв. км) – 545630.

Площадь акватории (в кв. км) – 1400.

Протяженность государственных границ (в км) – 2889.

Протяженность береговой линии (в км) – 3427.

Численность населения (млн чел.) – 59,5.

Плотность населения (в чел./кв. км) – 109.

Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 19.
- 15–64 года – 65.
- 65 лет и более – 16.

Темп роста населения (в %) – 0,4.

Рождаемость (в промилле) – 13.

Смертность (в промилле) – 9.

Средняя продолжительность жизни (в годах) – 79. (М – 76; Ж – 83).

Уровень урбанизации (в %) – 74.

Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 12.

Страны-соседи: Бельгия, Люксембург, Германия, Швейцария, Монако, Испания, Андорра.

Нефть и газ: Лак.

Каменноугольные бассейны: Лотарингия, Северный.

Железная руда: Лотарингия, Кан, Сегре.

Урановая руда: Ла-Крузьер, Л'Экарпье, Грюти.

Бокситы: Бриньоль, Бедарье.

Калийные соли: Мюлуз.

Нефтепереработка: Фос-Лавера, Гонфревиль, Марсель, Донж, Пор-Жером, Дюнкерк.

ТЭС: Блено, Поршвиль, Витри, Кордеме, Амбес, Арамон, Фос-Лавера.

АЭС: Гравлин, Палюэль, Дампьер, Блайе, Крюас, Шинон, Трикастен, Бюжи, Катном.

ПЭС: Ранс.

Черная металлургия: Дюнкерк, Фос-Сюр-Мер, Флоранж, Гандранж, Сереманж, Ле-Крезе, Сент-Этьен, Мобеж, Южин, Утро.

Алюминиевая промышленность: Ланмезан, Л'Аржантьер, Дюнкерк, Ногер, Сабар, Сен-Жан-де-Морьен.

Автомобильная промышленность: Большой Париж, Ренн, Сандувиль, Лилль и его пригороды, Лион и его пригороды, Мец, Мюлуз, Сошо-Монбельяр, Ле-Ман.

Авиационная и ракетно-космическая промышленность: Большой Париж, Тулуза, Бордо, Бурж, Мариньян, Тарб.

Атомная промышленность: Трикастен, Л'Аг.

Электротехника и электроника: Большой Париж, Гренобль, Лион, Тулуза, Монпелье, Ницца, Страсбург, Руан.

Судостроение: Сен-Назер, Дюнкерк, Шербур, Брест, Марсель, Тулон, Бордо, Нант, Гавр, Дюнкерк.

Железнодорожное машиностроение: Лилль, Лион, Дижон.

Химическая промышленность: Марсель и его окружение, Лион, Страсбург, Клермон-Ферран, Монлюсон, Большой Париж, Лилль, район Гавра, Фос-Лавера, Бордо.

Текстильная промышленность: Туркуэн-Рубе, Лилль и его пригороды, Лион и его пригороды, Армантьер, Камбре, Мюлуз, Эпиналь, Труа, Большой Париж, Сент-Этьен.

Морские порты: Марсель, Фос, Бордо, Нант, Гавр, Руан, Дюнкерк, Кале.

Крупные города: Париж, Марсель, Лион, Лилль, Тулуза, Бордо, Ницца, Нант, Страсбург.

Крупные экономические районы Франции
(с входящими в их состав экономико-планировочными районами)

1. **Парижский – ЭПР:** Пикардия, Шампань-Арденны, Иль-де-Франс, Верхняя Нормандия, Нижняя Нормандия, Центральный, Бургундия.
2. **Северный – ЭПР** Нор-па-де-Кале.
3. **Восточный – ЭПР:** Лотарингия, Эльзас, Франш-Конте.
4. **Северо-Западный – ЭПР:** Бретань, Земли по Луаре, Пуату-Шаранта.
5. **Юго-Западный – ЭПР:** Аквитания, Юг Пиреней.
6. **Средиземноморский – ЭПР:** Лангедок-Руссильон, Прованс-Альпы-Лазурный Берег, Корсика.
7. **Лионский – ЭПР:** Овернь, Рона-Альпы.

Справочные сведения «АМЕРИКА»

1. Организация американских государств (ОАГ). Создана в 1948 г., является преемником Международного союза американских республик, основанного в 1890 г. Объединяет все 35 американских государств (в том числе Кубу, членство которой приостановлено). Цели: укрепление мира и безопасности на континенте, предотвращение и урегулирование споров между странами-членами, поощрение и укрепление демократии, совместное противодействие агрессии, поиск решения политических, правовых и экономических проблем, содействие экономическому, социальному и культурному сотрудничеству. Штаб-квартира – в Вашингтоне.

2. Организация центрально-американских государств (ОЦАГ). С 1951 г. объединяет Гватемалу, Гондурас, Коста-Рику, Никарагуа и Сальвадор с целью политического, экономического и культурного сотрудничества; в 1960 г. ими создан экономический союз – **Центрально-экономический общий рынок (ЦАОР).**

3. Карибское сообщество и Карибский общий рынок (КАРИ КОМ). Созданы в 1973 г. Объединяют 14 государств бассейна Карибского моря (преимущественно малых и островных) в целях координации внешней политики, содействия экономической интеграции путем введения режима общего рынка, развития функционального (отраслевого) сотрудничества и др. Штаб-квартира – в Джорджтауне (Гайана).

4. Организация восточно-карибских государств (ОВКГ). Объединение (с 1981 г.) 7 государств Малых Антильских островов с целью укрепления единства и солидарности стран-членов, защиты их суверенитета, территориальной целостности и независимости, оказания помощи, координации внешней политики, содействия экономической интеграции и др. Штаб-квартира – в Кастри (Гренада) и Сент-Джонсе (Антигуа и Барбуда).

5. Латиноамериканская ассоциация интеграции (ЛААИ). Торгово-экономическая ассоциация, созданная в 1980 г. вместо существовавшей с 1960 г. Латиноамериканской ассоциации свободной торговли. Объединяет 11 стран: Аргентину, Боливию, Бразилию, Венесуэлу, Колумбию, Мексику, Парагвай, Перу, Уругвай, Чили, Эквадор.

Статус наблюдателей имеют 15 государств, в том числе европейские и азиатские (Испания, Италия, Португалия, Россия, Румыния, Швейцария, Китай). Цель: поэтапное создание латиноамериканского общего рынка путем регулирования взаимной торговли, активизации сотрудничества и образования зоны экономических преференций. Штаб-квартира – в Монтевидео.

Субрегиональные организации, связанные с ЛААИ:

Андский пакт. С 1969 г. объединяет Боливию, Венесуэлу, Колумбию, Перу, Эквадор, в том числе с целью реализации совместных программ развития промышленности, сельского хозяйства, инфраструктуры.

Ла-Платская группа. С 1969 г. включает Аргентину, Боливию, Бразилию, Парагвай, Уругвай с целью оптимального использования и охраны природных ресурсов бассейна Ла-Платы и долгосрочной реализации программы интеграции (с 1986 г.).

Амазонский пакт. Действует с 1980 г. как объединение Боливии, Бразилии, Венесуэлы, Гайаны, Колумбии, Перу, Суринама и Эквадора с целью ускоренного совместного освоения и рационального использования природных ресурсов бассейна Амазонки, защиты их от иностранной эксплуатации, создания инфраструктуры.

Общий рынок стран Южного конуса (МЕРКОСУР). С 1991 г. объединяет Аргентину, Бразилию, Парагвай, Уругвай, ассоциированного члена Боливию с целью создания общего рынка на основе совместных проектов и предприятий.

6. Латиноамериканская экономическая система (ЛАЭС). Экономическая консультативная организация 26 латиноамериканских стран, существующая с 1975 г. с целью содействия интеграционным процессам, координации планов развития, внешнеэкономической политики, разработки общей региональной экономической стратегии, реализации совместных проектов и др. Штаб-квартира – в Каракасе.

7. Соглашение о североамериканской зоне свободной торговли (НАФТА). С 1 января 1994 г. объединяет Канаду, Мексику и США для создания в течение 15 лет зоны свободной торговли с помощью мер по либерализации движения товаров, услуг и капиталов. С целью финансирования торговли и инвестиций проектов действует Северо-Американский банк развития. Новыми областями взаимодействия с конца 1998 г. стали образование, борьба со сти-

хийными бедствиями, научно-техническое сотрудничество.

8. Общеамериканская зона свободной торговли (ОАЗСТ). Межрегиональная торговая организация, 34 страны общеамериканского рынка (более 800 млн чел.). Цель: гармонизация принципов торговли и инвестиций (в соответствии с требованиями ВТО) между существующими региональными и субрегиональными группировками (НАФТА, ЛААИ и др.).

Финансовые организации Америки

Межамериканский банк развития (МАБР). Создан в 1957 г. по инициативе ОАГ с целью оказания помощи в ускорении экономического и социального развития в Латинской Америке и Карибском бассейне. Объединяет 28 региональных и 18 нерегionalных (Европа, Япония, Израиль, Австралия) членов; штаб-квартира – в Вашингтоне.

Межамериканская инвестиционная корпорация (МАИК).

Является автономным филиалом МАБР, созданным для поощрения частных предприятий, в особенности малых и средних, а также для финансирования региональных проектов. Объединяет 34 страны; штаб-квартира – в Вашингтоне.

Карибский банк развития (КАРИБАНК). Объединяет 35 стран (в том числе Великобритания, Германия, Италия, Канада, Франция) с целью содействия развитию стран Карибского бассейна; штаб-квартира – в Бриджтауне (Барбадос).

Справочные сведения
«С О Е Д И Н Е Н Н Ы Е Ш Т А Т Ы А М Е Р И К И»

Столица – Вашингтон.

Общая площадь территории (в кв. км) – 9629091.

Площадь территории суши (в кв. км) – 9158960.

Площадь акватории (в кв. км) – 470131.

Протяженность государственных границ (в км) – 12248.

Протяженность береговой линии (в км) – 19924.

Численность населения (млн чел.) – 287,4.

Плотность населения (в чел./кв. км) – 30.

Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 21.
- 15–64 года – 66.
- 65 лет и более – 13.

Темп роста населения (в %) – 0,6.

Рождаемость (в промилле) – 15.

Смертность (в промилле) – 9.

Средняя продолжительность жизни (в годах) – 77. (М – 74; Ж – 80).

Уровень урбанизации (в %) – 75.

Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 3.

Страны-соседи: Канада, Мексика.

Угольные бассейны: Аппалачский, Иллинойский, Пенсильванский, Форт-Юнион, Юнита, Скалистых Гор, Западный, Уиллистонский, Колвилл.

Нефть:

- **Аляскинский бассейн:** Прадхо-Бей, Купарук.
- **Калифорнийский бассейн:** Уиллингтон, Вентура, Хантингтон-Бич, Сан-Хоакин, Мидуэй.
- **Бассейн Скалистых гор:** Биг-Хорн, Кат-Банк.
- **Пермский бассейн:** Уоссон, Крейн.
- **Бассейн Мексиканского залива:** Саут-Тексас, Уэбстер, Олд-Оушен, Ист-Тексас, Саут-Пасс, Саксет.
- **Внутренний бассейн:** Бербанк.

Газ:

- **Аляскинский бассейн:** Прадхо-Бей, Купарук.
- **Внутренний бассейн:** Панхандл, Хьюгтон, Бербанк.
- **Бассейн Мексиканского залива:** Олд-Оушен, Уэбстер, Саут-Пасс, Монро, Вермиллион, Саксет.
- **Калифорнийский бассейн.**

Железная руда: Месаби-Рейндж, Гогибик, Маркетт.

Молибденовая руда: Клаймакс, Куэста.

Медная руда: Бингем, Бьютт, Майами, Моренси, Сьюпириор, Кивино, Робинсон.

Полиметаллические руды: Кёр-д'Аллен, Клаймакс, Джером, Бьютт, Бингем-Каньон, Сент-Джозеф.

Сера: бассейн Мексиканского залива.

Урановая руда: Грантс, Юраван, Мексикан-Хат, Сплит-Рок.

Фосфориты: Тампа, Алачуа, Ли-Крик.

ГЭС: Оак-Крик, Бат-Каунти, Гранд-Кули, Чиф-Джозеф, каскад р. Колумбия.

АЭС: Пало-Верде, Браун-Ферри, Милстоун, Окони, Саут-Тексас, Фогтл, Команче-Пик.

ТЭС: Лабади, Джон-Амос, Боуэн, Монро, Шерер, Хьюстонская группа, Гибсон, Парадайс, Мосс-Лендинг, Стюарт, Гейвин, Роксборо, Мартин-Лейк, Батон-Руж.

Нефтепереработка: Хьюстон и его окружение, Филадельфия, Батон-Руж, Чикаго, Сент-Луис, Лос-Анджелес, Сан-Франциско, Бомонт-Порт-Артур, Нью-Йорк и др.

Черная металлургия: Бирмингем, Кливленд, Питтсбург, Чикаго, Янгстаун, Буффало, Балтимор, Аллентаун-Бетлехем, Гэри, Детройт, Спарроус-Пойнт.

Алюминиевая промышленность: Корпус-Кристи, Пойнт-Комфорт, Рокдейл, Уоррик, Ферндейл, Ханнибал, Уэнатчи, Алкоа.

Медная промышленность: Майами, Моренси, Дуглас, Эль-Пасо, Анаконда, Солт-Лейк-Сити, район Балтимора.

Электротехническая и электронная промышленность: Милуоки, Чикаго, Луисвилл, Детройт, Питтсбург, Балтимор, Филадельфия, Нью-Йорк.

Авиационная и ракетно-космическая промышленность: Лос-Анджелес, Лонг-Бич, Сан-Диего, Сан-Хосе, Анахайм, Сиэтл с пригородом Эверетт, Хьюстон, Даллас-Форт-Уэрт, Нью-Йорк, Бостон, Хартфорд, Атланта, Сент-Луис.

Автомобильная промышленность: Детройт с пригородами, Толидо, Лансинг, Флинт, Гранд-Рапидс, Кливленд, Сент-Луис, Цинциннати, Канзас-Сити, Форт-Уэйн.

Судостроение: Новый Орлеан, Ньюпорт-Ньюс, Норфолк, Бостон, Балтимор.

Химическая промышленность: Нью-Йорк, Филадельфия, Балтимор, Чикаго, Сент-Луис, Сан-Франциско, Лос-Анджелес, Хьюстон, Батон-Руж, Бомонт-Порт-Артур, Чаттануга, Кингспорт, Нашвилл, Кливленд-Акрон.

Текстильная промышленность: Спартанберг, Гринвилл, Гастония, Гринсборо, Огаста, Шарлотт, Колумбус, Нью-Йорк, Филадельфия, Колумбия.

Морские порты: Новый Орлеан, Сан-Франциско, Корпус-Кристи, Тампа, Нью-Йорк, Бостон, Хьюстон, Лос-Анджелес, Норфолк, Бомонт-Порт-Артур.

Речные порты: Чикаго, Дулут, Буффало, Детройт, Кливленд.

Важнейшие аэропорты: Чикаго (О'Хара), Атланта (Хартсфилд), Даллас, Лос-Анджелес, Сан-Франциско, Денвер (Стейплетон), Майами, Нью-Йорк (им. Дж. Кеннеди), Лас-Вегас (Мак-Керан), Детройт, Финикс (Скай-Харбор), Бостон (Логан).

Крупнейшие города: Нью-Йорк, Даллас, Филадельфия, Чикаго, Лос-Анджелес, Хьюстон, Денвер, Бостон, Балтимор, Вашингтон, Сан-Франциско, Сан-Хосе, Сан-Диего, Сан-Антонио, Новый Орлеан, Милуоки, Кливленд,

Индианаполис, Колумбус, Финикс, Мемфис, Сиэтл, Детройт, Джэксонвилл.

Главные экономические районы и группы штатов США

1. Северо-Восток:

1.1. *Новая Англия* – штаты Мэн, Вермонт, Нью-Гэмпшир, Массачусетс, Коннектикут, Род-Айленд.

1.2. *Среднеатлантические штаты* – штаты Нью-Йорк, Пенсильвания, Нью-Джерси, Делавэр, Мэриленд, округ Колумбия.

2. Средний Запад:

2.1. *Северо-Восточный центр* – штаты Мичиган, Индиана, Иллинойс, Висконсин, Огайо.

2.2. *Северо-Западный центр* – штаты Северная Дакота, Южная Дакота, Небраска, Айова, Миссури, Канзас, Миннесота.

3. Юг:

3.1. *Южно-Атлантические штаты* – штаты Западная Виргиния, Виргиния, Северная Каролина, Южная Каролина, Джорджия, Флорида.

3.2. *Юго-Восточный центр* – штаты Кентукки, Теннесси, Миссисипи, Алабама.

3.3. *Юго-Западный центр* – штаты Техас, Оклахома, Арканзас, Луизиана.

4. Запад:

4.1. *Горные штаты* – штаты Монтана, Айдахо, Вайоминг, Невада, Юта, Колорадо, Аризона, Нью-Мексико.

4.2. *Тихоокеанские штаты* – штаты Калифорния, Орегон, Вашингтон.

Штаты *Аляска* и *Гавайи* территориально оторваны от основной части страны и не входят в приведенные экономические районы.

Приложение 8

Справочные сведения «К А Н А Д А»

Столица – Оттава.

Общая площадь территории (в кв. км) – 9976140.
Площадь территории суши (в кв. км) – 9220970.
Площадь акватории (в кв. км) – 755170.
Протяженность государственных границ (в км) – 8893.
Протяженность береговой линии (в км) – 243791.
Численность населения (млн чел.) – 31,3.
Плотность населения (в чел./кв. км) – 3,1.
Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 19.
- 15–64 года – 68.
- 65 лет и более – 13.

Темп роста населения (в %) – 0,3.
Рождаемость (в промилле) – 11.
Смертность (в промилле) – 7.
Средняя продолжительность жизни (в годах) – 79. (М – 76; Ж – 81).
Уровень урбанизации (в %) – 78.
Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 1.
Страны-соседи: США.

Каменный уголь: Сидни, Салливан.

Нефть: Пембина, Редуотер, Уэйберн, Мак-Мари, Рейнбоу-Лейк.

Газ: Рейнбоу-Лейк, Эдсон, Медисин-Хат.

Железная руда: Шеффервилл, Уобуш, Ганьон, Лабрадор-Сити, Стип-Рок-Лейк.

Никелевая руда: Эллиот-Лейк, Томпсон.

Медная руда: Грендак, Матагами, Эллиот-Лейк, Флин-Флон, Шибугамо, Кидд-Крик.

Серебро: Кино-Хилл, Порт-Радий, Пайн-Пойнт.

Золото: Йеллоунайф, Саут-Поркьюпайн.

Полиметаллические руды: Кидд-Крик, Батерст, Матагами, Салливан, Анвил, Пайн-Пойнт, Полярис.

Урановая руда: Эллиот-Лейк, Ки-Лейк, Сигар-Лейк.

Калийная соль: Эстерхейзи.

Асбест: Кассиар, Тетфорд-Майнс.

Нефтепереработка: Сарния, Монреаль, Эдмонтон, Калгари, Ванкувер.

ТЭС: Ламтон, Бат, Сарния.

ГЭС: Черчилл-Фолс, Ла-Гранд-1,2,3,4; Майко, Революсток, Гордон-Шрам.

АЭС: Брус, Пикеринг.

Черная металлургия: Су-Сент-Мари, Гамильтон, Сидни, Уэлленд.

Алюминиевая промышленность: Джонкер, Бе-Комо, Арвида, Китимат, Беканкур, Иль-Малинь, Гран-Бе.

Цветная металлургия: Садбери, Томпсон, Трейл, Салливан, Норанда, Флин-Флон, Порт-Колборн.

Машиностроение: Торонто, Монреаль, Уинсор, Галифакс, Оттава, Гамильтон.

Судостроение: Ванкувер, Галифакс, Виктория, Квебек.

Автомобильная промышленность: Уинсор, Торонто, Оттава, Сент-Катаринс, Лондон, Монреаль.

Электротехническая промышленность: Сент-Катаринс, Торонто, Оттава, Монреаль, Китченер.

Химическая промышленность: Торонто, Китченер, Монреаль, Сарния, Ниагара-Фолс.

Целлюлозно-бумажная промышленность: Тандер-Бей, Труа-Ривьер, Оттава, Сент-Джон, Шикутими.

Морские порты: Монреаль, Сент-Джон, Сет-Иль-Пор-Картье, Квебек, Галифакс, Ванкувер, Гамильтон.

Крупные города: Эдмонтон, Виннипег, Ванкувер, Галифакс, Оттава, Гамильтон, Монреаль, Торонто, Калгари, Порт-Йорк.

Справочные сведения «М Е К С И К А»

Столица – Мехико.

Общая площадь территории (в кв. км) – 1972550.

Площадь территории суши (в кв. км) – 1923040.

Площадь акватории (в кв. км) – 49510.

Протяженность государственных границ (в км) – 4538.

Протяженность береговой линии (в км) – 9330.

Численность населения (млн чел.) – 101,7.

Плотность населения (в чел./кв. км) – 52.

Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 33.
- 15–64 года – 62.
- 65 лет и более – 5.

Темп роста населения (в %) – 2,1.

Рождаемость (в промилле) – 26.

Смертность (в промилле) – 5.

Средняя продолжительность жизни (в годах) – 75. (М – 73; Ж – 78).

Уровень урбанизации (в %) – 74.

Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 55.

Страны-соседи: США, Гватемала, Белиз.

Нефть: Тампа, Рейноса, Поса-Рика, Табаско.

Газ: Поса-Рика, Табаско, Хосе-Коломо.

Железная руда: Лас-Тручес, Пенья-Колорадо.

Медная руда: район Кананеа.

Серебро: Лас-Торрес, Лампасос.

Полиметаллические руды: Санта-Барбара, Фреснильо.

Сера: Сан-Кристобаль.

АЭС: Лагуна-Верде.

СЭС: Сан-Луис-де-ла-Пас.

ГеоТЭС: Серро-Прието.

ТЭС: Рио-Эскондида, Поса-Рика, Лечерия.

ГЭС: Инфернильо, Чикоасен, Ангостура, Вильита.

Нефтепереработка: Сьюдад-Пемекс, Сьюдад-Мадера, Рейноса, Салина-Крус, Саламанка, Ацкапоцалько, Тула, Поса-Рика, Минатитлан.

Нефтехимическая промышленность: Минатитлан, Ла-Кангрехера, Коацакоалькос, Пахаритос, Кадерейта, район Мехико.

Черная металлургия: Ласаро-Карденас, Монклова, Монтеррей.

Свинцово-цинковая промышленность: Чиуауа, Фреснильо, Санта-Барбара, Нуэва-Росита, Идальго-дель-Парраль.

Медная промышленность: район Кананеа, Гуаймас, Сан-Луис-Потоси.

Общее машиностроение: Моклова, Монтеррей, Гвадалахара, Мехико, Пуэбла.

Железнодорожное машиностроение: Агуаскальентес, Сьюдад-Саагун.

Автомобильная промышленность: Мехико, Пуэбла, Толука, Сьюдад-Саагун.

Электроника: Тихуана, Мехикали, Сьюдад-Хуарес, Монклова, Монтеррей, Гвадалахара, Мехико, Рейноса, Нуэво-Ларедо, Толука.

Текстильная промышленность: Матаморос, Сьюдад-Обрегон, Мехико, Леон, Мерида, район Пуэблы.

Крупные города: Мехико, Гвадалахара, Монтеррей, Пуэбла, Леон, Тихуана, Мехикали, Сьюдад-Хуарес, Чиуауа, Гуадалупе, Тлальнепантла, Акапулько, Веракрус.

Морские порты: Ласаро-Карденас, Веракрус, Мансанильо, Тампико-Альтамира.

**Административно-территориальное деление
и экономические районы Мексики**

1. **Центрально-Восточный** – штаты Керетаро, Идальго, Пуэбла, Мехико, Федеральный округ, Морелос, Тласкала.
2. **Центрально-Западный** – штаты Агуаскальентес, Халиско, Гуанахуато, Мичоакан, Колима.
3. **Северо-Западный** – штаты Нижняя Калифорния Южная, Нижняя Калифорния Северная, Сонора, Синалоа, Наярит.
4. **Северный** – штаты Чиуауа, Дуранго, Коауила, Сакатекас.
5. **Северо-Восточный** – штаты Нуэво-Леон, Тамаулипас.
6. **Восточный** – штаты Веракрус, Табаско.
7. **Южный** – штаты Герреро, Оахака, Чьяпас.
8. **Юкатанский** – штаты Кампече, Кинтана-Роо, Юкатан.

«А Р Г Е Н Т И Н А»

Столица – Буэнос-Айрес.

Общая площадь территории (в кв. км) – 2766890.

Площадь территории суши (в кв. км) – 2736690.

Площадь акватории (в кв. км) – 30200.

Протяженность государственных границ (в км) – 9665.

Протяженность береговой линии (в км) – 4989.

Численность населения (млн чел.) – 36,5.

Плотность населения (в чел./кв. км) – 13.

Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 28.
- 15–64 года – 62.
- 65 лет и более – 10.

Темп роста населения (в %) – 1,1.

Рождаемость (в промилле) – 19.

Смертность (в промилле) – 8.

Средняя продолжительность жизни (в годах) – 74. (М – 70; Ж – 77).

Уровень урбанизации (в %) – 90.

Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 35.

Страны-соседи: Чили, Боливия, Парагвай, Бразилия, Уругвай.

Уголь: Рио-Турбио.

Нефть: Комодоро-Ривадавия, Кампо-Дуран, Тупунгато, Магелланов бассейн.

Газ: Неукен, Магелланов бассейн.

Бериллиевая руда: Рио-Терсере.

Железная руда: Сьерра-Гранде, Сапла.

Медная руда: Фаматина, Сьерра-Пинтада.

Урановая руда: Сьерра-Пинтада, Сан-Рафаэль, Лос-Адобес, Дон-Отто, Лос-Гигантес.

ГЭС: Ясирета, Сальто-Гранде, Чоккон-Серрос-Колорадос.

АЭС: Атуча, Эмбальсе.

Нефтепереработка и нефтехимия: Ла-Плата, Буэнос-Айрес, Кампана, Байя-Бланка, Сан-Лоренсо, Пласа-Уинкуль, Лухан-де-Куйо, Кампо-Дуран.

Черная металлургия: Сапла, Сан-Николас, Энсенада, Вилья-Конститусьон.

Передельная металлургия: Кампана, Росарио, Буэнос-Айрес, Вилья-Конститусьон.

Цветная металлургия:

– **выплавка алюминия:** Пуэрто-Мадрин.

– **выплавка свинца**: Мерседес, Таблада, Пуэрто-Вилелас.

– **выплавка цинка**: Сарате, Комодоро-Ривадавия.

Автомобильная промышленность и сельскохозяйственное машиностроение: Буэнос-Айрес, Кордова.

Судостроение: Буэнос-Айрес, Энсенада.

Авиастроение: Кордова.

Мясохладобойная промышленность: Буэнос-Айрес, Ла-Плата, Росарио, Санта-Фе, Байя-Бланка.

Морские порты: Буэнос-Айрес, Росарио, Мар-дель-Плата, Ла-Плата.

Крупные города: Буэнос-Айрес, Росарио, Мар-дель-Плата, Ла-Плата, Касерас, Кордова, Морон, Ломас-де-Самора.

Административно-территориальное деление и экономические районы Аргентины

1. **Пампа** – провинции Санта-Фе, Кордова, Ла-Пампа, Буэнос-Айрес, Энтре-Риос.
2. **Запад** – провинции Сан-Хуан, Сан-Луис, Мендоса.
3. **Северо-Запад** – провинции Сальта, Жужуй, Тукуман, Катамарка, Ла-Риоха.
4. **Чако** – провинции Формоса, Чако, Сантьяго-дель-Эстеро.
5. **Междуречье** – провинции Мисьонес, Корриентес.
6. **Патагония** – провинции Неукен, Рио-Негро, Чубут, Санта-Круз, Огненная Земля.

«Б Р А З И Л И Я»

Столица – Бразилиа.

Общая площадь территории (в кв. км) – 8511965.

Площадь территории суши (в кв. км) – 8456510.

Площадь акватории (в кв. км) – 55455.

Протяженность государственных границ (в км) – 14691.

Протяженность береговой линии (в км) – 7491.

Численность населения (млн чел.) – 173,8.

Плотность населения (в чел./кв. км) – 20.

Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 30.
- 15–64 года – 64.
- 65 лет и более – 6.

Темп роста населения (в %) – 1,3.

Рождаемость (в промилле) – 20.

Смертность (в промилле) – 7.

Средняя продолжительность жизни (в годах) – 69. (М – 65; Ж – 73).

Уровень урбанизации (в %) – 81.

Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 74.

Страны-соседи: Венесуэла, Гайана, Суринам, Французская Гвиана, Уругвай, Аргентина, Парагвай, Боливия, Перу, Колумбия.

Нефть: Алагоас-Сержипи, Эншова, Реконкаву,

Железная руда: Каражас, Железорудный треугольник, Морру-ду-Урукум, Итабира.

Марганцевая руда: Морру-ду-Урукум, Серра-ду-Навиу, Каражас.

Бокситы: Посус-ди-Калдас, Парагоминас, Ориксимина, Крус-Альта, Каражас.

Титановая руда: Тапира, Селитре.

Ниобий: Баррейру-ди-Араша.

Бериллиевая руда: Алту-Фею-Урубубу, Арасуаи.

Никелевая руда: Никеландия, Либердади.

Алмазы: Диамантина.

ТЭС: Пиратининга, Капивари.

ГЭС: Тукуруи, Собрадинью, Шингу, Паулу-Афонсу, Сан-Симан, Илья-Солтейра, Итайпу, Итумбиара.

АЭС: Ангра-дус-Реис.

Нефтепереработка: Матарипи, Белу-Оризонти, Куритиба, Дуки-ди-Кашиас, Кубатан.

Черная металлургия: Куритиба, Белу-Оризонти, Итабира, Волта-Редонда, Сети-Лагоас, Ипатинга, Тубаран, Жуан-Монлевади.

Производство глинозема: Сен-Луи, Сан-Луис, Посус-ди-Калдас.

Производство алюминия: Понта-Гросса, Сан-Луис, Сорокаба.

Автомобильная промышленность: Белу-Оризонти, Рио-де-Жанейро, Сан-Паулу, Ипиранга, Таубате, Сан-Бернарду-ду-Кампу, Сан-Жозе-дус-Кампус, Сан-Каэтану-ду-Сул.

Химическая промышленность: Сан-Паулу, Рио-де-Жанейро, Кубатан, Салвадор, Форталеза, Белу-Оризонти, Ресифи, Санту-Андре.

Текстильная промышленность: Белу-Оризонти, Рио-де-Жанейро, Сан-Паулу, Ресифи, Кампинас, Сорокаба, Порту-Алегри.

Морские порты: Сантус, Тубаран, Риу-Гранди, Рио-де-Жанейро, Витория, Ресифи, Сан-Луис, Манаус, Сан-Себастьян, Итаки.

Крупные города: Сан-Паулу, Рио-де-Жанейро, Салвадор, Ресифи, Порту-Алегри, Белу-Оризонти, Белен, Куритиба, Манаус, Дуки-ди-Кашиас, Санту-Андре, Кампинас, Гуарульяс, Гояния, Форталеза, Натал, Жуан-Песоа.

Административно-территориальное деление и экономические районы Бразилии

1. **Север** – штаты Амазонас, Пара, Акри, Токантис, Рорайма, Рондония, Амапа.
2. **Центро-Запад** – штаты Мату-Гросу, Гояс, Федеральный округ Бразилия, Мату-Гросу-ду-Сул.
3. **Северо-Восток** – штаты Мараньян, Пиауи, Сеара, Риу-Гранди-ду-Норти, Параиба, Пернамбуку, Алагоас, Сержипи, Байя.
4. **Юг** – штаты Парана, Санта-Катарина, Риу-Гранди-ду-Сул.
5. **Юго-Восток** – Минас-Жерайс, Эспириту-Санту, Рио-де-Жанейро, Сан-Паулу.

Справочные сведения «А В С Т Р А Л И Я»

Столица – Канберра.

Общая площадь территории (в кв. км) – 7686850.

Площадь территории суши (в кв. км) – 7617930.

Площадь акватории (в кв. км) – 68920.

Протяженность государственных границ (в км) – 0

Протяженность береговой линии (в км) – 25760.

Численность населения (млн чел.) – 19,7.

Плотность населения (в чел./кв. км) – 2,6.

Возрастной состав населения (в %):

- 0–14 лет – 20.
- 15–64 года – 68.
- 65 лет и более – 12.

Темп роста населения (в %) – 1,0.

Рождаемость (в промилле) – 13.

Смертность (в промилле) – 7.

Средняя продолжительность жизни (в годах) – 79. (М – 77; Ж – 82).

Уровень урбанизации (в %) – 85.

Ранг страны по ИРЧП (индексу развития человеческого потенциала) – 4.

Страны-соседи: отсутствуют.

Каменноугольные бассейны: Боуэн, Блафф, Иллавара, Сидней.

Нефть: Кингфиш, Джексон, Муни, Барроу, Олтон, Беннет.

Газ: Ранкен, Марлин, Мумба.

Железная руда: Маунт-Ньюмен, Маунт-Голдсуэрти, Маунт-Уэлбек, Маунт-Том-Прайс, Парабурду, Айрон-Ноб, Савидж-Ривер, Кулан, Кокату.

Марганцевая руда: Пилбара, Грут-Айленд.

Хромиты: Гингин, Донгара, Мандарра, Марлин.

Медная руда: Маунт-Айза, Маунт-Лайелл, Теннант-Крик.

Полиметаллические руды: Брокен-Хилл, Маунт-Айза, Мак-Артур-Ривер, Рид-Розбери.

Никелевая руда: Гринвейл, Камбалда.

Бокситы: Гов, Уэйпа, Джаррадейл.

Золото: Калгурли, Норсмен, Уилуна, Кулгарди.

Алмазы: Кимберли.

Урановая руда: Олимпик-Дэм, Рейнджер, Набарлек, Ист-Аллигейтор, Фром, Мэри-Катлин, Йиллари.

Нефтепереработка: Клайд, Брисбен, Вуллонгонг, Сидней, Мельбурн.

ТЭС: Хейзельвуд, Лиддел, Сидней.

Черная металлургия: Порт-Кембла, Куинана, Ньюкасл, Мельбурн.

Производство глинозема: Пинджарра, Куинана, Вайгепруп, Уорсли, Гладстон.

Производство алюминия: Бойн-Айленд, Томаго, Портленд, Пойнт-Генри.

Цветная металлургия: Маунт-Айза, Калгурли, Риздон, Порт-Кембла, Сидней, Клонкарри.

Автомобильная промышленность: Сидней, Ньюкасл, Мельбурн, Аделаида, Элизабет, Джилонг.

Химическая промышленность: Перт, Аделаида, Мельбурн, Уандови, Сидней, Гладстон.

Морские порты: Сидней, Ньюкасл, Дампир, Гладстон, Порт-Хедленд, Перт, Мельбурн, Брисбен.

Крупные города: Сидней, Мельбурн, Брисбен, Аделаида, Перт, Ньюкасл, Канберра, Хобарт.



Витебск 2008

СОЦИАЛЬНО- ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ

(РЕГИОНАЛЬНАЯ ЧАСТЬ):
ЕВРОПА. АМЕРИКА.
АВСТРАЛИЯ И ОКЕАНИЯ