

НАГЛЯДНЫЙ (СПРАВОЧНИК)



Г. Д. ДОВГАНЬ

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ

ГЕОГРАФИЯ МИРА

10

Рецензенты:

Ю. П. Грицак, канд. геогр. наук,
доцент Харьковского национального университета им. В. Н. Каразина;
В. Ф. Вовк, учитель-методист ООШ пос. Новый Мерчик
Валковского района Харьковской области

Предлагаемое издание продолжает серию наглядных пособий по школьным дисциплинам, которые помогут учащимся систематизировать, конкретизировать и углубить приобретенные знания и умения, а также приобщиться к активной самостоятельной работе.

Структура и содержание пособия в полной мере соответствуют требованиям действующей учебной программы по школьному курсу экономической и социальной географии мира. Учебный материал сгруппирован по программным темам и представлен в наглядной форме, то есть в виде таблиц, схем, диаграмм, графиков и т. п., сопровождаемых необходимыми комментариями. Особое внимание уделено работе с терминами и понятиями, являющимися основными в курсе. Разнообразный иллюстративный материал, содержащийся в справочнике, усиливает эмоциональное восприятие учебной информации, что способствует активизации творческого осмысления и более глубокому усвоению приобретенных знаний.

Автор сознательно не дает методических советов по практическому использованию пособия. Структурно-содержательная простота и полнота обуславливают неограниченность возможностей как самостоятельного проработывания учащимися приведенного материала, так и работы под руководством учителя. Такой подход, по мнению автора-практика, будет способствовать эффективной реализации учебно-воспитательных задач.

Надеемся, что предложенный наглядный справочник станет надежным помощником и советчиком в овладении школьным курсом географии мира.

В справочнике использованы следующие условные сокращения:

АЭС — атомная электростанция
ВВП — валовой внутренний продукт
ВНП — валовой национальный продукт
ГЭС — гидроэлектростанция

ТНК — транснациональные корпорации
ТЭС — тепловая электростанция
ЭГП — экономико-географическое положение

Довгань Г. Д.

Д58 Экономическая и социальная география мира. 10 класс: Наглядный справочник. — К.; Х.: Веста, 2007. — 144 с.

Издание содержит учебный материал в виде таблиц, схем, диаграмм, рисунков и т. п. по школьному курсу экономической и социальной географии мира, в полной мере соответствующий действующей учебной программе.

Наглядный справочник рассчитан на учащихся, абитуриентов и учителей географии.

На в ч а л ь н е в и д а н н я
ДОВГАНЬ Галина Дмитрівна

Економічна і соціальна географія світу. 10 клас

Наочний довідник
(російською мовою)

Редактор Л. А. Шведова
Технічний редактор В. І. Труфен
Коректор О. Г. Неро

ТОВ «Веста». Свідоцтво ДК № 2540 від 26.06.2006.

61064 Харків, вул. Бакуніна, 8А.

Адреса редакції: 61145 Харків, вул. Космічна, 21а.

Тел. (057) 719-48-65, тел./факс (057) 719-58-67.

Для листів: 61045 Харків, а/с 3355.

З питань реалізації: (0572) 58-25-61.

www.ranok.com.ua

© Г. Д. Довгань, 2007

© ООО «Веста», 2007

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ. ПРЕДМЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ГЕОГРАФИИ МИРА 5

РАЗДЕЛ I. ОБЩАЯ ЭКОНОМИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МИРА

Тема 1.	Политическая карта мира.	8
	<i>Формы организации государства.</i>	10
	<i>Современная политическая карта мира</i>	11
	<i>Типологии стран мира</i>	13
	<i>Типология стран мира по уровню социально-экономического развития</i>	15
	<i>Международные организации</i>	17
	<i>Организация Объединенных Наций (ООН)</i>	18
	<i>Европейский Союз (ЕС, Общий рынок)</i>	20
	<i>Организация Североатлантического договора (НАТО)</i>	21
	<i>Другие международные организации</i>	21
Тема 2.	Население мира	22
	<i>Численность населения мира. Воспроизводство населения.</i>	
	<i>Демографические процессы. Демографическая политика</i>	22
	<i>Миграции населения</i>	24
	<i>Размещение населения</i>	26
	<i>Расселение населения</i>	27
	<i>Возрастной и половой состав населения</i>	28
	<i>Расовый, языковой, этнический, национальный состав населения</i>	30
	<i>География религий (сакральная география)</i>	31
	<i>Трудовые ресурсы и занятость населения</i>	33
	<i>Безработица. Рынок труда</i>	34
Тема 3.	Взаимодействие общества и природы	35
	<i>Мировые природные ресурсы</i>	35
	<i>Минеральные ресурсы</i>	36
	<i>Земельные ресурсы</i>	37
	<i>Лесные ресурсы</i>	38
	<i>Водные ресурсы</i>	38
	<i>Ресурсы Мирового океана</i>	39
Тема 4.	Мировое хозяйство	40
	<i>Международное географическое разделение и интеграция труда</i>	40
	<i>Научно-техническая революция и ее основные черты</i>	42
	<i>Промышленность. География основных отраслей промышленности мира</i>	44
	<i>Нефтяная и газовая промышленность мира</i>	44
	<i>Угольная промышленность</i>	46
	<i>Электроэнергетика</i>	47
	<i>Металлургическая промышленность (металлургия)</i>	48
	<i>Цветная металлургия</i>	49
	<i>Машиностроение</i>	51
	<i>Химическая промышленность</i>	53
	<i>Лесная и деревообрабатывающая промышленность</i>	54
	<i>Легкая промышленность</i>	55
	<i>Пищевая промышленность</i>	55

<i>Сельское хозяйство мира</i>	56
<i>Растениеводство</i>	56
<i>Животноводство</i>	59
<i>География мирового транспорта</i>	61
<i>Международные экономические связи</i>	63
<i>Международный туризм</i>	64
<i>Глобальные проблемы человечества</i>	65

РАЗДЕЛ II. РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОГРАФИЯ

Тема 1. Страны Западной Европы	68
<i>Общая характеристика</i>	68
<i>Германия (Федеративная Республика Германия, ФРГ)</i>	73
<i>Великобритания</i>	77
<i>Франция (Французская Республика)</i>	81
<i>Италия (Республика Италия)</i>	85
Тема 2. Страны Центральной и Восточной Европы, Северной и Центральной Азии	89
<i>Страны Центральной Европы</i>	89
<i>Страны Восточной Европы, Северной и Центральной Азии</i>	92
<i>Россия (Российская Федерация)</i>	95
<i>Польша (Республика Польша)</i>	99
<i>Беларусь (Республика Беларусь)</i>	102
Тема 3. Страны Азии	105
<i>Общая характеристика</i>	105
<i>Япония</i>	108
<i>Китай (Китайская Народная Республика)</i>	112
<i>Индия (Республика Индия)</i>	116
<i>Новые индустриальные страны (НИС) Юго-Восточной и Восточной Азии</i>	119
Тема 4. Страны Америки	121
<i>Общая характеристика</i>	121
<i>Соединенные Штаты Америки (США)</i>	122
<i>Канада</i>	126
<i>Страны Латинской Америки</i>	130
Тема 5. Страны Африки, Австралии и Океании	134
<i>Страны Африки</i>	134
<i>Австралия (Австралийский Союз)</i>	138
<i>Океания</i>	142

ЛИТЕРАТУРА	144
-----------------------------	-----

Введение. ПРЕДМЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ГЕОГРАФИИ МИРА

Антропогеография исследует причинные отношения человека ко всем главным географическим явлениям.

С. П. Рудницкий, 1905 г.

Предмет экономической географии — изучение хозяйственного своеобразия стран и районов, пространственных отличий в хозяйстве на земном шаре...

Н. Н. Баранский, 1956 г.

Экономическая география — наука о процессах формирования, развития и функционирования территориальных социально-экономических систем и об управлении этими системами.

Ю. Г. Саушкин, 1973 г.

Экономическая и социальная география — наука о территориальной организации жизнедеятельности общества

Социально-экономическая география — наука, изучающая территориальную организацию социально-экономических компонентов географической оболочки, исследующая закономерности и формы территориальной организации продуктивных сил в целом и по их основным отраслям и территориальным объединениям.

А. Г. Топчиев, 1982 г.

Предмет социально-экономической географии — геопространственная (территориальная) организация общества или его отдельных частей — населения, производственной, социальной, природно-ресурсной сфер.

О. И. Шаблій, 1998 г.



Исследование географических аспектов глобальных проблем человечества

Экономико-географическое изучение интеграционных процессов в разных регионах мира

Исследования по географии мирового хозяйства и мировых хозяйственных связей

Задачи экономической и социальной географии мира

Исследование отдельных стран

Изучение географии населения, хозяйства и природных ресурсов в их взаимосвязи; территориальной организации общества в мире и отдельных странах

Политико-географические исследования стран мира

■ Историко-географические регионы мира

Историко-географический регион — совокупность стран, характеризующихся общностью природных условий, физико- и экономико-географического положения, хозяйственной деятельности, исто-

рии и культуры народов, близостью уровня социально-экономического развития.

В мире выделяют 23 таких региона (см. картосхему)*.



* Расшифровка цифровых обозначений на картосхеме приведена в таблице на с. 7.

■ Основные регионы мира (сетка ООН с дополнением Ю. П. Грицака)

Регион	Страны, территории
Северная Европа (1)	Великобритания, Ирландия, Дания с Гренландией и Фарерскими островами, Норвегия, Швеция, Исландия, Финляндия, Эстония, Латвия
Западная Европа (2)	Германия (ФРГ), Франция, Австрия, Швейцария, Нидерланды, Бельгия, Люксембург, Лихтенштейн, Монако
Южная Европа (3)	Португалия, Испания, Андорра, Мальта, Италия, Словения, Хорватия, Босния и Герцеговина, Сербия и Черногория, Македония, Албания, Греция, Кипр, Сан-Марино, Ватикан, Гибралтар
Восточная Европа (4)	Чехия, Словакия, Польша, Литва, Беларусь, Украина, Венгрия, Молдова, Румыния, Болгария
Северная Евразия (5)	Россия
Западная Азия (6)	Турция, Грузия, Армения, Азербайджан, Сирия, Ливан, Израиль, Палестина, Ирак, Саудовская Аравия, Йемен, Оман, ОАЭ, Катар, Кувейт, Бахрейн, Иордания
Центральная Азия (7)	Иран, Афганистан, Туркменистан, Узбекистан, Таджикистан, Киргизстан, Казахстан
Южная Азия (8)	Индия, Пакистан, Непал, Бутан, Шри-Ланка, Мальдивские о-ва, Бангладеш
Юго-Восточная Азия (9)	Мьянма, Таиланд, Камбоджа, Лаос, Вьетнам, Индонезия, Малайзия, Сингапур, Бруней, Филиппины
Восточная Азия (10)	Япония, Северная Корея, Республика Корея, Китай, Монголия, Тайвань
Северная Африка (11)	Марокко, Алжир, Тунис, Ливия, Египет, Судан, Западная Сахара
Западная Африка (12)	Кабо-Верде, Гамбия, Сенегал, Гвинея-Бисау, Гвинея, Сьерра-Леоне, Либерия, Кот-д'Ивуар, Гана, Того, Бенин, Нигерия, Нигер, Буркина-Фасо, Мали, Мавритания
Центральная Африка (13)	Чад, ЦАР, Камерун, Экваториальная Гвинея, Сан-Томе и Принсипи, Габон, Конго, Заир (ДРК), Ангола
Восточная Африка (14)	Эритрея, Эфиопия, Джибути, Сомали, Кения, Уганда, Руанда, Бурунди, Танзания, Коморские Острова, Сейшельские Острова
Южная Африка (15)	Южная Африка, Намибия, Ботсвана, Свазиленд, Лесото, Зимбабве, Замбия, Малави, Мозамбик, Мадагаскар, Маврикий, Реюньон
Северная Америка (Англо-Америка) (16)	Канада, США
Центральная Америка (17)	Мексика, Гватемала, Гондурас, Сальвадор, Коста-Рика, Панама, Белиз, Никарагуа
Карибская Америка (18)	Острова в Карибском море
Андская Америка (19)	Венесуэла, Колумбия, Эквадор, Перу, Боливия
Тропическая Южная Америка (20)	Бразилия, Парагвай, Гвиана, Суринам, Гайана
Умеренная Южная Америка (21)	Аргентина, Чили, Уругвай, Фолклендские о-ва
Австралия (22)	Австралийский Союз, Новая Зеландия
Океания (23)	Острова в Тихом океане

Раздел I. ОБЩАЯ ЭКОНОМИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МИРА

Тема 1. Политическая карта мира

Политическая карта — географическая карта, которая дает территориально-политическую характеристику мира, материков или крупных географических регионов и отображает деление мира

на государства, владения и территории. Она находится в непрерывном развитии. Политическая карта является предметом изучения политической географии.

■ Формирование политической карты мира

Период формирования	Государства. Изменения на политической карте мира
I. Древний (с первой половины IV тыс. до н. э. до V в. н. э.)	Древний Египет, Шумерско-Аккадское государство, Вавилония, Ассирия, Древняя Греция, Персия, Римская империя, Боспорское царство, Крымско-Скифское государство, Китай, Индия
II. Средневековый (V—XV вв.)	Византийская империя, Арабский халифат, Монгольская империя, Священная Римская империя, Делийский султанат, Киевская Русь, Галицко-Волынское княжество, государство ацтеков и инков
III. Новый (XVI в. — 1914 г.)	Великие географические открытия, колониальная экспансия. Испанская, португальская, голландская, французская и британская колониальные империи, Австро-Венгерская монархия, Российская империя, Османская империя
IV. Новейший (1914 г. — наше время)	
1-й этап (1914—1945 гг.)	Распад Австро-Венгерской и Османской империй, падение Российской империи, образование Советского Союза. Появление новых независимых стран: Польши, Финляндии, Чехо-Словакии, Югославии, Египта, Ирака и др.
2-й этап (1945 — середина 1980-х гг.)	Формирование мировой социалистической системы, в которую вошли Албания, Болгария, Польша, Румыния, Венгрия, Чехословакия, Югославия (1944—1945 гг.), Германская Демократическая Республика (1949 г.), Демократическая Республика Вьетнам, Китай (1949 г.), Куба (1959 г.), Лаос (1976 г.). Возникновение в 1948 г. государства Израиль. Распад колониальных империй. Получение независимости большинством зависимых стран
3-й этап (с 1989 г. до нашего времени)	Объединение Западной и Восточной Германии, Северного и Южного Йемена (1990 г.). Распад мировой социалистической системы (1991—1993 гг.). На месте СССР образовалось 15 государств, Югославии — 5, Чехословакии — 2. Продолжается процесс образования суверенных государств. Обрели независимость ряд бывших тихоокеанских владений США: Маршаллы и Микронезия — в 1991 г., Палау — в 1994 г. В 2002 г. получил независимость Восточный Тимор

Виды изменений на политической карте мира

Количественные	Качественные
<ul style="list-style-type: none"> • Присоединение открытых земель • Территориальные приобретения или потери вследствие войн • Объединение или распад государств • Добровольные уступки (обмен стран частями суши) • Отвоевывание суши у моря (намывные территории) 	<ul style="list-style-type: none"> • Историческое изменение общественно-экономических формаций • Получение страной политического суверенитета • Введение новых форм государственного устройства • Создание межгосударственных союзов и организаций • Возникновение и исчезновение «горячих точек» — очагов конфликтов

Прогноз геополитического развития мира в первой половине XXI века*

Европа	СНГ	Южная Америка	Северная Америка	Австралия
<ul style="list-style-type: none"> • Станут независимыми государствами: <ul style="list-style-type: none"> — Шотландия; — Баскская и Каталонская провинции; — Бретань • Распадутся: <ul style="list-style-type: none"> — Бельгия на Фландрию и Валлонию; — Италия на Северную и Южную 	<ul style="list-style-type: none"> • Вероятность распада России на независимые образования: <ul style="list-style-type: none"> — Западная Россия; — Урал; — Западная Сибирь; — Дальний Восток; — Северные территории; — национальные автономии • Распад Грузии на мелкие государственные образования • Распад Молдовы на Западную Молдову и Приднестровье 	<ul style="list-style-type: none"> • Образование трех автономных регионов в Бразилии • Распад Перу на Горное и Прибрежное 	<ul style="list-style-type: none"> • США создадут в своем составе 12 автономных районов с высокой степенью экономической свободы • Распад Канады на две части — франкоязычную и англоязычную 	<ul style="list-style-type: none"> • Распад Австралийского Союза на четыре государства: <ul style="list-style-type: none"> — Свонленд; — Аболенд; — Южная Австралия; — Северная Австралия

Только национальным государствам принадлежит будущее. Современная мировая политика должна поддерживать создание ис-

ключительно национальных государств. Этому учит опыт последних столетий...

С. П. Рудницкий

* Подготовлен независимыми экспертами Госдепартамента США.

ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВА

Форма территориального устройства государства — это способ его территориальной организации, проявляющийся в особенностях его административного устройства и разделения властных полномочий между центральными и местными органами власти.

Форма правления — это способ организации верховной власти, определяющий систему ее вышестоящих органов, порядок их формирования и особенности распределения полномочий между ними.



Унитарное государство — форма государственного устройства, при которой территория не имеет в своем составе самостоятельно управляемых образований. В ней действуют единая конституция и единая система органов государственной власти.

Федеративное государство — форма государственного устройства, при которой территория имеет в своем составе несколько государственных образований, обладающих определенной юридической самостоятельностью. Федеративные единицы (республики, штаты, земли, провинции) имеют, как правило, собственные конституции и органы власти.

Конфедерация — союз независимых (суверенных) государств, временное государственно-территориальное образование. Центральная власть конфедерации координирует деятельность государств, входящих в ее состав, в сфере внешней политики, обороны, экономической политики и т. п. (Швейцарский Союз в 1291—1798 гг. и 1815—1848 гг., США в 1776—1787 гг.).

Империя — государство, состоящее из главного государства — метрополии и колоний, завоеванных ею. Верховные органы власти есть только в метрополии. Из истории известны Византийская, Римская, Российская, Британская и другие империи.

Республика — форма правления, при которой все высшие органы власти либо избираются, либо со-

здаются общенародным представительным органом — парламентом. Всего в мире 143 республики.

■ Республика

Вид	Характеристика	Примеры
Парламентская	Сосредоточение полноты государственной власти в руках парламента Всенародное избрание парламента Парламент избирает президента и формирует правительство	Италия, Германия, Швейцария, Канада, Австралия, Индия
Президентская	Широкие полномочия президента, являющегося главой и государства, и исполнительной власти Всенародное избрание и парламента, и президента Президент сам формирует правительство и неподотчетен парламенту	США, Аргентина, Бразилия, Мексика
Смешанная	Парламентско-президентская или президентско-парламентская, в зависимости от того, кто имеет больше властных полномочий: парламент или президент	Франция, Польша, Россия, Украина

Монархия — форма правления, при которой верховная государственная власть формально (полностью или частично) сосредоточена

в руках единоличного главы государства — монарха. Всего в мире 30 монархий.

■ Монархия

Форма	Характеристика	Примеры
Неограниченная (абсолютная)	Сосредоточение всей полноты власти в руках монарха	Катар, Оман, Свазиленд
Теократическая	Монарх одновременно является главой и церкви, и государства	Ватикан, Саудовская Аравия
Ограниченная (конституционная)		
Дуалистическая	Часть верховных государственно-властных полномочий сосредоточена в руках монарха, часть — представительного органа	Кувейт, Бахрейн, Иордания, Марокко
Парламентарная	Сосредоточение всей полноты власти в руках представительного органа — парламента; за монархом могут сохраняться определенные властные полномочия, а могут и не сохраняться	Великобритания, Япония, Бельгия, Швеция, Дания, Исландия

СОВРЕМЕННАЯ ПОЛИТИЧЕСКАЯ КАРТА МИРА

Территория — часть поверхности Земли, имеющая определенные границы и географическое положение.

Страна — территория, представляющая собой единое целое с точки зрения истории, нации, культуры.

Страна не всегда является государством. Например, Украина в 1900 г. была страной украинцев, разделенной между Российской и Австро-Венгерской империями.

В настоящее время на политической карте мира насчитывается около 230 стран и территорий со специальным статусом.

Территории на политической карте мира

Государства (194 в 2003 г.)	Зависимые страны (владения) (около 30 в 2003 г.)	Воды Мирового океана	Антарктида
<ul style="list-style-type: none"> Государство — универсальная политическая форма организации общества, осуществляющая свои полномочия на определенной территории посредством деятельности специально созданных органов и организаций Государственная территория включает сушу, недра, воды и воздушное пространство в пределах государственной границы 	<ul style="list-style-type: none"> Зависимая страна — это территория, находящаяся под политическим или военным контролем определенного государства Зависимые страны имеют различный официальный статус: «приморский департамент», «островная территория», «приморская территория» Наибольшее количество зависимых стран имеют Великобритания (11) и Франция (8) 	<ul style="list-style-type: none"> Территориальные воды — морские воды, прилегающие к суше или внутренним водам государства, входящие в состав его территории и находящиеся под его суверенитетом. По международному праву их ширина может быть не больше 12 морских миль Морская экономическая зона — акватория за пределами территориальных вод, находящаяся под контролем прибрежного государства Воды открытого моря (находятся в общем пользовании всех государств) 	<ul style="list-style-type: none"> Согласно договору от 1 октября 1959 г. любое государство лишено права устанавливать политический суверенитет над этим материком В Антарктиде проводятся систематические научные исследования. Свои научные станции имеют 15 стран, в частности, с 1996 г. работает украинская станция «Академик Вернадский»

■ Распределение зависимых стран мира между государствами-суверенами

Государство-суверен	Зависимые страны
Великобритания	Гибралтар, Чагос, Сент-Хелена, Бермудские о-ва, Каймановы о-ва, о-ва Теркс и Кайкос, Виргинские о-ва, Ангилья, Монтсеррат, Фолклендские о-ва, Питкерн
Франция	Реюньон, Сент-Пьер и Микелон, Гваделупа, Мартиника, Гвиана, Новая Каледония, Полинезия, Южно-полярные территории
США	Пуэрто-Рико, Виргинские о-ва, Гуам, Северные Марианские о-ва, Восточное Самоа
Дания	Фарерские о-ва, Гренландия
Нидерланды	Антильские о-ва, Аруба
Испания	Сеута, Мелилья
Новая Зеландия	Ниуэ, о-ва Кука, Токелау

ТИПОЛОГИИ СТРАН МИРА

Типология стран мира — научное деление государств мира по определенным признакам на группы с целью их сравнительного изучения.

Типологию стран мира можно проводить по разным признакам. Это может быть деление как по

одному признаку, так и по их совокупности. Критериями типологии могут быть географическое положение, размеры территории, численность населения, форма правления, размеры ВВП или ВНП на душу населения, уровень гуманитарного развития и т. п.

■ Классификация стран по особенностям географического положения

Группа	Примеры
Приморские страны	Украина, Россия, США, Франция, Канада и др.
Полуостровные страны	Индия, Испания, Италия, Республика Корея и др.
Островные страны и страны-архипелаги	Великобритания, Япония, Кипр, Куба, Филиппины, Индонезия и др.
Континентальные страны (не имеющие выхода к морю)	Швейцария, Австрия, Монголия, Афганистан, Беларусь и др.

■ Классификация стран по площади территории

Группа	Площадь	Примеры
Крупнейшие	Свыше 3 млн км ²	Россия, Канада, Китай, США, Бразилия, Австралия, Индия
Крупные	1—3 млн км ²	Аргентина, Казахстан, Судан
Большие	500 тыс. км ² — 1 млн км ²	Нигерия, Венесуэла, Украина
Средние	100—500 тыс. км ²	Польша, ФРГ, Япония
Малые	50—100 тыс. км ²	Чехия, Венгрия, Австрия, Швейцария
Наименьшие	1—50 тыс. км ²	Молдова, Бельгия, Дания
«Карлики»	Менее 1 тыс. км ²	Андорра, Монако, Сан-Марино, Ватикан

■ Классификация стран по численности населения

Группа	Численность населения	Примеры
Крупнейшие	Свыше 100 млн чел.	Китай, Индия, США, Индонезия, Бразилия, Россия, Пакистан, Япония, Бангладеш, Нигерия, Мексика
Большие	40—100 млн чел.	Германия, Филиппины, Франция, Великобритания, Вьетнам, Турция, Украина
Средние	20—40 млн чел.	Польша, Колумбия, Аргентина, Судан
Малые	1,5—20 млн чел.	Австралия, Казахстан, Малайзия, Мозамбик
Наименьшие	до 1,5 млн чел.	Андорра, Сан-Марино, Науру, Монако, Ватикан

■ Типы стран по степени развития общества

Тип	Характеристика	Примеры
Доиндустриальные	Большая часть населения занята в сельском хозяйстве; уровень жизни — низкий	Отдельные страны Азии и Латинской Америки, значительное количество стран Африки
Индустриальные	Большая часть населения занята в материальном производстве; уровень жизни — средний	Большинство постсоциалистических стран, Китай и др.
Постиндустриальные	Большая часть населения занята в сфере услуг и новейших отраслях (информационный сектор); уровень жизни — высокий	Япония, США, Канада, высокоразвитые страны Европы

■ Классификация стран по типу экономической системы

Группа	Примеры
Страны с рыночной экономикой	Развитые страны и некоторые развивающиеся страны
Страны с переходной экономикой	Большая часть развивающихся стран и постсоциалистические страны
Страны с плановой централизованной экономикой	Северная Корея, Куба, Китай, Вьетнам

В последнее время для классификации стран по уровню развития используют показатель индекса развития человеческого потенциала (ИРЧП), который аккумулирует три составные: продолжительность жизни, уровень образования и реальный ВВП на душу населения, скорректированный относительно покупательной способности. ИРЧП

может иметь значения от 0 до 1, его вычисляют в ООН. Среднемировой показатель ИРЧП равен 0,716.

Данные об Украине впервые были внесены в отчет ООН в 1993 г. На тот момент наше государство занимало по ИРЧП 45-е место. В 1999 г. Украина занимала 91-е место, в 2002 г. — 74-е, в 2004 г. — 70-е.

■ Место отдельных стран по ИРЧП (отчет ООН за 2002 г.)

Страны с высоким уровнем развития		
Страна	ИРЧП	Место
Норвегия	0,939	1
Австралия	0,936	2
Канада	0,936	3
США	0,934	6
Япония	0,928	9
Венгрия	0,829	30
Польша	0,828	38

Страны со средним уровнем развития		
Страна	ИРЧП	Место
Латвия	0,791	50
Россия	0,775	55
Украина	0,742	74
Казахстан	0,742	75
Китай	0,718	87
Молдова	0,699	98
Алжир	0,693	100

Страны с низким уровнем развития		
Страна	ИРЧП	Место
Египет	0,635	105
Монголия	0,569	116
Лаос	0,476	131
Мадагаскар	0,462	135
Мозамбик	0,323	157
Эфиопия	0,321	158
Сьерра-Леоне	0,258	162

ТИПОЛОГИЯ СТРАН МИРА ПО УРОВНЮ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Типология стран мира по уровню социально-экономического развития отображает итоги их социально-экономического прогресса, обусловленного разными темпами развития общества.

В украинской социально-экономической географии типологии

разных авторов несколько отличаются одна от другой. Но все они построены на основе анализа ряда показателей, среди которых объем и структура ВВП, структура занятости населения, уровень урбанизации и образования и т. п.

Типология стран мира (классификация ООН)

Развитые страны	Развивающиеся страны	Зависимые территории
Страны Западной Европы, США, Канада, Япония, Австралия, Новая Зеландия, Южная Африка, Израиль	Азиатские, африканские, латиноамериканские государства; постсоциалистические страны	Владения — как правило, островные страны в Мировом океане

■ Типология стран мира (обобщенная)

Тип	Подтип	Страны	Признаки
Экономически высоко-развитые страны	Главные страны («Большая семерка»)	США, Япония, Германия, Великобритания, Франция, Италия, Канада	Высокий уровень концентрации экономического, технологического и научного потенциалов; самые высокие показатели уровня социально-экономического развития; доля занятых в сфере услуг превышает 50 %
	Малые индустриально развитые страны	Нидерланды, Бельгия, Люксембург, Дания, Швеция, Норвегия, Австрия, Швейцария	Высокий удельный вес экспортной продукции и импорта сырья и топлива. Значительная доля занятых приходится на непромышленные отрасли, связанные с международной сферой услуг, — банковское дело, международный туризм, торговлю и т. п. Высокая степень социальной защиты населения
	Страны «переселенческого капитала»	Австралия, Южная Африка, Новая Зеландия, Израиль	В прошлом (за исключением Израиля) были колониями Великобритании. Характеризуются аграрно-сырьевой специализацией в международном разделении труда (кроме Израиля). Хозяйство стран всесторонне развито, удовлетворяет внутренние нужды и имеет положительный торговый баланс
Страны со средним экономическим развитием	Страны, достигшие среднего развития	Ирландия, Исландия, Испания, Португалия, Турция, Греция	Уровень индустриализации равен или немного превышает среднемировой. Многие из них имеют высокие темпы развития и в ближайшей перспективе могут перейти в группу высокоразвитых стран

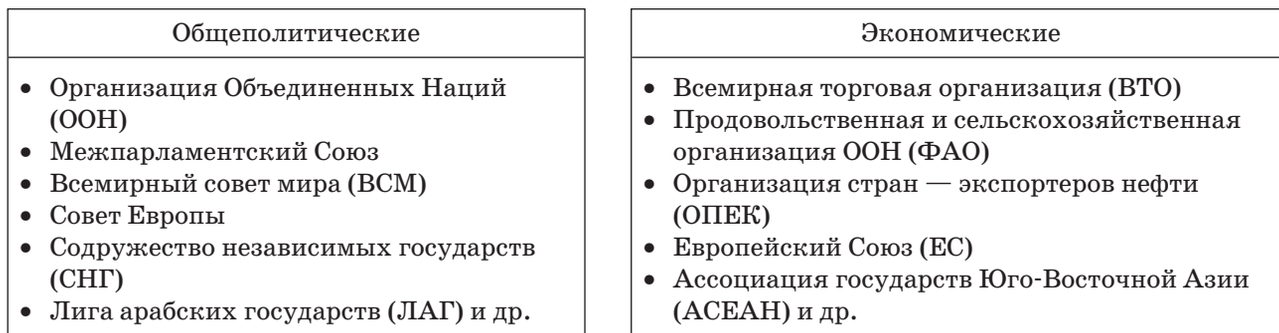
Тип	Подтип	Страны	Признаки
Страны со средним экономическим развитием	Страны, отстающие в развитии	Бывшие республики Советского Союза, а также постсоциалистические страны Европы, ставшие на путь развития рыночной экономики	Индустриальный тип экономики с приоритетным развитием промышленности. Внедряется структурная и качественная перестройка общества. Некоторые страны (Польша, Словакия, Чехия, Эстония) достигли значительных успехов
Страны плановой экономики (социалистические)		Китай, Северная Корея, Вьетнам, Куба	Невысокий уровень социально-экономического развития. ВВП на душу населения составляет в среднем 14 % уровня США. Китай и Вьетнам строят рыночную экономику, одновременно стараясь сохранить социалистический строй
Развивающиеся страны	Страны с высоким доходом	Новые индустриальные: Сингапур, Республика Корея, Тайвань, Чили, Аргентина, Бразилия, Мексика, Венесуэла и др.	Высокие темпы роста ВВП и экспорта промышленной продукции, развитие собственного научно-технического потенциала, заимствование иностранных технологий
		Нефтеэкспортеры: Саудовская Аравия, Кувейт, ОАЭ, Оман, Бахрейн, Катар, Бруней, Ливия и др.	Добыча нефти дает основную часть ВВП. Происходит процесс формирования базовых отраслей промышленности
		«Богатые острова»: Антигуа и Барбуда, Антильские, Багамские, Сейшельские, Реюньон и др.	Высокий ВВП на душу населения за счет иностранного туризма, транзитной торговли, добывающей промышленности
	Страны со средним доходом	Страны Центральной и Южной Америки: Гватемала, Белиз, Коста-Рика, Панама, Колумбия, Эквадор. «Сахарные острова»: Ямайка, Гренада и др. Некоторые страны Западной и Центральной Азии	Аграрно-индустриальные страны: в промышленности наибольшего развития достигли пищевая, легкая и добывающая отрасли. Значительные показатели безработицы
Страны с низким доходом	Индия, Пакистан, Гондурас, Никарагуа, Марокко, Либерия и др.	Сельское хозяйство имеет два сектора: потребительский (имеет натуральный характер) и экспортный (имеет узкую специализацию). В сельском хозяйстве занята бо5льшая часть населения	
Самые бедные страны (42 страны)	Мьянма, Бутан, Афганистан, Эфиопия, Сомали, Уганда, Руанда, Бурунди, Ботсвана, Папуа-Новая Гвинея, Кирибати, Гаити и др.	Сохраняется натуральное хозяйство и примитивные средства обработки земли. Промышленность, плантации и экспортные отрасли экономики почти отсутствуют	

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

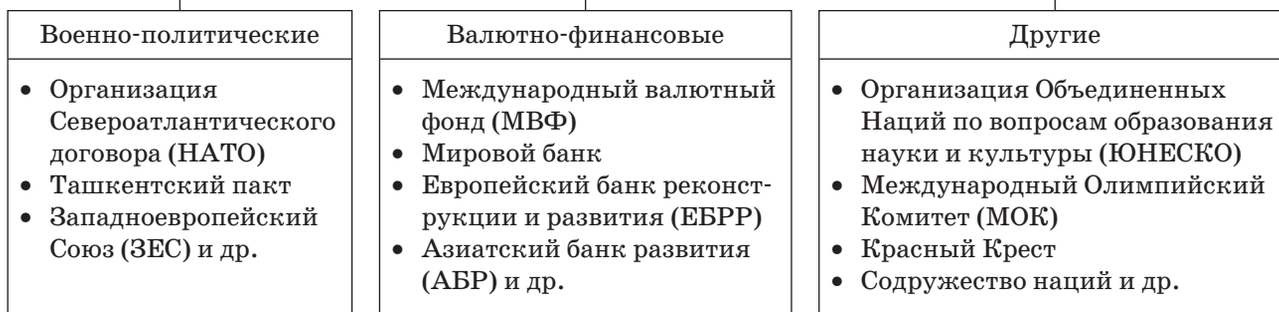
Международные организации — объединения государств или национальных обществ неправительственного характера для достижения общих целей (политических, экономических, научно-технических и т. п.).

Первые постоянные международные объединения появились

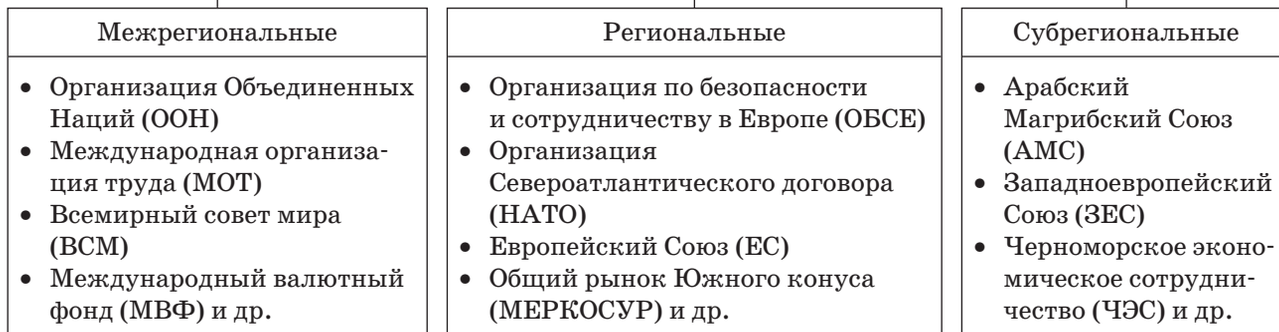
в Древней Греции в VI в. до н. э. в виде союзов городов и общин. Подобные объединения были прообразами будущих международных организаций. Сегодня в мире насчитывается около 500 международных организаций.



Деление международных организаций по функциональным особенностям



Деление международных организаций по территориальным масштабам

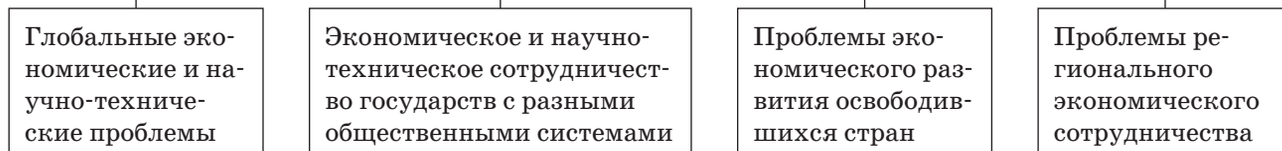


ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ (ООН)

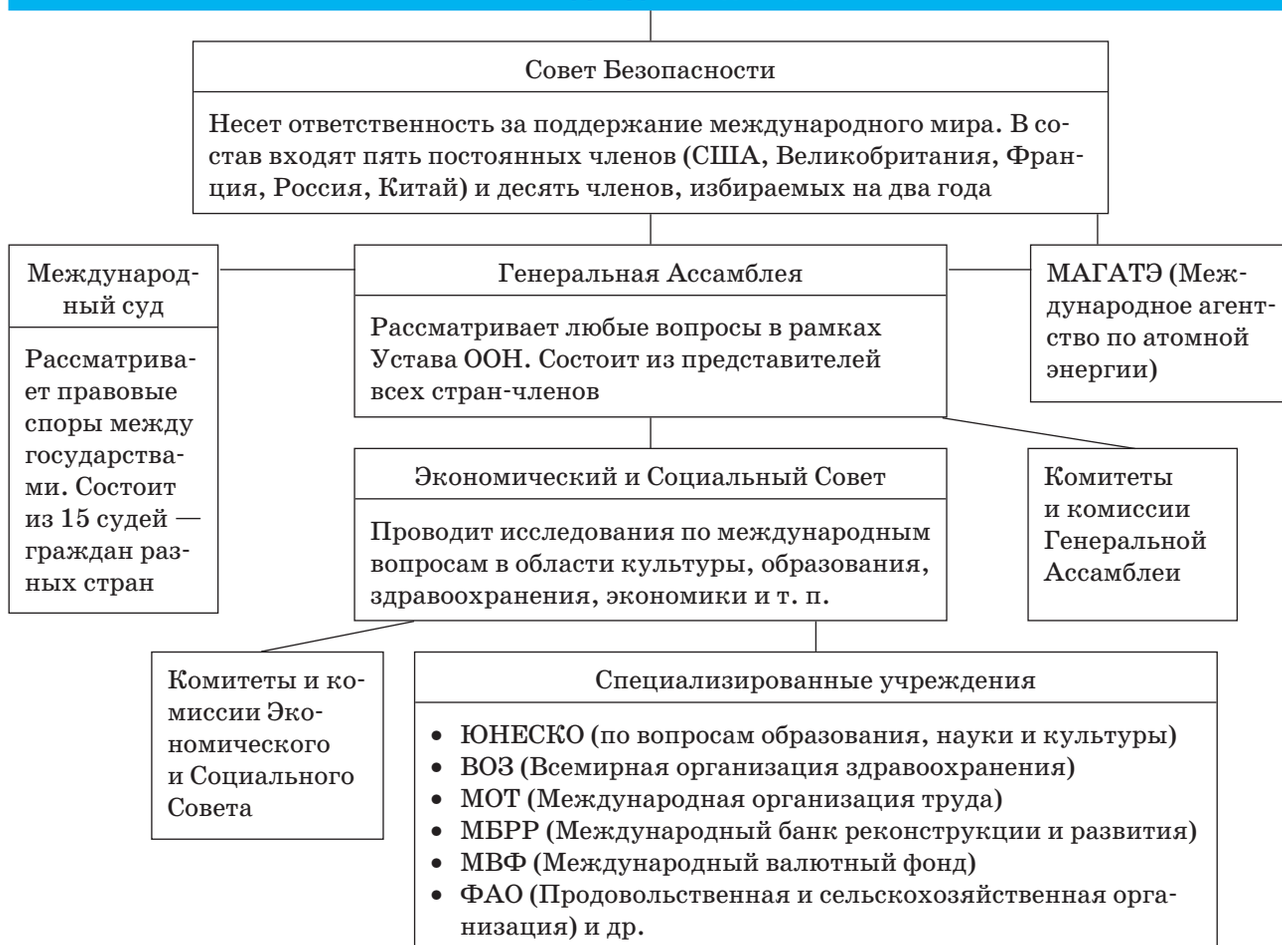
Организация Объединенных Наций (ООН) — международная организация, объединяющая государства на добровольной основе с целью поддержания и укрепления мира, безопасности и развития сотрудничества между народами.

ООН была создана в 1945 г. по инициативе ведущих стран антигитлеровской коалиции — СССР, США, Великобритании. Сейчас членами ООН является 189 государств.

Основные направления экономической и научно-технической деятельности ООН



Основные структурные единицы ООН



■ Специализированные организации в составе ООН

Название организации	Направление деятельности	Местонахождение штаб-квартиры
Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ)	<ul style="list-style-type: none"> • Достижение более широкого использования атомной энергии странами мира с соблюдением соответствующих норм ядерной безопасности • Контроль за использованием атомной энергии только в мирных целях • Оказание помощи в осуществлении национальных программ по атомной энергии и в случае радиационных аварий 	Вена, Австрия
Продовольственная и сельскохозяйственная организация (ФАО)	<ul style="list-style-type: none"> • Содействие улучшению питания и повышению уровня жизни людей • Борьба с голодом в мире • Повышение продуктивности сельского хозяйства, усовершенствование системы распределения продовольствия и продукции сельского хозяйства 	Рим, Италия
Международная организация труда (МОТ)	<ul style="list-style-type: none"> • Улучшение условий жизни и труда людей, содействие экономической и социальной стабильности • Разработка международных конвенций по вопросам зарплаты, продолжительности рабочего дня, социального страхования и условий труда 	Женева, Швейцария
Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО)	<ul style="list-style-type: none"> • Борьба с неграмотностью, поддержка и планирование образования; создание центров по подготовке инженерно-технических кадров в развивающихся странах • Обеспечение развития международного сотрудничества в области науки • Исследование в области прав человека и по проблемам укрепления мира 	Париж, Франция
Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)	<ul style="list-style-type: none"> • Организация борьбы с особо опасными болезнями, их ликвидация; оказание помощи странам в борьбе с инфекционными и другими заболеваниями • Проведение международных акций по карантину и эпидемиологическому наблюдению, контроль за качеством лекарственных препаратов 	Женева
Всемирная метеорологическая организация (ВМО)	<ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение международного сотрудничества в области создания сети метеостанций и разработки единых норм для метеорологических наблюдений, систем быстрого обмена информацией • Содействие использованию исследований метеорологии в авиации, морской навигации, водопользовании, сельском хозяйстве • Создание Всемирной службы погоды 	Женева
Международный валютный фонд (МВФ)	<ul style="list-style-type: none"> • Содействие международному сотрудничеству стран, координирование валютно-финансовой политики стран-членов, предоставление им кредитов 	Вашингтон, США

Европейский Союз (ЕС, Общий рынок)

Европейский Союз — самое мощное интеграционное образование в Европе, объединяющее черты

международной организации и федеративной страны.



■ Члены Европейского Союза

Страна	Год вступления	Страна	Год вступления
Австрия	1995	Швеция	1995
Бельгия	1957	Эстония	2004
Великобритания	1973	Кипр (греческая часть)	2004
Греция	1981	Латвия	2004
Дания	1973	Литва	2004
Ирландия	1957	Мальта	2004
Испания	1986	Польша	2004
Италия	1957	Словакия	2004
Люксембург	1957	Словения	2004
Нидерланды	1957	Венгрия	2004
Германия	1957	Чехия	2004
Португалия	1986	Страны-кандидаты	
Финляндия	1995	Болгария	2007
Франция	1957	Румыния	2007

ОРГАНИЗАЦИЯ СЕВЕРОАТЛАНТИЧЕСКОГО ДОГОВОРА (НАТО)

Организация Североатлантического договора (НАТО, от англ. North Atlantic Treaty Organization) — международная военно-политическая организация, создана в 1949 г.

■ Формирование НАТО

1949 г.	+	1952 г.	+	1955 г.	+	1981 г.	+	1999 г.	+	2004 г.
Бельгия, Канада, Дания, Франция*, Исландия, Италия, Люксембург, Нидерланды, Норвегия, Португалия, Великобритания, США		Греция, Турция		ФРГ		Испания		Венгрия, Польша, Чехия		Эстония, Латвия, Литва, Словакия, Румыния, Болгария, Словения

НАТО	
штаб-квартира — Брюссель, Бельгия	
<p>Основные задачи</p> <ul style="list-style-type: none"> Гарантирование безопасности стран-членов Объединение усилий, направленных на организацию коллективной обороны Поддержание стабильности в зоне Северной Атлантики Борьба с мировым терроризмом 	<p>Высшие руководящие органы</p> <ul style="list-style-type: none"> Североатлантический Совет — высший орган организации Комитет оборонного планирования Комитет ядерного планирования Международный секретариат Военный комитет Международный военный штаб Объединенное военное командование

Украина была первой постсоветской страной, присоединившейся в 1992 г. к программе сотрудничества с НАТО «Партнерство ради мира».

ДРУГИЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Название	Год создания	Страны-члены	Цель	Штаб-квартира
АСЕАН (Ассоциация государств Юго-Восточной Азии)	1967	Индонезия, Малайзия, Сингапур, Таиланд, Филиппины, Бруней, Вьетнам, Камбоджа, Лаос	Оказывать содействие экономическому, социальному и культурному развитию стран-членов	Джакарта (Индонезия)

* В 1966 г. Франция вышла из военной организации НАТО, но тесно сотрудничает с ней.

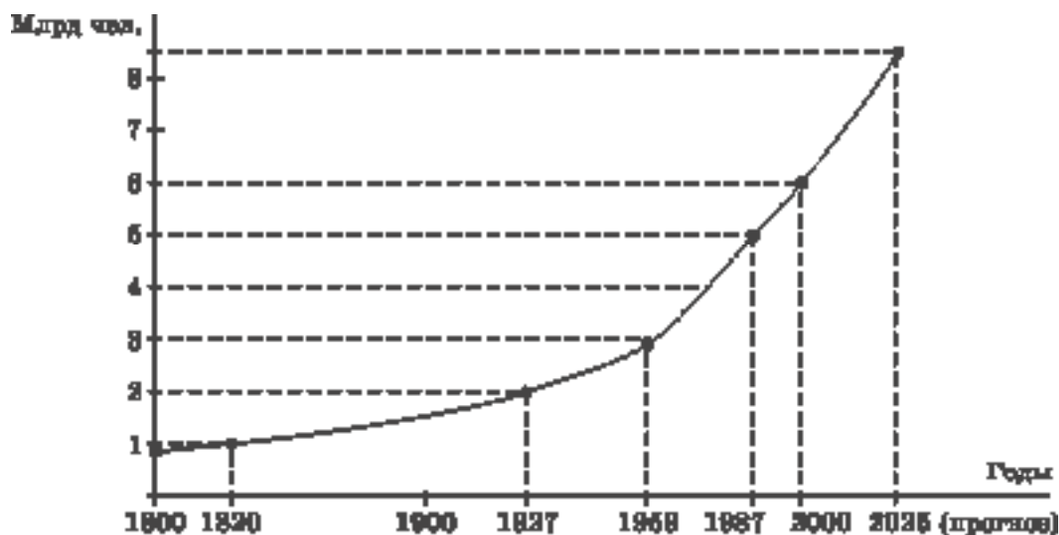
Название	Год создания	Страны-члены	Цель	Штаб-квартира
ОПЕК (Организация стран — экспортеров нефти)	1960	Алжир, Венесуэла, Индонезия, Ирак, Иран, Катар, Кувейт, Ливия, Нигерия, ОАЭ, Саудовская Аравия	Контроль за ценами на нефть и нефтяными ресурсами в интересах экономического развития стран-членов	Вена (Австрия)
НАФТА (Североамериканская ассоциация свободной торговли)	1992	США, Канада, Мексика	Создание целостного рыночного пространства, либерализация инвестиций, обеспечение «прозрачности» границ	Вашингтон (США)
СНГ (Содружество независимых государств)	1991	Азербайджан, Армения, Грузия, Беларусь, Казахстан, Киргизстан, Молдова, Россия, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан, а также — ассоциированный член — Украина	Формирование условий стабильного развития стран-членов	Минск (Беларусь)

Тема 2. Население мира

Численность населения мира. Воспроизводство населения. Демографические процессы. Демографическая политика

Население — совокупность людей, живущих на Земле или в пределах определенной территории (региона, страны).

■ Рост количества населения Земли



Демография — наука о закономерностях воспроизводства населения.

Происходит постоянное увеличение населения Земли — приблизительно 86 млн человек в год.

За одни сутки население планеты увеличивается на 250 тыс. чел.

За одну минуту в мире рождается 253 ребенка.

Численность населения планеты в 2004 г. составляла 6,2 млрд чел.

По прогнозам ученых в конце XXI в. она должна стабилизироваться на уровне 11—12 млрд чел.

■ Распределение населения по регионам Земли



■ Страны с наибольшей численностью населения, млн чел. (по данным ООН на 2000 г.)



Воспроизводство населения — процесс непрерывного восстановления поколений вследствие естественного движения населения.

Естественное движение населения — изменение численности и состава населения вследствие рождаемости и смертности без учета его механического перемещения.

Демографический кризис — глубокое нарушение воспроизводства населения, угрожающее его существованию. Исторический процесс изменения репродуктивного поведения в некоторых развитых странах приводит к падению уров-

ня рождаемости и развитию демографического кризиса.

Демографический взрыв — резкое увеличение численности населения. Снижение смертности значительно опережает снижение рождаемости, что приводит к резкому увеличению численности населения.

Демографическая политика — система административных, экономических, пропагандистских и других мер, направленных на регулирование воспроизводства населения.

Типы воспроизводства населения



Планирование семьи как средство регулирования численности населения принято правительствами Франции, Китая, Индии, Индо-

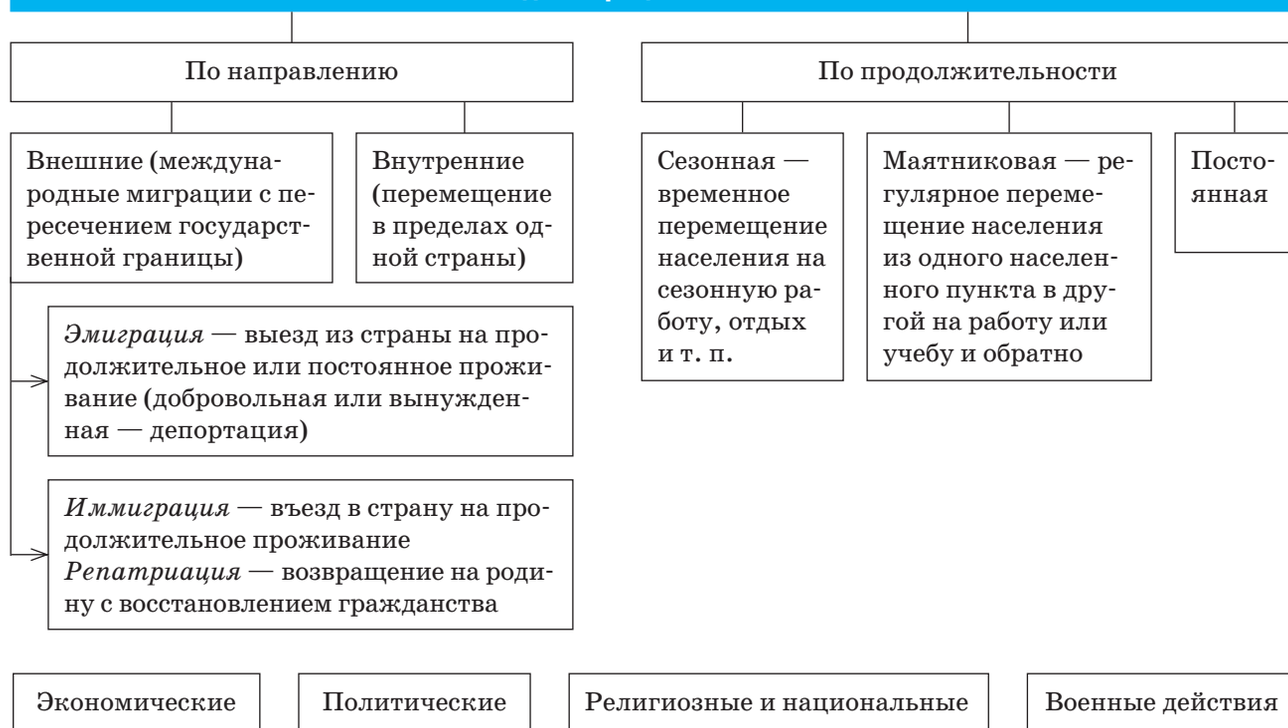
незии, Таиланда. Китай успешно снизил естественный прирост с 28 чел. на 1000 жителей в 1968 г. до 10—11 в 1998 г.

МИГРАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ

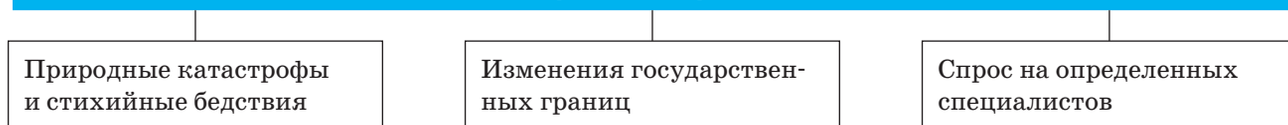
Миграция населения — перемещение людей за пределы тех или иных территорий, связанное, как правило, с переменой места жительства.

В последние десятилетия главными регионами мира, откуда происходят массовые миграции населения, являются Африка (9 млн чел.), Азия (7 млн чел.), страны бывшего СССР (2,5 млн чел.).

Виды миграций населения



Причины миграций



■ Направления основных миграционных потоков в конце XX — начале XXI в.



РАЗМЕЩЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

Размещение населения — распределение населения по поверхности Земли.

Плотность населения — количество человек, заселяющих определенную территорию (единица измерения — чел./км²).

Плотность населения Украины составляет около 80 чел./км².

В наиболее плотно заселенных районах мира, занимающих всего 7 % суши, живет 70 % населения Земли.

■ Динамика общей плотности населения Земли

Год	1950	1983	1991	1997	2000
Плотность населения, чел./км ²	18	34	40	47	48

Факторы, обусловившие неравномерное размещение населения

Природные	Исторические	Демографические	Социально-экономические
Заселение более благоприятных по природным условиям территорий: долины рек, равнины и т. п.	Связаны с историческими особенностями заселения земной суши (развитие древних цивилизаций, освоение новых территорий)	Связаны с особенностями прироста населения на разных континентах	Связаны с уровнем хозяйственного освоения территорий

Главные ареалы с высокой плотностью населения

Юго-Восточная и Восточная Азия: полуостров Индокитай, о. Ява, восточная часть Китая, Республика Корея, Япония; плотность населения превышает 500, места — 1000 чел./км ²	Дельта Нила; плотность населения — 1000 чел./км ²	Южная Азия: полуостров Индостан, долины Ганга и Брахмапутры; плотность населения — 800 чел./км ²	Западная Европа: юг Великобритании, восток Франции, запад Германии, Бельгия, Нидерланды; плотность населения более 300 чел./км ²	Атлантическое побережье США и Канады, район Великих озер; плотность населения более 250 чел./км ²
---	--	---	---	--

■ Классификация стран по плотности населения

Группа	Плотность населения, чел./км ²	Примеры
Страны с высокой плотностью населения	Более 200	Бельгия, Нидерланды, Германия, Великобритания, Израиль, Ливан, Бангладеш, Индия, Республика Корея, Япония
Страны с плотностью населения, близкой к среднемировой	Около 50	Камбоджа, Ирак, Ирландия, Малайзия, Марокко, Тунис, Мексика, Эквадор
Страны с наиболее низкой плотностью населения	Менее 10	Монголия, Ливия, Мавритания, Намибия, Гвиана, Австралия

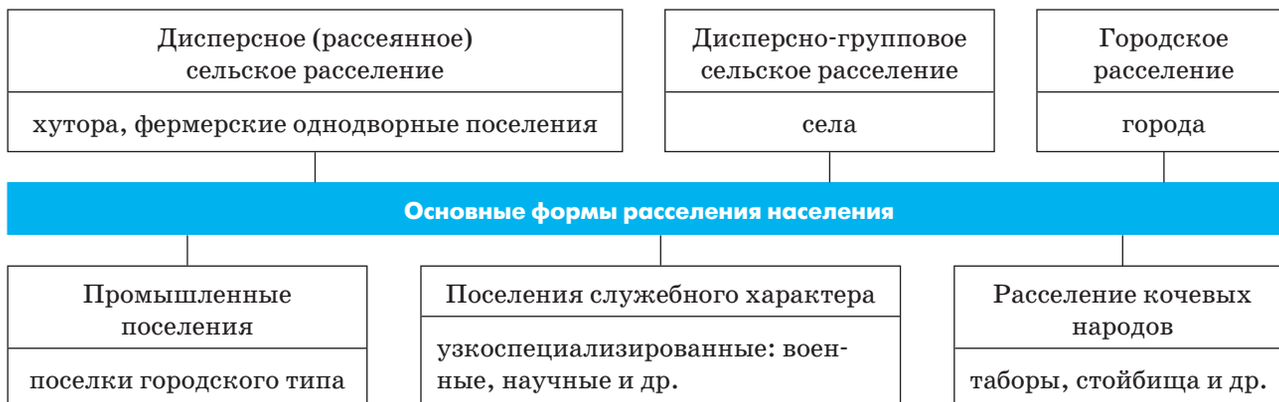
РАССЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

Расселение населения — размещение населения по территории и формы его территориальной организации в виде системы поселений с их взаимоотношениями.

Урбанизация — процесс увеличения городских поселений и по-

вышения роли городов в развитии общества.

Субурбанизация — процесс роста и развития пригородной зоны крупных городов, в результате чего формируются городские агломерации.



■ Динамика урбанизации в мире

Год	1800	1900	1950	1970	1990	2000
Доля городского населения, %	3	14	29	37	45	51

■ Уровень урбанизации некоторых государств (по данным на 2000 г.)

Государство	Доля городского населения, %	Государство	Доля городского населения, %
Ватикан	100	Эритрея	17
Монако	100	Папуа-Новая Гвинея	17
Сингапур	100	Буркина-Фасо	16
Бельгия	97	Малави	14
Кувейт	97	Уганда	13
Венесуэла	92,8	Эфиопия	11,5
Израиль	92	Непал	11
Исландия	92	Бурунди	7
Катар	92	Руанда	6
Бахрейн	90,3	Бутан	5
Люксембург	90		

Агломерация городская — единая группа поселений городского типа, представляющих общую социальную, экономическую и экологическую систему.

Урбанизированные территории занимают всего около 1 % площади земной суши, но на них сконцентри-

ровано 45 % всего населения Земли, производится 80 % ВВП, они дают 80 % вредных выбросов в атмосферу.

Мегаполис — наиболее крупная форма расселения, образующаяся в результате сращивания нескольких соседних городов и городских агломераций.

■ Крупнейшие городские агломерации мира (по данным ООН на 2000 г.)

Город	Численность населения, млн чел.	Город	Численность населения, млн чел.
Мехико (Мексика)	24,4	Мумбай (Индия)	15,4
Сан-Паулу (Бразилия)	23,6	Шанхай (Китай)	14,7
Токио-Иокогама (Япония)	21,3	Тегеран (Иран)	13,7
Нью-Йорк (США)	16,1	Буэнос-Айрес (Аргентина)	13,1
Колката (Индия)	15,9		

Бос-Ваш (США)
Вдоль Атлантического океана; около 50 млн чел.

Приозерный (США)
Побережье Великих озер; около 35 млн чел.

Английский (Великобритания)
Агломерации Лондона, Бирмингема и др.; около 35 млн чел.

Основные мегаполисы мира

Прирейнский (Нидерланды, ФРГ)
Агломерации Рандстад, Рейн — Рур; около 30 млн чел.

Токкайдо (Япония)
Восточное побережье о. Хонсю; около 27 млн чел.

Калифорнийский (США)
Западное побережье США; около 18 млн чел.

ВОЗРАСТНОЙ И ПОЛОВОЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Возрастная структура населения — соотношение количества разных возрастных групп населения.

Половая структура населения — соотношение численности мужчин и женщин в составе населения.

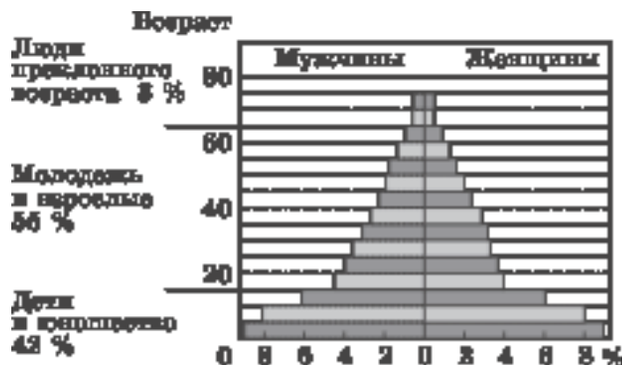
■ Средняя продолжительность жизни населения по регионам мира (по данным ООН на 2001 г.)

Регионы Население	Африка	Америка	Азия (без России)	Европа (без России)	Океания	Весь мир
Мужчины, лет	52	70	65	70	72	65
Женщины, лет	55	76	68	78	76	69

■ Половозрастная пирамида, характерная для современного (первого) типа воспроизводства населения



■ Половозрастная пирамида, характерная для традиционного (второго) типа воспроизводства населения



■ Сравнительная характеристика половозрастных пирамид разных типов воспроизводства населения

Признак	Современный тип воспроизводства населения	Традиционный тип воспроизводства населения
Основа пирамиды	Неширокая, доля детей составляет 20—30 %	Очень широкая, доля детей превышает 40 %
Вершина пирамиды	Достаточно широкая, доля людей преклонного возраста превышает 10 %	Узкая, доля людей преклонного возраста составляет 3—4 %
Половая структура	Женщин несколько больше, чем мужчин, что объясняется большей продолжительностью жизни женщин	Во многих мусульманских странах мужчин больше, чем женщин, что объясняется плохими условиями жизни женщин в мусульманском обществе
Каким странам присуща	Развитые страны Европы, США	Развивающиеся страны

■ Половая структура населения по регионам мира (по данным ООН на 1998 г.)

Регионы Население	Африка	Латинская Америка	Северная Америка	Австралия и Океания	Страны бывшего СССР	Азия	Весь мир
Женщины, %	50,2	50,1	51,24	49,8	52,8	48,9	49,7
Мужчины, %	49,8	49,9	48,76	50,2	47,2	51,1	50,3

■ Показатель «молодости»

Показатель «молодости» — разность между долями младшей и старшей возрастных групп в общей численности населения.

Средний показатель «молодости» в мире 23 % (по данным на 2001 г.). В отдельных регионах он составляет: Африка — 40 %, Азия — 24 %, Америка — 20 %, Океания — 15 %, Европа — 3%.

РАСОВЫЙ, ЯЗЫКОВОЙ, ЭТНИЧЕСКИЙ, НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Человеческие расы — исторически сложившиеся группы людей, объединенные общностью происхождения, выражающейся в общности наследственных морфологических и физиологических признаков.

Этнос — исторически возникшая устойчивая общность людей — племя, народности, нации. Основные условия возникновения этноса — общность территории, языка и культуры.

Язык — система членораздельных звуков, возникшая в человеческом обществе, постоянно раз-

вивающаяся, предназначенная для целей коммуникации и способная отразить всю совокупность знаний и представлений о мире.

Нация — население определенной территории, имеющее общие происхождение, историю, обычаи и язык.

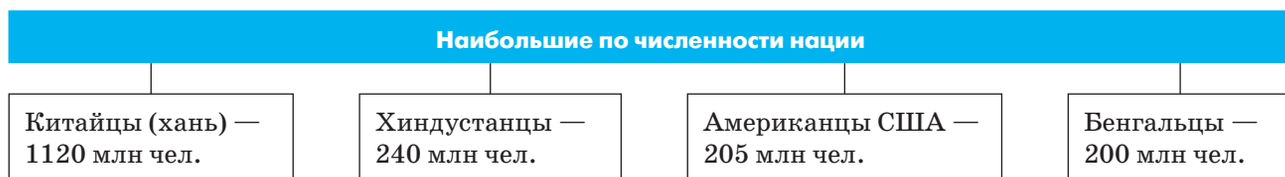
Национальный состав населения — распределение населения по признаку национальной принадлежности к определенному этносу.

На Земле существует 321 народ с численностью населения более 1 млн чел. На эти народы приходится 96,2 % населения планеты.

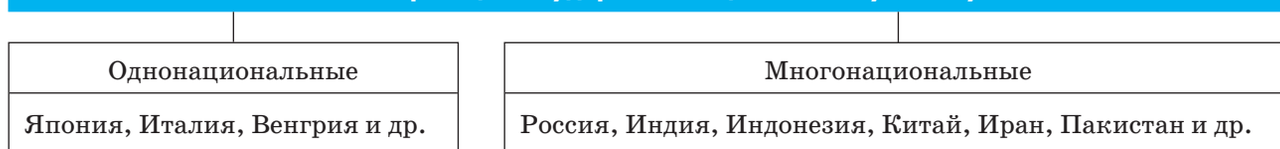


■ Наиболее распространенные языки мира

Название	Китайский	Английский	Хинди и Урду	Испанский	Русский	Бенгальский	Индонезийский	Арабский	Португальский	Японский	Немецкий	Французский
Численность людей, говорящих на нем, млн чел.	1200	450	350	300	240	180	180	180	150	123	100	100



Классификация государств по национальному составу



Официальные рабочие языки ООН



■ Страны и города с многочисленной украинской диаспорой

Страна	Численность украинцев, млн чел.
Россия	4,3
Казахстан	0,9
Канада	0,9
США	0,8
Молдова	0,6
Польша	0,36

Город	Численность украинцев, тыс. чел.
Москва	346
Санкт-Петербург	175
Нью-Йорк	125,5
Кишинев	100
Эдмонтон	85
Торонто	80
Буэнос-Айрес	70

Этнические проблемы в мире влияют на политическое и социальное положение многих стран. Обострение национальных отношений приводит к вооруженным

конфликтам (Босния и Герцеговина, Союз Сербии и Черногории, Северная Ирландия, Палестина, Таджикистан, Нагорный Карабах, Ичкерия и др.).

ГЕОГРАФИЯ РЕЛИГИЙ (САКРАЛЬНАЯ ГЕОГРАФИЯ)

Религия — одна из форм общественного сознания, форма духовно-практического освоения мира, основанная на вере в существование Бога (богов) или сверхъестественных сил.

География религий — наука, которая изучает территориальную организацию религиозной жизнедеятельности людей и ее влияние на территориальную организацию общества.

Древнейшая из мировых религий — буддизм. Он возник в IV в. до н. э. в Северной Индии. Христианство зародилось в Палестине. Ислам возник в арабских племенах Аравии в VII в.

Христианство — наиболее распространенная мировая религия. Христиане веруют в единого Бога, творца неба и земли, который существует в трех лицах: Бог Отец, Бог Сын, Бог Дух Святой.

Религии		
<p>Примитивные (99 млн чел.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Фетишизм (Западная Африка) • Тотемизм (коренные народы Америки и Австралии) • Шаманизм (народы Сибири и Кореи) • Культ предков (народы Восточной Азии) 	<p>Региональные (национальные) (1,1 млрд чел.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Индуизм (Индия) • Иудаизм (Израиль) • Конфуцианство (Китай) • Даосизм (Китай) • Синтоизм (Япония) • Джайнизм (Индия) • Зороастризм (Индия, Иран) 	<p>Мировые</p> <ul style="list-style-type: none"> • Христианство (1,85 млрд чел.) • Ислам (более 1 млрд чел.) • Буддизм (300 млн чел.)

■ Основные направления христианства

Название	Характеристика	Страны
Православие (199 млн чел.)	Направление христианства, в основе которого лежит вера в божественное откровение, воплощенное в догматы — неизменные истины	Россия, Украина, Беларусь, Молдова, Грузия, Болгария, Румыния, Союз Сербии и Черногории, Греция, Кипр, Македония
Католицизм (1,06 млрд чел.)	Направление христианства, последователи которого признают Святое Письмо, а наместником Христа на земле провозглашают Папу Римского	Франция, Италия, Испания, Португалия, Австрия, Бельгия, Ирландия, Польша, Литва, Украина, Чехия, Словакия, Венгрия, Словения, Хорватия, США, Канада, Филиппины, страны Латинской Америки
Протестантизм (645 млн чел.)	Направление христианства, зародившееся в XVI в. на волне антифеодального движения. Его основатель Мартин Лютер отверг обязательное посредничество духовенства между человеком и Богом	Великобритания, Германия, Нидерланды, Швейцария, страны Северной Европы, Латвия, Эстония, США, Австралия, Новая Зеландия, Южная Африка

■ Ислам (мусульманство)

Характеристика	Направление	Страны
Исламисты признают единого бога Аллаха и его пророка Мухаммеда	Сунитское (≈900 млн чел.)	Албания, Босния и Герцеговина, Россия, Казахстан, Узбекистан, Киргизстан, Таджикистан, Туркменистан, страны Юго-Западной Азии, Северной, Западной и Восточной Африки, Афганистан, Индия, Пакистан, Бангладеш, Индонезия, Малайзия
	Шиитское (≈100 млн чел.)	Иран, Ирак, Йемен, Азербайджан, Македония

■ Буддизм

Характеристика	Направления	Страны
Религия и одновременно философия. Буддизм трактует жизнь как сплошное страдание, лишиться которого можно лишь одним путем — угомонив все желания. В буддизме Бог существует как духовное начало	Хинаяна и махаяна	Китай, Монголия, Япония, Мьянма, Республика Корея, Таиланд, Вьетнам, Камбоджа, Лаос, Малайзия, Шри-Ланка, Россия

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ И ЗАНЯТОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

Трудовые ресурсы — часть населения страны, обладающая необходимыми физическими и духовными способностями, а также общеобразовательными и профессиональными знаниями для работы в народном хозяйстве.

Согласно документам ООН трудовыми ресурсами считаются трудоспособные люди в возрасте от 15 до 64 лет.

В большинстве стран мира установлен верхний предел трудоспособного возраста — 60—65 лет. В некоторых странах Азии и Африки возраст выхода на пенсию составляет 50 лет, а в странах с высокой продол-

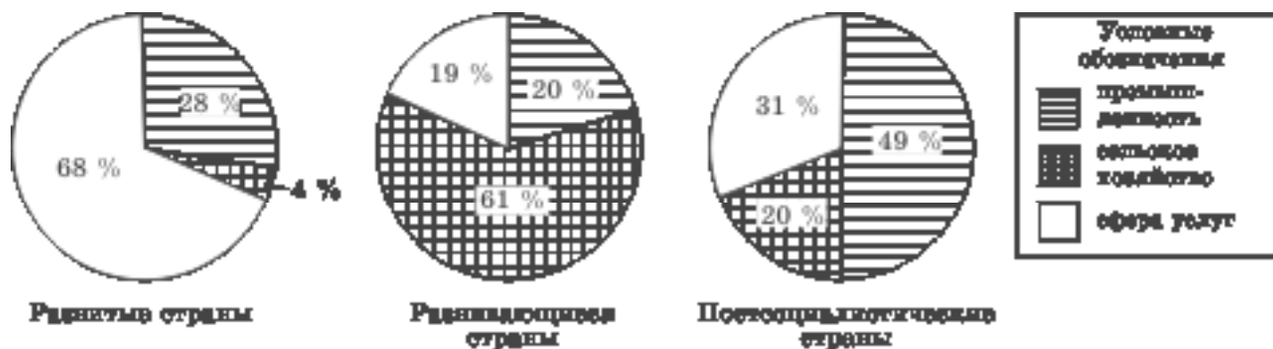
жительностью жизни — 67 (Дания, Швеция) или 70 (Норвегия) лет.

Экономически активное население — часть населения, занятая общественно полезной деятельностью, приносящей доход.

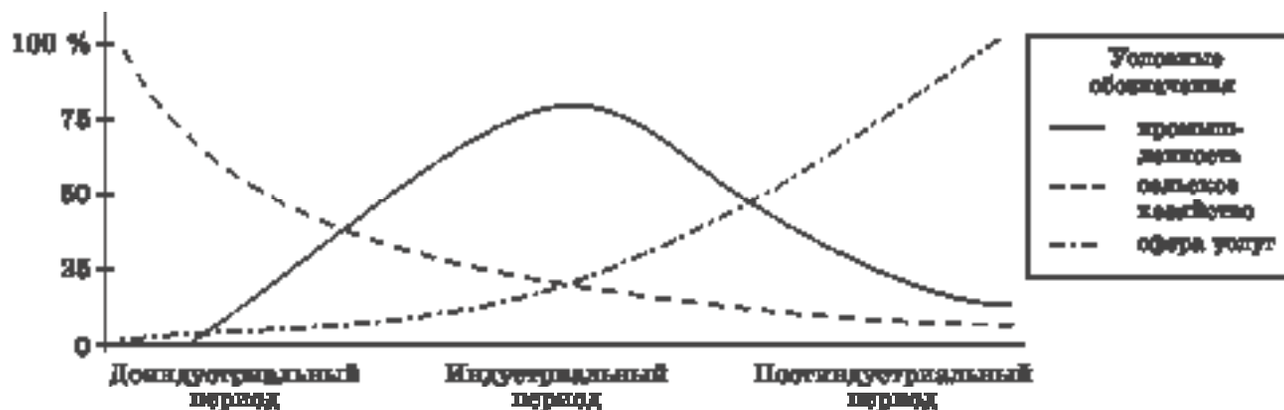
В соответствии с рекомендациями ООН в экономически активное население включаются не только фактически работающие, но и безработные, ищущие оплачиваемую работу.

Занятость — общественно полезная деятельность граждан, связанная с удовлетворением личных и общественных нужд, которая, как правило, приносит им заработок.

■ Структура занятости населения в странах с разным уровнем экономического развития



■ Эволюция экономической структуры хозяйства



БЕЗРАБОТИЦА. РЫНОК ТРУДА

Безработица — преобладание предложения свободной рабочей силы над спросом на нее. Уровень безработицы является одной из важных характеристик социально-экономической жизни населения страны.

Рынок труда — это общественно-экономическая форма движения трудовых ресурсов, способ включения рабочей силы в экономическую систему.

Основные показатели безработицы

Уровень безработицы — доля безработных в экономически активном населении

Продолжительность безработицы — промежуток времени с момента начала поиска работы и до момента трудоустройства

Виды безработицы

Фрикционная

Вызвана постоянным движением населения: из одного региона в другой, от профессии к профессии, от одного этапа жизни к другому

Структурная

Возникает под влиянием научно-технического прогресса и изменений в экономике, что приводит к закрытию устаревших предприятий, переходу к новым технологиям

Циклическая

Вызвана спадом, т. е. фазой экономического цикла, характеризующейся дефицитом совокупного спроса на товары и услуги

Некоторые модели рынков труда

Модель	Характеристика
Японская	Базируется на продолжительном найме; гарантирует занятость до пенсионного возраста; предусматривает повышение размеров материальных благ с увеличением возраста; прививает работникам творческое отношение к работе; обеспечивает высокое качество работы; работник «пожизненного найма» не подлежит увольнению
Американская	Предусматривает децентрализацию рабочей силы; каждый штат имеет свои законы о занятости и помощи безработным; ежегодное подписание коллективных договоров с администрацией; уровень зарплаты связан с уровнем производительности труда; при контрактной системе зарплата зависит от сложности работы
Шведская	Активная политика государства и фирм в решении проблем занятости населения; обеспечение равной зарплаты за одинаковую работу независимо от финансового положения предприятия; государственная поддержка секторов с низкими экономическими показателями; оптимальное рассредоточение работников по производствам и предприятиям
Командно-административная	Отсутствие механизма стимулирования эффективного использования рабочей силы; централизованное установление зарплаты; дефицит рабочей силы; недооценка услуг, направленных на управление капиталом

Тема 3. Взаимодействие общества и природы

МИРОВЫЕ ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Географическая среда — часть географической оболочки, которая освоена человеком и вовлечена в общественное производство; является материальной основой существования человеческого общества.

Окружающая среда — целостная система взаимосвязанных природных и антропогенных объектов и явлений, в которой протекает жизнь человека.

Природные ресурсы — природные объекты и явления, которые на современном уровне их изученности и развития продуктивных сил могут использоваться в общественном производстве для удовлетворения тех или иных потребностей людей.

Природопользование — совокупность мероприятий, осуществляемых обществом с целью изучения, охраны, освоения и преобразования окружающей среды.

Геоэкология — научная дисциплина, исследующая пространственное взаимодействие человека с окружающей средой.

Природно-ресурсный потенциал территории (ПРП) — совокупная производительность природных ресурсов, средств производства и предметов потребления, выражающаяся в их совокупной потребительской стоимости.

Природные ресурсы — необходимое, но не неперенное условие развития стран. В последние десятилетия некоторые страны, не имеющие достаточного количества запасов минеральных ресурсов, демонстрируют высокие темпы экономического роста. Но при прочих равных условиях наличие значительного природно-ресурсного потенциала предоставляет дополнительные преимущества для развития производства.

Антропосфера

Земная сфера, где живет человечество

Сфера Земли, в наибольшей мере непосредственно или опосредованно видоизмененная человеком

Используемая и видоизмененная человеком часть биосферы

Классификация природных ресурсов

По видам

- Земельные
- Водные
- Минерально-сырьевые
- Лесные
- Биологические
- Рекреационные
- Климатические

По истощаемости

- Истощаемые
- Неистощаемые

По возможности самовозобновления

- Возобновляемые
- Невозобновляемые

По темпам экономического воспроизводства

- Воспроизводимые
- Невоспроизводимые

По возможности замены одних ресурсов другими

- Заменяемые
- Незаменяемые

Природопользование

Рациональное
<ul style="list-style-type: none"> • Оптимальные связи общества и природы • Экология производственной деятельности • Сохранение целостности природных систем • Использование ресурсосберегающих технологий

Нерациональное
<ul style="list-style-type: none"> • Исчерпание природных ресурсов • Загрязнение окружающей среды • Уничтожение оздоровительных и эстетических ценностей природы

МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Минеральные ресурсы — совокупность разведанных запасов полезных ископаемых, которые используются или могут использоваться в хозяйственной деятельности.

Ресурсообеспеченность — соотношение между величиной запасов природных ресурсов и размерами их использования; выражается

либо количеством лет, на которые должно хватить данного ресурса, либо его запасами из расчета на душу населения.

По оценкам ученых, только 10 % добываемого сырья перерабатываются в готовую продукцию. Остальные 90 % — отходы, загрязняющие окружающую среду.

Минеральные ресурсы

Топливные (энергетические)	
<ul style="list-style-type: none"> • Каменный уголь • Бурый уголь 	<ul style="list-style-type: none"> • Нефть • Газ • Уран • Торф

Рудные
<ul style="list-style-type: none"> • Руды черных металлов • Руды цветных металлов

Нерудные
<ul style="list-style-type: none"> • Металлургические • Горно-химические • Технические • Строительные

■ Закономерности распространения основных видов полезных ископаемых

Вид	Закономерности распространения
Топливные	Имеют преимущественно осадочное происхождение; образуются, как правило, в пределах тектонических впадин и предгорных прогибах. 80 % мировых запасов угля сосредоточено в России, США и Китае. В странах Ближнего и Среднего Востока сосредоточено более 50 % мировых разведанных запасов нефти
Рудные	Имеют преимущественно магматическое и метаморфическое происхождение. Приурочены к фундаментам платформ и складчатых поясов земной коры. Наибольшие запасы рудного сырья имеют США, Канада, Австралия, Китай, Россия. 30 % мировых запасов кобальта, около 90 % — олова, 75 % — бокситов, 60 % — меди находятся в развивающихся странах
Нерудные	Имеют разнообразное происхождение и широкое распространение. Большое значение имеет сырье для производства минеральных удобрений. Значительные запасы калийных солей имеют США, Канада, Германия, Россия, Беларусь. Основные месторождения фосфатов сосредоточены на севере Африки, на Аравийском полуострове, в США

■ Страны, имеющие наибольшие запасы основных видов полезных ископаемых

Вид сырья	Страны
Нефть	Саудовская Аравия, Кувейт, Ирак, Иран, ОАЭ, Венесуэла, Россия, Мексика, США, Ливия
Природный газ	Россия, Иран, ОАЭ, Саудовская Аравия, США, Катар, Алжир, Иран, Венесуэла, Канада, Туркменистан, Нигерия, Великобритания, Нидерланды
Каменный уголь	Китай, США, Россия, Австралия, Германия, Великобритания, Индия, Польша, Украина, Канада, Колумбия
Железные руды	Бразилия, Россия, Китай, США, Канада, Австралия, Индия, Южная Африка, Казахстан, Украина
Бокситы	Гвинея, Бразилия, Австралия, Ямайка, Суринам, Гайана
Медные руды	Чили, США, ДРК (Заир), Замбия, Перу, Австралия, Казахстан, Китай, Россия
Марганцевые руды	Южная Африка, Австралия, Габон, Бразилия, Индия, Казахстан, Китай, Украина

ЗЕМЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Земельные ресурсы — земли, которые используются или могут быть использованы в хозяйственной деятельности человека.

Земельные ресурсы занимают 13,4 млрд га, что составляет 26,2 % общей площади поверхности Земли.

■ Структура мирового земельного фонда



■ Уровень землеобеспеченности материков и частей света

Материк (часть света)	Уровень землеобеспеченности, га на 1 чел.
Австралия	2
Северная Америка	0,7
Южная Америка	0,5
Европа	0,3
Азия	0,15

ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ

Лесные ресурсы — древесные, технические, пищевые, кормовые, лекарственные и другие ресурсы леса, а также его полезные природные свойства (защитные, водоохранные, оздоровительные и т. п.).

Общая площадь Земли, покрытая лесами, составляет 28 % поверхности суши.

Запасы древесины во всех лесах Земли достигают 359 млрд м³, в том числе хвойной — 127, лиственной — 232.

Основная часть лесов расположена в зонах умеренного пояса и влажных тропических лесов.

■ Площадь лесов по регионам мира

Регион	Площадь, млн га	Процент от общей площади
Африка	649	21,6
Азия (без России)	542	17,1
Европа (с Россией)	1039	45,7
Австралия и Океания	201	23,7
Северная Америка	543,3	26,2
Южная Америка	874	49,0

■ Обеспеченность отдельных стран лесными ресурсами

Страна	Площадь леса, га на 1 чел.	Страна	Площадь леса, га на 1 чел.	Страна	Площадь леса, га на 1 чел.
Гвиана (Фр.)	144	Австралия	10,0	США	1,5
Габон	36,0	Россия	5,1	Италия	0,1
Суринам	36,0	Финляндия	4,0	Китай	0,1
Конго	20,0	Бразилия	2,7	Индия	0,08
Канада	11,0	Аргентина	2,0	Великобритания	0,03

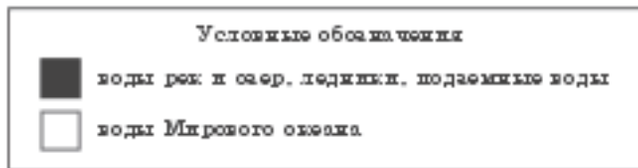
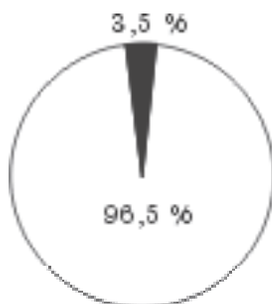
ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Водные ресурсы — поверхностные и подземные воды, которые используются или могут использоваться в хозяйственной деятельности.

Доступные человеку для непосредственного использования пресные воды составляют менее 1 % всех запасов воды на Земле.

Ресурсы гидроэнергетические — запасы энергии рек и водоемов, лежащих выше уровня моря. Они составляют почти 10 трлн кВт · ч. Половина этих запасов приходится на Китай, США, Россию, ДРК (Заир), Канаду, Бразилию.

■ Мировые запасы воды



■ Обеспеченность отдельных стран ресурсами полного речного стока

Страна	Полный речной сток, тыс. м ³ на 1 чел.	Страна	Полный речной сток, тыс. м ³ на 1 чел.
ДРК (Заир)	320	Франция	3
Канада	98	Германия	2
Новая Зеландия	90	Китай	2
Норвегия	90	Украина	1
Либерия	75	Южная Африка	1
Венесуэла	60	Египет	менее 1

РЕСУРСЫ МИРОВОГО ОКЕАНА

Ресурсы Мирового океана — совокупность биологических, минеральных и энергетических ресурсов, минеральных солей и пресной воды, содержащихся в Мировом океане.

Ресурсы Мирового океана

Минеральные	Энергетические	Биологические
<ul style="list-style-type: none"> • Запасы нефти и газа (половина мировой добычи нефти приходится на морские месторождения) • Рассыпные месторождения алмазов, золота, платины, оловянных и титановых руд, магнетита • Железомарганцевые конкреции • Фосфоритовые конкреции • Нерудное сырье • Запасы питьевой воды на шельфе 	<ul style="list-style-type: none"> • Энергия морских и океанических течений • Энергия приливов (в мире 4 мощные приливные электростанции) • Волновая энергия (в Японии 300 маяков и буев снабжаются электроэнергией волновыми электростанциями) • Энергия ветра в океанах и морях • Термоэнергетический потенциал водных масс, обусловленный разницей температур воды на поверхности и на глубине 	<ul style="list-style-type: none"> • Морской и океанский промысел: вылов рыбы, беспозвоночных, водорослей, морских млекопитающих (китов) и ластоногих • Аквакультура — размножение и выращивание рыбы, ракообразных моллюсков, водорослей

Тема 4. Мировое хозяйство

МЕЖДУНАРОДНОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ И ИНТЕГРАЦИЯ ТРУДА

Мировое хозяйство — система национальных хозяйств всех стран мира, объединенных международным разделением труда и разнообразными экономическими взаимосвязями.

Международное разделение труда — специализация отдельных стран на производстве определенных видов продукции и услуг для удовлетворения нужд мирового рынка.

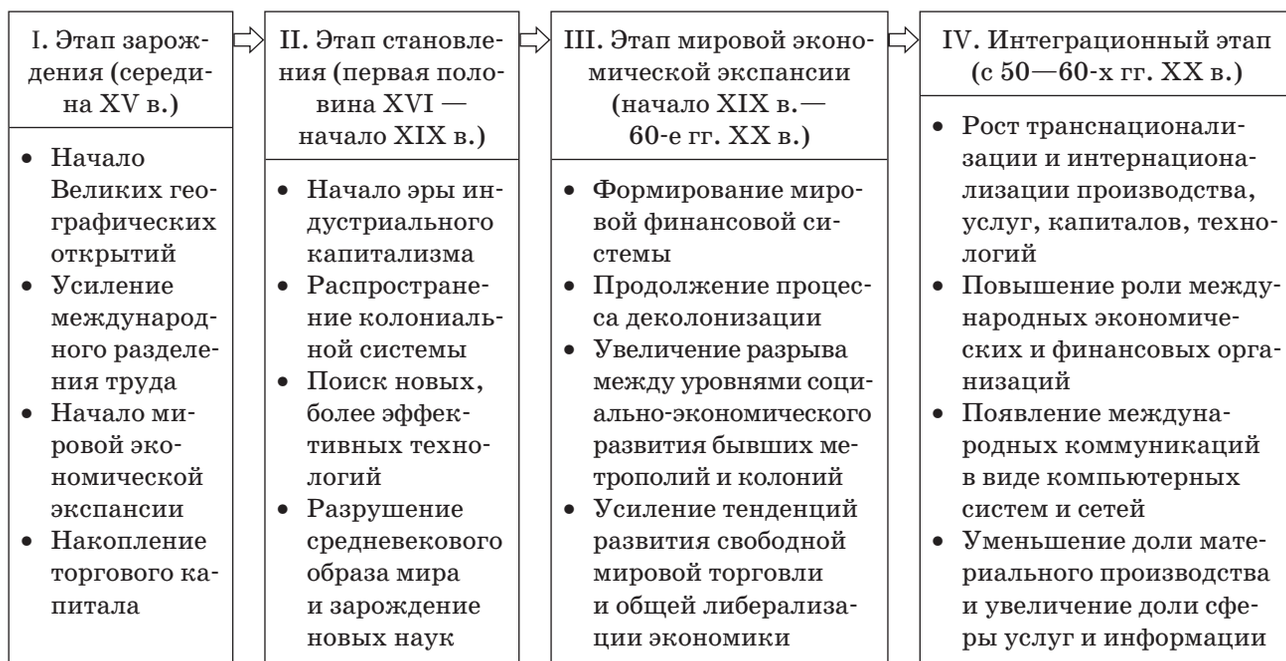
Экономическая интеграция — согласованное развитие и взаим-

ная договоренность предприятий, отраслей хозяйства, регионов и государств в интересах эффективного использования ресурсов и более полного удовлетворения нужд населения; является наивысшей формой международного объединения.

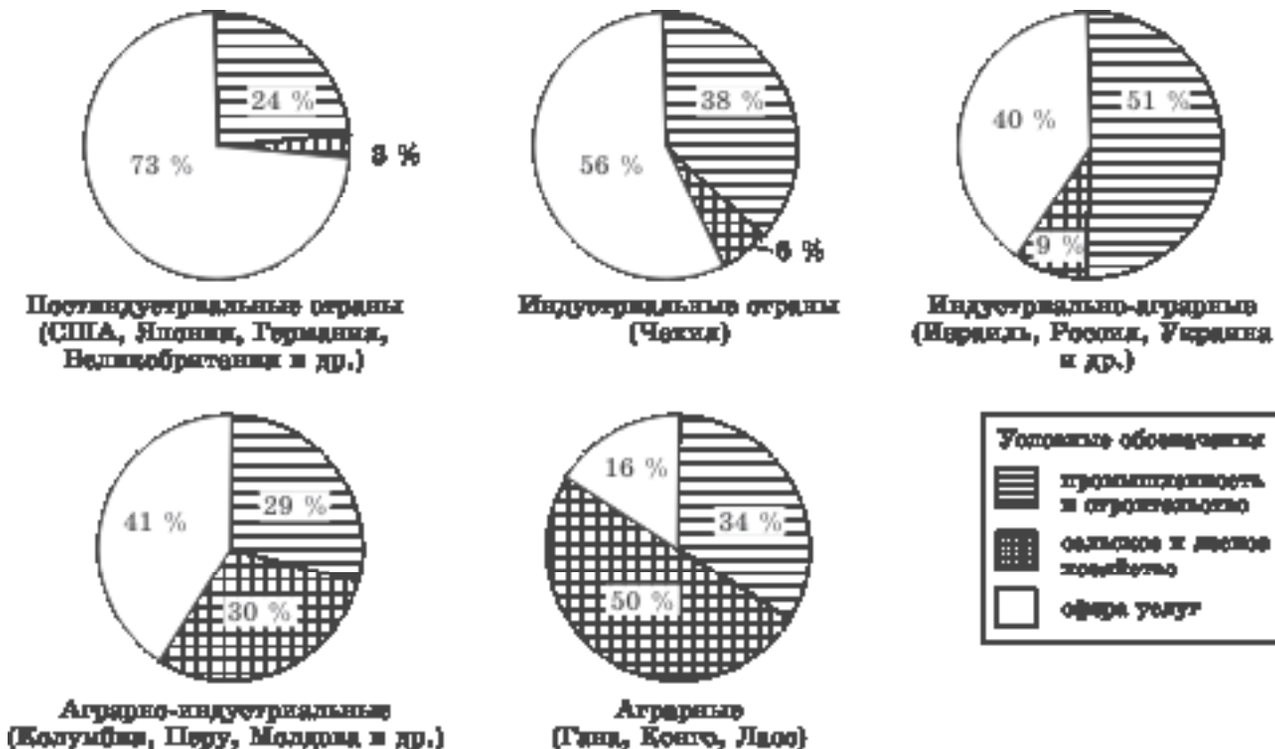
Экспансия — расширение сферы влияния государств экономическими, политическими и дипломатическими методами.



■ Этапы эволюции мирового хозяйства (по Валлерстайну)



■ Типы стран по структуре ВВП



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ И ЕЕ ОСНОВНЫЕ ЧЕРТЫ

Научно-техническая революция (НТР) — коренной качественный переворот в производительных силах человечества, вызванный превращением науки в непосредственную производительную силу общества.

Научно-технический прогресс (НТП) — поступательное движение человеческого общества в развитии науки и техники.

Ученые считают, что современная НТР — это единая сложная система, в которой тесно взаимо-

действуют друг с другом наука, техника и технология, производство, управление.

Инновация — процесс, ориентированный на создание, развитие и качественное усовершенствование новых видов изделий, технологий, организационных форм.

Технополис — город науки и технологий, наиболее эффективный вид объединения науки и наукоемкого производства.

Главные черты НТР

Универсальность и всеобъемлемость <ul style="list-style-type: none">• Охват и преобразование всех отраслей, сфер, культуры, быта, психологии• Охват всех стран мира, географических оболочек, космоса	Ускорение научно-технических преобразований <ul style="list-style-type: none">• Уменьшение интервала времени между открытием и его внедрением в производство	Повышение требований к уровню квалификации трудовых ресурсов <ul style="list-style-type: none">• Увеличение доли умственного труда• Повышение спроса на специалистов научно-технических специальностей	Зарождение НТР во время Второй мировой войны как военно-технической революции <ul style="list-style-type: none">• Ориентирование НТР на внедрение новейших достижений в военно-промышленном комплексе в современный период
---	---	--	---

Составные части НТР

Наука <ul style="list-style-type: none">• Увеличение численности научных работников• Увеличение затрат на научные исследования и конструкторские разработки	Производство <ul style="list-style-type: none">• Электронизация• Комплексная автоматизация• Перестройка энергетического хозяйства (энергосбережение, новые источники энергии)• Производство новых материалов• Ускоренное развитие биотехнологий• Космизация (развитие аэрокосмической промышленности, космических технологий)	Техника и технология <ul style="list-style-type: none">• Внедрение ресурсосберегающих и природоохраняющих технологий• Усовершенствование уже существующих техник и технологий• Разработка и переход к новейшим технологиям	Управление <ul style="list-style-type: none">• Создание систем информации и управления• Подготовка специалистов по управлению — менеджеров
---	---	---	--

Влияние НТР на мировое хозяйство

Изменения в социально-экономической структуре хозяйства	Изменения в отраслевой структуре	Изменения в территориальной структуре
<ul style="list-style-type: none"> Расширение непродуцвенной сферы Увеличение занятых умственным трудом Развитие наукоемких производств 	<ul style="list-style-type: none"> Увеличение доли отраслей обрабатывающей промышленности Повышение роли животноводства в сельском хозяйстве Снижение роли железнодорожного транспорта 	<ul style="list-style-type: none"> Ориентация на центры науки и образования (создание технополисов) Ориентация на квалифицированную рабочую силу

■ Количество персональных компьютеров на 100 чел. (по данным на 2001 г.)



■ Охват системой Internet на 100 чел. (по данным на 2001 г.)



■ Средства, выделенные на научные исследования (по данным на 2001 г.)

Государство	Средства, % ВВП	Государство	Средства, % ВВП
Швеция	3,9	Нидерланды	2,1
Финляндия	2,9	Дания	1,9
Япония	2,9	Великобритания	1,9
США	2,8	Норвегия	1,7
Швейцария	2,7	Австрия	1,6
Республика Корея	2,6	Бельгия	1,6
Германия	2,3	Чехия	1,3
Франция	2,2	Италия	1,0

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. ГЕОГРАФИЯ ОСНОВНЫХ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИРА

Промышленность — ведущая, наиболее технически совершенная отрасль производства, в которой создаются орудия труда и предметы

потребления. Она имеет решающее влияние на уровень экономического развития.

Промышленность

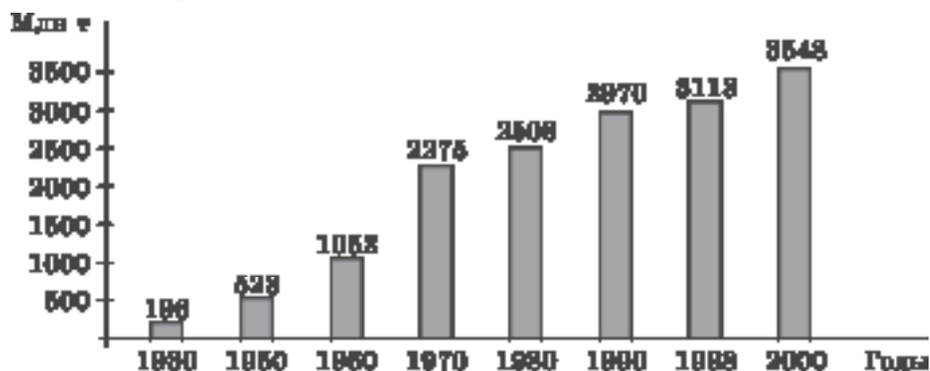
Добывающая	Обрабатывающая
Совокупность отраслей и производств, занимающихся добычей различных видов сырья и топлива	Совокупность всех отраслей промышленности, занимающихся обработкой или переработкой всех видов сырья и полуфабрикатов
<ul style="list-style-type: none"> • Угольная • Нефтяная и газовая • Добыча руд черных металлов • Добыча руд цветных металлов • Добыча руд редкоземельных и драгоценных металлов • Добыча химического сырья • Добыча строительного сырья 	<ul style="list-style-type: none"> • Машиностроение и металлообработка • Черная и цветная металлургия • Нефтепереработка • Химическая • Деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная • Промышленность строительных материалов • Легкая • Пищевая

НЕФТЯНАЯ И ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ МИРА

Нефтяная промышленность

Нефтедобывающая	Нефтеперерабатывающая
Объединяет предприятия по разведке и добыче нефти и сопутствующего нефтяного газа, хранению и транспортировке нефти	Отрасль обрабатывающей промышленности, вырабатывающая из сырой нефти нефтепродукты, используемые как топливо, смазочные и электроизоляционные материалы

■ Добыча нефти в мире

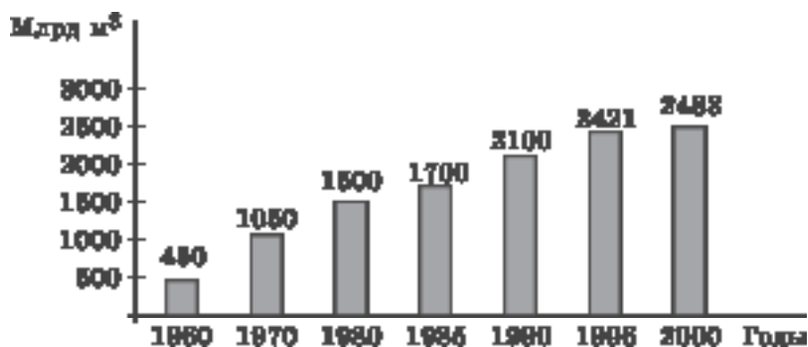


■ Добыча нефти ведущими государствами (по данным на 2000 г.)

Государство	Добыча, млн т	Процент от мировой добычи
Саудовская Аравия	441,2	12,4
СНГ	379,6	10,7
США	359,4	10,1
Мексика	177,1	5,0
Китай	162,3	4,6
Всего	1519,6	42,8

Газовая промышленность — совокупность отраслей, осуществляющих добычу, транспортировку, хранение и переработку природного газа.

■ Добыча природного газа в мире



■ Добыча природного газа ведущими государствами (по данным на 2000 г.)

Государство	Добыча, млрд м³	Процент от мировой добычи
Россия	584,2	23,5
США	544,3	21,9
Канада	183,5	7,4
Великобритания	105,2	4,2
Нидерланды	67,8	2,7
Всего	1485,0	59,7

■ Основные экспортеры и потребители природного газа

Экспортеры	Потребители
<ul style="list-style-type: none"> • Нидерланды • Россия • Норвегия • Канада • Алжир 	<ul style="list-style-type: none"> • Бруней • Индонезия • Узбекистан • Туркменистан • США • Россия • Украина • Развитые страны Европы • Япония

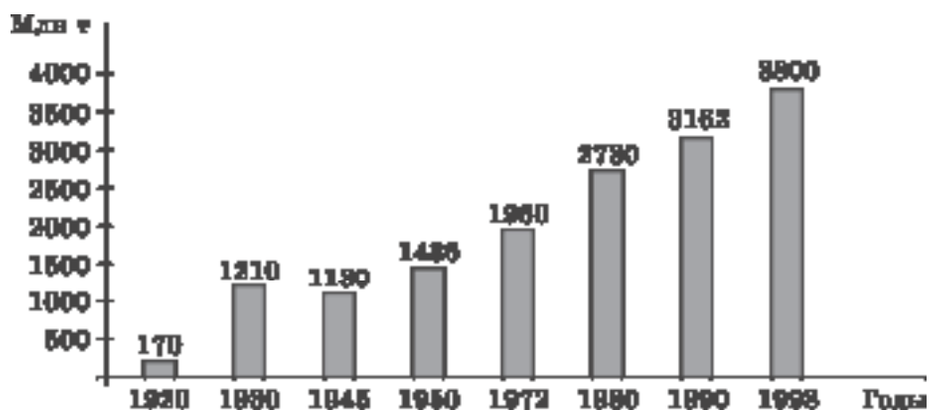
УГОЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Угольная промышленность — совокупность предприятий по добыче, обогащению и брикетированию каменного и бурого угля.

Торговля углем ограничивается высокой стоимостью его перевозки и затратами на добычу. За счет

выгодных условий добычи угля некоторые страны компенсируют свои транспортные затраты: уголь Австралии и Южной Африки конкурентоспособен на европейских, азиатских и даже американских рынках.

■ Добыча каменного угля в мире



■ Добыча каменного угля ведущими государствами (по данным на 1998 г.)

Государство	Добыча, млн т	Процент от мировой добычи
Китай	1137,7	29,9
США	1000,7	26,3
Индия	297,7	7,8
Австралия	248,1	6,5
Россия	153,3	4,0

■ Добыча бурого угля ведущими государствами (по данным на 1998 г.)

Государство	Добыча, млн т	Процент от мировой добычи
Германия	166,0	12,8
Россия	83,0	6,4
США	79,0	6,1
Польша	63,2	4,9
Турция	61,8	4,8

Электроэнергетика — отрасль промышленности, включающая производство различных видов

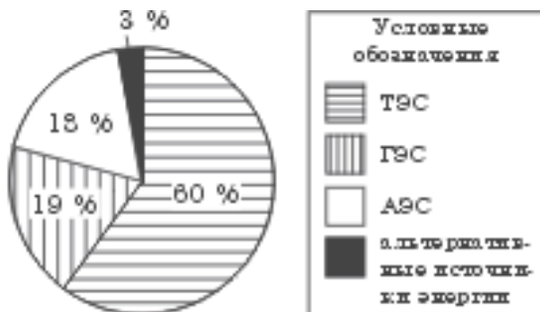
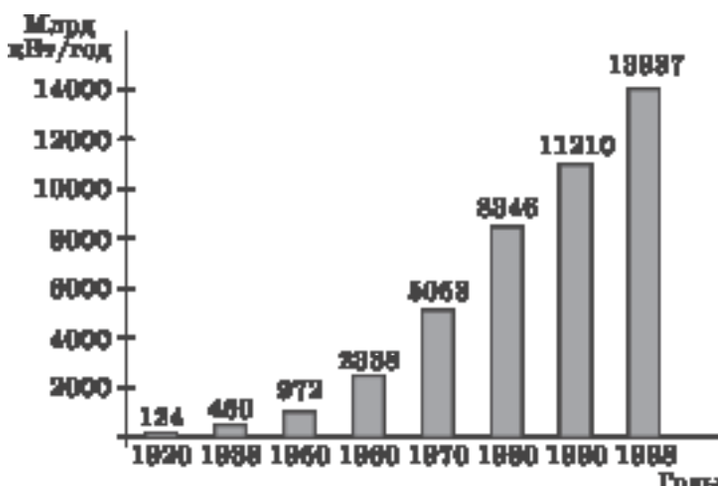
электроэнергии, ее транспортировку, тепловые сети, котельные и другие объекты.

■ Производство электроэнергии ведущими государствами (по данным на 1999 г.)

Государство	Производство электроэнергии, млрд кВт/год
США	3212,2
Китай	1204,1
Япония	916,6
Россия	845,0
Канада	534,1

■ Производство электроэнергии в мире

■ Структура производства электроэнергии в мире



■ Ведущие производители гидроэлектроэнергии (по данным на 1999 г.)

Государство	Производство гидроэлектроэнергии, млрд кВт/год
Канада	340,3
Бразилия	305,9
США	305,6
Китай	222,8
Россия	157,9

■ Расположение электростанций, работающих на альтернативных источниках энергии

Вид электростанций	Расположение
Геотермальные электростанции (ГеоТЭС)	Филиппины, Исландия, страны Центральной Америки
Приливные электростанции (ПЭС)	Франция, Великобритания, Канада, Россия, Индия, Китай
Солнечные электростанции (СЭС)	США, Италия, Франция, Южная Африка и др.
Ветровые электростанции (ВЭС)	США, Дания, ФРГ, Великобритания, Китай и др.

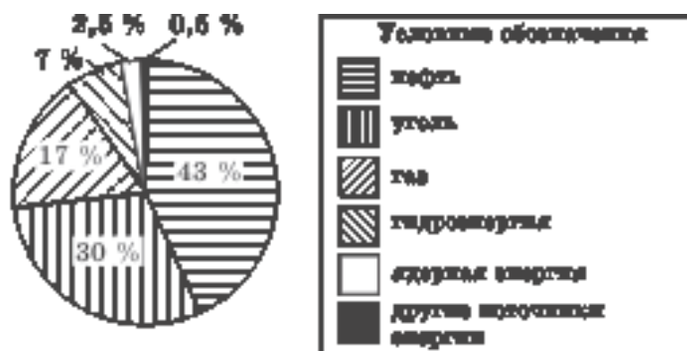
По данным МАГАТЭ сейчас в 33 странах мира действуют 445 ядерных реакторов общей мощностью 2200 кВт. По прогнозам ученых, доля ядерной энергии в производстве электроэнергии в ближайшей перспективе достигнет 20 %.

В трех странах мира на АЭС вырабатывают свыше половины всей электроэнергии: в Литве (78 %), Франции (77 %), Бельгии (57 %). Доля АЭС в Украине — 45 %.

Норвегия является рекордсменом по производству электроэнергии в расчете на душу населения — 28 000 кВт/год. Это единственная экономически развитая страна, удовлетворяющая 99,5 % своих нужд в электроэнергии за счет ГЭС.

Топливо-энергетический баланс — баланс получения, преобразования и использования всех видов энергии.

■ Структура топливно-энергетического баланса в мире



МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (МЕТАЛЛУРГИЯ)

Металлургия — отрасль хозяйства, занимающаяся производством металлов и сплавов.

Особенность современного производства черных металлов — его расположение не в районах залегания сырья

или топлива, а вблизи транспортных узлов. В связи с приближением к потребителю черная металлургия развивается в странах, почти не имеющих собственной сырьевой базы (Япония, Италия, Республика Корея).

Металлургия

Черная

Производит железо и его сплавы: чугун, сталь, прокат, ферросплавы. Является базой для развития машиностроения и других отраслей

Цветная

Включает производство цветных металлов и их сплавов

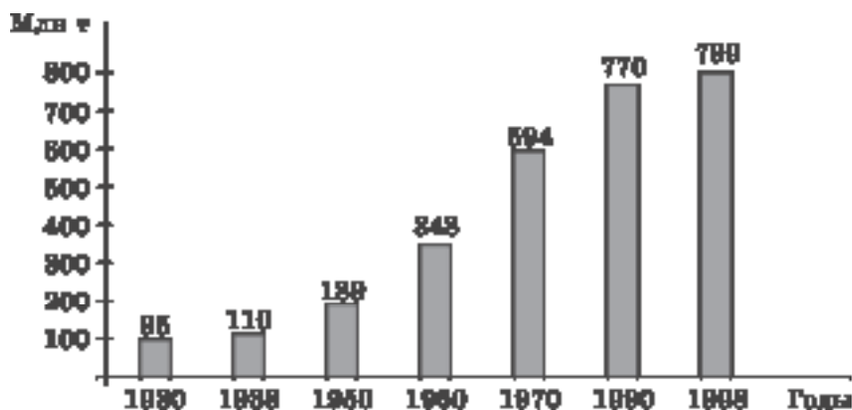
Добыча железных руд и производство стали и чугуна ведущими государствами (по данным на 2000 г.)

Железные руды	
Государство	Добыча, млн т
Китай	215
Бразилия	190
Австралия	158
Россия	80
Индия	68

Сталь	
Государство	Производство, млн т
Китай	127,2
Япония	106,4
США	101,5
Россия	59,1
Германия	46,4

Чугун	
Государство	Производство, млн т
Китай	129,0
ЕС	97,2
Япония	80,2
США	50,6
Россия	44,8

Производство стали в мире



ЦВЕТНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ

В настоящее время цветная металлургия производит 70 металлов общим объемом 40 млн т ежегодно. 96 % общего объема производства приходится на алюминий, медь, цинк, свинец. Полный набор подотраслей имеют США, Канада, Япония, Россия, Германия, Франция, Бельгия, Австрия.

Размещение предприятий цветной и черной металлургии мало чем отличается. Основные производства сосредоточены в развитых странах. В странах «третьего мира» преобладает выпуск первичного, особенно черного, металла, экспортируемого в развитые страны.

■ Производство алюминия ведущими государствами (по данным на 2000 г.)

Государство	Производство, млн т	Процент от мирового производства
США	3,7	16,4
Канада	3,3	14,6
Китай	2,3	10,2
Австралия	1,7	7,5
Бразилия	1,2	5,3
Всего	12,2	54,0

Использование алюминия

Конструкционный материал	Компонент ракетного топлива
В строительстве, самолето-, вагоно-, судостроении, для изготовления контейнеров, тары, посуды, в электротехнике (провода)	

■ Производство меди ведущими государствами (по данным на 1999 г.)

Государство	Производство, млн т	Процент от мирового производства
Чили	2,6	18,3
США	2,1	14,8
Япония	1,3	9,2
Китай	1,0	7,0
Германия	0,6	4,2
Всего	7,6	53,5

■ Производство цинка ведущими государствами (по данным на 2000 г.)

Государство	Производство, тыс. т	Процент от мирового производства
Китай	1919	22,2
Канада	780	9,0
Япония	654	7,6
Австралия	493	5,7
Южная Корея	477	5,5
Всего	4393	50,0

■ Ведущие государства по запасам и добыче золота (по данным на 1998 г.)

Государство	Разведанные запасы		Место в мире по запасам	Добыто, т	Место в мире по добыче
	тыс. т	процент от мировых			
Южная Африка	40,1	39,1	1	496	1
США	9,6	9,3	2	329	2
Канада	7,4	7,2	3	164	5
Австралия	6,4	6,3	4	240	3
Россия	6,0	5,8	5	130	6
Узбекистан	5,8	5,5	6	71	8
Индонезия	4,4	4,3	7	92	7
Бразилия	1,8	1,8	8	65	10
Китай	0,8	0,8	9	171	4
Перу	0,8	0,8	10	65	9

МАШИНОСТРОЕНИЕ

Машиностроение — комплексная отрасль промышленности, предприятия которой производят орудия труда, технику оборонительного, производственного и бытового назначения.

На машиностроение приходится 35—36 % стоимости мирового промышленного производства. В отрасли заняты свыше 80 млн чел. В состав машиностроения входит 225 отраслей.

■ Структура машиностроения мира по стоимости продукции

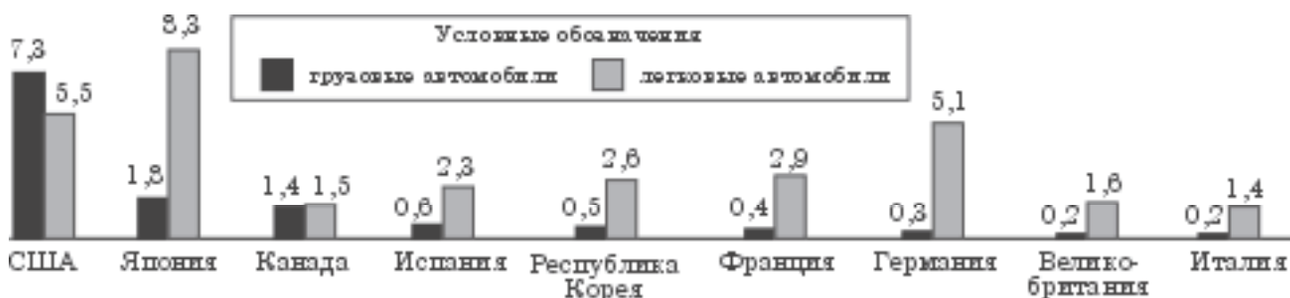


■ Основные машиностроительные регионы мира

Регион	Процент от общего производства
Северная Америка	33
Западная Европа	30
Восточная и Юго-Восточная Азия	20
Страны СНГ	17



■ Основные мировые производители автомобилей (по данным на 2000 г., млн шт.)



■ Государства-лидеры в судостроении (по данным на 2000 г.)

Государство	Процент от мирового производства
Республика Корея	35,7
Япония	33,7
Германия	5,1
Китай	3,6
Италия	2,8

■ Государства-лидеры в производстве телевизоров (по данным на 1998 г.)

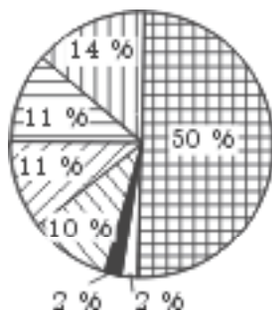
Государство	Производство, млн шт.
Китай	35,5
Республика Корея	21,4
США	14,0
Гонконг*	12,5
Малайзия	10,0

■ Ведущие экспортеры и импортеры оружия (по данным на 1998 г.)

Экспорт		Импорт	
Государство	Стоимость, млрд долл.	Государство	Стоимость, млрд долл.
США	10,3	Китай	2,4
Россия	4,2	Индия	1,6
Германия	2,1	Республика Корея	1,4
Великобритания	1,7	Египет	1,4
Китай	1,1	Турция	1,3
Франция	0,9	Саудовская Аравия	1,0
Нидерланды	0,5	Тайвань	1,0
Италия	0,4	Япония	0,8
Чехия	0,3	Израиль	0,4
Израиль	0,3	Германия	0,3
К крупным экспортерам относятся также Швейцария, Канада, Узбекистан, Северная Корея, Украина, Швеция		К крупным импортерам относятся также Кувейт, Таиланд, Пакистан, Канада, Индонезия, Иран, США	

* В настоящее время является частью Китая.

■ Структура современного мирового рынка вооружения



ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

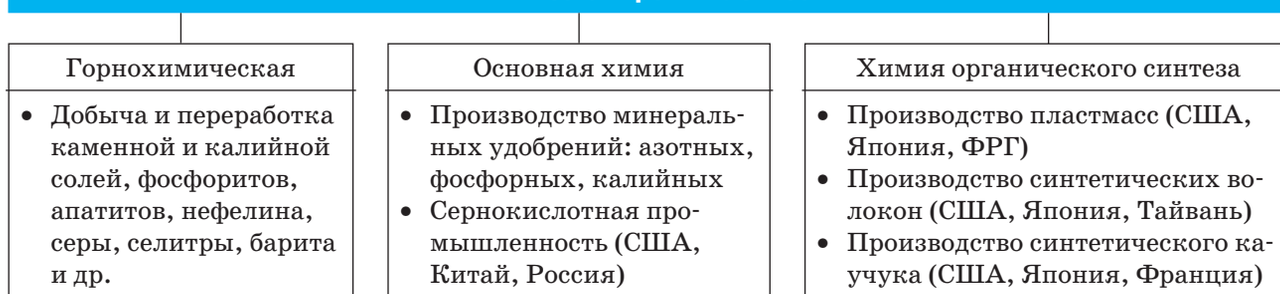
Химическая промышленность — комплексная отрасль, использующая сырье органического и неорганического происхождения для создания новых материалов с заданными свойствами.

Наиболее полно химическая промышленность представлена в развитых странах мира, а также в России. Страны «Большой семерки» производят более 3/4 химической продукции мира.

Самые большие районы химической промышленности — Примексиканский (США), Рурский (Германия), Роно-Альпийский (Франция, Италия), Токийский (Япония), Урало-Поволжский (Россия).

Химическая промышленность в развивающихся странах имеет свою специфику. Страны, имеющие ресурсы для развития химической промышленности, свои возможности не используют.

Химическая промышленность



Переход многих отраслей с каменноугольного сырья на нефтяное и газовое

Появление химических продуктов с заданно заданными свойствами, которые могут быть лучше, чем изделия из натурального сырья

Качественные изменения в химической промышленности под влиянием НТР

Продукция химии органического синтеза заняла ведущее место в отрасли

Значительное обновление ассортимента химической продукции

Постоянная модернизация технологических процессов

■ **Лидеры по производству некоторых видов химической продукции (по данным на 1998 г.)**

Минеральные удобрения	
Государство	Производство, млн т
Китай	27,2
США	27,0
Канада	13,5
Индия	13,2
Россия	9,5

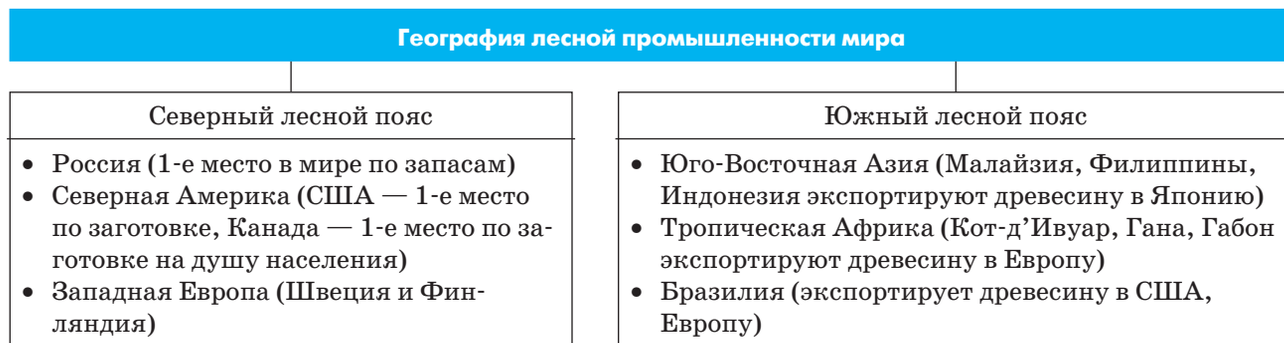
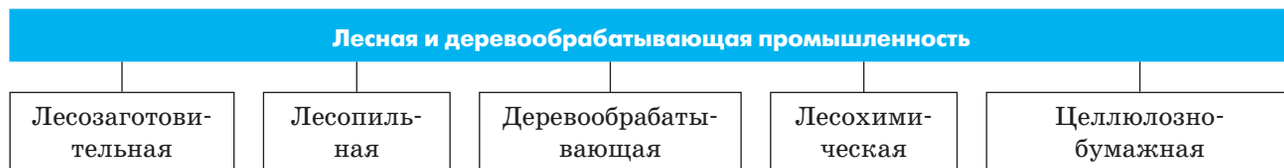
Шины	
Государство	Производство, млн т
США	255,3
Япония	156,7
Китай	98,6
Республика Корея	59,3
Германия	52,8

Синтетический каучук	
Государство	Производство, млн т
США	2,4
Япония	1,6
Франция	0,8
Россия	0,8
Китай	0,8

ЛЕСНАЯ И ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Лесная и деревообрабатывающая промышленность — комплекс отраслей промышленности, осуществляющих заготовку, комплексную механическую и химическую обработку и переработку древесины.

В последние десятилетия в географии лесозаготовок произошли изменения. Известные поставщики древесины — Финляндия и Норвегия — начали ее импортировать.



■ **Производство и потребление бумаги и картона (по данным на 1998 г.)**

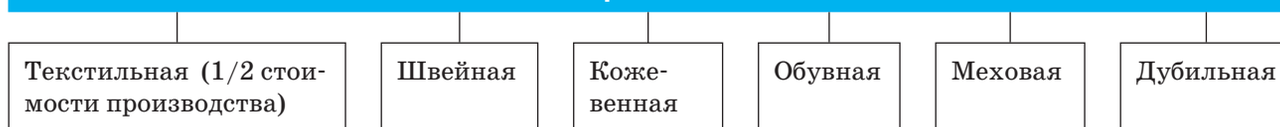
Производство			
Государство	млн т	Государство	млн т
США	86,0	Финляндия	13,0
Япония	30,0	Германия	9,0
Китай	28,0	Франция	7,0
Канада	18,7	Швеция	6,0

Потребление			
Государство	млн т	Государство	млн т
США	91	Великобритания	12,5
Япония	33	Канада	7,3
Китай	33	Россия	1,9
Германия	17		

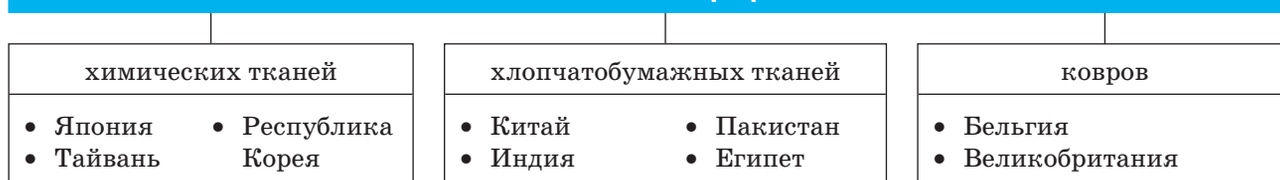
ЛЕГКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Легкая промышленность — отрасль, предприятия которой производят в основном товары народного потребления (ткани, трикотажные и швейные изделия, обувь и т. п.).

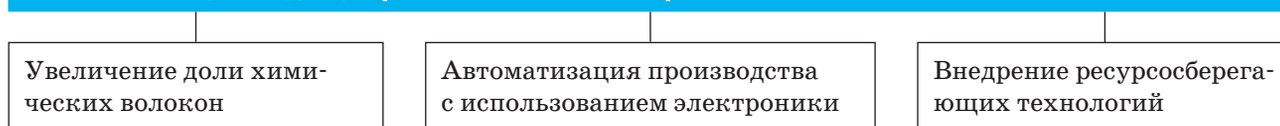
Легкая промышленность



Основные экспортеры

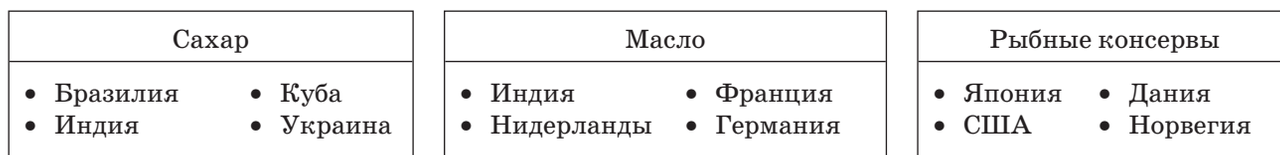


Общие тенденции развития текстильной промышленности в связи с влиянием НТР



ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Пищевая промышленность — совокупность отраслей, производящих пищевые продукты.



Основные производители пищевой продукции



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО МИРА

Сельское хозяйство — совокупность отраслей, занимающихся выращиванием сельскохозяйственных культур и разведением сельскохозяйственных животных.

ных культур и разведением сельскохозяйственных животных.

Сельское хозяйство

Товарное (в развитых странах)	Потребительское (преобладает в развивающихся странах)
<ul style="list-style-type: none"> • Интенсивное земледелие с заменяемым севооборотом • Интенсивное животноводство с заготовкой кормов • Садоводство и огородничество • Пастбищное животноводство 	<ul style="list-style-type: none"> • Плужное и мотыжное земледелие • Пастбищное животноводство • Полукошечное и кочевое животноводство • Прimitивное собирательство • Охота и рыболовство

РАСТЕНИЕВОДСТВО

Растениеводство — отрасль, занимающаяся выращиванием культурных растений и обеспечивающая

население продуктами питания, животноводство — кормами, отрасли промышленности — сырьем.

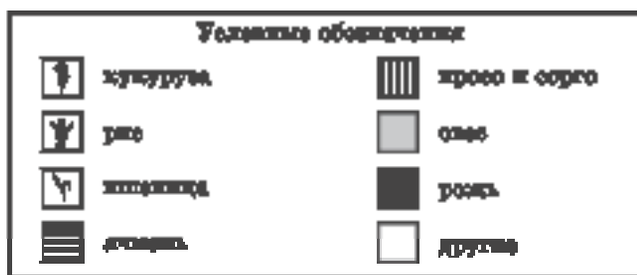
Зерновые культуры	Волокнистые культуры	Сахароносные культуры
<ul style="list-style-type: none"> • Пшеница — Россия, Украина, Франция, Германия, Италия, США, Канада, Аргентина, Китай, Индия, Турция, Пакистан, Австралия • Кукуруза — Китай, Бразилия, Мексика, Аргентина, Франция, Индия, Южная Африка • Рис — Китай, Индия, Бангладеш, страны Юго-Восточной Азии 	<ul style="list-style-type: none"> • Хлопок — Индия, Пакистан, Бразилия, Египет, Китай, США, Узбекистан, Туркменистан, Турция • Лен — Россия, Украина, Беларусь, Китай • Каучуконосы — страны Юго-Восточной Азии 	<ul style="list-style-type: none"> • Сахарный тростник — Бразилия, Индия, Китай, Таиланд, Мексика • Сахарная свекла — Франция, США, ФРГ, Украина, Китай, Турция, Польша, Россия

География возделывания основных растительных культур*

Масличные культуры	Корнеплодные культуры	Тонизирующие культуры
<ul style="list-style-type: none"> • Подсолнечник — Аргентина, Украина, Россия, Франция, Индия, Китай, США • Соя — США, Бразилия, Аргентина, Китай 	<ul style="list-style-type: none"> • Картофель — Россия, Китай, Польша, США, Украина 	<ul style="list-style-type: none"> • Чай — Индия, Китай, Шри-Ланка, Кения, Индонезия, Турция • Кофе — Бразилия, Колумбия, Индонезия, Мексика, Эфиопия • Какао — Кот-д'Ивуар, Индонезия, Бразилия, Гана, Нигерия

* Приведенная классификация культур условна, поскольку некоторые растения можно одновременно отнести к разным группам.

■ Структура производства зерновых культур в мире (по данным на 1999 г.)



■ Валовой сбор зерновых в регионах мира (млн т)

Культура	СНГ	Западная Европа	Азия (без России)	Африка	Северная Америка	Латинская Америка	Австралия, Океания
Пшеница	80	120	240	15	100	25	20
Рис	3	10	510	15	10	20	2
Кукуруза	20	70	150	25	245	70	Незначительно

■ Основные экспортеры пшеницы

Государство	Экспорт, млн т
США	28,4
Франция	18,3
Австралия	16,5
Канада	16,1
Аргентина	8,7

■ Основные импортеры пшеницы

Государство	Импорт, млн т
Бразилия	6,8
Иран	6,1
Япония	5,9
Египет	5,9
Италия	5,9

■ Основные экспортеры кукурузы

Государство	Экспорт, млн т
США	51,9
Франция	8,3
Аргентина	7,8
Венгрия	1,7
Канада	0,9

■ Основные импортеры кукурузы

Государство	Импорт, млн т
Япония	16,6
Республика Корея	8,1
Мексика	5,5
Китай	4,8
Египет	3,5

■ Основные экспортеры риса

Государство	Экспорт, млн т
Таиланд	6,8
Вьетнам	4,6
Китай	2,8
США	2,6
Индия	2,5

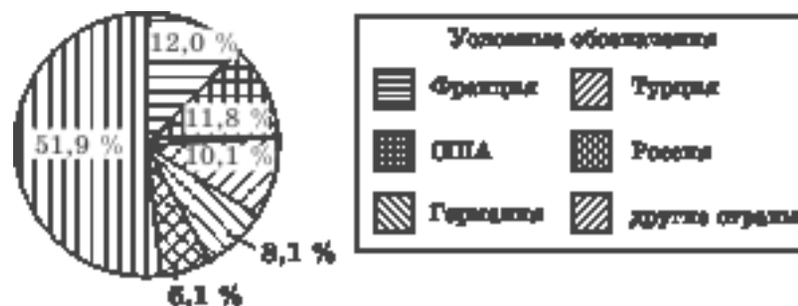
■ Основные импортеры риса

Государство	Импорт, млн т
Индонезия	4,7
Бангладеш	2,2
Бразилия	0,9
Иран	0,8
Филиппины	0,8

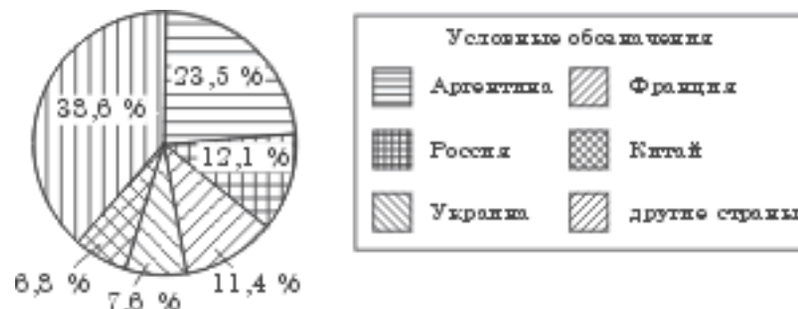
■ Ведущие производители хлопка (ткани, по данным на 2000 г.)



■ Ведущие производители сахарной свеклы (по данным на 2000 г.)



■ Ведущие производители подсолнечника (по данным на 2000 г.)



■ Ведущие производители кофе (по данным на 1998 г.)

Государство	Производство, тыс. т	Государство	Производство, тыс. т
Бразилия	1690	Мексика	288
Колумбия	732	Индия	228
Индонезия	455	Эфиопия	204
Вьетнам	392	Гватемала	183
Кот-д'Ивуар	332	Уганда	180

■ Ведущие производители чая (по данным на 2000 г.)

Государство	Производство, тыс. т	Государство	Производство, тыс. т
Индия	749	Кения	239
Китай	721	Индонезия	152
Шри-Ланка	285		

■ Ведущие производители какао (по данным на 2000 г.)

Государство	Производство, тыс. т	Государство	Производство, тыс. т
Кот-д'Ивуар	1300	Камерун	150
Гана	409	Малайзия	98
Индонезия	348	Эквадор	95
Нигерия	225	Колумбия	51
Бразилия	209	Доминиканская Республика	47

Животноводство

Животноводство — отрасль, занимающаяся разведением сельскохозяйственных животных и обеспечивающая население про-

дуктами питания и лекарственными препаратами, хозяйство — сырьем, тягловой силой, органическими удобрениями.

География ведущих отраслей животноводства

Скотоводство	Свиноводство	Овцеводство
<ul style="list-style-type: none"> • Молочного и молочно-мясного направления — США, Индия, Россия, ФРГ, Польша, Япония, Великобритания • Мясного и мясо-молочного направления — США, Канада, Аргентина, Бразилия, Украина, Уругвай 	<ul style="list-style-type: none"> • Китай, США, Россия, Украина, страны Западной Европы, Бразилия • В районах преобладающего проживания мусульманского населения свиноводство не развивается в связи с религиозными традициями 	<ul style="list-style-type: none"> • Тонкорунного направления — Австралия, Новая Зеландия, Великобритания, Италия, Франция, Португалия • Мясо-шерстно-молочного направления — страны Азии и Северной Африки • Каракулевого направления — страны Центральной Азии • Курдючного направления — страны Центральной Азии

■ Ведущие производители мяса (по данным на 2000 г.)

Государство	Производство, млн т	Государство	Производство, млн т
Китай	64,5	Франция	6,4
США	37,6	Германия	6,3
Бразилия	14,4		

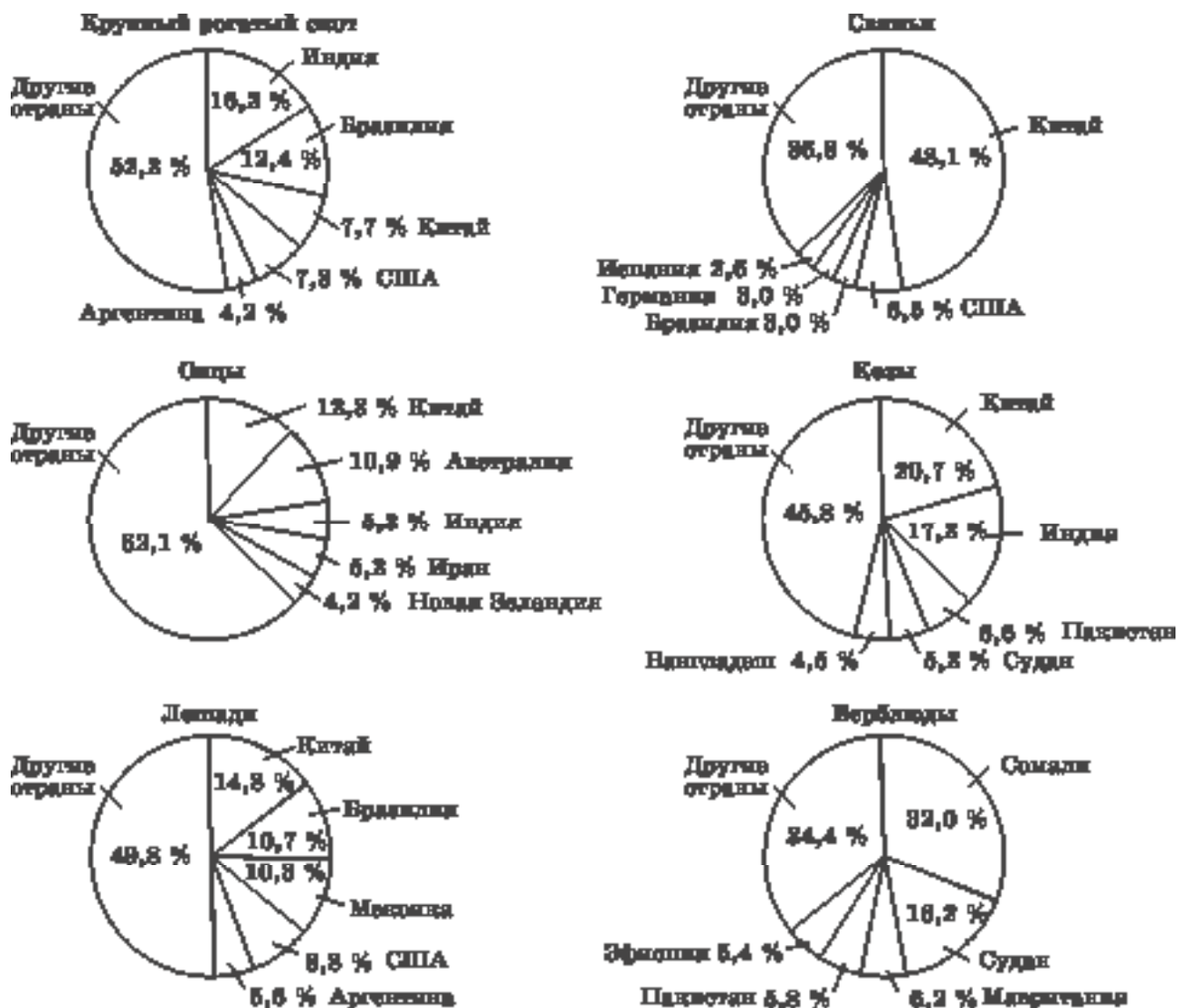
■ Ведущие производители коровьего молока (по данным на 2000 г.)

Государство	Производство, млн т	Государство	Производство, млн т
США	76,3	Германия	28,2
Россия	31,6	Франция	24,9
Индия	30,9		

■ Ведущие производители куриных яиц (по данным на 2000 г.)

Государство	Производство, млн т	Государство	Производство, млн т
Китай	18,9	Россия	1,9
США	5,0	Индия	1,8
Япония	2,5		

■ Ведущие страны по поголовью продуктивного скота (по данным на 2000 г.)



Транспорт — одна из важнейших отраслей производства, обеспечивающая производственные и производственные нужды хозяйства и население во всех видах перевозок.

Транспортные системы

Экономически развитые страны (развиты все виды транспорта)	Развивающиеся страны (преобладающее развитие определенного вида транспорта)
<ul style="list-style-type: none"> Североамериканский тип (США, Канада, Австралия) Западноевропейский тип (страны Западной и Центральной Европы, Япония) 	<ul style="list-style-type: none"> С преобладанием железнодорожного транспорта (Индия, Пакистан, Бразилия, Алжир, Тунис, Марокко и др.) С преобладанием автомобильного (Саудовская Аравия, Эфиопия и др.) или речного (Судан, Конго, Парагвай и др.) транспорта

Транспорт

Наземный	Водный	Другие
Железнодорожный <ul style="list-style-type: none"> Есть в 140 странах мира Общая протяженность железных дорог мира уменьшается Самая высокая плотность железных дорог в Европе (более 100 км/тыс. км²) и Японии (64 км/тыс. км²) 	Морской <ul style="list-style-type: none"> 80 % международных грузоперевозок и 70 % товарооборота Около 2 тыс. морских портов Крупнейшие порты — Роттердам, Сингапур, Новый Орлеан 	Трубопроводный <ul style="list-style-type: none"> 99 % перемещения газа, 95 % нефти Протяженность — более 1,7 млн км Основная часть мировой сети трубопроводов расположена в Северной Америке, Западной Европе, Юго-Западной Азии, России
Автомобильный <ul style="list-style-type: none"> Мировой автомобильный парк насчитывает более 600 млн машин, большинство сосредоточено в США, Западной Европе, Японии В развитых странах автомобили имеют 30—50 % населения, в слабо развитых — только 1 % 	Речной, озерный <ul style="list-style-type: none"> Общая протяженность мировой сети речного транспорта составляет более 550 тыс. км Лидеры по грузообороту речного транспорта — США, Китай, Россия, ФРГ, Канада, Нидерланды, Франция, Бельгия 	Воздушный <ul style="list-style-type: none"> Мировая сеть авиалиний составляет более 8 млн км Около 1 тыс. аэропортов, крупнейшие в Чикаго, Далласе, Лос-Анджелесе, Лондоне, Токио, Нью-Йорке и др.
		Электронный <ul style="list-style-type: none"> Линии электросетей Интернет

Грузооборот — один из показателей работы транспорта, произведение количества перевезенных грузов (т) на расстояние их перевозки (км).

Пассажиروоборот — произведение количества перевезенных пассажиров на расстояние их перевозки.

■ Структура мировой транспортной системы



Важнейшие морские каналы

Суэцкий канал	Панамский канал	В стадии разработки каналы между Тихим и Атлантическим океанами
<p>Был открыт 17 ноября 1869 г. Длина канала составляет 193 км, ширина — 190—365 м, глубина — 20 м; не имеет шлюзов; время прохода — 15 ч. Трасса канала принимает 14 % всех грузов мирового морского транспорта. В северном направлении перевозится 200 млн т грузов. Среди них: нефть и нефтепродукты — 54 %, руда и металлы — 7 %, уголь и кокс — 5 %. В южном направлении перевозится 160 млн т грузов. Среди них: нефть и нефтепродукты — 15 %, минеральные удобрения — 12 %, металлоизделия — 9 %, зерно — 8 %</p>	<p>Начал строиться в 1880-е годы, достроен в 1904—1914 гг. Канал имеет 6 парных шлюзов. Он сокращает морские пути между восточным и западным побережьями Америки, в том числе США. Почти 70 % грузов принадлежат американским компаниям. По соглашению 1903 г. зона Панамского канала принадлежала США. Соглашение 1977 г. передало канал под юрисдикцию Панамы. Передача была завершена 21 декабря 1999 г.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Через Теуантепекский перешеек в Мексике • Через впадину Отрето в Колумбии • Через озеро Никарагуа в Никарагуа

Причины повышения роли транспортной системы в мировой инфраструктуре

Укрепление международных связей. Приспособление транспорта к новейшим изменениям и тенденциям развития мирового хозяйства	Снижение ресурсоемкости транспортного процесса за счет внедрения достижений НТР	Изменение характера международного разделения труда, что выражается в концентрации промышленности в портах, специализации прибрежных районов и зон	Влияние государства на развитие и функционирование транспорта, когда он используется как орудие региональной политики
---	---	--	---

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ

Международные экономические связи — система хозяйственных связей между национальными эко-

номиками разных стран, осуществляемая на основе международного разделения труда.

Международные организации, координирующие мировые экономические отношения

Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР)

Международный валютный фонд (МВФ)

Международный банк реконструкции и развития (МБРР)

Всемирная торговая организация (ВТО)

Научно-техническое сотрудничество

Международный обмен научно-техническими знаниями, разработками и проектами

Миграция трудовых ресурсов

Миграция квалифицированных рабочих (из восточноевропейских стран в западноевропейские).
Миграция неквалифицированных рабочих (из развивающихся стран в развитые страны)

Международный туризм

Занимает 3-е место после торговли нефтью, нефтепродуктами и автомобилями. Прибыль от туризма достаточно весома для развития некоторых европейских и развивающихся стран

Основные формы международных экономических связей

Международное производственное сотрудничество

Специализация и кооперирование между предприятиями разных стран

Международные кредитно-финансовые отношения

Предоставление займов, кредитов, инвестиций. Главные экспортеры капитала: США, ФРГ, Великобритания, Япония, Нидерланды, страны ОПЕК

Международная торговля

Мировой оборот — 11 трлн долл. (1998 г.), 70 % приходится на развитые страны

Международные услуги

Предоставление услуг: транспортных, строительных, страховых, рекламных, медицинских и пр.

Виды международной экономической интеграции

Преференциальная зона

Льготный торговый режим — уменьшение тарифов на импорт товаров

Зона свободной торговли

Район или город с выгодным ЭГП, имеющий льготный налоговый и таможенный режимы с целью привлечения финансовых, материальных, технологических и трудовых ресурсов

Таможенный союз

Отмена пошлины во взаимной торговле членов союза и установление единого таможенного тарифа для других стран

Общий рынок

Объединение национальных хозяйств нескольких стран в единый рынок со свободным перемещением товаров, капиталов и рабочей силы

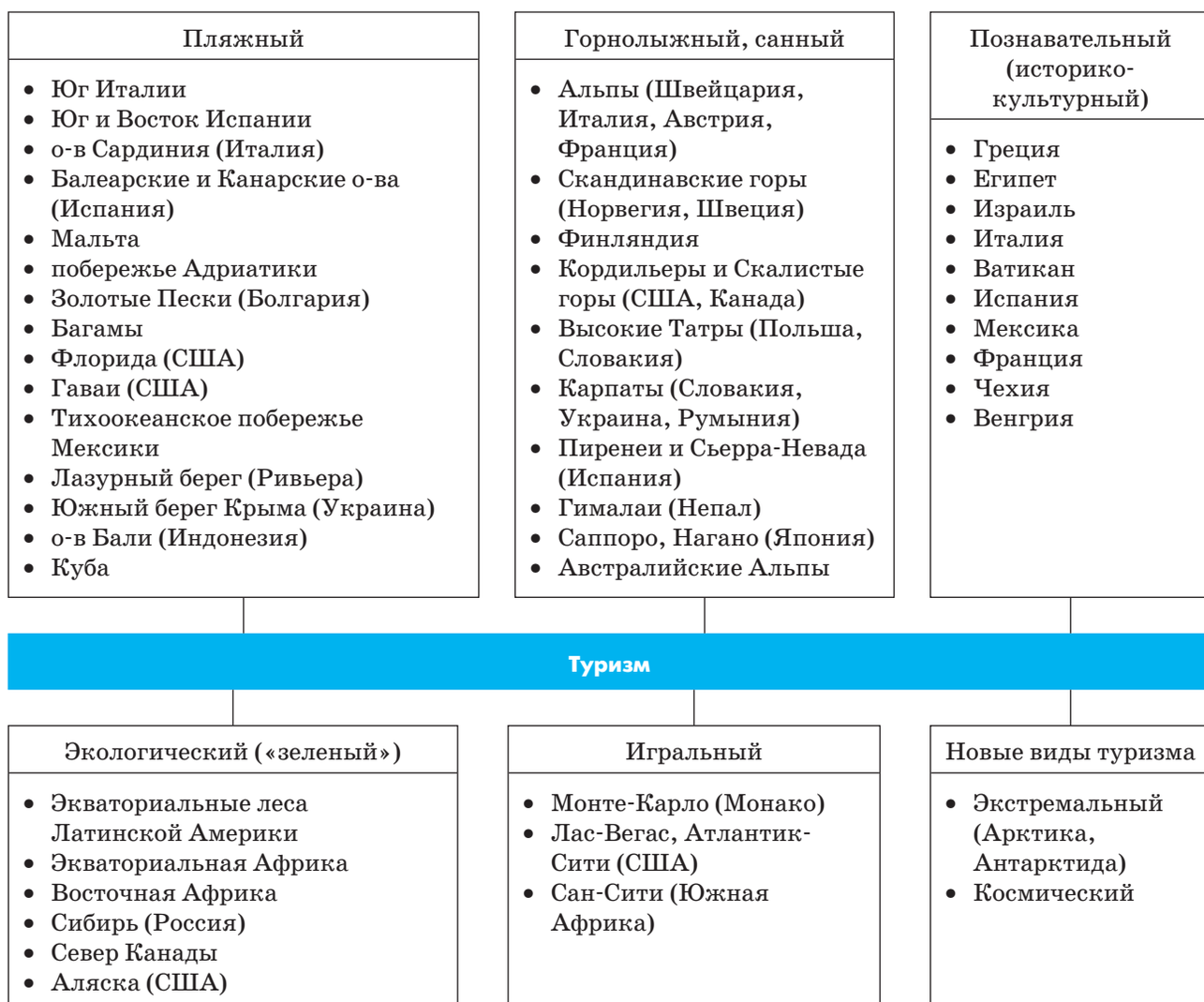
Экономический союз

Наиболее сложная форма, предусматривающая проведение общей экономической политики во всех сферах хозяйства

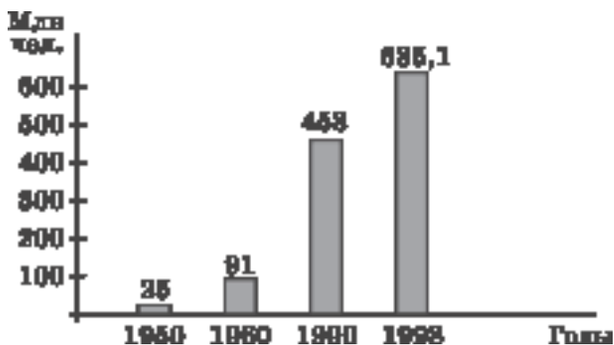
Туризм — совокупность отраслей производственной и непроизводственной сферы, деятельность которых направлена на предоставление населению услуг отдыха.

Европейские государства-карлики занимают особое место в сфере туризма: их специализация — обслуживание туристов. На одного жителя Андорры, Монако, Сан-Марино и Лихтенштейна на протяжении года приходится 100 туристов.

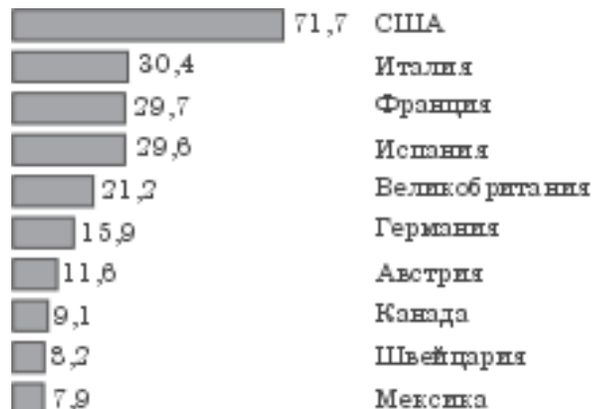
Развитию международного туризма способствует Шенгенское соглашение, заключенное 25 марта 1995 г. Бельгией, Францией, Люксембургом, Германией, Нидерландами, Испанией, Португалией, Италией, Грецией и Австрией. Соглашение предусматривает свободное перемещение транспорта, граждан, услуг и товаров без пограничного и таможенного контроля.



■ Динамика численности туристов в мире



■ Доходы ведущих туристических стран от индустрии туризма, млрд долл. (по данным на 1998 г.)



ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

Глобальными проблемами называют такие, которые, во-первых, касаются всех стран, народов и социальных слоев; во-вторых, приводят к значительным экономическим и социальным потерям, а в случае обострения могут угро-

жать существованию человеческой цивилизации; в-третьих, требуют для своего решения сотрудничества в общепланетарном масштабе, общих действий правительств и народов.

■ Глобальные проблемы человечества

Название	Причины возникновения и особенности	Возможные пути преодоления
I. Политические		
1. Глобальная опасность	Гонка вооружений и наращивание арсеналов оружия массового уничтожения (1920— 1980-е гг.). Большое количество региональных военно-политических конфликтов на национальной или религиозной почве (государства бывшей Югославии, Грузия, Армения, Азербайджан, Юг России, Афганистан, Таджикистан, Израиль и др.)	Широкомасштабное развертывание антивоенного движения. Переговоры по сокращению и ликвидации наиболее опасного оружия. Миротворческие миссии ООН, НАТО и других международных организаций
2. Международный терроризм	Усиление противостояния между христианским и мусульманским миром. Усиление влияния исламского фундаментализма в некоторых странах. Захват заложников, террористические акты в самолетах, поездах, других местах массового сосредоточения людей (11 сентября 2001 г. в США и др.)	Создание сложных технических систем, компьютерных сетей для обнаружения оружия, взрывчатки. Создание международной полицейской службы «Интерпол»

Название	Причины возникновения и особенности	Возможные пути преодоления
II. Демографические		
1. Высокие темпы прироста населения в развивающихся странах	К 2025 г. население этих стран увеличится на 3 млрд чел., что будет составлять 95 % прироста населения мира. Увеличение количества безработных, неграмотных	Установление допустимого предела численности населения Земли. Применение мер, направленных на уменьшение показателей рождаемости, повышение качества жизни населения (образование, здоровье)
2. Снижение численности населения в экономически развитых районах мира	Численность населения экономически развитых регионов мира уменьшилась с 33,1 % в середине XX в. до 24,1 % в конце; по прогнозам ООН этот спад будет продолжаться и дальше	Государственная демографическая политика, направленная на стимулирование рождаемости
III. Экологические		
1. Нерациональное природопользование	Обедненность природных ресурсов. Уничтожение многих видов животных. Замена природной растительности на культурную. Обострение проблемы минеральных, энергетических, земельных ресурсов	Переход к материало- и энергосберегающим технологиям, закрытым циклам использования ресурсов. Разработка региональных схем рационального природопользования в зависимости от особенностей территории. Распределение экологически вредных производств
2. Загрязнение окружающей среды	Загрязнение всех оболочек Земли. Возникновение «парникового эффекта», «кислотных дождей». Угроза глобальной экологической катастрофы	Расширение природно-заповедных территорий. Экологическое образование и воспитание населения
IV. Экономические		
1. Сырьевая и энергетическая	Из-за эксплуатации месторождений с более сложными условиями добычи дорожают сырье и энергия и, как следствие, вся продукция хозяйства	Использование альтернативных источников энергии (солнца, ветра, океана). Переход к материало- и энергосберегающим технологиям, комплексному использованию сырья, созданию малоотходного и безотходного производства
2. Продовольственная	Согласно данным ФАО, в настоящее время на планете голодают свыше 500 млн чел., а еще 1 млрд чел. постоянно недоедают	Повышение производительности сельского хозяйства. Контроль за темпами прироста населения. Освоение биологических ресурсов Мирового океана. Внедрение экономических реформ в развивающихся странах

Название	Причины возникновения и особенности	Возможные пути преодоления
V. Социальные		
1. Ухудшение состояния здоровья	Возникновение новых заболеваний, являющихся следствием ухудшения экологической ситуации (СПИД, куриный грипп и др.). Распространение инфекционных заболеваний в развивающихся странах. Распространение в промышленно развитых странах сердечно-сосудистых и раковых заболеваний	Пропаганда и переход к здоровому образу жизни. Обеспечение полноценного питания. Улучшение экологических условий. Возвращение к средствам народной медицины
2. Низкий уровень образования и компьютерной грамотности	Большое количество неграмотного населения в слаборазвитых странах. Отсутствие собственной системы профессионального и высшего образования в развивающихся странах	Решение экономических проблем в развивающихся странах
3. Кризисные явления в области культуры	Вульгаризация массовой культуры и отрыв от национальных традиций. Американизация культуры	Сохранение уникальных достижений национальных культур. Национальное и религиозное воспитание
4. Распространение преступности и наркомании	Интернационализация преступности во многих случаях опережает темпы мировой интеграции в экономической, социальной и культурной сферах. Распространение организованных форм преступности. Формирование мафиозных кланов, рынков сбыта наркотиков	Объединение усилий правоохранительных организаций разных стран мира в борьбе с преступностью. Уничтожение плантаций наркосырья. Правовое воспитание молодежи. Решение экономических проблем

РАЗДЕЛ II. РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОГРАФИЯ

Тема 1. Страны Западной Европы

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



Цифрами на карте обозначены:

1 Эстония	8 Словакия	14 Союз Сербии и Черногории
2 Дания	9 Венгрия	15 Македония
3 Нидерланды	10 Словения	16 Албания
4 Бельгия	11 Хорватия	17 Монако
5 Люксембург	12 Босния и Герцеговина	18 Андорра
6 Швейцария	13 Сан-Марино	19 Гибралтар

Западная Европа		
25 стран; общая площадь — 3,7 млн км ²		
Северная Европа	Средняя Европа	Южная Европа
<ul style="list-style-type: none"> Исландия Норвегия Финляндия Швеция Дания 	<ul style="list-style-type: none"> Ирландия Великобритания Франция Бельгия Нидерланды Люксембург Германия Австрия Швейцария Лихтенштейн 	<ul style="list-style-type: none"> Испания Португалия Италия Греция Андорра Сан-Марино Монако Ватикан Гибралтар Мальта

Главные черты ЭГП стран Западной Европы

Приморское положение подавляющего большинства стран

Относительная компактность территорий

Большая протяженность сухопутных и морских границ со странами Центральной Европы

Природные условия стран Западной Европы

Рельеф	Климат
<ul style="list-style-type: none"> • Равнины: Северо-Германская, Северо-Французская, Лондонская, Мидленд и др. • Горы: Скандинавские, Альпы, Аппенины, Балканы, Пиренеи 	<ul style="list-style-type: none"> • Субарктический (Исландия, север Норвегии, Швеции, Финляндии) • Умеренный: морской (Великобритания, Ирландия, Дания, Норвегия, Швеция, Финляндия, Бельгия, Нидерланды, запад Франции) и умеренно континентальный (Германия, восток Франции, Люксембург, Австрия, Швейцария, Лихтенштейн) • Субтропический средиземноморский (Португалия, Испания, Италия, Греция, юг Франции, Мальта, Монако, Сан-Марино, Андорра, Ватикан, Гибралтар)

Минеральные	
<ul style="list-style-type: none"> • Нефть (Великобритания, Норвегия) • Природный газ (Норвегия, Нидерланды) • Каменный уголь (Германия, Франция, Великобритания) • Бурый уголь (Германия) • Железная руда (Швеция, Испания, Франция, Великобритания, Люксембург) 	<ul style="list-style-type: none"> • Полиметаллические руды (Финляндия, Норвегия, Испания) • Алюминиевые руды (Греция, Франция) • Урановые руды (Франция, Испания) • Ртуть (Испания, Италия) • Калийная соль (Германия, Франция) • Строительное сырье (Южная Европа)

Природные ресурсы стран Западной Европы

Земельные	Рекреационные	Лесные	Водные
<ul style="list-style-type: none"> • Тундрово-глеевые, дерново-подзолистые почвы (Северная Европа) • Бурые лесные, серые лесные, черноземы (Средняя Европа) • Каштановые, коричневые, красно-бурые (Южная Европа) 	<ul style="list-style-type: none"> • Приморские (Франция, Италия, Испания, Мальта) • Приозерные (Швейцария) • Горные (Альпы) • Историко-культурные (повсюду) 	<ul style="list-style-type: none"> • Занимают 20 % территории • Лучше всего обеспечены страны Северной Европы, Австрия, Швейцария 	<ul style="list-style-type: none"> • Полноводные реки (Дунай, Рейн, Луара) • Реки Северной Европы богаты гидроресурсами • Дефицит питьевой воды

■ Характеристика населения стран Западной Европы

Страна	Население		
	Количество, млн чел.	Плотность, чел./км ²	ИРЧП
Австрия	8,1	97,0	0,908
Андорра	0,067	142,7	*
Бельгия	10,2	335,5	0,925
Ватикан	0,0008	1773,3	*

* Нет данных.

Страна	Население		
	Количество, млн чел.	Плотность, чел./км ²	ИРЧП
Великобритания	59,5	243,8	0,919
Германия	82,8	231,9	0,911
Греция	10,6	80,3	0,875
Гибралтар	0,027	4612	*
Дания	5,3	123,8	0,911
Ирландия	3,8	54,0	0,907
Исландия	0,276	2,7	0,927
Испания	40,0	79,0	0,899
Италия	57,6	191,3	0,903
Лихтенштейн	0,032	201,2	*
Люксембург	0,437	169,0	0,908
Мальта	0,391	1237,3	0,865
Монако	0,032	16256,0	*
Нидерланды	15,9	385,2	0,925
Норвегия	4,5	13,8	0,934
Португалия	10,0	109,0	0,869
Сан-Марино	0,027	—	*
Финляндия	5,2	15,3	0,918
Франция	59,3	109,1	0,917
Швейцария	7,3	175,8	0,915
Швеция	8,9	20,4	0,926

Особенности расселения населения

Средняя плотность населения около 100 чел./км²

Уровень урбанизации в среднем составляет 75 %

Высокая концентрация населения в городах; крупнейшие агломерации — Лондонская (13 млн чел.) и Парижская (9 млн чел.); мегаполисы — Английский и Прирейнский (по 35 млн чел.)

Религиозный состав

Католичество

Страны Средней и Южной Европы

Протестантизм

Страны Северной Европы, Великобритания, север Германии

Православие

Греция

Ислам

Иммигранты во Франции, Германии, Италии, Бельгии

* Нет данных.

■ Хозяйство стран Западной Европы

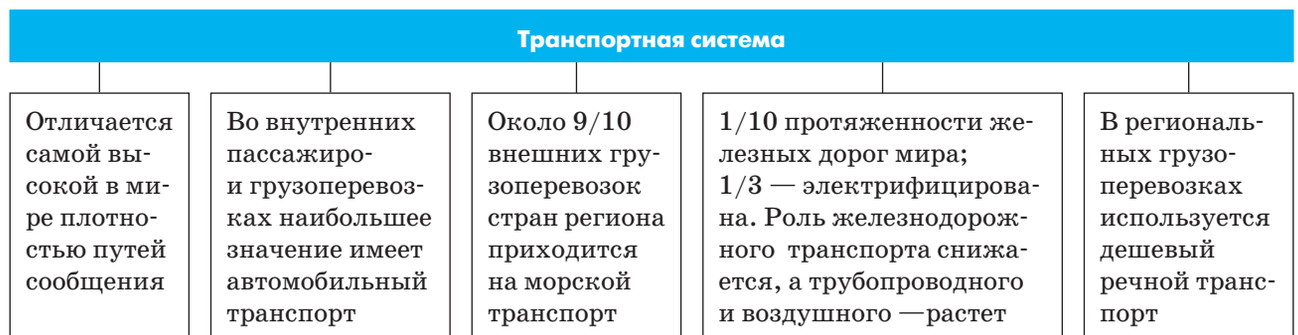
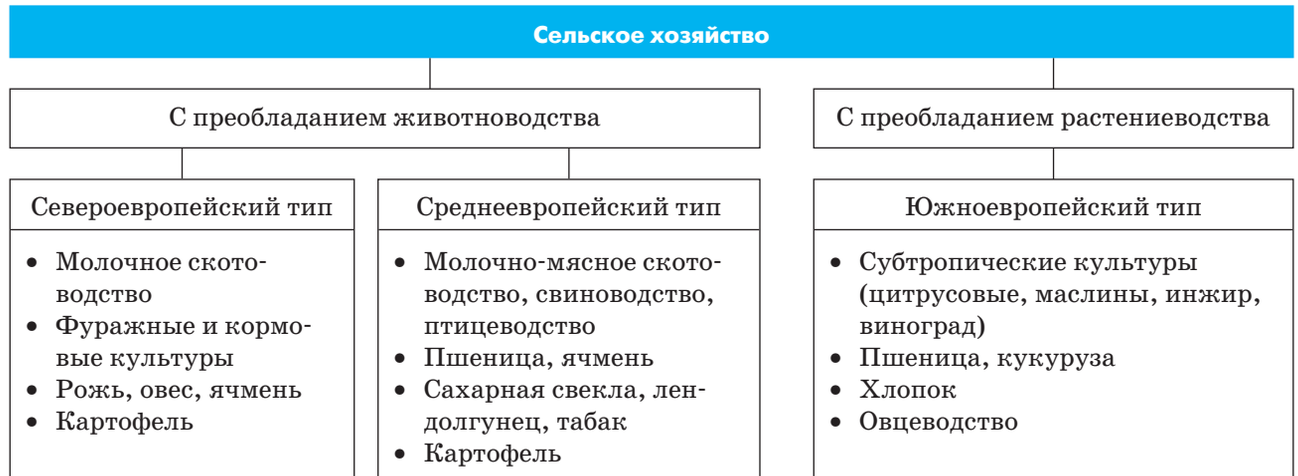
Западноевропейская экономика имеет четко выраженный постиндустриальный характер. В хозяйстве региона важную роль играют ТНК, объединяющие капиталы разных стран.

Главная форма сотрудничества западноевропейских стран с конца 1950-х гг. — динамическая интеграция; ее основные этапы: образование «Общего рынка» (ЕС), расширение его в начале 1970-х гг. и формирование ядра региона из стран, входящих в ЕС.



Сельское хозяйство региона характеризуется высоким уровнем развития и высокой производительностью. В регионе производят 12—15 % мирового объема зерновых,

20 % — мяса, 30 % — молока. Под влиянием интеграции усилилась специализация сельского хозяйства стран региона.



На взаимную торговлю стран региона приходится 60 % внешнеторговых сделок; 16 % — на торговлю с Японией и США; 20 % — на развивающиеся страны; 4—5 % — на постсоциалистические

страны (половина — с Россией). Интеграционные процессы являются причиной более рационального размещения отраслей хозяйства, повышения его эффективности и конкурентоспособности продукции.



ГЕРМАНИЯ (ФЕДЕРАТИВНАЯ РЕСПУБЛИКА ГЕРМАНИЯ, ФРГ)



- Площадь — 357,0 тыс. км² (61-е место среди государств мира)
- Население — 82,8 млн чел. (12-е место)
- ВВП (2000 г.) — 1880 млрд долл. (4-е место)
- ВВП на душу населения — 22 700 долл. (16-е место)
- Государственный строй: парламентская республика, федеративное государство

Главные особенности ЭГП

Расположена в центре Европы

Граничит с девятью высокоразвитыми и среднеразвитыми странами

Соседи — партнеры по НАТО или нейтральные государства (Швейцария, Австрия)

На севере имеет выход к Северному и Балтийскому морям

Расположена на пересечении транзитных железнодорожных, авто-, авиа-, трубопроводных путей

Минеральные

Месторождения каменного и бурого угля, железной руды, урана, магния, нефти, природного газа, меди, калийной и каменной солей — ограничены и истощены

Рекреационные

- Историко-культурного направления (Берлин, Дрезден, Мюнхен и др.)
- Горнолыжного направления (Альпы)

Природные ресурсы

Водные

- Реки: Рейн, Дунай, Эльба, Среднегерманский и Кильский каналы
- Дефицит питьевой воды

Земельные

Подзолистые, бурые лесные почвы; в предгорьях — черноземоподобные лесные почвы

Лесные

Занимают 29 % площади, широколиственные и хвойные

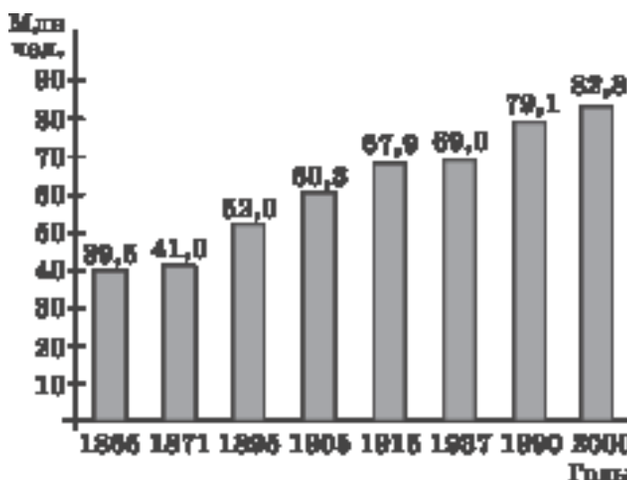
Природные условия

Рельеф
Повышается с севера на юг: Северо-Германская низменность, Среднегерманские горы, Баварское плоскогорье, Восточные Альпы

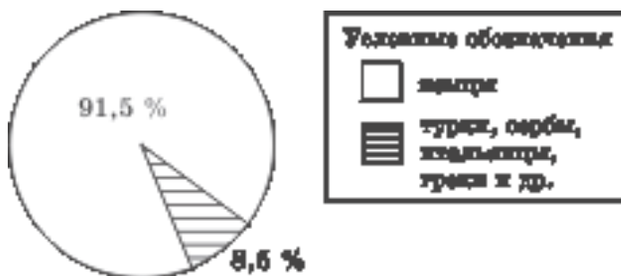
Климат
<ul style="list-style-type: none"> Умеренный, переходной от морского к умеренно континентальному Средние температуры в Берлине: января — $-1\text{ }^{\circ}\text{C}$, июля — $+18\text{ }^{\circ}\text{C}$ Осадки 600—900 мм/год

Население
<ul style="list-style-type: none"> Плотность — $231,9\text{ чел./км}^2$ (33-е место) Рождаемость — $9,4\text{ ‰}$ Смертность — $10,5\text{ ‰}$ Естественный прирост — $-1,1\text{ ‰}$ Продолжительность жизни: мужчины — 74,3 года женщины — 80,7 года Городское население — 86 %

■ Динамика численности населения



■ Этнонациональная структура



■ Религиозная структура

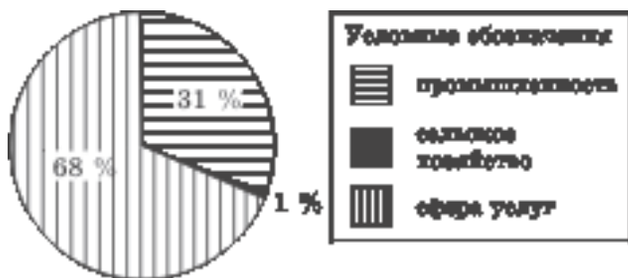


■ Крупнейшие города

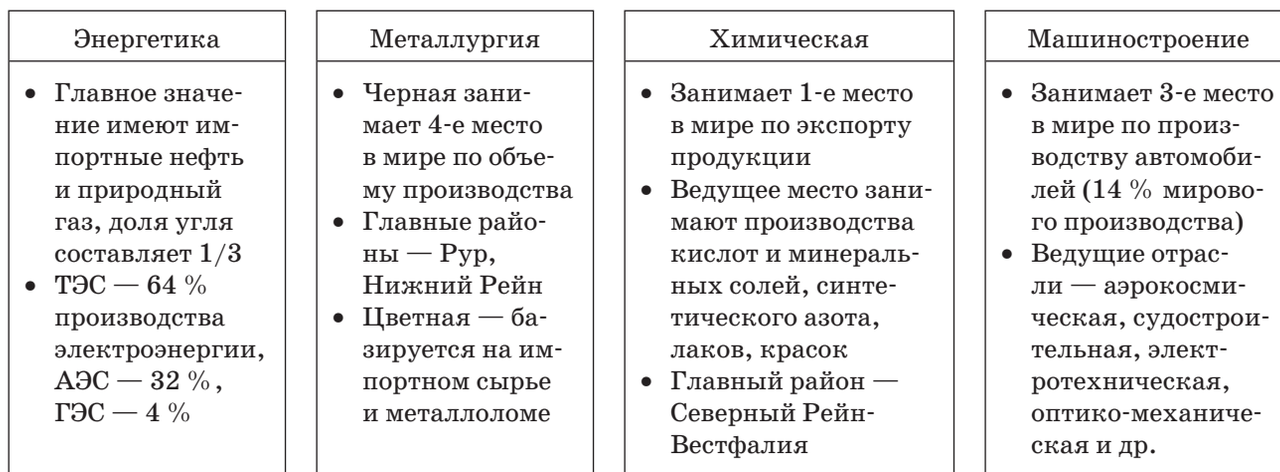
Город	Численность населения, млн чел.	Город	Численность населения, млн чел.
Берлин	3,4	Франкфурт-на-Майне	0,64
Гамбург	1,7	Эссен	0,61
Мюнхен	1,2	Дортмунд	0,59
Кельн	0,96	Штутгарт	0,59

■ Хозяйство Германии

Структура хозяйства по доле в ВВП



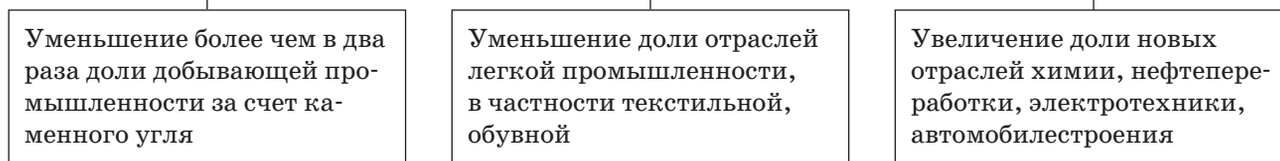
Германия относится к высокоразвитым странам мира и является членом «Большой семерки». По объему экономического производства она занимает 3-е место в мире, а по объему торговли — 2-е. На отраслевую и территориальную структуру хозяйства Германии большое влияние оказало сорокалетнее раздельное развитие ее западной и восточной частей, имевших разное социально-экономическое и политическое устройство. Бывшая Германская Демократическая Республика стала своеобразной «черной дырой» в экономике объединенной Германии. Основа германской экономики — промышленное производство, где преобладают небольшие предприятия. Промышленность в 1998 г. обеспечила 35,3 % стоимости ВВП, или 878 млрд долл.



Структура промышленности Германии



Структурные изменения в промышленности Германии



Сельское хозяйство

- Основа сельскохозяйственного производства — сельская семейная ферма
- Характеризуется высокой производительностью труда: один сельскохозяйственный работник обеспечивает продуктами питания более 75 чел.
- Сельское хозяйство полностью удовлетворяет потребности населения

Животноводство

- Ведущая отрасль, 70 % общей стоимости сельскохозяйственной продукции
- Молочное скотоводство
- Свиноводство (4-е место в мире по поголовью)

Растениеводство

- Зерновые (пшеница, ячмень)
- Технические (сахарная свекла, хмель)
- Кормовые культуры
- Виноградарство, садоводство
- Овощеводство
- Картофель (3-е место в мире)

Транспорт

Автомобильный (1-е место в пассажиро- и грузоперевозках)

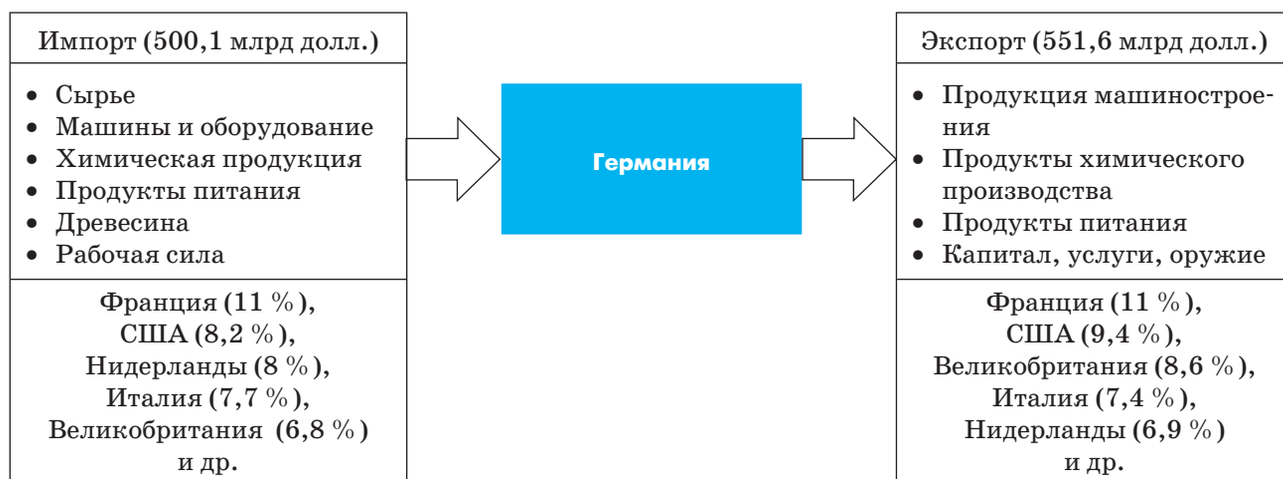
Железнодорожный (перевозка сырья, крупных грузов)

Речной (важное значение во внутренних перевозках; главная артерия — Рейн; все большие реки судоходны; система каналов объединяет все речные бассейны)

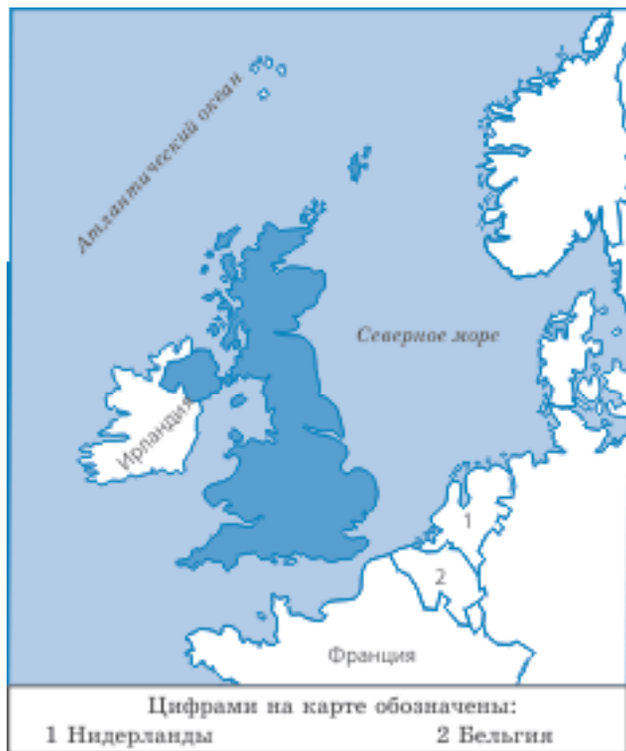
Морской (обслуживает внешнеторговые перевозки; торговый флот — 1146 судов)

Воздушный (обеспечивает внешние пассажиро-перевозки)

■ Внешнеэкономические связи



ВЕЛИКОБРИТАНИЯ



- Официальное название — Объединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
- Площадь — 244,1 тыс. км² (77-е место среди государств мира)
- Население — 59,5 % млн чел. (20-е место)
- ВВП (2000 г.) — 1297 млрд долл. (7-е место)
- ВВП на душу населения — 21 800 долл. (19-е место)
- Государственное устройство: конституционная монархия, федеративное государство.

В эпоху Великих географических открытий Великобритания захватила огромные заморские территории и стала метрополией Британской империи, где в XIX в. проживало 40 % населения земного шара. Распад колониальной системы в XX в. обусловил появление новой формы политического и экономического объединения бывших колониальных территорий — Содружества Наций, куда в настоящее время входят около 50 стран и территорий, когда-то принадлежавших Британской империи.

Главные особенности ЭГП

Расположена на Британских островах в Северо-Западной Европе

На суше граничит с Ирландией, через пролив Ла-Манш — с Францией

Расположена на пересечении морских путей

Имеет в своем составе владения: 11 территорий в Атлантическом и Индийском океанах, Вест-Индии

Минеральные

Каменный уголь, нефть и природный газ (на шельфе Северного моря), железная руда, каолин, калийная соль

Рекреационные

- Историко-культурного направления (Лондон, Виндзор, Стретфорд-на-Эйвоне)
- Экологического направления (многочисленные национальные парки)

Природные ресурсы

Водные

Реки полноводные, крупнейшие — Темза, Трент, Северн, Мерсей — соединены каналами

Земельные

Подзолистые, бурые лесные и аллювиально-луговые почвы окультурены и дают высокие урожаи

Лесные

Занимают 10 % территории; имеют преимущественно рекреационное значение

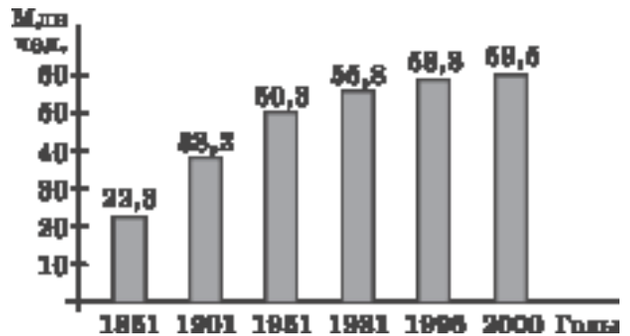
Природные условия

Рельеф
<ul style="list-style-type: none"> На северо-западе древние горы (Пеннинские, Кембрийские), на севере — Шотландское нагорье На юго-востоке равнины (Мидленд, Лондонская)

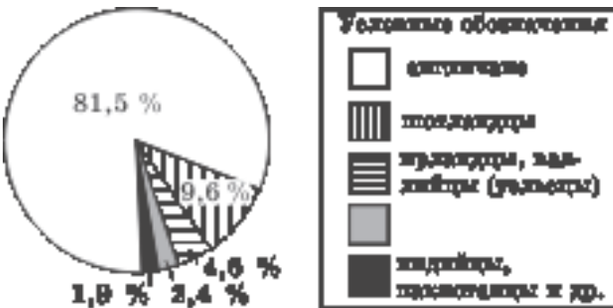
Климат
<ul style="list-style-type: none"> Умеренный морской с мягкой влажной зимой и прохладным влажным летом Средние температуры в Лондоне: января — +3 °С, июля — +18 °С Осадки: 600 мм/год; на западе до 3000 мм/год

Население
<ul style="list-style-type: none"> Плотность — 243,8 чел./км² (30-е место) Рождаемость — 11,8 ‰ Смертность — 10,4 ‰ Естественный прирост — 1,4 ‰ Продолжительность жизни: мужчины — 75 лет, женщины — 80,5 года Городское население — 89,5 %

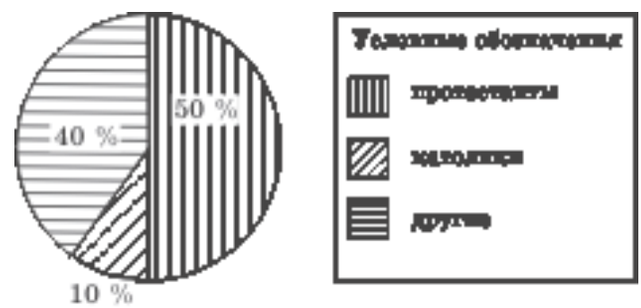
■ Динамика численности населения



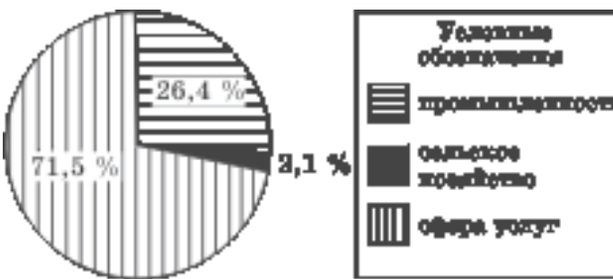
■ Этнонациональная структура



■ Религиозная структура



■ Структура занятости населения

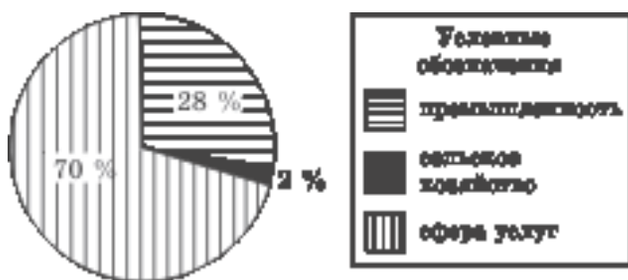


■ Крупнейшие города

Город	Численность населения, млн чел.
Лондон	4,1
с пригородной зоной	7,2
Бирмингем	1,0
Лидс	0,7
Глазго	0,6
Ливерпуль	0,5

■ Хозяйство Великобритании

Структура хозяйства по доле в ВВП



Великобритания относится к высокоразвитым постиндустриальным государствам мира и является членом «Большой семерки». По величине ВВП (1257 млрд долл. в 1999 г.) она занимала 5-е место в мире. Сейчас происходят изменения отраслевой и территориальной структуры промышленности Великобритании. Угольная промышленность сворачивается, нефтяная и газовая интенсивно развиваются. Возрастает значение высокотехнологических отраслей: электротехники, телекоммуникаций, авиа- и аэрокосмической промышленности, некоторых отраслей химической промышленности (биотехнологии, фармацевтики).

Энергетика	Металлургия	Химическая	Машиностроение
<ul style="list-style-type: none"> Самые большие запасы энергетического угля сосредоточены в Йоркширском бассейне (60 %) По уровню производства природного газа принадлежит к крупнейшим производителям мира ТЭС — 76 % производства электроэнергии, АЭС — 23 %, ГЭС — 1 % 	<ul style="list-style-type: none"> Предприятия черной металлургии сместились к морскому побережью, ориентируясь на импортную руду Крупнейший металлургический район — Южный Уэльс 90 % стали и 75 % проката производится компанией «Бритиш стил» Цветная металлургия ориентируется на переработку привозных неочищенных металлов и металлолома 	<ul style="list-style-type: none"> Ориентируется на собственное (угле-химия) и импортное сырье По производству синтетического каучука занимает 7-е место в мире Главный район — Юго-восток Крупнейшая компания — «Империл Кемикл Индастриз» — производит 22 % синтетических волокон среди развитых стран мира и 25 % взрывчатых веществ промышленного значения 	<ul style="list-style-type: none"> Ведущая отрасль экономики Основные отрасли — общее, электротехническое и транспортное машиностроение Авиаракетно-космическая промышленность занимает 3-е место среди развитых стран после США и Франции Происходит спад в судостроении

Структура промышленности Великобритании

Пищевая	Легкая
<ul style="list-style-type: none"> 12,5 % объема промышленной продукции Работает как на собственном, так и на импортном сырье 	<ul style="list-style-type: none"> Ведущая отрасль — текстильная (производство шерстяных, хлопчатобумажных, синтетических и льняных тканей, трикотажа) Развиты швейная и обувная промышленность

Сельское хозяйство

- Характерно наличие крупных землевладельцев, сдающих землю в аренду фермерам
- Типичная ферма — высокомеханизованное товарное хозяйство, широко использующее наемную площадь, достижения современной агротехники и ветеринарии
- Страна наполовину обеспечивает себя собственными продуктами питания

Животноводство

- 2/3 сельскохозяйственной продукции (по стоимости)
- Молочное скотоводство
- Птицеводство
- Свиноводство
- Овцеводство
- Рыболовство

Растениеводство

- Зерновые (ячмень, овес, пшеница)
- Технические (сахарная свекла)
- Кормовые культуры
- Садоводство
- Овощеводство
- Цветоводство

Транспорт

Морской (18-е место в мире, 2-е в Европе, 90 % по весу и 2/3 по стоимости грузооборота страны)

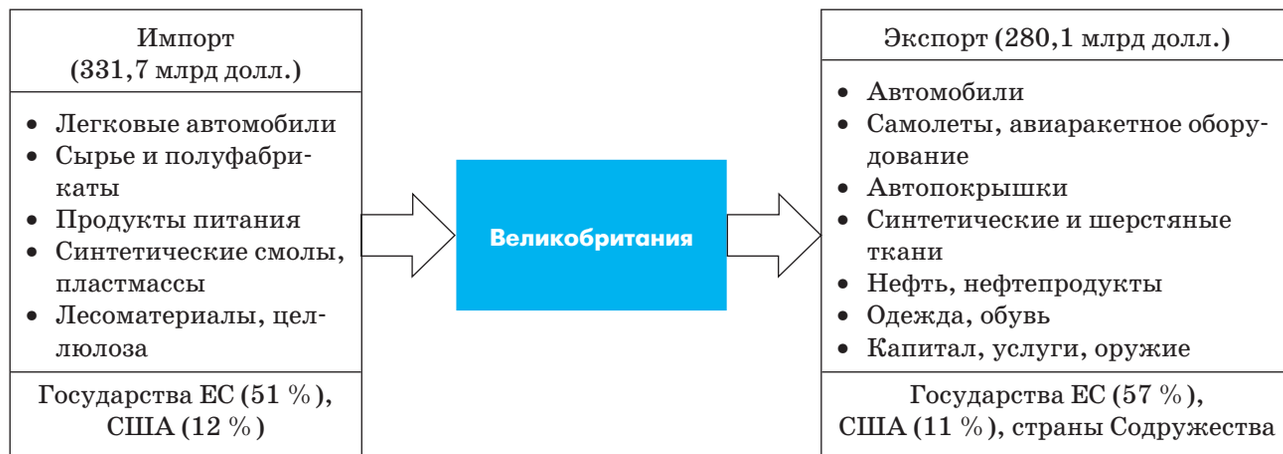
Автомобильный (4/5 внутреннего грузо- и пассажирооборота)

Железнодорожный (1/10 внутреннего грузо- и пассажирооборота; протяженность железных дорог сокращается)

Речной (1,7 % общего грузооборота)

Трубопроводный (23 % грузов — снабжение нефтью и природным газом с шельфа Северного моря)

■ Внешнеэкономические связи



Франция (Французская Республика)



- Площадь — 551,6 тыс. км² (48-е место среди государств мира)
- Население — 59,3 млн чел. (21-е место)
- ВВП (2000 г.) — 1382 млрд долл. (6-е место)
- ВВП на душу населения — 23 300 долл. (12-е место)
- Государственное устройство: президентская республика, унитарное государство

Главные особенности ЭГП

Расположена на крайнем западе Европы

Граничит только с развитыми странами

Имеет широкий выход к Атлантическому океану и Средиземному морю

По территории проходят важные транзитные автомобильные, железнодорожные и речные пути сообщения

Имеет владения в Южной Америке, Вест-Индии, Индийском и Тихом океанах

Минеральные

Каменный уголь (Лотарингия), урановые руды (Центральный массив), нефть, природный газ, железные руды, бокситы, калийная и каменная соли, строительное сырье

Рекреационные

- Пляжного направления (морское побережье)
- Историко-культурного направления (22 объекта в перечне ЮНЕСКО)
- Горнолыжного направления (Альпы)

Природные ресурсы

Водные

Реки — Сена, Рона, Гаронна — соединены системой судоходных каналов; энергия приливов; гидроресурсы

Земельные

Преобладают бурые лесные и подзолистые почвы, нуждающиеся в мелиорации

Лесные

Занимают 27 % территории, преимущественно вторичные

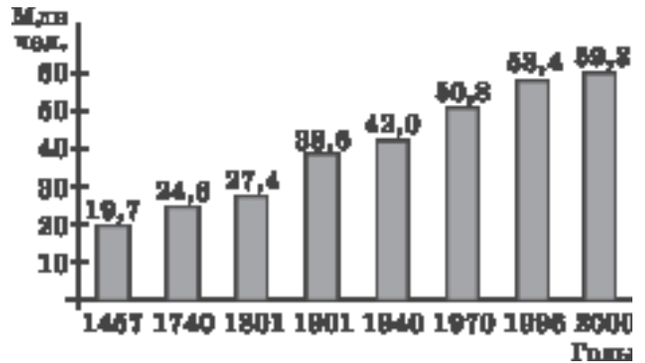
Природные условия

Рельеф
<ul style="list-style-type: none"> • Низменности (Северо-Французская, Аквитанская — 50 % площади) • Горы (Вогезы, Центральный массив, Арденны — древние; Альпы и Пиренеи — молодые)

Климат
<ul style="list-style-type: none"> • На севере — морской, умеренный; на юге — субтропический средиземноморский • Средние температуры в Париже: января — +3 °С, июля — +19 °С • Осадки 600—700 мм/год

Население
<ul style="list-style-type: none"> • Плотность — 109,1 чел./км² (66-е место) • Рождаемость — 12,3 ‰ • Смертность — 9,2 ‰ • Естественный прирост — 3,1 ‰ • Продолжительность жизни: мужчины — 74,9 года женщины — 82,9 года • Городское население — 75 %

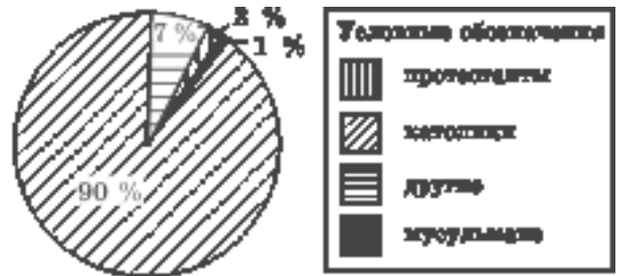
■ Динамика численности населения



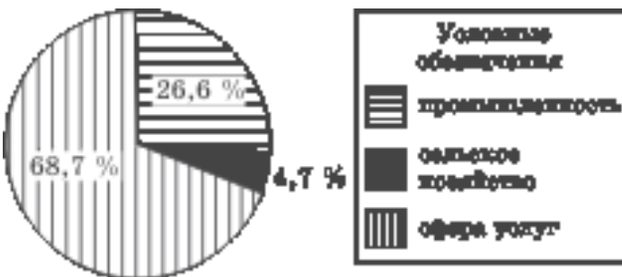
■ Этнонациональная структура



■ Религиозная структура



■ Структура занятости населения

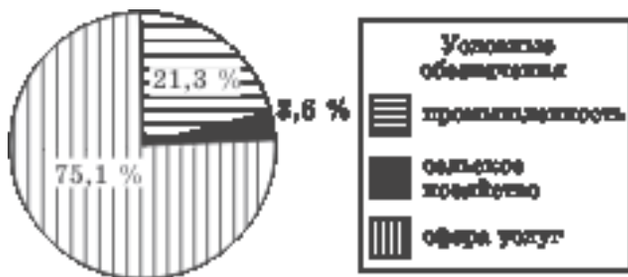


■ Крупнейшие города

Город	Численность населения, млн чел.
Париж	2,1
Марсель	0,8
Лион	0,4
Тулуза	0,4
Ницца	0,3
Нант	0,3

■ Хозяйство Франции

Структура хозяйства по доле в ВВП



Франция относится к высокоразвитым постиндустриальным странам мира. За последние 50 лет объем промышленного производства возрос почти в шесть раз, а сельскохозяйственного — более чем в два раза. По объему промышленного производства и величине ВВП (1500 млрд долл.) Франция занимает 4-е место в мире после США, Японии и Германии. Пик развития промышленности пришелся на 1960—1973 гг., когда средние темпы роста составляли около 7 % в год. Но со временем темпы развития начали снижаться. Особенно снизилось производство текстиля, кожи, бумаги, металлургической продукции, строительных материалов. Характерная особенность промышленности конца 1990-х гг. — высокие темпы развития отраслей, определяющих НТП, — аэрокосмической, военной, общего машиностроения, автомобилестроения, фармацевтики.

Энергетика	Металлургия	Машиностроение	Химическая
<ul style="list-style-type: none"> Опирается на использование как собственного, так и импортного (более 50 %) сырья Угольная промышленность находится в кризисном состоянии По уровню развития атомной энергетики уступает только США АЭС — 3/4 производства электроэнергии, ГЭС — 17 %, ТЭС — 5 % 	<ul style="list-style-type: none"> По производству черных металлов занимает 5-е место в Европе (после России, Германии, Италии и Украины) Для производства черных металлов используется преимущественно местное сырье По производству бокситов входит в двадцатку мировых производителей По выплавке алюминия занимает 3-е место в Европе, свинца — 7-е место в мире, цинка — 9-е 	<ul style="list-style-type: none"> Главная отрасль промышленности (6500 предприятий) По стоимости продукции машиностроения занимает 4-е место в мире Ведущая отрасль — транспортное машиностроение (более 3 млн автомобилей) По производству самолетов и скоростных поездов занимает 1-е место в мире 	<ul style="list-style-type: none"> Производство минеральных удобрений, резины, пластмасс, синтетического каучука и волокон, моющих средств, медикаментов, парфюмерии Отрасли базируются преимущественно на местном сырье

Структура промышленности Франции

Легкая	Пищевая
<ul style="list-style-type: none"> Текстильная — на севере Трикотажная (Париж, Труа, Рубе) Швейная (Париж) 	<ul style="list-style-type: none"> Мясная Молочная Мукомольная Консервная Хлебопекарная Производство вин и коньяков Сыродельная Кондитерская

Сельское хозяйство

- Франция — один из ведущих производителей сельскохозяйственной продукции в мире
- Занимает 1-е место в Западной Европе по производству зерна, молока, сахарной свеклы; 2-е — по производству мяса и картофеля (после Германии), винограда и винодельческой продукции (после Италии)
- Основные производители товарной продукции — фермеры, которые работают на небольших участках площадью 20—25 га
- Структура сельского хозяйства характеризуется большим разнообразием отраслей и приблизительно одинаковой долей растениеводства и животноводства в стоимости произведенной продукции

Животноводство (53 % стоимости продукции)

- Молочно-мясное скотоводство, ориентированное на собственную кормовую базу
- Свиноводство (3-е место в мире по поголовью)
- Овцеводство
- Птицеводство

Растениеводство (47 % стоимости продукции)

- Зерновые (пшеница, кукуруза, ячмень, овес, рожь, рис)
- Виноградарство (на юге)
- Овощеводство
- Технические (сахарная свекла)
- Масличные (подсолнечник, маслины)
- Садоводство

Транспорт

Автомобильный (более 50 % внутренних пассажироперевозок и 40 % грузоперевозок)

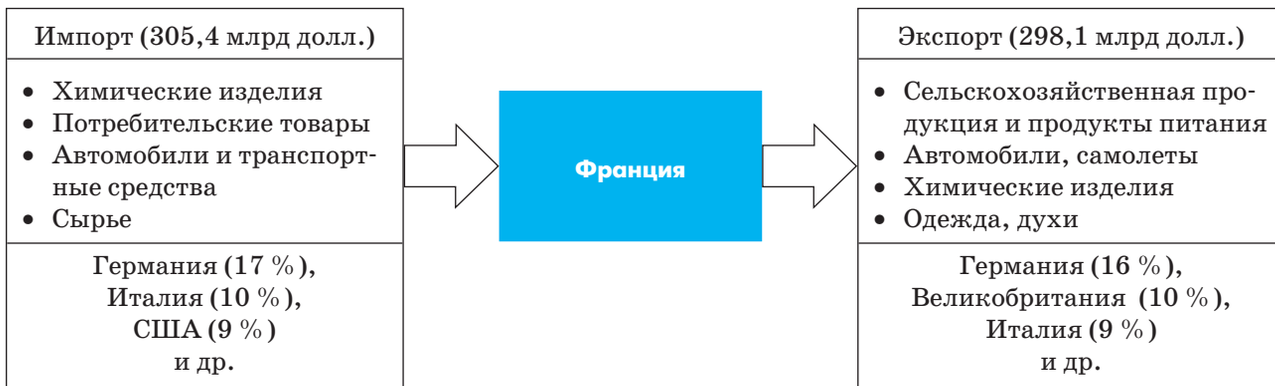
Железнодорожный (8,2 % внутренних грузоперевозок, около 50 % пассажироперевозок)

Трубопроводный (транспортировка нефти и природного газа)

Морской (90 % внешних грузоперевозок)

Воздушный (обеспечивает внешние пассажироперевозки; главная компания — «Эр-Франс»)

■ Внешнеэкономические связи



Италия (Республика Италия)



- Площадь — 301 тыс. км² (70-е место среди государств мира)
- Население — 57,6 млн чел. (22-е место)
- ВВП (2000 г.) — 1233,4 млрд долл. (8-е место)
- ВВП на душу населения — 21 400 долл. (20-е место)
- Государственное устройство: парламентская республика, унитарное государство

Главные особенности ЭГП

Расположена на юге Европы	Территория состоит из трех частей: материковой, Апеннинского полуострова, островов Сицилия, Сардиния и др.	80 % государственной границы омывается Средиземным морем	Расположена на пересечении транзитных путей между Европой, Азией, Африкой	На суше граничит с Францией, Швейцарией, Австрией и Словенией	На территории расположены два анклава: республика Сан-Марино и государство-город Ватикан
---------------------------	--	--	---	---	--

Минеральные

Каменный уголь (низкое качество), природный газ (незначительные месторождения); полиметаллические, ртутные и марганцевые руды; строительные материалы (мрамор, гранит, туфы)

Рекреационные

- Пляжно-курортного направления (побережье)
- Историко-культурного направления (23 объекта в перечне ЮНЕСКО)
- Горнолыжного направления (Альпы)

Природные ресурсы

Водные

- Значительные гидроресурсы альпийских рек
- Дефицит питьевой воды

Земельные

Бурые лесные, коричневые, красноземы, аллювиальные почвы

Лесные

Занимают 20 % территории, преимущественно малопродуктивные низкорослые деревья и кустарники; в Альпах — хвойные леса

Природные условия

Рельеф

- Горы — 80 % территории: Альпы, Апеннины (сейсмичность, вулканизм, гейзеры, карст)
- Равнины — 20 % территории: Падуанская равнина

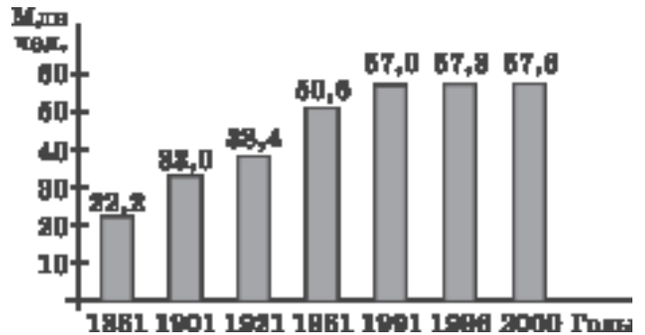
Климат

- На севере — переходный от субтропического к умеренному, на юге и в центре — субтропический средиземноморский; в горах — высотная поясность
- Средние температуры в Риме: января — +7 °С, июля — +26 °С
- Осадки 508 мм/год

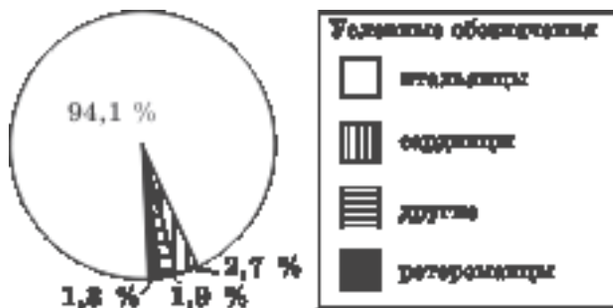
Население

- Плотность — 191,3 чел./км² (37-е место)
- Рождаемость — 9,1 ‰
- Смертность — 10,0 ‰
- Естественный прирост — -0,9 ‰
- Продолжительность жизни: мужчины — 75,8 года, женщины — 82,4 года
- Городское население — 67 %

■ Динамика численности населения



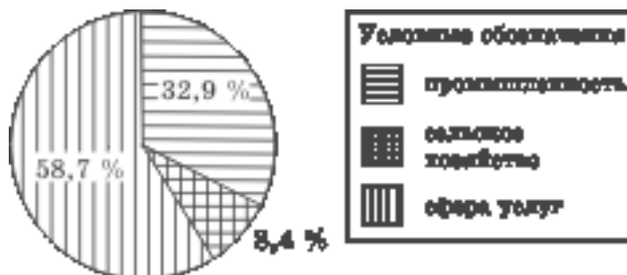
■ Этнонациональная структура



■ Религиозная структура



■ Структура занятости населения

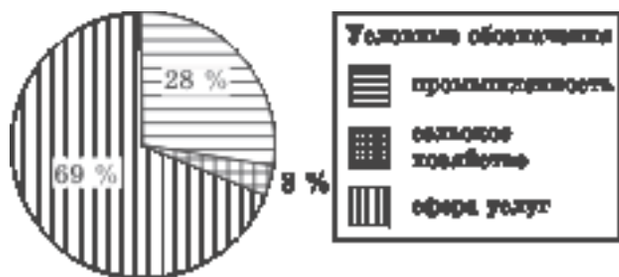


■ Крупнейшие города

Город	Численность населения, млн чел.
Милан	4,2
Неаполь	3,0
Рим	2,8
Турин	1,3
Палермо	0,7
Генуя	0,7

■ Хозяйство Италии

Структура хозяйства по доле в ВВП



Италия — высокоразвитая постиндустриальная страна. После Второй мировой войны Италия быстро превратилась в одно из самых мощных государств Европы. Характерная особенность хозяйства — диспропорция в уровне развития Северной и Южной Италии. Северная Италия — наиболее развитая часть страны с высокой концентрацией капитала и производства.

Главные особенности промышленности Италии

Ведущая роль машиностроения и химической промышленности

Широкое использование импортного сырья и энергоносителей

Отставание в развитии сложных, наукоемких отраслей

Значительная роль отраслей легкой промышленности

Большое значение малых и средних предприятий

Значительные территориальные контрасты в уровне индустриализации

Энергетика

- Работает преимущественно на импортном сырье
- По производству электроэнергии занимает 11-е место в мире
- ТЭС — 75 % производства электроэнергии, ГЭС — 22 %, остальные — 3 %
- Атомная энергетика свернута
- Мощная нефтеперерабатывающая промышленность

Металлургия

- Черная металлургия использует импортное сырье
- По выплавке стали занимает 8-е место в мире, чугуна — 11-е место
- В цветной металлургии значительна доля местного сырья
- Производятся магний, цинк, алюминий, сурьма

Машиностроение

- 33 % стоимости всей промышленной продукции
- Ведущая отрасль — транспортное машиностроение
- Лидер по производству автомобилей — концерн «ФИАТ»
- Производство бытовой техники (холодильников, стиральных машин)

Химическая

- Производит химические волокна, красители, средства защиты растений, минеральные удобрения
- Большинство предприятий тяготеют к морским портам, где расположены нефтеперерабатывающие предприятия

Структура промышленности

Легкая

Развиты швейная (2-е место в мире), обувная (2-е место в мире), текстильная, трикотажная, ювелирная отрасли

Пищевая

- Занимает 3-е место среди отраслей обрабатывающей промышленности
- Ведущие подотрасли: макаронная, сахарная, винодельная, масличная, консервная

Сельское хозяйство

- Обеспечивает население продовольствием на 75—80 %
- Главная отрасль — растениеводство (60 %)
- Под влиянием интеграции доля растениеводческой продукции постоянно увеличивается

Животноводство

- Молочное (на севере) и мясное (в центре) скотоводство
- Свиноводство
- Овцеводство
- Разведение коз, ослов, мулов

Растениеводство

- Цитрусовые, фрукты
- Виноградарство
- Зерновые (пшеница, кукуруза, рис)
- Сахарная свекла
- Волокнистые (хлопок, лен)
- Табаководство (1-е место в Европе)

Транспорт

Автомобильный
(75 % внутренних грузоперевозок и бо́льшая часть пассажироперевозок)

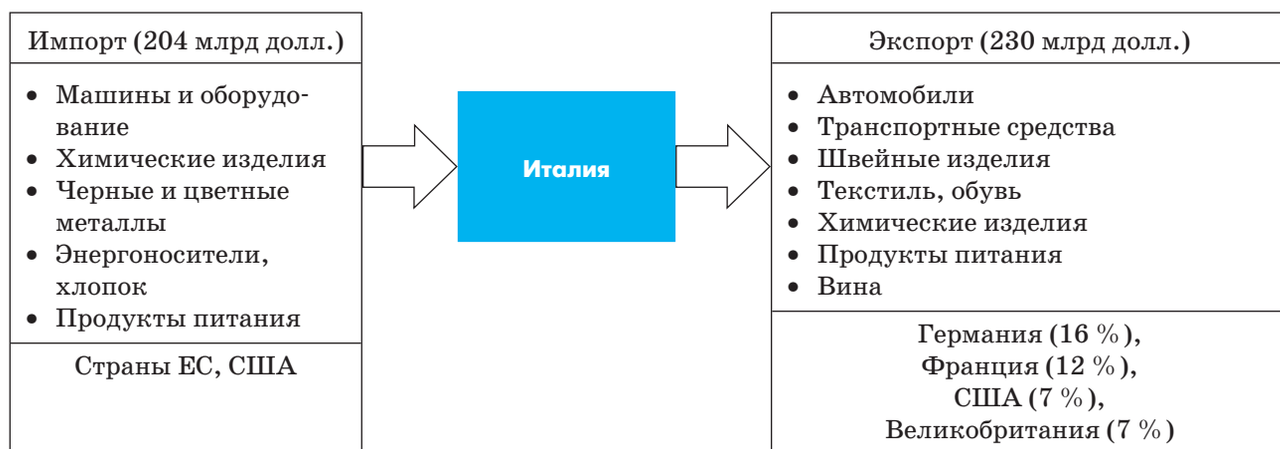
Железнодорожный
(10 % общих грузоперевозок)

Морской
(90 % внешнеэкономических перевозок)

Воздушный
(приобретает все большее значение во внешних пассажироперевозках)

Трубопроводный
(обеспечивает связь промышленных центров с портами; есть транзитные трубопроводы)

■ Внешнеэкономические связи



Тема 2. Страны Центральной и Восточной Европы, Северной и Центральной Азии

СТРАНЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЕВРОПЫ



■ Состав региона

Государство	Площадь, тыс. км ²	Население, млн чел.	ВВП на душу населения, долл.
Литва	65,3	3,6	4800
Латвия	64,6	2,4	4200
Эстония	45,2	1,4	5600
Польша	312,7	38,6	7200
Чехия	78,9	10,3	11 700
Словакия	49,0	5,4	8500
Венгрия	93,0	10,1	7800
Румыния	237,5	22,4	3900
Болгария	111,0	7,8	4300
Союз Сербии и Черногории	102,0	10,7	1800
Босния и Герцеговина	51,1	3,8	1770
Хорватия	56,6	4,3	5100
Македония	25,7	2,0	3800
Словения	20,2	2,0	10 240
Албания	28,7	3,5	1650

Главные особенности ЭГП региона

Компактное расположение в центре Европы между странами Западной и Восточной Европы

Наличие выхода к морю у большинства стран региона; по территории пяти стран течет Дунай

По территории региона проходят транзитные железнодорожные и автомобильные магистрали, трубопроводы, ЛЭП

Минеральные	Рекреационные
<ul style="list-style-type: none"> • Каменный уголь (Польша, Чехия) • Нефть и газ (Румыния, Албания, Хорватия) • Железные руды (Хорватия, Босния и Герцеговина, Македония, Словакия, Венгрия, Румыния) • Цветные металлы • Калийная и поваренная соли • Сера 	<ul style="list-style-type: none"> • Пляжно-курортного направления (Карловы-Вары, Чехия; Золотые Пески, Болгария; Адриатическое побережье Хорватии; Маая, Румыния; озеро Балатон, Венгрия) • Горнолыжного направления (Высокие Татры, Словакия и Польша; Карпаты, Румыния) • Историко-культурного направления (архитектурные памятники и музеи Праги, Варшавы, Будапешта, Таллинна, Риги и др.) • Экологического направления (многочисленные национальные парки: Беловежский (Польша), Татранский (Словакия) и др.)

Природные ресурсы

Водные	Земельные	Лесные
<ul style="list-style-type: none"> • Реки Дунай, Висла, Одер • Значительный гидропотенциал • Озеро Балатон (Венгрия) 	<ul style="list-style-type: none"> • Почвы подзолистые серые и бурые лесные • Самые большие массивы пахотных земель в Польше и Венгрии 	<ul style="list-style-type: none"> • Лучше всего обеспечены Чехия и Румыния (до 35 % территории) • В других странах леса имеют преимущественно рекреационное значение

Современный тип воспроизводства, «старение» населения (за исключением Албании)	Усиление процесса урбанизации, городское население превышает 50 % (за исключением Албании)	Преобладают однопациональные страны (за исключением Союза Сербии и Черногории, Боснии и Герцеговины)
--	--	--

Общая характеристика населения

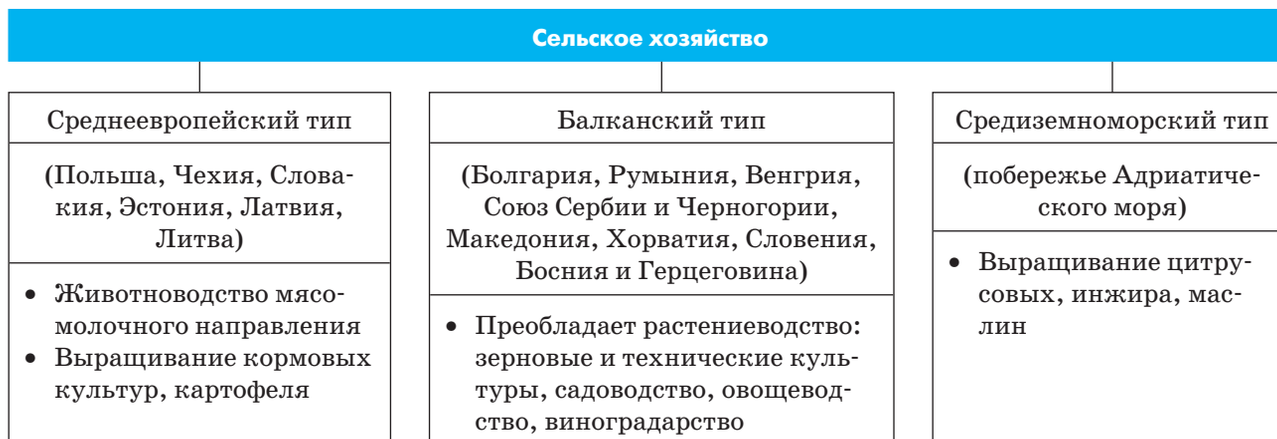
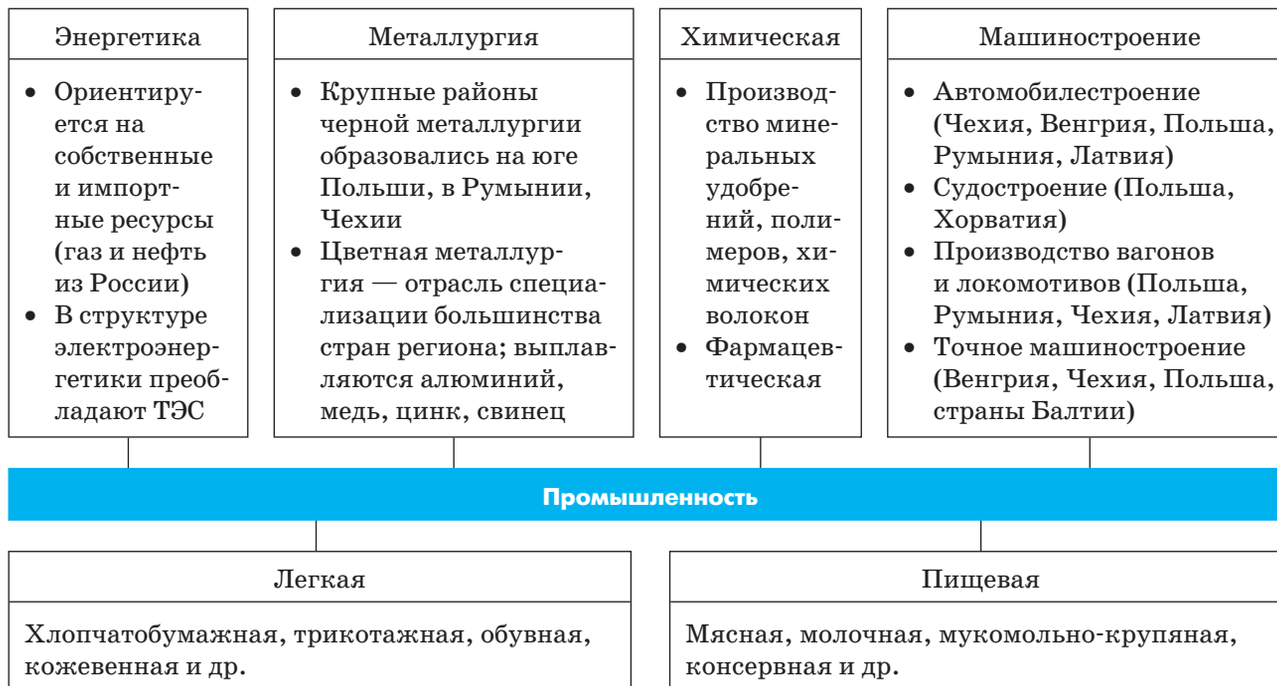
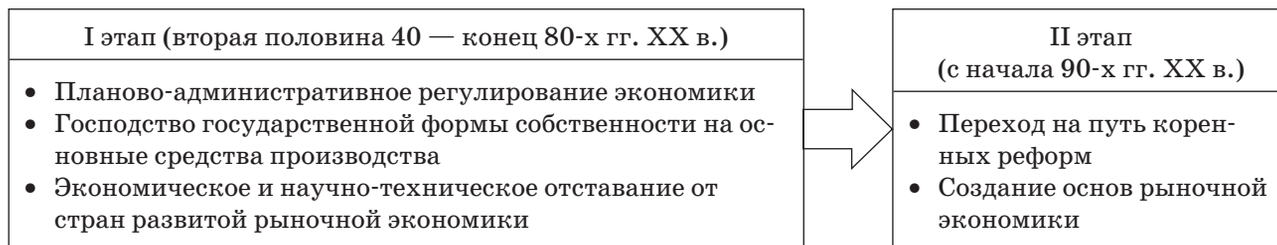
Неравномерное размещение населения	В промышленности занято преимущественно 40—50 % населения, в сельском хозяйстве — 20—50 %, в непромышленной сфере — 15—20 %	Уровень безработицы — 5—15 %
------------------------------------	---	------------------------------

■ Хозяйство стран Центральной Европы

В современном мировом хозяйстве страны региона в основном относятся к государствам со средним уровнем развития экономики. Ведущие позиции занимают Польша, Словения, Эстония, Латвия, Чехия, Словакия, Венгрия, Литва,

Хорватия. По структуре хозяйства страны Центральной Европы относятся к индустриальным (Чехия) и индустриально-аграрным. До Второй мировой войны экономики этих стран носили аграрный характер.

■ Развитие хозяйства стран региона после Второй мировой войны



СТРАНЫ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ, СЕВЕРНОЙ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ



■ Состав региона

Государство	Площадь, тыс. км ²	Население, млн чел.	ВВП на душу населения, долл.
Россия	17075,4	146,0	2410
Украина	603,7	48,4	2200
Беларусь	207,6	10,4	5300
Молдова	33,7	4,4	2200
Грузия	69,5	5,0	2300
Армения	29,7	3,3	2900
Азербайджан	86,6	7,8	1770
Казахстан	2724,9	16,7	3200
Узбекистан	447,4	24,8	2500
Туркменистан	488,1	4,5	1800
Киргизстан	199,9	4,7	2300
Таджикистан	143,1	6,4	1020

К странам этого региона относятся бывшие республики СССР (кроме Эстонии, Латвии, Литвы), провозгласившие свою независимость в 1991 г.

Самое выгодное ЭГП среди стран региона у тех, которые непосред-

венно граничат с государствами Центральной и Северной Европы или имеют выход к мировым морским путям (Россия, Украина, Грузия).



■ Хозяйство

Страны Восточной Европы, Северной и Центральной Азии от-

носятся к постсоциалистическим странам переходной экономики.



Россия (РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ)

- Площадь — 17 075 тыс. км² (1-е место среди государств мира)
- Население — 146,0 млн чел. (6-е место)
- ВВП (2000 г.) — 351,9 млрд долл. (20-е место)
- ВВП на душу населения — 2410 долл. (115-е место)
- Государственное устройство: президентская республика, федеративное государство

Главные особенности ЭГП

Самая большая по площади страна в мире, занимающая восточную часть Европы и Северную часть Азии

На суше граничит с 14 странами; морские границы с Японией и США. Самые протяженные границы — с постсоциалистическими странами

Россию омывают 12 морей, которые относятся к бассейнам трех океанов; 2/3 ее границ — морские. После распада СССР Россия потеряла основные порты на Черном и Балтийском морях

Минеральные

- Каменный уголь (Кузнецкий, Печорский, Иркутский, Южно-Якутский бассейны)
- Нефть и газ (Волго-Уральская, Западно-Сибирская, Северокавказская, Тимано-Печорская провинции)
- Бурый уголь, торф, горючие сланцы, уран
- Железные руды (Урал, Сибирь, центр европейской части, Кольский полуостров)
- Руды цветных металлов
- Калийная и каменная соли, фосфориты, апатиты, сера, асбест, алмазы, строительное сырье

Рекреационные

- Пляжно-курортного направления (побережье Черного, Азовского, Каспийского морей)
- Горнолыжного направления (Кавказ, Алтай и др.)
- Экологического направления (многочисленные национальные парки, тайга)
- Историко-культурного направления (11 объектов в списке ЮНЕСКО — Москва, Санкт-Петербург, «Золотое кольцо» и др.)
- Экстремального направления (Арктика, реки Сибири)

Природные ресурсы *

Водные

- 120 000 рек длиной свыше 10 км, самые крупные — Енисей, Лена, Ангара, Амур, Обь, Волга
- 2000 озер, среди них самое глубокое в мире — Байкал

Земельные

Разнообразные плодородные почвы занимают относительно небольшие площади в европейской части

Лесные

- Занимают 2/3 территории
- На Россию приходится 1/4 мировых запасов древесины (1-е место в мире)

* Россия — наиболее обеспеченная природными ресурсами страна в мире. Ее природно-ресурсный потенциал в расчете на душу населения в 2—2,5 раза превышает потенциал США.

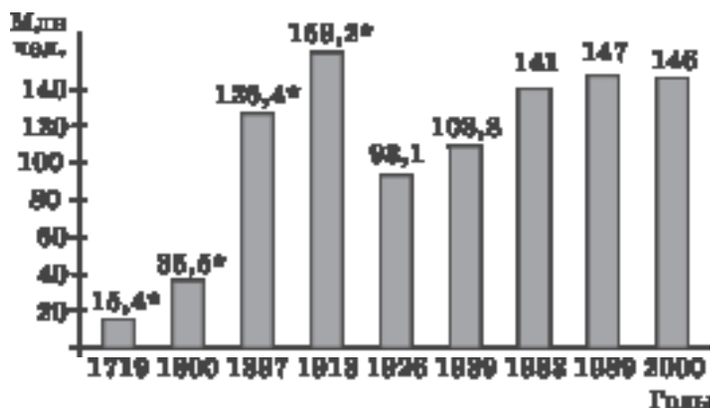
Природные условия

Рельеф
<ul style="list-style-type: none"> • Равнины: (3/4 территории): Восточно-Европейская, Западно-Сибирская и др. • Горы: Кавказ, Алтай, Саяны, многочисленные нагорья • На Камчатке и Курилах имеется много вулканов

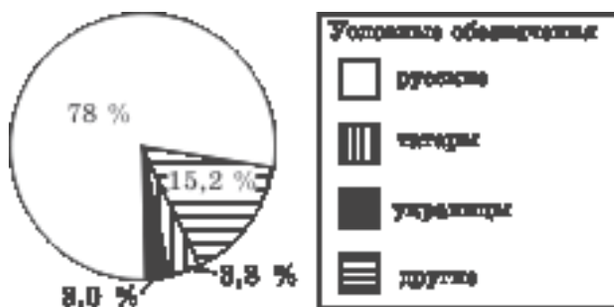
Климат
<p>Территорию России пересекают четыре климатических пояса: арктический, субарктический, умеренный и субтропический, 1/2 площади покрыта снегом более 6 месяцев в году</p>

Население
<ul style="list-style-type: none"> • Плотность — 10,4 чел./км² (170-е место) • Рождаемость — 9 ‰ • Смертность — 13,8 ‰ • Естественный прирост — -4,8 ‰ • Продолжительность жизни: мужчины — 62 года, женщины — 72,7 года • Городское население — 73 %

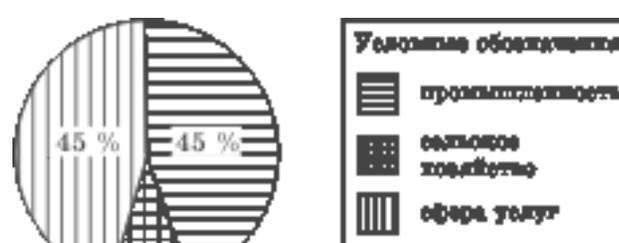
■ Динамика численности населения



■ Этнонациональная структура



■ Структура занятости населения



■ Крупнейшие города

Город	Численность населения, млн чел.	Город	Численность населения, млн чел.
Москва	8,5	Самара	1,1
Санкт-Петербург	4,8	Омск	1,2
Новосибирск	1,4	Казань	1,1
Нижний Новгород	1,4	Уфа	1,1
Екатеринбург	1,3	Челябинск	1,1

* Приведена численность населения Российской империи.

■ Хозяйство

Структура хозяйства по доле в ВВП



Россия — государство с переходной экономикой (по классификации ООН). Россия имеет значительный экономический потенциал, тем не менее на современном этапе по уровню экономического развития страна занимает 25-е место в мире, а по объему ВВП на душу населения — 70-е. Кризисные явления охватили все отрасли хозяйства. Причины этого кроются в преимущественно экстенсивном развитии хозяйства в предыдущие десятилетия. Разрыв экономических связей после распада СССР усилил кризисные явления.

Энергетика	Металлургия	Машиностроение	Химическая
<ul style="list-style-type: none"> Ориентируется на использование собственных запасов нефти, газа, угля Общая добыча угля — 270 млн т; нефти — 310—320 млн т Работают 28 нефтеперерабатывающих заводов 9/10 производства природного газа дают месторождения Западной Сибири ТЭС — 68,1 % производства электроэнергии, ГЭС — 20,5 %, АЭС — 11,4 % 	<ul style="list-style-type: none"> Черная металлургия развивается на собственном сырье, крупнейшие металлургические базы — Уральская, Центральная, Сибирская, Северная По уровню технологического развития черной металлургии Россия уступает развитым странам Основные районы цветной металлургии: Урал, север, европейская часть, Сибирь Россия ежегодно добывает 130 т золота (5-е место в мире) 	<ul style="list-style-type: none"> Ведущая отрасль промышленности Тяжелое машиностроение тяготеет к металлургическим базам Производство локомотивов, вагонов — Центральная Россия, Урал, Северный Кавказ Судостроение — Санкт-Петербург, Астрахань, Мурманск, Владивосток, Нижний Новгород, Волгоград Автомобилестроение — Поволжье Наукоемкие отрасли базируются в районах с развитым научным потенциалом — Центральная Россия, Урал, юг Западной Сибири 	<ul style="list-style-type: none"> Специализируется на производстве продукции основной химии и полимерных материалов Предприятия тяготеют к металлургическим базам

Структура промышленности

Легкая	Лесная	Пищевая
<p>Ведущая отрасль — текстильная, которая почти целиком ориентируется на привозное сырье</p>	<ul style="list-style-type: none"> Представлена всеми стадиями переработки древесины 1-е место в мире по производству пиломатериалов Основные районы лесозаготовки — север европейской части, Урал, Сибирь, Дальний Восток 	

Сельское хозяйство

- С 1992 г. в России начались реформы в сельском хозяйстве. Сегодня в государственной собственности находится около 10 % сельхозугодий, остальные земли перешли к негосударственным сельхозпроизводителям
- Ведущая отрасль сельского хозяйства — животноводство
- Россия импортирует значительное количество зерна, мяса, овощей, фруктов, сахара, растительного масла

Животноводство

- Скотоводство (40 млн голов, 6-е место в мире)
- Свиноводство (23 млн голов, 6-е место в мире)
- Овцеводство (26 млн голов)
- Оленеводство
- Птицеводство
- Звероводство

Растениеводство

- Зерновые (пшеница, рожь, ячмень, овес, кукуруза, рис)
- Сахарная свекла
- Масличные (подсолнечник, соя)
- Волокнистые (лен)
- Картофельводство (2-е место в мире)
- Садоводство и виноградарство

Транспорт

Автомобильный (1-е место по объему перевозки грузов — 79 %; наибольшая концентрация автомобильных путей в европейской части)

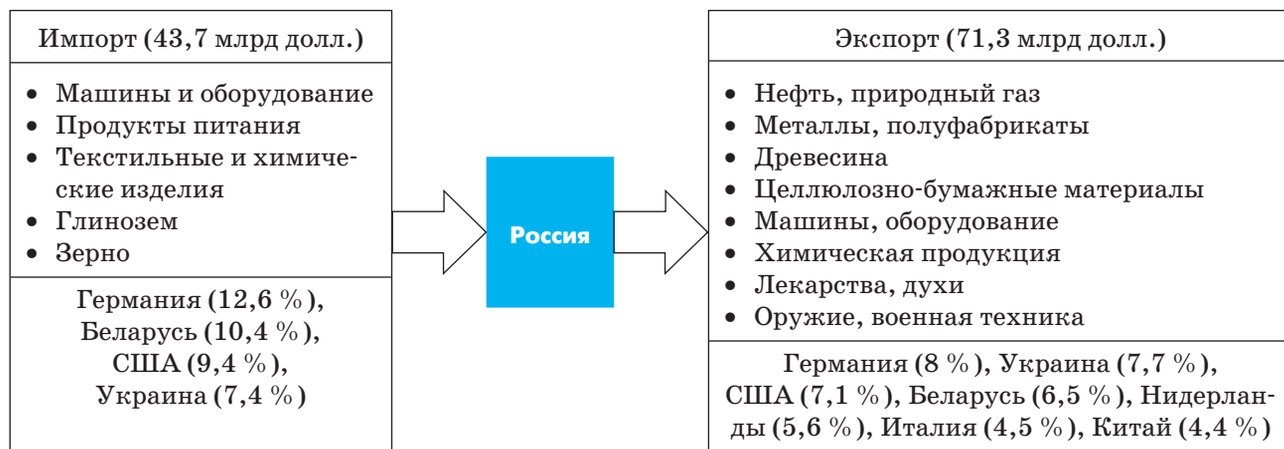
Железнодорожный (2-е место по объему перевозок грузов — 11 %; это основной вид магистрального транспорта, обеспечивающего межрайонные перевозки массовых видов грузов)

Трубопроводный (3-е место по объему грузоперевозок — 8 %; обеспечивает межрегиональные и международные перевозки нефти и природного газа)

Водный (2 % перевозок грузов, из них 2/3 речным транспортом и 1/3 — морским)

Воздушный (один из основных в перевозке пассажиров на значительные расстояния; на московские аэропорты Быково, Внуково, Домодедово, Шереметьево-1 и Шереметьево-2 приходится 30 % всех пассажирских отправок страны)

■ Внешнеэкономические связи



ПОЛЬША (РЕСПУБЛИКА ПОЛЬША)



- Площадь — 312,7 тыс. км² (68-е место среди государств мира)
- Население — 38,6 млн чел. (30-е место)
- ВВП (2000 г.) — 278,3 млрд долл. (25-е место)
- ВВП на душу населения — 7200 долл. (61-е место)
- Государственное устройство: парламентская республика, унитарное государство

Главные особенности ЭГП

Расположена на севере Центральной Европы

Имеет сухопутную границу с семью странами

Имеет широкий выход (528 км) к Балтийскому морю

Природные условия

Рельеф

- Равнины — 97 % территории (самая большая — Польская)
- Горы — 3 % (Карпаты и Судеты)

Климат

- Климат переходной от умеренно морского к умеренно континентальному
- Средние температуры: января — -3°C , июля — $+23^{\circ}\text{C}$
- Осадки 610 мм/год

Минеральные

Значительные запасы каменного и бурого угля; нефть и природный газ (незначительные залежи); медные и серебряные руды, сера

Рекреационные

- Пляжного направления (морское побережье)
- Историко-культурного направления (Варшава, Краков, Гданьск; 5 объектов в перечне ЮНЕСКО)
- Горнолыжного направления (Татры, Судеты)

Природные ресурсы

Водные

Главные реки — Висла, Одер, судоходные каналы, 9300 озер, 90 водохранилищ

Земельные

Преобладают подзолистые и бурые лесные почвы (82 % территории)

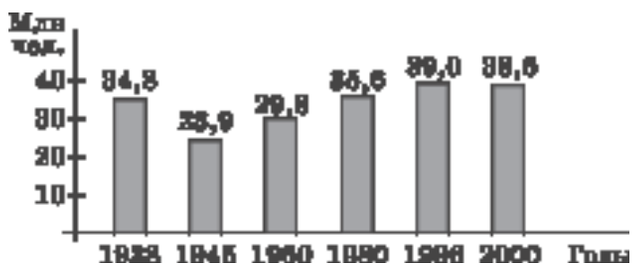
Лесные

Лесистость — 28 %, преобладают хвойные леса

Население

- Плотность — 123,6 чел./км² (57-е место)
- Рождаемость — 10,1 ‰
- Смертность — 10,0 ‰
- Естественный прирост — 0,1 ‰
- Продолжительность жизни:
мужчины — 69 лет, женщины — 77 лет
- Городское население — 64 %
- Поляки — 99,0 % • Католики — 91 %

Динамика численности населения



Структура занятости населения

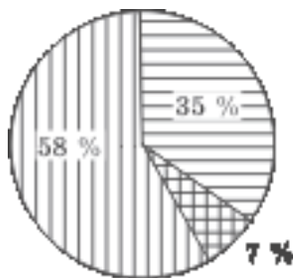


Крупнейшие города

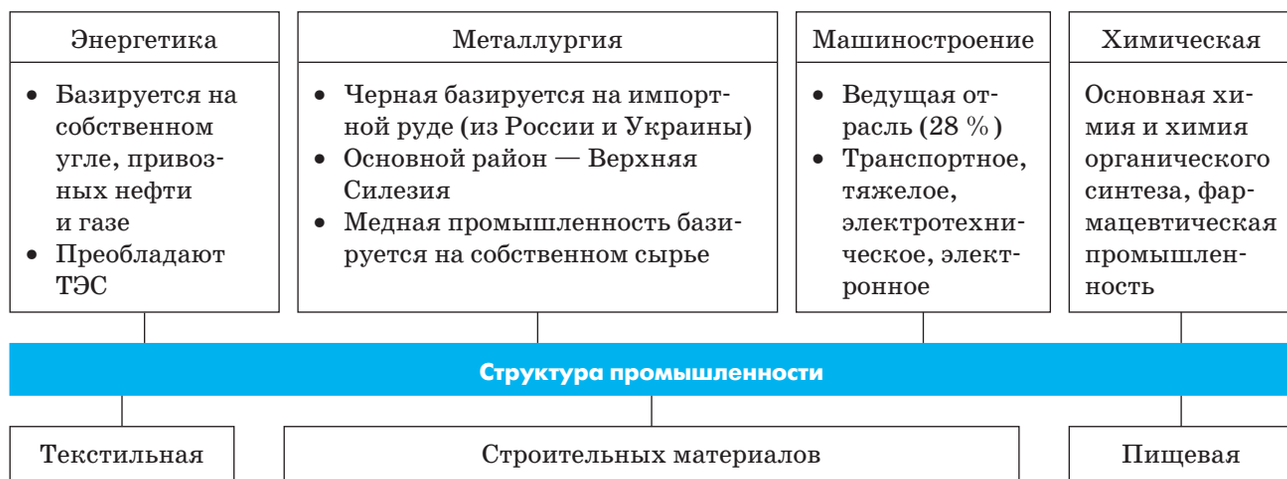
Город	Численность населения, млн чел.
Варшава	1,6
Лодзь	0,8
Краков	0,7
Вроцлав	0,6
Познань	0,6

Хозяйство

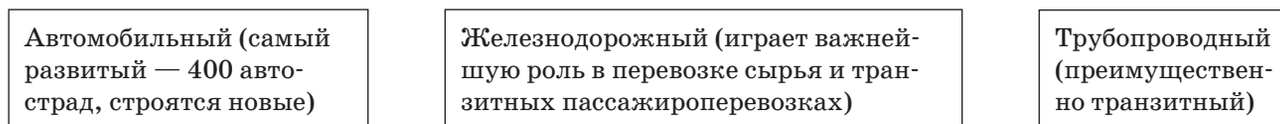
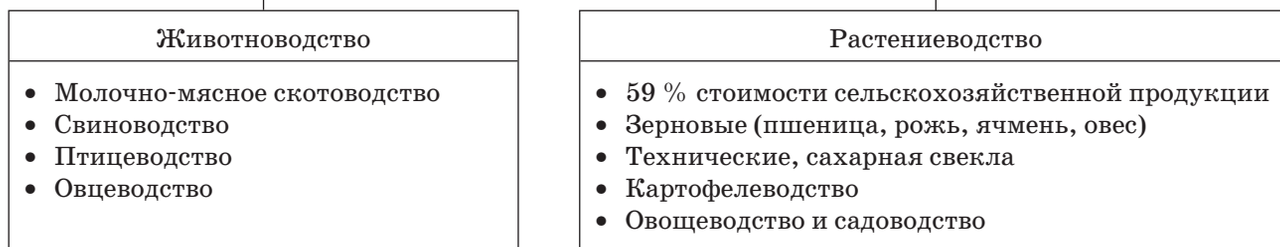
Структура хозяйства по доле в ВВП



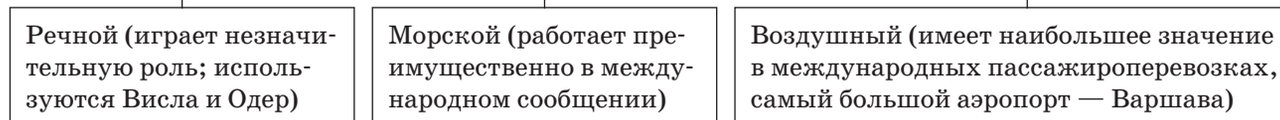
В конце 1991 г. в Польше была принята программа реорганизации экономики: осуществление приватизации, укрепление финансовой системы, привлечение иностранных инвестиций. Польша первой из стран Центральной Европы преодолела экономический спад. С 2004 г. Польша вошла в Европейский союз.



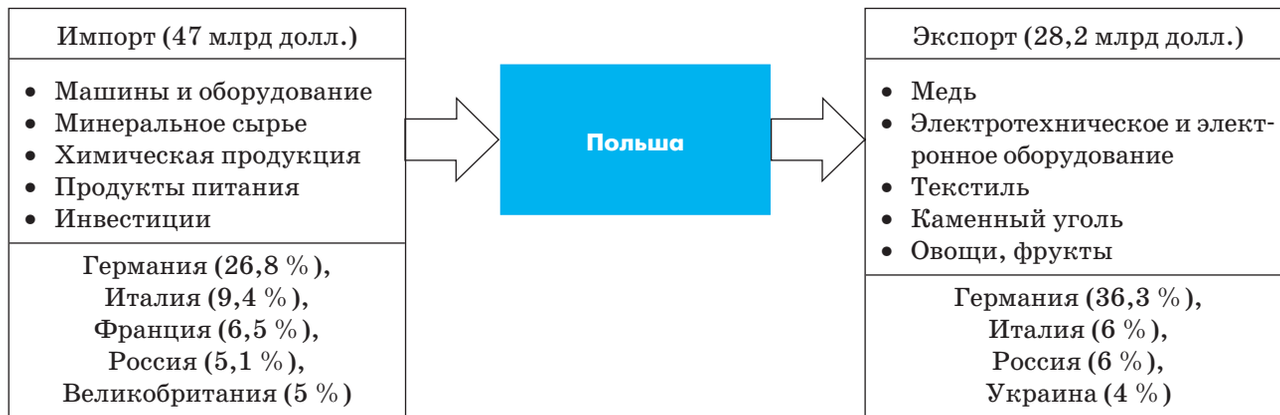
Сельское хозяйство



Транспорт



■ Внешнеэкономические связи



БЕЛАРУСЬ (РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ)



- Площадь — 207,6 тыс. км² (83-е место среди государств мира)
- Население — 10,4 млн чел. (71-е место)
- ВВП (2000 г.) — 54,9 млрд долл. (58-е место)
- ВВП на душу населения — 5300 долл. (74-е место)
- Государственное устройство: президентская республика, унитарное государство

Главные особенности ЭГП

Расположена в Восточной Европе	Граничит с пятью странами (постсоциалистическими)	По территории проходят важнейшие транспортные коммуникации между Восточной и Западной Европой	Внутриконтинентальное государство, но судоходные реки (Днепр, Западная Двина, Неман) обеспечивают выход к Черному и Балтийскому морям
--------------------------------	---	---	---

Природные условия

<p>Рельеф</p> <p>Чередование холмистых возвышенностей и плоских равнин</p>	<p>Климат</p> <ul style="list-style-type: none"> • Умеренно континентальный • Средние температуры: января — -8°C, июля — $+18^{\circ}\text{C}$ • Осадки 500—700 мм/год
---	--

<p>Минеральные</p> <p>Залежи торфа, каменной и калийной солей, стекольных песков, нефти, фосфоритов</p>	<p>Рекреационные</p> <ul style="list-style-type: none"> • Историко-культурного направления (Брестская крепость, Минск и др.) • Экологического направления (лесоозерные ландшафты, Беловежская Пуца)
--	--

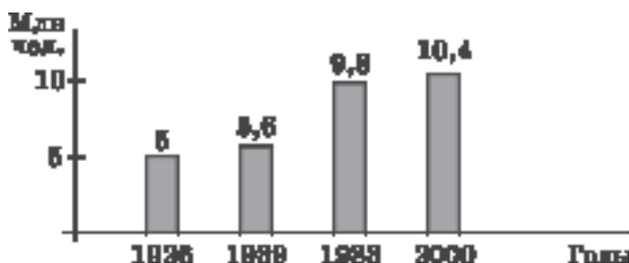
Природные ресурсы

<p>Водные</p> <p>Реки — Днепр, Западная Двина, Неман, Западный Буг — соединены каналами</p>	<p>Земельные</p> <p>Преобладают дерново-подзолистые и торфяно-болотные почвы</p>	<p>Лесные</p> <p>Лесистость составляет 70 %, преобладают хвойные породы</p>
--	---	--

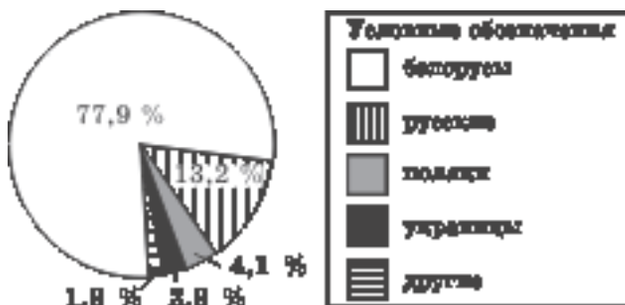
Население

- Плотность — 49,9 чел./км² (117-е место)
- Рождаемость — 9,3 ‰
- Смертность — 14 ‰
- Естественный прирост — -4,7 ‰
- Продолжительность жизни:
мужчины — 61,8 года
женщины — 74,5 года
- Городское население — 72 ‰

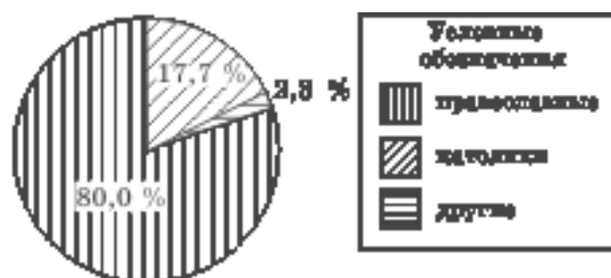
Динамика численности населения



Этнонациональная структура



Религиозная структура



Структура занятости населения



Крупнейшие города

Город	Численность населения, млн чел.
Минск	1,725
Гомель	0,5
Могилев	0,37
Витебск	0,36
Гродно	0,31
Брест	0,3

Хозяйство

Структура хозяйства по доле в ВВП



Беларусь относится к странам, где осуществляются рыночные преобразования, но экономические реформы проводятся крайне медленно. Это индустриально-аграрная страна. Концепция социально-экономического развития Беларуси предусматривает дальнейшее развитие химической промышленности и машиностроения.

Структура промышленности

<p>Электроэнергетика</p> <ul style="list-style-type: none"> • Базируется на импортном сырье • Преобладают ТЭС 	<p>Машиностроение</p> <p>Представлена производством тракторов, грузовых автомобилей, сельскохозяйственных машин, станков</p>	<p>Химическая</p> <p>Базируется на местных ресурсах солей и российской нефти</p>	<p>Лесная</p> <p>Представлена производством фанеры, спичек, строительных материалов, бумаги, картона и лесохимической промышленностью</p>	<p>Легкая</p> <p>Наиболее развиты — производство льноволокна и льняных, шерстяных, хлопчатобумажных тканей</p>
--	---	---	--	---

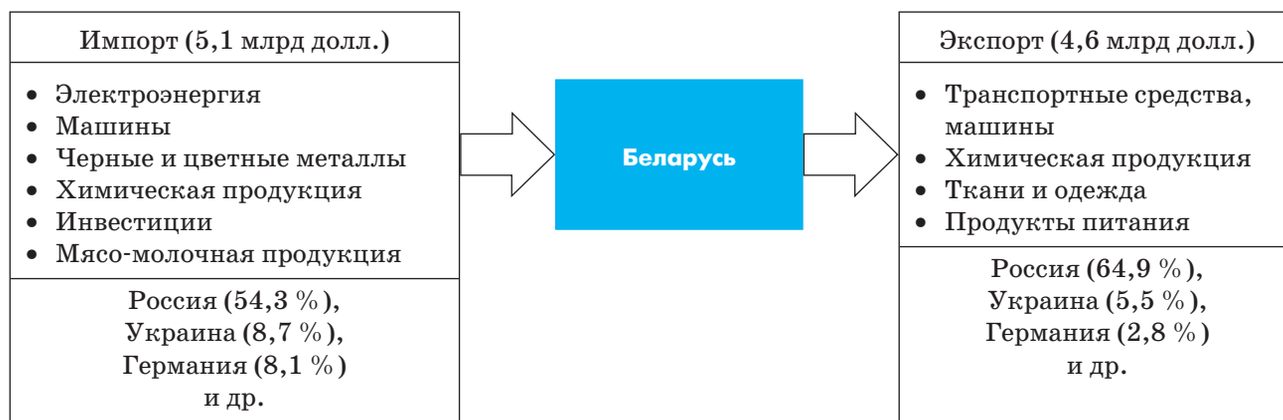
Сельское хозяйство

<p>Животноводство</p> <ul style="list-style-type: none"> • 80 % сельскохозяйственной продукции • Свиноводство • Скотоводство • Птицеводство 	<p>Растениеводство</p> <ul style="list-style-type: none"> • Зерновые культуры (рожь, пшеница) полностью обеспечивают потребности страны • Кормовые культуры • Картофельводство
--	--

Транспорт

<p>Железнодорожный (основное значение для внутренних и внешних перевозок; основные узлы — Минск, Барановичи, Орша)</p>	<p>Водный (Днепр и Припять используются для перевозки грузов, Западная Двина и Неман — для лесосплава)</p>	<p>Трубопроводный (транзитные нефте- и газопроводы)</p>	<p>Автомобильный (имеет значение в пассажироперевозках)</p>	<p>Воздушный (авиалинии сходятся в Минске; внешние пассажироперевозки)</p>
---	---	--	--	---

Внешнеэкономические связи



Тема 3. Страны Азии

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



Цифрами на карте обозначены:

1 ОАЭ	8 Сирия	15 Киргизстан	22 Камбоджа
2 Катар	9 Грузия	16 Северная Корея	23 Лаос
3 Бахрейн	10 Армения	17 Республика Корея	24 Таиланд
4 Кувейт	11 Азербайджан	18 Бруней	25 Мьянма
5 Йордания	12 Туркменистан	19 Малайзия	26 Бангладеш
6 Израиль	13 Афганистан	20 Сингапур	27 Бутан
7 Ливан	14 Таджикистан	21 Вьетнам	28 Непал

- Площадь — 44,4 млн км² (32,8 % территории суши)
- Население — 3,4 млрд чел. (61 %)
- Состав региона: 48 государств (без России)

Основные черты ЭГП

Огромные размеры территории

Преимущественно приморское положение большинства стран региона

Большое количество транзитных транспортных путей

Наличие многочисленных зон конфликтов (Афганистан, Ирак, оккупационная зона Израиля и др.)

Природные условия

Рельеф	Климат
<ul style="list-style-type: none"> Самая высокая часть света (средняя высота — около 950 м) Горы: Урало-Монгольского пояса (древние), Альпийско-Гималайского и Тихоокеанского поясов (молодые) Равнины: Великая Китайская, Западно-Сибирская и Туранская низменности и др. 	<p>Представлены все климатические пояса Северного полушария; разнообразные типы климата: от холодного арктического до влажного экваториального</p>

Минеральные	Рекреационные
<ul style="list-style-type: none"> Главное минеральное богатство — нефть (Саудовская Аравия, Кувейт, Россия, Ирак и др.) Железные руды (Китай, Индия, Россия) Руды цветных металлов (Юго-Восточная Азия) Строительное и химическое сырье Алмазы (Россия, Индонезия) 	<ul style="list-style-type: none"> Пляжного направления (Кипр, Турция, ОАЭ, Израиль, Мальдивские острова) Историко-культурного направления (Индия, Китай, Япония, Израиль и др.) Горнолыжного направления (Непал)

Природные ресурсы

Водные	Земельные	Лесные
<ul style="list-style-type: none"> Самые крупные реки: Обь, Енисей, Лена, Амур, Янцзы, Ганг, Тигр и др. Дефицит воды в Юго-Западной и Центральной Азии 	<ul style="list-style-type: none"> Отличаются разнообразием, изменяются соответственно климатическим условиям Самые богатые в Китае, Индии Дефицит почвенных ресурсов 	<p>Представлены северным (Россия) и южным (Мьянма, Малайзия, Индонезия, Камбоджа, Лаос) лесными поясами</p>

■ Население Азии

Демографическая ситуация	Расселение	Национальная структура	Религиозная структура
<ul style="list-style-type: none"> Традиционный тип воспроизводства, естественный прирост в среднем — 16 ‰ (в Омане — 49 ‰) В Японии — современный тип воспроизводства Миграции — экономические, религиозные, национальные, политические 	<ul style="list-style-type: none"> Средняя плотность — 77 чел./км² (на приморских равнинах — 600—10 000 чел./км²) Уровень урбанизации — средний; в арабских странах, Японии, Израиле — высокий, в Афганистане, Бангладеш, Бутане — низкий 	<ul style="list-style-type: none"> Проживают более 1100 народов Большинство стран многонациональные (однациональные — арабские страны, Япония, Бангладеш, Республика Корея и Северная Корея) Основные языковые семьи — китайско-тибетская, индоевропейская, алтайская, семито-хамитская и др. 	<ul style="list-style-type: none"> Ислам — Юго-Западная, Центральная, Южная, Юго-Восточная Азия Христианство — Филиппины, Грузия, Кипр (греческая часть), Россия, Армения Национальные религии: иудаизм (Израиль), индуизм (Индия, Непал), синтоизм (Япония), конфуцианство и даосизм (Китай)

Классификация стран Азии по уровню экономического развития

<p>Развитые страны</p> <ul style="list-style-type: none"> • Япония (член «Большой семерки») • Израиль (страна «переселенческого капитализма») 	<p>Развивающиеся страны (46)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нефтедобывающие (страны Персидского залива, Бруней) • Новые индустриальные страны (НИС) • «Средних» возможностей (Индия, Пакистан и др.) • Переходной экономики (Монголия, Казахстан, страны Закавказья и др.) • Плановой экономики (Северная Корея, Вьетнам, Китай) • Наименее развитые страны (Афганистан, Непал, Камбоджа и др.)
---	---

<p>Многоукладность экономики стран (капиталистический, феодальный, родоплеменной уклады)</p>	<p>Преобладание в экономике большинства стран сельского хозяйства, а в нем растениеводства</p>	<p>Значительная роль добывающей промышленности (кроме Японии, Китая, НИС, Израиля)</p>	<p>Наличие в регионе наиболее отсталых стран мира: Лаоса, Камбоджи, Непала, Бутана, Афганистана, Йемена, Мьянмы</p>
--	--	--	---

Особенности хозяйства стран Азии

<p>Значительная роль Японии, являющейся одним из экономических центров мира</p>	<p>Высокие темпы развития НИС</p>	<p>Особая роль нефтедобывающих стран Персидского залива</p>	<p>Положительные изменения в экономике Китая и Индии, повышение их роли в регионе и мире</p>
---	-----------------------------------	---	--

<p>Электроэнергетика, металлургия, многопрофильное машиностроение, химическая, текстильная (Япония, Китай, Индия, Вьетнам, Республика Корея, Казахстан)</p>	<p>Точное машиностроение (Израиль, НИС)</p>	<p>Пищевая</p>
---	---	----------------

Промышленность

<p>Нефтепереработка, производство удобрений (страны Персидского залива, Израиль)</p>	<p>Сборка автомобилей и тракторов (Турция, Иран, Филиппины, Израиль)</p>	<p>Кустарно-ремесленные предприятия (производство ковров, тканей, ювелирных изделий)</p>
--	--	--

Сельское хозяйство

<p>Растениеводство</p> <ul style="list-style-type: none"> • Зерновые культуры: рис (90 % мирового производства), пшеница, просо, гаолян, кукуруза и др. • Чай, джут, хлопок, гевея, сахарный тростник, сахарная свекла, соя, маслины 	<p>Животноводство</p> <ul style="list-style-type: none"> • Овцы • Ангорские козы • Верблюды • Шелководство • Буйволы • Слоны • Свины • Яки • Коровы
---	---

Япония



- Площадь — 372,8 тыс. км² (60-е место среди государств мира)
- Население — 126,0 млн чел. (9-е место)
- ВВП (2000 г.) — 2961,2 млрд долл. (3-е место)
- ВВП на душу населения — 23 400 долл. (10-е место)
- Государственное устройство: парламентская монархия, унитарное государство

Главные особенности ЭГП

Расположена в Восточной Азии, на Японских островах и архипелаге Рюкю

Лежит в центре Азиатско-Тихоокеанского региона на пересечении морских путей между Азией, Австралией, Америкой

Омывается морями Тихого океана, ближайшие соседи: Россия, Республика Корея, Северная Корея, Китай

Расположена в умеренном и субтропическом климатических поясах, в области муссонного климата

Имеет территориальные претензии к России, касающиеся Курильских островов и юга Сахалина

Минеральные

Низкокалорийный каменный уголь, незначительные запасы газа и нефти, сера, известняки

Рекреационные

- Историко-культурного направления (храмы, дворцы, замки, восемь объектов в перечне ЮНЕСКО)
- Экологического направления (живописные природные ландшафты)
- Горнолыжного направления (Нагано, Саппоро)

Природные ресурсы

Водные

Многочисленные горные реки, наибольшая — Синано, много озер, крупнейшее — Товада

Земельные

Преобладают слабоподзолистые, торфянистые, бурые лесные почвы, красноземы

Лесные

Леса занимают 2/3 территории, но удовлетворяют лишь 1/3 нужд страны

Природные условия

Рельеф

- 3/4 территории островов занимают горы; средняя высота горных массивов составляет 1600—1700 м; склоны очень крутые
- Острова расположены в зоне землетрясений, имеется более 200 вулканов (40 — действующих)

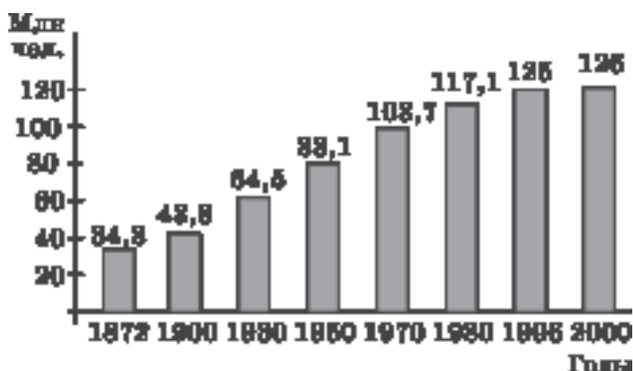
Климат

- Характерна нестабильная погода: летом — муссоны, а зимой — снегопады
- Средние температуры в Токио: января — +4 °С, июля — +24 °С
- Осадки 1000 мм/год

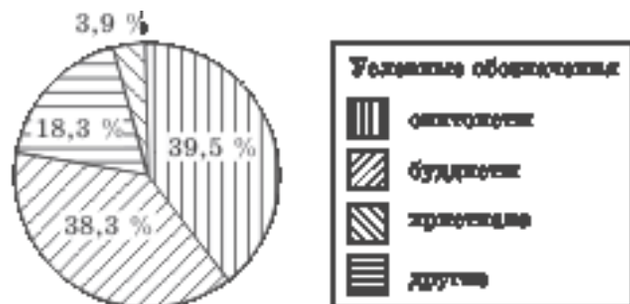
Население

- Плотность — 338,8 чел./км² (18-е место)
- Рождаемость — 10 ‰
- Смертность — 8,2 ‰
- Естественный прирост — 1,8 ‰
- Продолжительность жизни:
мужчины — 77,5 года
женщины — 84,1 года
- Городское население — 78 %
- Японцы — 99,4 %

Динамика численности населения



Религиозная структура



Структура занятости населения

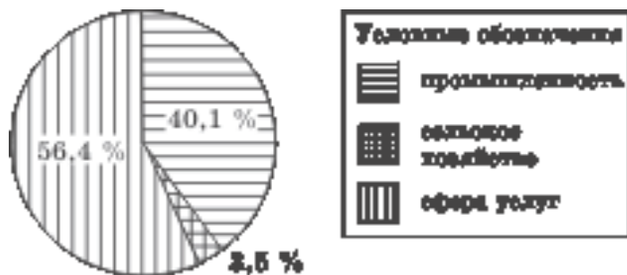


Крупнейшие города

Город	Численность населения, млн чел.	Город	Численность населения, млн чел.
Токио	7,9	Нагоя	2,2
с пригородной зоной	12,0	Саппоро	1,8
Иокогама	3,3	Киото	1,5
Осака	2,6	Кобе	1,1

■ Хозяйство Японии

Структура хозяйства по доле в ВВП



Япония — высокоразвитое постиндустриальное государство, занимающее 2-е место в мире по экономической мощи.

ВВП Японии составляет 14 % мирового; по объему ВВП на душу населения (32 350 долл.) она опередила США. Хозяйство Японии объединяет высокоинтенсивные производства (энерго- и ресурсосберегающие, которые базируются на «высоких технологиях») и непроизводственную сферу, ориентированную на мировые стандарты качества жизни.

Факторы, обеспечивающие высокие темпы развития экономики Японии

Высокие темпы роста производительности труда за счет высокой технологической обеспеченности современным оборудованием	Финансирование и развитие собственных научных исследований; создание научно-производственных комплексов и зон (технополисов)	Увеличение экспорта капитала, особенно в перспективные страны Азии (НИС, Китай)	Постоянное повышение квалификации рабочей силы и обновление производственных фондов	Реализация на мировом рынке высококачественной конкурентоспособной продукции наукоемких отраслей
---	--	---	---	--

Энергетика	Машиностроение	Металлургия	Химическая
<ul style="list-style-type: none"> Ориентируется на импортные нефть (57 %) и природный газ (10 %) 3-е место в мире по производству электроэнергии ТЭС — 68 %, ГЭС — 9,5 %, АЭС — 9 %, другие источники — 13,5 % Внедрение энергосберегающих технологий 	<ul style="list-style-type: none"> 10 % мирового производства продукции машиностроения 1/4 продукции экспортируется 1-е место в мире по производству судов и автомобилей Основы отрасли — наукоемкие производства Сосредоточено в пределах Тихоокеанского промышленного пояса 	<ul style="list-style-type: none"> 2-е место в мире по производству стали Черная и цветная металлургия базируются преимущественно на импортном сырье Внедряются ресурсосберегающие технологии Растет значение производств по переработке вторичного сырья 	<ul style="list-style-type: none"> 2-е место в мире (после США) по объемам производства 16 нефтехимических комплексов Специализируется на нефтехимии, производстве синтетического каучука, химических волокон, пластмасс, композиционных материалов

Структура промышленности

Деревообрабатывающая *	Легкая *	Пищевая *
------------------------	----------	-----------

* Предприятия этих отраслей размещены относительно равномерно, работают как на местном, так и на привозном сырье, обслуживают местный рынок.

Сельское хозяйство

- Характерно мелкое землепользование фермерского типа
- Земель, пригодных для земледелия, немного
- Сельское хозяйство страны обеспечивает потребности населения в продовольствии на 75 %
- Ведущая отрасль в структуре сельского хозяйства — растениеводство
- Япония — самый крупный импортер сельскохозяйственной продукции в мире

Растениеводство

- Зерновые: рис (главная культура), пшеница, ячмень, кукуруза
- Сахарная свекла, сахарный тростник, чай
- Овощеводство
- Садоводство
- Выращивание водорослей

Животноводство

- Значительная часть кормов импортируется
- Свиноводство
- Птицеводство
- Рыболовство (1-е место в мире по вылову рыбы)
- Выращивание моллюсков

Транспорт

Внутренние перевозки

Автомобильный (52 % грузов, 60 % пассажиров)

Железнодорожный

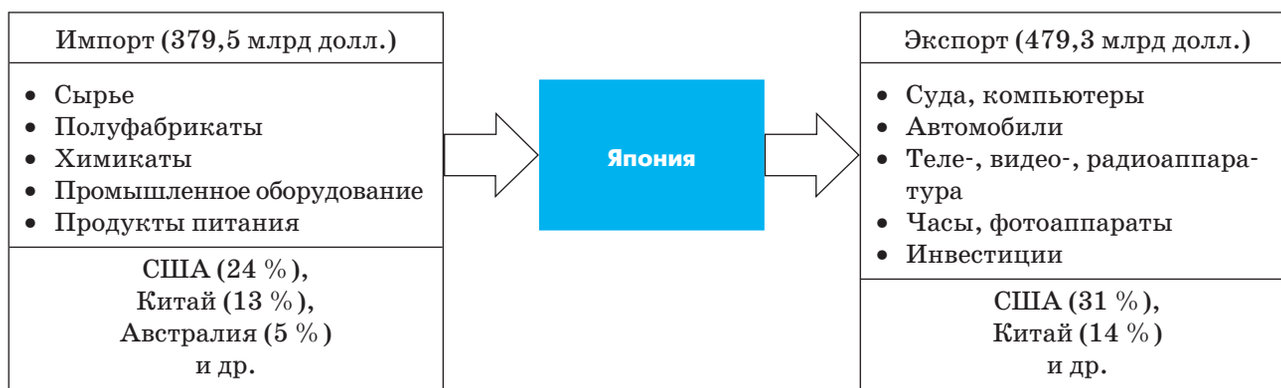
Морской каботажный

Внешние перевозки

Морской (2-е место в мире по тоннажу)

Воздушный

■ Внешние экономические связи



КИТАЙ (КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА)



- Площадь — 9572,9 тыс. км² (3-е место среди государств мира)
- Население — 1276,0 млн чел. (1-е место)
- ВВП (2000 г.) — 4795 млрд долл. (2-е место)
- ВВП на душу населения — 3800 долл. (90-е место)
- Государственное устройство: социалистическая народная республика, унитарное государство

Расположен в Восточной Азии, граничит с 13 странами

Занимает 1/4 территории Азии

На востоке омывается морями Тихого океана

Близость к Японии

Главные особенности ЭГП

Расположен в умеренном, субтропическом и тропическом климатических поясах; на востоке муссонный тип климата, на западе — резко континентальный

Имеет в своем составе специфические административные единицы — Тайвань, Сянган (Гонконг), Аомынь (Макао)

Рельеф усложняет развитие отношений с западными и южными соседями

Природные условия

Рельеф

- На востоке — прибрежные равнины (Великая Китайская и др.), невысокие горы
- На западе — центральноазиатские плоскогорья и горы (Тянь-Шань, Куньлунь, Тибет)

Климат

- В основном имеет континентально-муссонный характер. 3/4 территории расположены в относительно благоприятных климатических условиях
- Средняя температура января: на севере — -30°C , на юге — $+18^{\circ}\text{C}$; июля: $+20^{\circ}\text{C}$ и $+29^{\circ}\text{C}$ соответственно
- Осадки: на юге — 2000 мм/год, на севере — до 400 мм/год

Минеральные
<ul style="list-style-type: none"> • 1-е место в мире по запасам вольфрама, олова, сурьмы, цинка, титана, магнетита, редкоземельных элементов • 4-е место в мире по запасам золота • Значительные запасы каменного угля, нефти, газа, железных руд • 80 видов неметаллических полезных ископаемых

Рекреационные
<ul style="list-style-type: none"> • Историко-культурного направления (Великая Китайская стена, многочисленные монастыри; 16 объектов в перечне ЮНЕСКО) • Экологического направления (разнообразные ландшафты) • Горнолыжно-альпинистского направления (Тибет, Гималаи, Тянь-Шань и др.)

Природные ресурсы

Водные
<ul style="list-style-type: none"> • 4-е место в мире по запасам поверхностных вод • Крупные реки: Янцзы, Хуанхэ, Амур и др. • Много каналов, в том числе крупнейший в мире — Великий канал • Большое количество озер, среди них 12 — площадью свыше 1 тыс. км² • Значительные запасы подземных вод

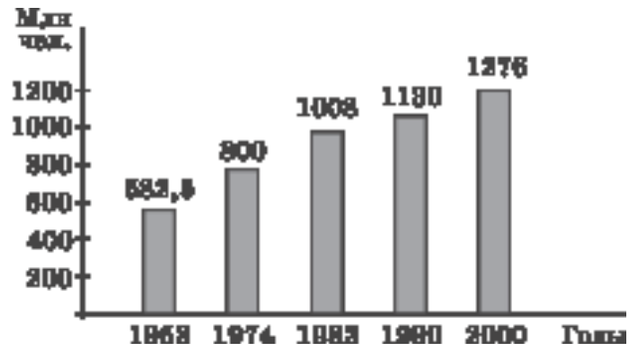
Земельные
<ul style="list-style-type: none"> • Имеются почти все виды почв, существующих в Евразии • Основные почвы земледельческих районов — светлые луговые и красноземы

Лесные
<p>1/8 территории занимают леса: хвойные и лиственные умеренного пояса, листопадные субтропического и дождевые тропического поясов</p>

Население

- Плотность — 131,8 чел./км² (52-е место)
- Рождаемость — 16,1 ‰
- Смертность — 6,7 ‰
- Естественный пророст — 9,4 ‰
- Продолжительность жизни:
 - мужчины — 69,9 года
 - женщины — 73,3 года
- Городское население — 32 %

Динамика численности населения



Этнонациональная структура



Структура занятости населения

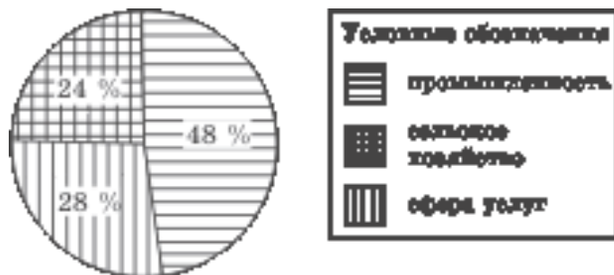


■ Крупнейшие города *

Город	Численность населения, млн чел.	Город	Численность населения, млн чел.
Шанхай	8,9	Шеньян	3,9
Пекин	6,8	Ухань	3,9
Тяньцзинь	4,8	Ханчжоу	3,3

■ Хозяйство Китая

Структура хозяйства по доле в ВВП



С 1978 г. в Китае началась радикальная экономическая реформа — переход к рыночным отношениям при сохранении руководящей роли компартии. Реформа ускорила развитие прогрессивных отраслей производства, а также производство товаров народного потребления. Сейчас Китай входит в первую десятку мира по величине национального дохода и производству промышленной и сельскохозяйственной продукции, но значительно уступает развитым странам по показателям на душу населения. По количеству промышленных предприятий и работающих Китай занимает 1-е место в мире. 90 % промышленных предприятий — мелкие.



* Всего в Китае 32 города с населением свыше 1 млн чел.

Сельское хозяйство

- По разнообразию сельскохозяйственной продукции КНР занимает 1-е место в мире
- Площадь пахотных земель в Китае составляет 100 млн га
- На растениеводство приходится 60 % валовой продукции сельского хозяйства

Животноводство

- Свиноводство (90 % производства мяса)
- Тягловый рогатый скот
- Птицеводство
- Овцеводство
- Скотоводство
- Рыболовство (3-е место в мире по вылову рыбы)
- Искусственное разведение

Растениеводство

- Зерновые: рис (основная продовольственная культура), пшеница, кукуруза, просо, гаолян, ячмень
- Масличные: арахис
- Технические: хлопок, сахарный тростник, сахарная свекла, джут, чай
- Садоводство
- Овощеводство

Транспорт

Железнодорожный (48 % грузоперевозок; 80 % протяженности железных дорог — однокорейные линии)

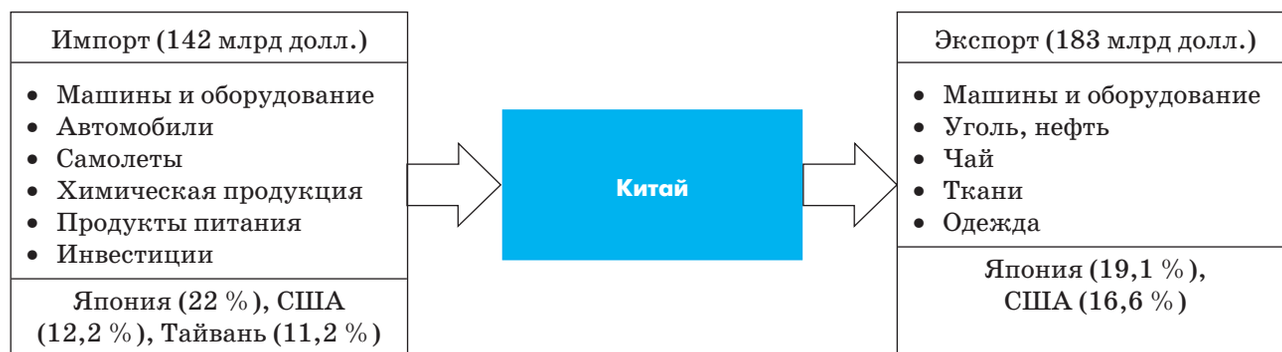
Автомобильный (28 % грузоперевозок; 10 % населенных пунктов не имеют дорожного сообщения)

Водный (19 % грузоперевозок, длина внутренних путей 110 тыс. км; 116 морских портов)

Трубопроводный (5 % грузоперевозок, транспортирует нефть к портам)

Воздушный (преимущественно внешние перевозки; 300 маршрутов, 33 международных авиалинии)

Внешнеэкономические связи



Основные направления украинско-китайского сотрудничества

Внешняя торговля; создание общих предприятий

Создание общей ассоциации по инжинирингу в отрасли энергетики и энергетического машиностроения

Передача технологии производства тракторов и других сельскохозяйственных машин

Научно-техническое сотрудничество в отраслях химии, металлургии, геологии

Индия (Республика Индия)



- Площадь — 3165,6 тыс. км² (7-е место среди государств мира)
- Население — 1020,0 млн чел. (2-е место)
- ВВП (2000 г.) — 1825 млрд долл. (5-е место)
- ВВП на душу населения — 1800 долл. (135-е место)
- Государственное устройство: парламентская федеративная республика в составе Содружества

Индия — страна древней цивилизации. В III тыс. до н. э. дравиды, жившие в долине р. Инд, создали самобытную Харлапскую цивилизацию. Около XV в. до н. э. в северную Индию пришли племена ариев, вытеснившие дравидов на юг. От этих древних народов происходят современные индийцы.

Главные особенности ЭГП

Расположена в Южной Азии, почти симметрично Северному тропику

Омывается водами Индийского океана; у южных берегов Индии проходят морские пути из Средиземного моря в Тихий океан

Имеет ряд нерешенных территориальных вопросов с Пакистаном и Китаем, что усложняет отношения между странами

Рельеф усложняет развитие экономических связей с северными соседями

Минеральные

Каменный уголь, нефть, железные и марганцевые руды, значительные запасы руд цветных металлов, слюда, графит, бериллий, драгоценные камни

Рекреационные

- Историко-культурного направления (памятники разных эпох)
- Экологического направления (экзотические природные ландшафты, национальные парки)
- Горнолыжно-альпинистского направления (Гималаи)

Природные ресурсы

Водные

- Реки Инд, Ганг, Брахмапутра — многоводные
- В сухой сезон наблюдается дефицит воды во внутренних районах страны

Земельные

Почвы разнообразные. Преобладают аллювиальные луговые, аллювиальные оглеенные, красноземы

Лесные

Влажные тропические вечнозеленые леса, муссонные леса

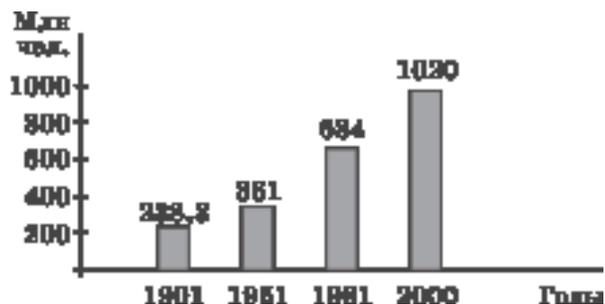
Природные условия

Рельеф
<ul style="list-style-type: none"> Гималаи — цепь хребтов со средней высотой 3—4 тыс. м на севере страны Индо-Гангская равнина Плоскогорье Декан

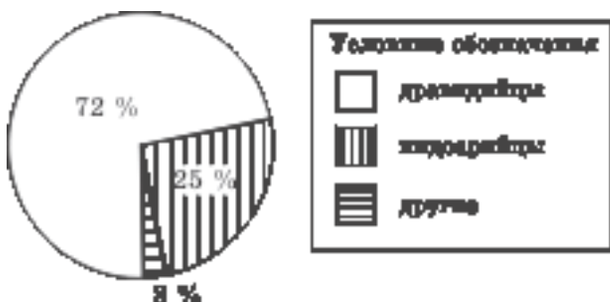
Климат
<ul style="list-style-type: none"> Территория расположена в тропическом и субэкваториальном поясах с типичным муссонным климатом Годовая температура — +25...+27 °С Осадки 2000—3000 мм/год

Население
<ul style="list-style-type: none"> Плотность — 320,3 чел./км² (19-е место) Рождаемость — 24,8 ‰ Смертность — 8,9 ‰ Естественный прирост — 15,9 ‰ Продолжительность жизни: <ul style="list-style-type: none"> мужчины — 61,9 года, женщины — 63,1 года Городское население — 28 % Индия — самая многонациональная страна мира

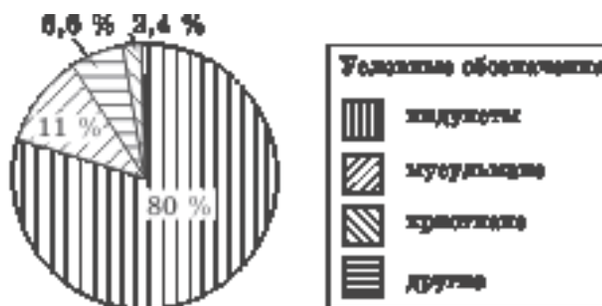
■ Динамика численности населения



■ Этнонациональная структура



■ Религиозная структура



■ Структура занятости населения

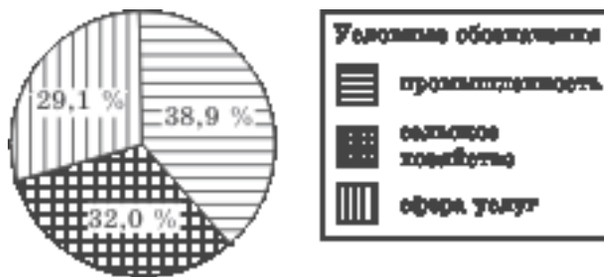


■ Главные города

Город	Численность населения, млн чел.
Мумбай (Бомбей)	9,9
Дели	7,2
Калькутта	4,4
Ченнай	3,8
Бангалор	3,3
Хайдерабад	3,0
Ахмадабад	2,9
Нью-Дели (столица)	0,301

■ Хозяйство Индии

Структура хозяйства по доле в ВВП



Индия — аграрно-индустриальная страна. За годы независимости Индия достигла значительных успехов в экономическом и социальном развитии. Государственная политика направлена на индустриализацию, аграрные реформы, развитие космической программы. Промышленность включает самые разнообразные формы производства — от больших заводов, оснащенных по последнему слову техники, до примитивных кустарных промыслов.

Энергетика	Металлургия	Машиностроение
<ul style="list-style-type: none"> Основной вид топлива — уголь (7,1 % мирового производства) Увеличивается добыча нефти (21-е место в мире) и каменного угля ТЭС — 80 % производства электроэнергии, ГЭС — 18 %, АЭС — 2 % Значительная роль непромышленных видов топлива (дрова, кизяки) 	<ul style="list-style-type: none"> 60 % добытых железных руд экспортируется 10-е место в мире по выплавке стали Крупнейшие центры черной металлургии — Бхилаи, Бокаро, Роуркеле, Дургапури, Джамшедпури 	<ul style="list-style-type: none"> Обеспечивает отечественными машинами сахарную и текстильную промышленность, а также электроэнергетику Развивается точное машиностроение

Структура промышленности

Легкая	Алмазная
<ul style="list-style-type: none"> 20 % мирового производства хлопчатобумажных тканей Джутовая промышленность Значительная доля кустарных промыслов 	<ul style="list-style-type: none"> 1-е место в мире по общему весу добытых алмазов, по количеству ограненных алмазов, по объему экспорта алмазов

Сельское хозяйство

<ul style="list-style-type: none"> Доминирующая отрасль индийской экономики; имеет ярко выраженную растениеводческую направленность По объему сельскохозяйственного производства государство занимает 4-е место в мире и является одним из крупнейших производителей чая, арахиса, сахарного тростника, зернобобовых, джута, некоторых специй 2-е место в мире (после КНР) по производству риса, 3-е — по производству табака, 4-е — по производству пшеницы и хлопка
--

Растениеводство	Животноводство
<ul style="list-style-type: none"> Зерновые (рис, пшеница, просо) Бобовые (фасоль, арахис) Технические Табаководство Пряности (черный перец, гвоздика, кардамон) Бананы и ананасы (1-е место в мире) 	<ul style="list-style-type: none"> 15 % мирового поголовья крупного рогатого скота (тягловая сила) Мелкий рогатый скот Птицеводство Свиноводство Морское и речное рыболовство

Транспорт

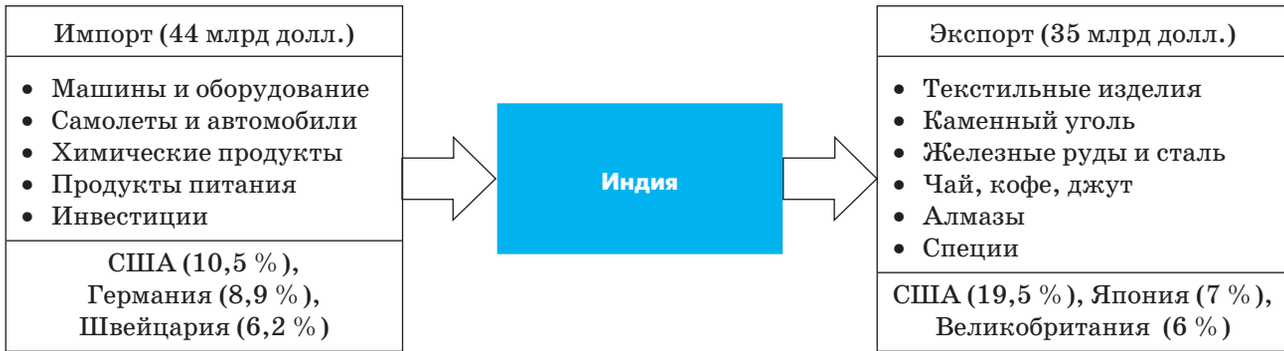
Железнодорожный (протяженность 62 тыс. км, 5-е место в мире; большинство железных дорог — узкоколейные; 10,5 тыс. км электрифицированы)

Автомобильный (протяженность автострад более 30 тыс. км; общая протяженность автогужевых дорог — 1600 тыс. км)

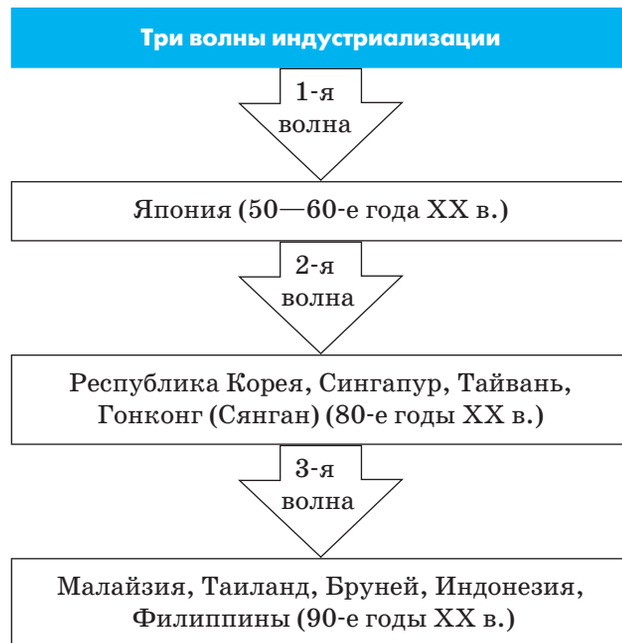
Морской (осуществляет бо́льшую часть внешне-торговых перевозок страны; 90 % морского грузооборота приходится на восемь главных портов, крупнейший из которых — Мумбай)

Воздушный (обслуживает международные и внутренние авиалинии; много транзитных рейсов из Европы в Юго-Восточную Азию и Австралию)

■ Внешнеэкономические связи



Новые индустриальные страны (НИС) Юго-Восточной и Восточной Азии



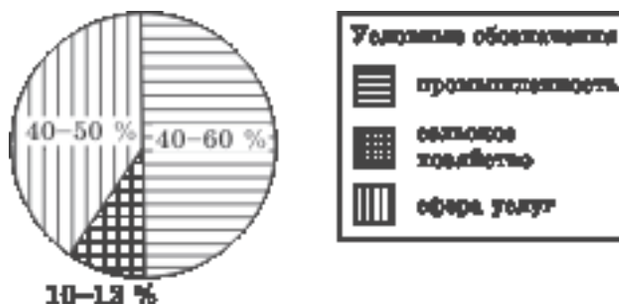
■ Новые индустриальные страны Юго-Восточной и Восточной Азии

Страна	Площадь, тыс. км ²	Население, млн человек	ВВП на душу населения, долл.	Темпы экономического роста, %
Малайзия	329,7	21,8	10 700	6
Республика Корея	99,3	47,5	13 300	12
Тайвань	36,2	22,1	13 500	7
Таиланд	513,1	61,2	6 400	6
Индонезия	1937,2	224,8	2 800	6
Филиппины	300,1	81,2	3 600	7
Бруней	5,76	0,34	17 400	8



■ Хозяйство

Структура хозяйства НИС



Отрасли специализации НИС



Тема 4. Страны Америки

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



- Площадь (с Гренландией) — 44,5 млн км²
- Население — 800 млн чел.

Региональное деление

Англо-Америка

- США
- Канада
- Острова в Атлантическом океане (Бермудские, Сен-Пьер, Микелон)

Латинская Америка

- Мексика
- Страны Центральной Америки
- Острова Вест-Индии
- Страны Южной Америки

Международные экономические организации Америки

Название	Год создания	Страны-члены	Назначение
Амазонский пакт	1978	Боливия, Бразилия, Венесуэла, Гайана, Колумбия, Перу, Суринам, Эквадор	Освоение, использование, охрана ресурсов в бассейне Амазонки
Андская группа	1969	Боливия, Колумбия, Перу, Чили, Эквадор, Венесуэла	Освоение месторождений полезных ископаемых в Андах, налаживание экономических связей
Организация Американских государств (ОАГ)	1948	35 стран Западного полушария, включая США и Канаду	Поддержание мира и безопасности, содействие сотрудничеству стран региона
Общий рынок (МЕРКОСУР)	1991	Аргентина, Бразилия, Парагвай, Уругвай	Ликвидация таможенных барьеров между странами, свободное передвижение капиталов, товаров, рабочей силы
Северо-Американское соглашение о свободной торговле НАФТА (ПАУВТ)	1992	США, Канада, Мексика	Либерализация торговли и услуг, постепенная ликвидация таможенных и инвестиционных барьеров
Центрально-американский общий рынок (ЦАОР)	1961	Гватемала, Гондурас, Коста-Рика, Никарагуа, Сальвадор	Ускорение экономического развития стран субрегиона путем объединения их материальных и финансовых ресурсов

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ (США)



- Площадь — 9363,4 тыс. км² (4-е место среди государств мира)
- Население — 278,0 млн чел. (3-е место)
- ВВП (2000 г.) — 9342 млрд долл. (1-е место)
- ВВП на душу населения — 33 900 долл. (2-е место)
- Государственное устройство: президентская республика, федеративное государство

Территория омывается водами Тихого, Атлантического и Северного Ледовитого океанов

Имеет владения: свободно присоединенное государство Пуэрто-Рико, острова в Вест-Индии и Тихом океане

США не ощущали разрушительных последствий Первой и Второй мировых войн

Главные особенности ЭГП

48 штатов и федеральный округ Колумбия занимают среднюю часть материка

49-й штат Аляска расположен на северо-западе материка. 50-й штат — Гавайские о-ва — в Тихом океане

Минеральные

Значительные залежи каменного и бурого угля, нефти, газа, железных руд, руд цветных металлов, фосфоритов, серы, калийной и каменной солей

Рекреационные

- Историко-культурного направления (памятники культуры, уникальные современные сооружения; 18 объектов из перечня ЮНЕСКО)
- Экологического направления (национальные парки)
- Пляжного направления (побережье океанов, Гавайи)
- Горнолыжного направления (Кордильеры, Скалистые горы)

Природные ресурсы

Водные

Миссисипи с притоками и богатые гидроэнергией горные реки, большие озера, подземные воды, ледники

Земельные

Черноземы, каштановые почвы, красноземы

Лесные

25 % территории: смешанные и хвойные леса

Природные условия

Рельеф

- Равнины: Великие, Центральные и др.
- Горы: Аппалачи (старые), Кордильеры, Скалистые (молодые; вулканизм, землетрясения)

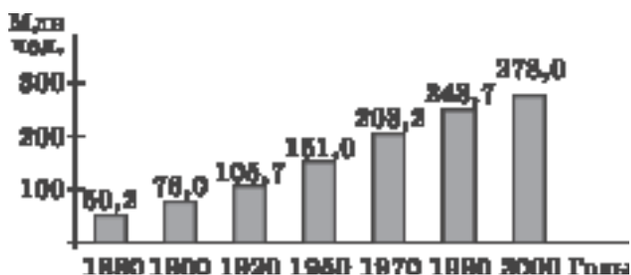
Климат

- Преимущественно умеренный и субтропический; Гавайские о-ва — тропический, штат Аляска — субарктический
- Средние температуры июля: на севере — +16...+24 °С, на юге — +24...+32 °С
- Осадки: от 250—500 мм/год до 2000 мм/год

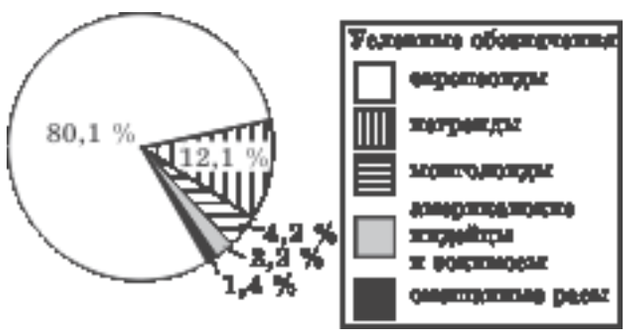
Население

- Плотность — 29,4 чел./км² (140-е место)
- Рождаемость — 14,2 ‰
- Смертность — 8,7 ‰
- Естественный прирост — 5,5 ‰
- Продолжительность жизни: мужчины — 74,2 года, женщины — 79,9 года
- Городское население — 76,4 %

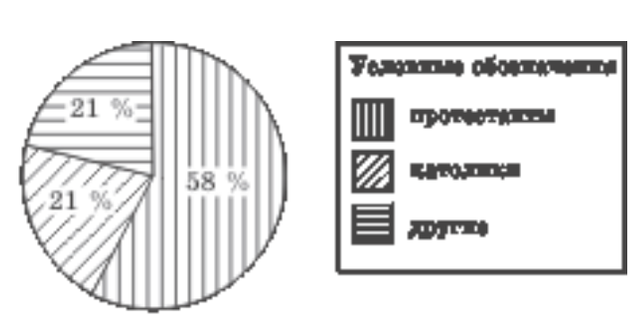
Динамика численности населения



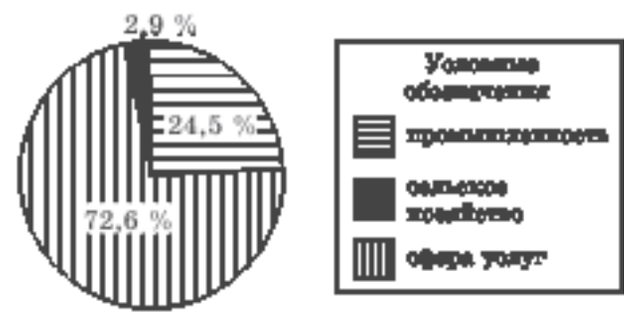
Этнорасовая структура



Религиозная структура



Структура занятости населения

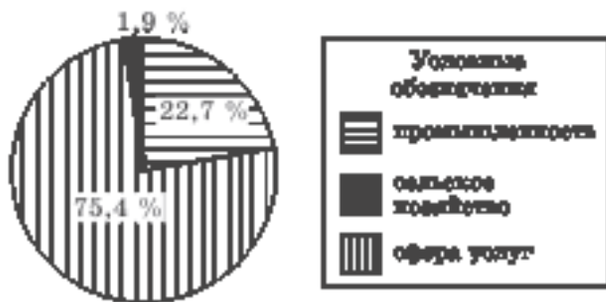


Главные города

Город	Численность населения, млн чел.
Вашингтон	0,5
Нью-Йорк	7,4
Лос-Анджелес	3,6
Чикаго	2,8
Хьюстон	1,8
Филадельфия	1,5
Сан-Диего	1,2
Даллас	1,1
Детройт	1,0

■ Хозяйство США

Структура хозяйства по доле в ВВП



США — самое могущественное постиндустриальное государство мира с интенсивным сельским хозяйством и развитой сферой услуг. Для хозяйства характерны комплексное развитие всех современных производств, их большие размеры и мощность, новейшие техника и технологии, высокий уровень образования и занятости населения. Промышленность США характеризуется полнотой отраслевой структуры, высокой обеспеченностью природными ресурсами и квалифицированной рабочей силой, развитой научно-исследовательской базой, значительной концентрацией капитала и производства. С 80-х годов XX в. наблюдается снижение удельного веса сырьевых отраслей и ускорение темпов развития наукоемких отраслей и производств.



Сельское хозяйство

- США — крупнейший в мире производитель сельскохозяйственной продукции
- Один работник, занятый в сельском хозяйстве, может прокормить 80 чел.
- Основное предприятие сельскохозяйственного производства — ферма
- Сельское хозяйство не только обеспечивает внутренние потребности страны, а и направляет значительную часть продукции на экспорт

Животноводство

- Скотоводство (4-е место в мире по поголовью крупного рогатого скота)
- Свиноводство
- Птицеводство (бройлеры)
- Овцеводство
- Рыболовство
- Коневодство

Растениеводство

- Зерновые (пшеница, кукуруза, рис)
- Кормовые (соя, сорго)
- Технические (сахарный тростник, сахарная свекла, табак, арахис)
- Волокнистые (хлопок)
- Овощеводство, картофелеводство
- Садоводство, виноградарство

Железнодорожный
(1-е место во внутренних грузоперевозках; уменьшается протяженность железных дорог и их доля в перевозках)

Автомобильный (2-е место во внутренних грузоперевозках; 30 % легковых и 44 % грузовых автомобилей мирового автопарка; 80 % пассажирских перевозок)

Трубопроводный
(25 % грузоперевозок страны; продуктопроводы транспортируют уголь, известняк, фосфориты)

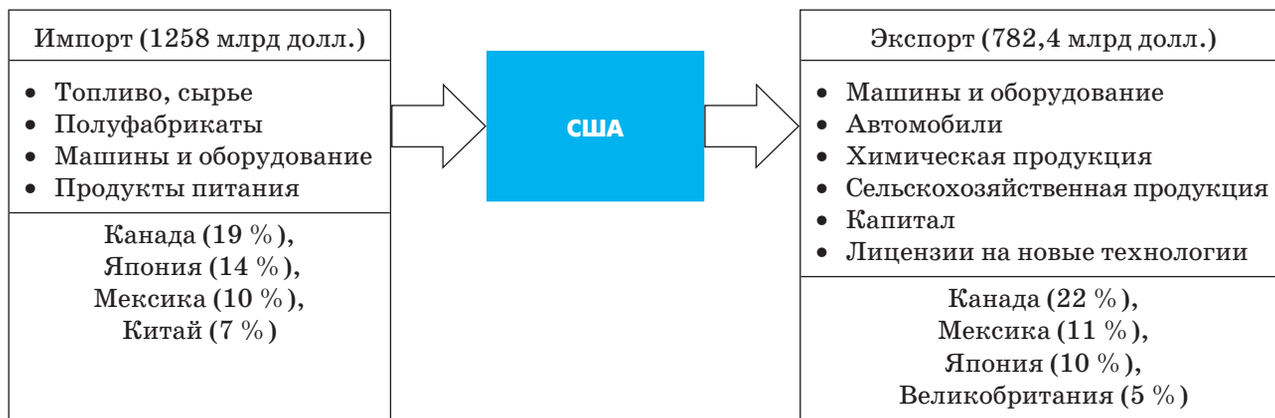
Транспорт

Внутренний водный
(общая протяженность 50 тыс. км; важнейшая артерия — река Миссисипи)

Морской (1-е место в мире по объему перевозок, 9-е — по водоизмещению)

Воздушный (40 % всех мировых перевозок пассажиров; самые большие аэропорты: О'Хара (Чикаго), Атланта, Даллас)

■ Внешнеэкономические связи



КАНАДА



- Площадь — 9970,6 тыс. км² (2-е место среди государств мира)
- Население — 31,3 млн чел. (34-е место)
- ВВП (2000 г.) — 729 млрд долл. (11-е место)
- ВВП на душу населения: 23 300 долл. (13-е место)
- Государственное устройство: федеративное парламентское государство в составе Содружества

Главные особенности ЭГП

Расположена в северной части Северной Америки; имеет большую площадь; кроме материковой части в ее состав входят многочисленные острова

Омывается водами трех океанов — Тихого, Атлантического и Северного Ледовитого

Граничит со США (6 тыс. км неохраняемой границы), полярными секторами граничит с Россией

Большая часть территории расположена в холодных поясах — арктическом и субарктическом, юг — в умеренном

Минеральные

Нефть, природный газ, каменный уголь; 1/3 мировых запасов железных руд, меди, титана; 2/3 — запасов никеля и цинка, 2/5 — урана и свинца

Рекреационные

- Историко-культурного направления (памятники истории; 12 объектов из перечня ЮНЕСКО)
- Экологического направления (многочисленные национальные парки)
- Горнолыжно-альпинистского направления (Кордильеры)
- Экстремального направления (северные острова)

Природные ресурсы

Лесные

Хвойные и лиственные леса занимают 33 % территории (19 % мировых запасов)

Водные

Густая речная сеть, самые крупные реки — Макензи, Нельсон, Св. Лаврентия; много озер

Земельные

Только 15 % территории пригодны для земледелия; почвы: серые лесные, черноземы, каштановые

Природные условия

Рельеф

- Равнины — холмистые, расчлененные (Лаврентийская возвышенность, Центральные равнины)
- 50 % территории занимают Скалистые горы и Кордильеры (молодые)

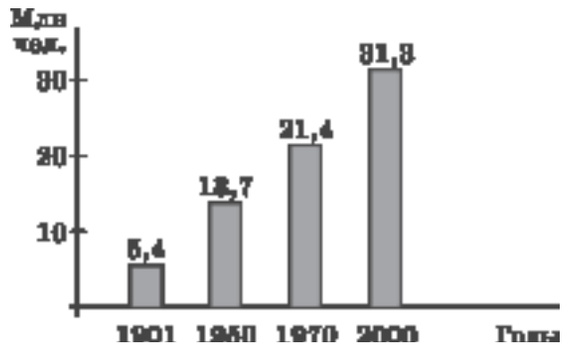
Климат

- На севере — холодный арктический, на юге — умеренный
- Средняя температура января: -35°C (север), -20°C (юг); июля: $+4\dots+7^{\circ}\text{C}$ и $+16\dots+18^{\circ}\text{C}$ соответственно
- Осадки: 2500 мм/год (запад), 400—250 мм/год (центр), 1250 мм/год (восток)

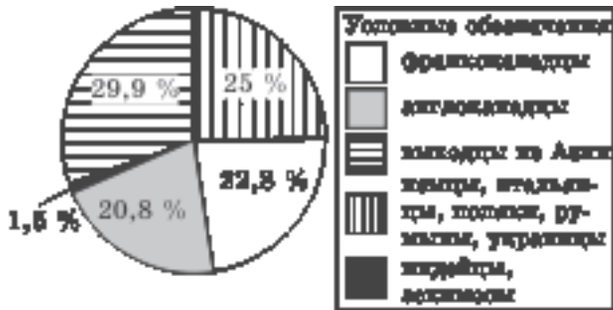
Население

- Плотность — 3,1 чел./км² (184-е место)
- Рождаемость — 11,4 ‰
- Смертность — 7,4 ‰
- Естественный прирост — 4,0 ‰
- Продолжительность жизни: мужчины — 76 лет, женщины — 83 года
- Городское население — 78 %

Динамика численности населения



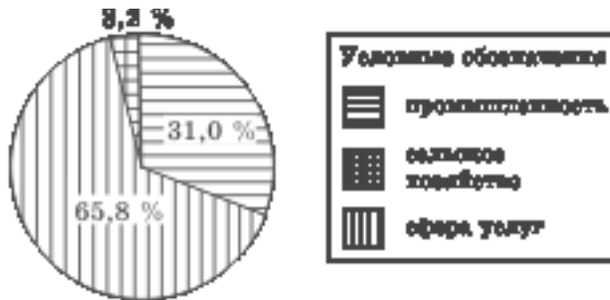
Этнонациональная структура



Религиозная структура



Структура занятости населения

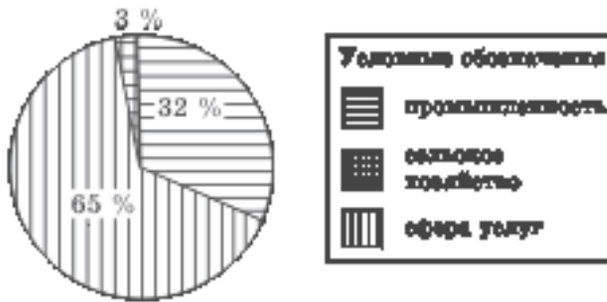


Главные города

Город	Численность населения, млн чел.
Оттава (столица)	1,01
Торонто	4,26
Монреаль	3,33
Ванкувер	1,84
Эдмонтон	0,9
Калгари	0,8
Виннипег	0,7

■ Хозяйство Канады

Структура хозяйства по доле в ВВП



Канада — страна «переселенческого капитализма». Она относится к промышленно развитым странам мира. Развитие ее экономики происходит на огромной территории при относительно незначительной численности населения. Структуру хозяйства определяет сырьевая направленность экономики. В территориальном плане сырьевая специфика определяется географической близостью к США и фактической открытостью границ. Одна из особенностей экономики — то, что американский капитал фактически контролирует современные отрасли добывающей промышленности и машиностроения. В экономику Канады направляется 30 % американских инвестиций, в первую очередь в пограничные с США территории. В промышленности развиты все основные отрасли с преобладанием обрабатывающей промышленности. Однако экспортное значение имеет прежде всего добывающая промышленность.

Горнодобывающая	Энергетика	Металлургия	Машиностроение
<p>Ведущее место в мире по добыче и экспорту железной руды, меди, цинка, свинца, никеля, молибдена, кобальта, титана, золота, серебра, платины, урана, нефти, газа, угля, асбеста, калийных солей и серы</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 5-е место в мире по объему производства электроэнергии • Увеличение добычи угля (открытым способом) и нефти • 3-е место в мире по добыче природного газа • ГЭС — 60 %, ТЭС — 30 %, АЭС — 10 % 	<ul style="list-style-type: none"> • Снижение темпов развития черной металлургии • Экспортное значение цветной металлургии, ведущие места по производству кобальта, меди, цинка, никеля • Алюминиевая промышленность на дешевых энергоресурсах и импортных бокситах • Выплавка редкоземельных металлов 	<p>Транспортное (автомобили, самолеты, тепловозы, суда, снегоходы) и сельскохозяйственное; производство оборудования для лесной, бумажной, горнодобывающей промышленности</p>

Структура промышленности

Химическая	Бумажная	Легкая	Пищевая
<ul style="list-style-type: none"> • 2-е место в мире по производству калийных удобрений • Производство взрывчатых веществ, фармацевтических препаратов, синтетических и полимерных материалов, органических химикатов 	<ul style="list-style-type: none"> • 1-е место в мире по производству газетной бумаги • 2-е место в мире (после США) по объему продукции • 4-е место в мире по производству бумаги и картона 		

Сельское хозяйство

- Сельское хозяйство — высокоразвитая отрасль экономики
- Основной производитель сельскохозяйственной продукции — высокотоварные фермерские хозяйства, характеризующиеся современным уровнем механизации и эффективной специализацией
- Более половины продукции сельского хозяйства поступает на мировой рынок

Животноводство

- Главная специализация — молочно-мясное животноводство с высоким уровнем использования концентрированных кормов и лугопастбищного кормопроизводства
- Свиноводство
- Птицеводство

Растениеводство

- Зерновые: пшеница, ячмень (2-е место в мире по экспорту), кукуруза
- Технические: соевые, бобы, рапс, сахарная свекла
- Овощеводство
- Садоводство

Железнодорожный (1-е место по грузоперевозкам; связывает районы добычи сырья с районами его переработки)

Автомобильный (1-е место по пассажироперевозкам; по протяженности дорог и количеству автомобилей на одного жителя занимает одно из первых мест в мире)

Трубопроводный (около 30 % общего товарооборота, по протяженности нефтепроводов занимает 3-е место в мире)

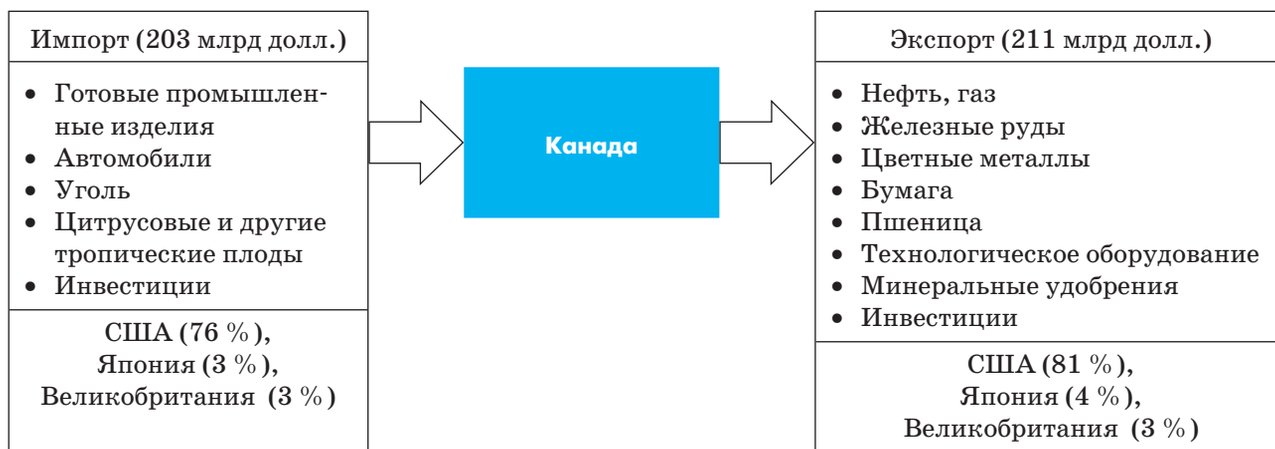
Транспорт

Речной (особое значение на отрезке река Св. Лаврентия — Великие озера)

Морской (25 % грузооборота страны; большинство перевозок осуществляется иностранными судами)

Воздушный (широко используется как для внутренних, так и для внешних пассажироперевозок)

■ Внешнеэкономические связи



СТРАНЫ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ



Наиболее благоприятное ЭГП имеют страны, расположенные в Центральной Америке и на островах Карибского моря

Общие черты ЭГП региона

Выход к Тихому и Атлантическому океанам, по которым проходят важные мировые морские пути

Все страны региона находятся под экономическим и политическим влиянием США

Страны восточной части Южной Америки

- Равнинные территории с благоприятными почвенно-климатическими условиями
- Значительные лесные и водные ресурсы
- Месторождения железной и марганцевой руд, бокситов, нефти

Страны горного запада Южной Америки

- Природные условия изменяются с высотой
- Месторождения цветных металлов, серебра, сурьмы, бериллия, бокситов, железной руды
- В Чили — крупнейшие в мире запасы селитры
- Реки богаты гидроресурсами

Природно-ресурсный потенциал

Страны Центральной Америки и островов Карибского моря

- Благоприятные условия для выращивания тропических культур
- Значительные лесные ресурсы
- Территория в целом бедна полезными ископаемыми
- Значительные залежи бокситов на островах

Мексика

- Природные условия разнообразны
- Богата нефтью, газом, серебром, золотом, железными рудами, серой
- Недостаток воды

■ Состав региона

Страна*	Площадь, км ²	Население, млн чел.	ВВП на душу населения, долл.
Антига и Барбуда	443	0,066	8200
Аргентина	2 800 000	36,9	10 000
Багамские о-ва	13 900	0,262	20 000
Барбадос	430	0,259	11 200
Белиз	23 000	0,249	3100
Боливия	1 098 600	8,2	3000
Бразилия	8 547 404	172,0	6150
Венесуэла	912 050	23,5	8000
Гаити	27 700	6,9	2340
Гайана	215 000	0,808	2500
Гватемала	109 000	12,6	3900
Гондурас	112 492	6,2	2060
Гренада	344	0,091	3700
Доминика	790	0,071	3400
Доминиканская Республика	48 700	8,3	5400
Колумбия	1 141 800	39,6	6200
Коста-Рика	50 900	3,7	7100
Куба	110 900	11,1	1770
Мексика	1 955 200	100,0	8500
Никарагуа	131 812	4,8	2650
Панама	75 517	2,8	7600
Парагвай	407 000	5,6	3650
Перу	1 285 200	27,0	4400
Сальвадор	21 400	6,1	3100
Сент-Винсент и Гренадины	389	0,115	2600
Сент-Китс и Невис	269	0,038	6000
Сент-Люсия	617	0,156	4300
Суринам	163 820	0,431	3400
Тринидад и Тобаго	5128	1,2	8500
Уругвай	176 215	3,3	8500
Чили	756 626	15,0	12 400
Эквадор	283 600	13,1	1425
Ямайка	10 991	2,7	3350

* На территории региона расположены 46 стран. В таблице приведены данные только о независимых государствах. Остальные — владения или территории с особым статусом.

Общие черты населения

Неоднородный этнический состав: европеоиды, негроиды и группы со смешанными расовыми признаками (мулаты, метисы, самбо)

Большинство стран находится на этапе перехода от традиционного к современному типу воспроизводства населения

Неравномерность размещения: большинство населения сосредоточено на побережье Атлантического океана. Урбанизация происходит высокими темпами и сейчас составляет приблизительно 66 %

■ Общая характеристика хозяйства стран Латинской Америки

Общие черты хозяйства

Многоукладность

Узкая специализация (кроме НИС)

Зависимость от иностранного капитала

Преобладание добывающей промышленности и сельского хозяйства

Быстрые темпы роста тяжелой промышленности

Добывающая	Энергетика	Металлургия	Химическая
<ul style="list-style-type: none"> 18 % горнорудной промышленности мира 33 % мировой добычи медной руды; 30 % — железной руды; 25 % — марганца; 25 % — бокситов 28 % мирового экспорта железной руды; 25 % — медной руды 	<ul style="list-style-type: none"> Главные энергоресурсы — нефть и природный газ 25 % мирового потенциала гидроресурсов (освоено — 16 %) Медленное развитие атомной энергетики (1,5 % производства электроэнергии) 25 % в общем энергопотреблении приходится на древесное топливо и биомассу Низкие показатели потребления энергии на одного жителя ТЭС — 1/3 электроэнергии, ГЭС — 2/3 	<ul style="list-style-type: none"> Значительные запасы железной руды и ограниченные — коксующегося угля Бразилия, Мексика, Колумбия, Чили — чугуны, сталь, прокат 16 % мирового производства стали Высокий уровень развития цветной металлургии; наилучшие условия — в Бразилии, Мексике, Чили, Перу, Боливии Лидерство Чили по производству и экспорту меди (2-е место в мире) 	<ul style="list-style-type: none"> Развитие всех подотраслей 75 % продукции — Бразилия, Мексика и Аргентина Преобладание основной химии Лидерство Бразилии в производстве минеральных удобрений (5-е место в мире)

Структура промышленности

Машиностроение	Лесная и деревообрабатывающая	Легкая	Пищевая
<ul style="list-style-type: none"> Большая материалоемкость Относительно сложная структура отрасли в Бразилии, Мексике и Аргентине Развитие отрасли зависит от иностранных технологий и контролируется иностранными монополиями 			

Сельское хозяйство

- Создается 15,5 % ВВП, занято 27,3 % экономически активного населения
- Ведущие позиции в мировом производстве кофе, бананов, сахара, какао, хлопка
- На три страны — Бразилию, Мексику и Аргентину — приходится 2/3 парка сельскохозяйственных машин региона
- Сельское хозяйство развивается преимущественно экстенсивным путем, что приводит к сокращению площади тропических лесов
- 2/3 стоимости валовой продукции сельского хозяйства приходится на растениеводство

Растениеводство

- Потребительское (традиционные сельскохозяйственные культуры для собственного потребления — кукуруза, пшеница, фасоль, маниока, кормовые бананы, картофель)
- Плантационное (ориентируется на мировой рынок и выращивает бананы, цитрусовые, кофе, какао, сахарный тростник, хлопок)

Животноводство

- 2/3 продукции производится в Бразилии, Мексике и Аргентине
- Преобладает экстенсивное животноводство мясного направления
- Свиноводство (10 % мирового поголовья)
- Тонкорунное и полутонкорунное овцеводство
- Недостаточная собственная кормовая база

Железнодорожный (10 % протяженности мировых железных дорог; отсутствие единой железнодорожной сети, неодинаковая ширина колеи)

Автомобильный (12 % мировой автомобильной сети; не обеспечивает связей между регионами и отдельными странами)

Трубопроводный (2/3 общей протяженности приходится на Мексику, Аргентину и Венесуэлу)

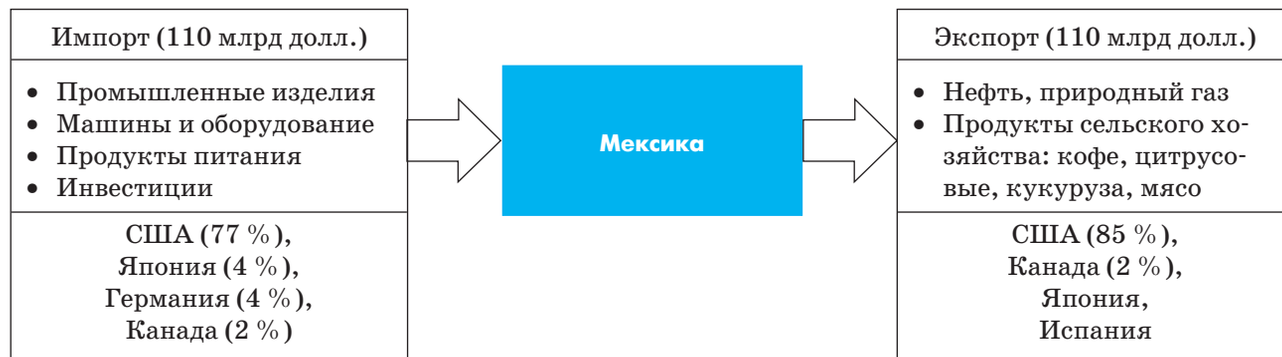
Транспорт

Речной (развит слабо)

Морской (95 % грузооборота международных перевозок; по тоннажу флота первые места занимают Бразилия, Аргентина, Мексика)

Воздушный (2/3 парка самолетов приходится на Бразилию; на внутренних авиалиниях действуют частные местные авиакомпании, на международных — иностранные)

■ Внешнеэкономические связи отдельных стран



Тема 5. Страны Африки, Австралии и Океании

СТРАНЫ АФРИКИ

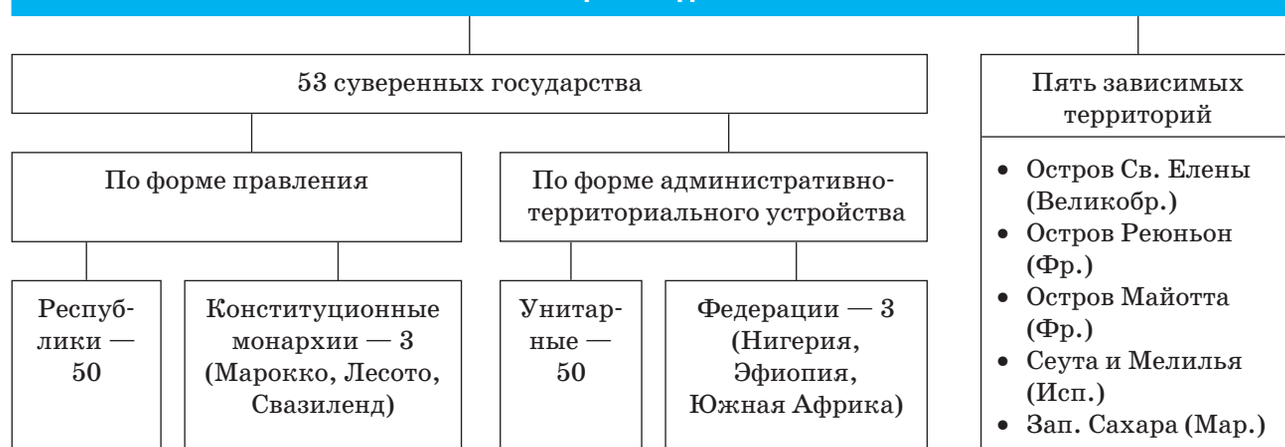


Цифрами на карте обозначены:

1 Бенин	14 Марокко	25 Свазиленд
2 Того	15 Тунис	26 Лесото
3 Гана	16 Эритрея	27 Ботсвана
4 Буркина-Фасо	17 Джибути	28 Конго
5 Кот-д'Ивуар	18 Уганда	29 Габон
6 Либерия	19 Руанда	30 Экваториальная Гвинея
7 Сьерра-Леоне	20 Бурунди	31 Сан-Томе и Принсипи
8 Гвинея	21 Сейшельские о-ва	32 Центральная африканская Республика
9 Гвинея-Бисау	22 Коморские о-ва	33 Камерун
10 Гамбия	23 Малави	
11 Сенегал	24 Зимбабве	
12 Кабо-Верде		
13 Зап. Сахара		

- Площадь — 30,3 млн км² (22,3 % площади мира)
- Население — 772 млн чел. (14 % населения Земли)
- Средний ВВП на душу населения 653 долл.
- ВВП на душу населения в Южной Африке в нефтедобывающих странах 5000—6000 долл.
- ВВП на душу населения в наименее развитых странах (их количество составляет 32) 100—200 долл.

Страны Африки



Расположение в Северном и Южном полушариях почти симметрично экватору

Выход к Атлантическому океану на западе, Средиземному морю — на севере, Красному морю — на северо-востоке, Индийскому океану — на востоке

Общая протяженность береговой линии более 30 тыс. км, но удобных бухт для строительства портов немного

Главные черты ЭГП региона

Близость Северной Африки к мощному экономическому региону — Западной Европе

Наличие Суэцкого канала — стратегически важного транспортно-го объекта

Близость к политически нестабильному региону (Ближнему Востоку)

14 стран Африки не имеют выхода к морю

Поверхность материка слабо расчленена; преобладают равнины, плато, плоскогорья, нагорья

Разнообразные климатические условия; самый жаркий материк: летом обычные температуры составляют +25...+30 °С, зимой — +10...+25 °С. Осадки выпадают неравномерно: в экваториальных областях — 1500—4000 мм/год, в пустынных — 100 мм/год и меньше

30 % мировых запасов полезных ископаемых. 1-е место по запасам золота, бокситов, алмазов, марганца, хрома; 2-е место — по запасам меди, урана, бериллия, графита; 3-е место — по запасам нефти, газа, ртути, железной руды

Природно-ресурсный потенциал

Значительные водные ресурсы размещены неравномерно; большие запасы подземных вод

Почвы разнообразные, но большинство из них имеет невысокое плодородие и быстро деградирует

10 % площади лесных массивов мира; 17 % мировых запасов древесины; сосредоточены в экваториальных широтах

Значительный рекреационный потенциал — историко-культурные ценности (Египет, Ливия и др.), национальные парки (Кения, Танзания и др.), горные ландшафты (Атласские горы) — используется недостаточно в связи с низким уровнем развития сферы обслуживания

Расы: европеоидная (Северная Африка), негроидная (южнее Сахары), монголоидная (о. Мадагаскар)

Высокие темпы естественного прироста; 44 % населения — дети и подростки; ЕАН — 34 %

Неравномерность размещения: показатель плотности колеблется от 0,5 (Намибия) до 490 чел./км² (о. Маврикий); в дельте Нила — до 1300 чел./км²; средняя плотность — 25,1 чел./км²

Общие черты населения

Средний уровень урбанизации — 41 %; ежегодный прирост городского населения 4—6 %

Основные группы религиозных верований — местные традиционные религии, ислам, христианство

Малая средняя продолжительность жизни: мужчины — 49 лет, женщины — 52 года

■ Хозяйство стран Африки

Общие черты хозяйства

Многоукладность, преобладание натурального хозяйства и кустарных ремесел	Низкий уровень развития (2 % совокупного ВВП стран мира)	Узкая специализация (за исключением Южной Африки, Марокко, Туниса и др.)	Преобладание экстенсивного сельского хозяйства и добывающей промышленности	Последствия колонизации в территориальной структуре (внутренние районы специализации связаны с портами)
--	--	--	--	---

Горнодобывающая	Химическая	Металлургия	Машиностроение
<ul style="list-style-type: none"> • 25 % ВВП региона; 55 % — общего экспорта • Экспортируются нефть (Нигерия, Ливия, Алжир, Габон), урановые руды (Южная Африка, Нигер, Габон, Намибия), железные (страны Северной Африки), марганцевые (Южная Африка, Габон, Марокко, Заир), хромовые (Южная Африка, Зимбабве) и медные (Замбия, Заир) руды, бокситы (страны Западной Африки, особенно Гвинея), золото (Южная Африка, Зимбабве, Танзания, Заир), платина (Южная Африка), алмазы (Заир, Ботсвана, Южная Африка), фосфориты (страны Северной Африки) 	<ul style="list-style-type: none"> • Имеет богатый ресурсный потенциал • Большая часть продукции производится в странах Северной Африки • Лучше всего развиты производство минеральных удобрений и промышленность органического синтеза 	<ul style="list-style-type: none"> • Богатые сырьевые ресурсы, низкий уровень развития • Черная металлургия развита в Южной Африке и странах Северной Африки • Цветная металлургия в Заире и Замбии (медь), Гвинее, Гане и Камеруне (глинозем и алюминий) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 % мирового производства продукции машиностроения • Представлено преимущественно сборочными заводами по выпуску велосипедов, радиоаппаратуры, автомобилей, электроприборов • Южная Африка — единственная страна в регионе, в которой развиваются почти все отрасли машиностроения

Промышленность

Энергетика	Лесная	Легкая	Пищевая
<ul style="list-style-type: none"> • Развита слабо; главный энергоресурс — нефть • В общем энергопотреблении 60 % приходится на древесное топливо (в наименее развитых странах — до 90 %); ГЭС — 51,4 %, ТЭС — 48,6 % 	<p>Развивается в странах Экваториальной Африки</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ведущее место занимает текстильная, развивающаяся на собственном сырье; наиболее развита в странах Северной Африки • Много кустарных и мелких предприятий 	<ul style="list-style-type: none"> • 20—40 % в структуре валовой продукции промышленности стран региона • Выделяют отрасли, связанные с переработкой сельскохозяйственной продукции на экспорт, и отрасли, работающие на внутренний рынок (мукомольная, мясомолочная, консервная)

Сельское хозяйство

- Занято 65 % работающих (в наименее развитых странах — 90 %)
- Сельское хозяйство развивается преимущественно экстенсивным путем. Большая часть земель обрабатывается без использования какой-либо техники

Растениеводство

- Ведущее место в отраслевой структуре: 60—80 % удельного веса в сельском хозяйстве большинства стран
- Потребительское (натуральное): маниока, ямс, батат, просо, сорго, кукуруза, пшеница, рис
- Экспортное (товарное): цитрусовые, маслины, овощи, финики, бобы, какао, арахис, кофе, чай, хлопок, кокосы, бананы, сахарный тростник, корица, ваниль и др.

Животноводство

- Экстенсивный характер и низкая продуктивность
- Отсутствие современной кормовой базы
- Отгонно-пастбищное, полукочевое и кочевое скотоводство, овцеводство, верблюдоводство
- Необеспеченность потребностей населения в мясомолочных продуктах

Не отвечает требованиям современного экономического развития

Препятствует хозяйственному освоению новых районов и разработке новых месторождений полезных ископаемых

Острейшая проблема транспорта возникает перед странами, не имеющими выхода к морю

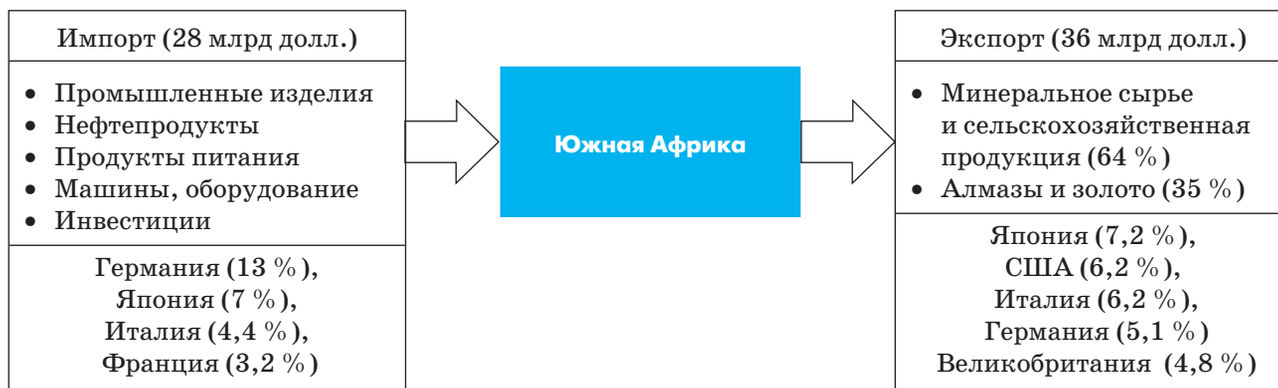
Общие проблемы транспорта стран Африки

В регионе еще есть районы, не имеющие транспорта вообще

Из-за низкого экономического развития страны Африки не могут обеспечить строительство новых путей сообщения и модернизацию транспорта

Транспортные пути, как правило, ведут от районов производства экспортного сырья к морским портам

■ Внешнеэкономические связи отдельных стран



АВСТРАЛИЯ (АВСТРАЛИЙСКИЙ СОЮЗ)



- Площадь — 7682,3 тыс. км² (6-е место среди государств мира)
- Население — 19,2 млн чел. (51-е место)
- ВВП (2000 г.) — 426 млрд долл. (15-е место)
- ВВП на душу населения — 22 200 долл. (18-е место)
- Государственное устройство: федеративное парламентское государство в составе Содружества

Главные особенности ЭГП

Занимает территорию целого материка, полностью расположенного в Южном полушарии

Отдалена от других регионов мира: на 3,5 тыс. км от стран Юго-Восточной Азии, на 11—15 тыс. км от Америки, на 21 тыс. км от Европы

Северные и восточные берега омывают воды Тихого океана, западные и южные — Индийского

Входит в состав Содружества: формально главой государства является британская королева, фактическим руководителем — премьер-министр

Минеральные

Железные руды, никель, свинец, цинк, серебро, золото, медь, бокситы, каменный уголь, урановые руды

Рекреационные

- Экологического направления (национальные парки, леса Тасмании, уникальная флора и фауна; 11 объектов из перечня ЮНЕСКО)
- Пляжно-курортного направления (восточное побережье)

Природные ресурсы

Водные

60 % территории — бессточные районы; самая большая река — Муррей, значительные запасы подземных вод

Земельные

Почвы разнообразные, но общая площадь плодородных земель незначительна; для пользования пригодны 10 % территории; наиболее распространены красно-бурые, коричневые, серо-коричневые почвы

Лесные

Леса занимают 4 % территории страны; сосредоточены преимущественно на склонах Большого Водораздельного хребта

Природные условия

Рельеф

Преимущественно равнинный; горы занимают 5 % территории, тянутся вдоль восточного побережья (Большой Водораздельный хребет, Австралийские Альпы), на западе — Западное плато с невысокими горами

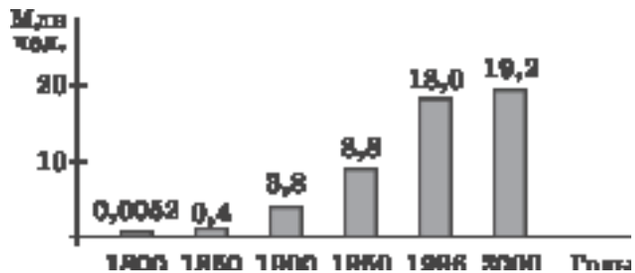
Климат

- Самый засушливый континент мира: около 40 % территории — пустыни, в которых осадков выпадает менее 250 мм/год
- Средняя температура: июля — +12...+28 °С, января — +20...+30 °С
- На юго-востоке и юго-западе климат близок к средиземноморскому

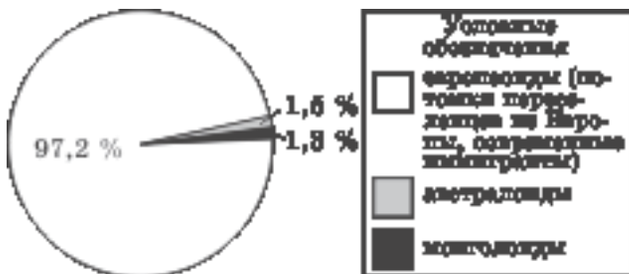
Население

- Плотность — 2,5 чел./км² (190-е место)
- Рождаемость — 13,1 ‰
- Смертность — 7,1 ‰
- Естественный прирост — 6,0 ‰
- Продолжительность жизни: мужчины — 76,9 года, женщины — 82,7 года
- Городское население — 86 %

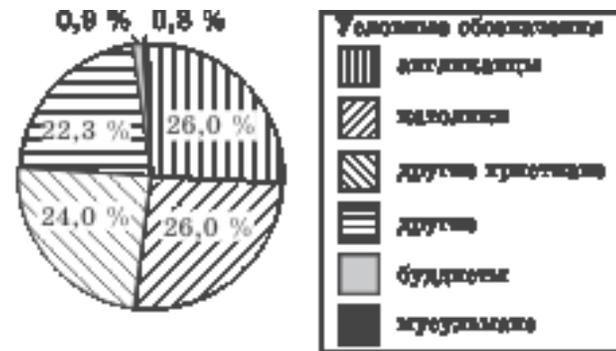
Динамика численности населения



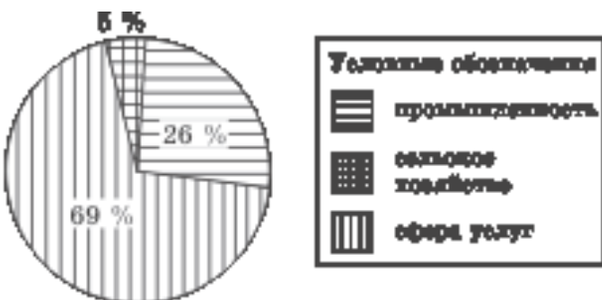
Этнонациональная структура



Религиозная структура



Структура занятости населения

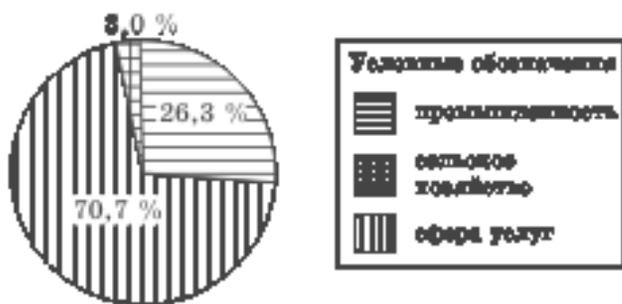


Главные города

Город	Численность населения, млн чел.
Канберра (столица)	0,35
Сидней	4,0
Мельбурн	3,4
Брисбен	1,6
Перт	1,3
Аделанда	1,1

■ Хозяйство Австралии

Структура хозяйства по доле в ВВП



Австралия — индустриально-аграрная высокоразвитая страна с высоким уровнем жизни населения. В структуре хозяйства ведущую роль играет обрабатывающая промышленность. В мировой торговле страна имеет аграрно-сырьевую специализацию. Австралия уступает другим развитым странам по удельному весу обрабатывающей промышленности в ВВП. Это объясняется тем, что промышленность страны длительное время была ориентирована на внутренний рынок. С 70-х годов XX в. началась структурная перестройка хозяйства в сторону ориентации на внешний рынок. Ставка была сделана на отрасли, связанные с переработкой сырья, что определялось наличием очень богатых природных ресурсов.



Сельское хозяйство

- Сельское хозяйство не только полностью обеспечивает основные потребности, но и направляет на внешний рынок около 75 % объема своей продукции
- Сельскохозяйственные товары обеспечивают 40—50 % всех экспортных прибылей страны
- Преобладают крупные землевладения

Животноводство

- Ведущая отрасль — пастбищное овцеводство мясного направления (12 % мирового поголовья овец)
- Скотоводство молочного направления
- Птицеводство
- Верблюдоводство (в пустынных районах)

Растениеводство

- Зерновые (пшеница, ячмень, овес, рис)
- Технические (сахарный тростник)
- Садоводство (цитрусовые, персики, абрикосы, ананасы, манго, бананы)
- Овощеводство
- Виноградарство

Транспорт

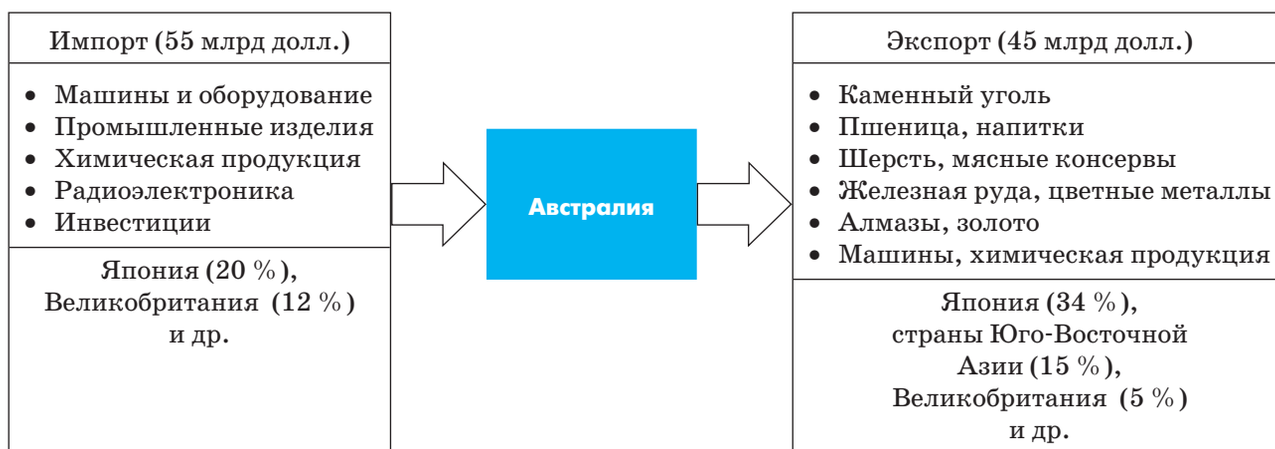
Морской (осуществляются все экспортно-импортные связи; используются суда иностранных компаний)

Железнодорожный (используется для перевозок сырья от мест добычи к морским портам)

Автомобильный (основные пассажироперевозки; по количеству автомобилей на 1 тыс. жителей (500) занимает одно из первых мест в мире)

Воздушный (осуществляет внутренние пассажироперевозки и международное сообщение)

■ Внешнеэкономические связи



ОКЕАНИЯ



- Океания — это макрорегион, который формируют острова юго-западной и центральной части Тихого океана. Океания насчитывает более 10 тыс. островов, большинство из которых сгруппированы в архипелаги
- Площадь — 805 тыс. км²
- Население — 7 млн чел.
- Государств — 12, зависимых территорий — 20

■ Государства Океании

Государство	Площадь, тыс. км ²	Население, тыс. чел.	ВВП на душу населения, долл.
Вануату	11,9	189	1300
Западное Самоа	2,8	179	2100
Кирибати	0,81	91	860
Маршалловы о-ва	0,18	68	1670
Науру	0,21	11,8	10 000
Палау	0,49	18,7	8800
Папуа-Новая Гвинея	462,8	4900	2500
Соломоновы Острова	28,4	466	2650
Тонга	0,75	102	2200
Тувалу	0,26	10,8	800
Федеративные Штаты Микронезии	0,7	133	2000
Фиджи	18,3	832	7300

Историко-этнографические части

Меланезия		Микронезия	Полинезия
<ul style="list-style-type: none"> • Острова Новой Каледонии • Архипелаг Бисмарка • Острова Д'Антракосто • Архипелаг Луизиада 	<ul style="list-style-type: none"> • Соломоновы о-ва • Острова Санта-Крус • Новые Гебриды • Папуа-Новая Гвинея 	<ul style="list-style-type: none"> • Марианские и Маршалловы о-ва • Острова Кирибати • Каролинские о-ва 	<ul style="list-style-type: none"> • Гавайские о-ва • Острова Самоа • Острова Тонга • Острова Французской Полинезии • Острова Пасхи

Природно-ресурсный потенциал

Континентальные острова преимущественно гористые, сильно расчлененные; немало островов — действующие вулканы	Климат океанический; частые тайфуны; годовые амплитуды температуры незначительные	Континентальные острова богаты цинком, медью, золотом, свинцом, серебром, платиной; наиболее богата минеральными ресурсами Новая Каледония (одно из самых больших месторождений никеля в мире)	Почвы разнообразные: на коралловых островах — малоплодородные, на вулканических — красные и красно-бурые, на континентальных — плодородные тропические почвы	Растительный мир богат и разнообразен; животный мир — обеднен и эндемичен
--	---	--	--	---

Общие черты населения

Традиционный тип воспроизводства (естественный прирост 20—35 ‰).	Разнообразный национальный состав (папуасы, канаки, меланезийцы, полинезийцы и др.)
--	---

Общие черты хозяйства

Незначительная роль в мировой экономике	Низкий уровень экономического развития	Экономическая зависимость от бывших метрополий	Международная специализация — копра, тропические фрукты, кофе, добыча отдельных видов полезных ископаемых, туризм
---	--	--	---

■ Структура хозяйства по доле в ВВП



ЛИТЕРАТУРА

1. *Бершадська Т.* Економічна та соціальна географія світу. 10 клас.— Тернопіль: Підручники та посібники, 2002.
2. Географія, 5—11 класи: Програми для загальноосвітніх закладів / Міністерство освіти і науки України.— К.: Шкільний світ, 2001.
3. *Гладкий Ю. П.* Экономическая и социальная география мира: Учебник для 10 кл. / Ю. П. Гладкий, С. Б. Лавров.— М.: Просвещение, 2001.
4. *Грицак Ю. П.* Социально-экономические типы стран: Пособие для студентов и учителей.— Х., 1998.
5. *Грицак Ю. П.* Цивилизации и страны на карте мира: Учеб. пособие по курсу «История и география мировых цивилизаций».— Х.: Экограф, 1999.
6. *Довгань Г. Д.* Нові індустріальні країни Східної та Південно-Східної Азії // Географія.— 2004.— № 5(9).
7. *Дубович І. А.* Країнознавчий словник-довідник.— 2-е вид.— Львів: Панорама, 2003.
8. Економіка і соціальна географія світу / За ред. С. Кузика.— Львів: Світ, 2002.
9. Економічна і соціальна географія світу: Атлас для 10 класу.— К.: НВП «Картографія», 2003.
10. Економічна і соціальна географія світу: Посібник для вчителя / Н. Д. Кругла, Г. Д. Довгань.— Х.: Ранок: Веста, 2002.
11. *Котюк І. І.* Основи правознавства. Підручник для 9 кл.— К.: Генеза, 2002.
12. *Максаковский В. П.* Экономическая и социальная география мира: 10 кл. Учебник.— М.: Просвещение, 2003.
13. Малая энциклопедия стран.— М.; Х., 2002.
14. Методика викладання географії в школі / За ред. С. Г. Коберника.— К.: Стафед-2, 2000.
15. *Романова В. Я.* Экономическая и социальная география мира. 10 класс: Учебник / В. Я. Романова, Е. М. Липешко.— К.: Просвіта, 2000.
16. Словник-довідник учня з економічної і соціальної географії світу / П. О. Масляк, Я. Б. Олійник, А. В. Степаненко.— К.: Лібра, 1996.
17. Социально-экономическая география зарубежного мира / Под ред. В. В. Вольского.— М.: КРОН-ПРЕСС, 1998.
18. *Топчієв О. Г.* Основи суспільної географії.— Одеса: Астропринт, 2001.
19. *Шаблій О.* Суспільна географія.— Львів: Львівський нац. ун-т, 2001.
20. Економіка: Учебник для 10 кл. / Г. А. Ковальчук, В. Г. Мельничук, В. А. Огневьюк.— К.: Арка, 2003.