

Министерство просвещения ПМР

ГОУ ДПО «Институт развития образования и повышения квалификации»

ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»

ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М. В. Фрунзе»

ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»

ГЕОГРАФИЯ В СХЕМАХ И ТАБЛИЦАХ

Учебно-методическое пособие

Тирасполь
2026

*Одобрено Учебно-методическим советом ГОУ ДПО «ИРОиПК»
(протокол № 7 от 17.11.2025 г.)*

Составители:

***И. Л. Берёза**, преподаватель географии ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»;
С. А. Науменко, преподаватель географии ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М. В. Фрунзе»;
А. А. Демушина, преподаватель географии ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум».*

География в схемах и таблицах: учеб.-метод. пособие / сост.: *И. Л. Берёза, С. А. Науменко, А. А. Демушина.* –
Г35 Тирасполь: ИРОиПК, 2026. – 165 с.

Пособие «География в схемах и таблицах» может применяться в аудиторной, самостоятельной и дистанционной работе обучающихся учреждений среднего профессионального образования и общеобразовательных школ, а также служить опорным материалом для учителей и преподавателей при подготовке и проведении занятий.

ББК 26.8я723

© ГОУ ДПО «ИРОиПК», 2026;
© Берёза И. Л., Науменко С. А.,
Демушина А. А., составление, 2026

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебно-методическое пособие «География в схемах и таблицах» представляет собой систематизированное, структурированное изложение ключевых тем курса географии с использованием схем, таблиц, алгоритмов и кратких пояснений.

Пособие разработано в соответствии со структурой и содержанием Примерной программы учебной дисциплины «География» для организаций профессионального образования, реализующих основные профессиональные образовательные программы начального и среднего профессионального образования, утверждённой приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 26.12.2022 г. № 1152. Учебно-методическое пособие составлено на основании календарно-тематического плана по географии на 40 часов, рассмотренного и рекомендованного к использованию Республиканским методическим объединением преподавателей биологии, химии и географии (протокол № 2 от 15.03.2023 г.).

Пособие построено на основе принципов наглядности, системности, доступности и научности. Использование схем и таблиц позволяет сократить объём текстовой информации, облегчить восприятие сложных теоретических понятий и обеспечить логическую взаимосвязь между темами курса. Такой формат способствует формированию у обучающихся компетенций самоорганизации, анализа, обобщения и структурирования знаний.

Преимущества учебно-методического пособия: наглядность и структурированность материала, компактность и логическая взаимосвязанность представленных данных, универсальность и возможность применения в различных формах учебной деятельности, пособие удобно для обучающихся с разными стилями восприятия информации.

Формы применения на занятиях:

- на вводном этапе – как опора при объяснении нового материала;
- при закреплении – для повторения и систематизации знаний;
- при контроле знаний – в качестве опорного материала для подготовки к проверочным работам;
- для самостоятельной работы обучающихся – как краткий справочник и навигационный инструмент;
- в дистанционном обучении – как элемент цифрового учебного контента.

Использование данного учебно-методического пособия способствует:

- формированию у обучающихся системного представления о географии как о фундаментальной естественно-научной дисциплине;
- развитию аналитического и логического мышления;
- повышению эффективности усвоения теоретического материала и прочности знаний;
- воспитанию интереса к предмету и формированию устойчивых учебных навыков.

Пособие «География в схемах и таблицах» может применяться в аудиторной, самостоятельной и дистанционной работе обучающихся учреждений среднего профессионального образования и общеобразовательных школ, а также служить опорным материалом для учителей и преподавателей при подготовке и проведении занятий.

СОДЕРЖАНИЕ

Таблица 1. Введение	5
Таблица 2. Общая характеристика Зарубежной Европы	14
Таблица 3. Общая характеристика субрегионов Зарубежной Европы. ЭГХ Германии	17
Таблица 4. Общая характеристика региона Зарубежная Азия	20
Таблица 5. Юго-Западная Азия. Южная Азия	24
Таблица 6. Юго-Восточная Азия. Центральная и Восточная Азия	26
Таблица 7. Северная Америка. ЭГХ США, Канады	28
Таблица 8. Общая экономико-географическая характеристика Латинской Америки	33
Таблица 9. Общая экономико-географическая характеристика Африки	36
Таблица 10. Комплексная экономико-географическая характеристика Австралии и Океании	41
Таблица 11. Общие сведения об СНГ	47
Таблица 12. Российская Федерация	50
Таблица 13. Экономическая и социальная география других стран членов Содружества Независимых Государств	55
Таблица 14. Экономико-географическая характеристика Приднестровской Молдавской Республики	72
Таблица 15. Приднестровское порубежье. Республика Молдова. Республика Украина	80
Таблица 16. Глобальные проблемы. Глобалистика и география	89
Таблица 17. Политическая структура мира, типология государств. Геополитика	96

Таблица 1. Введение

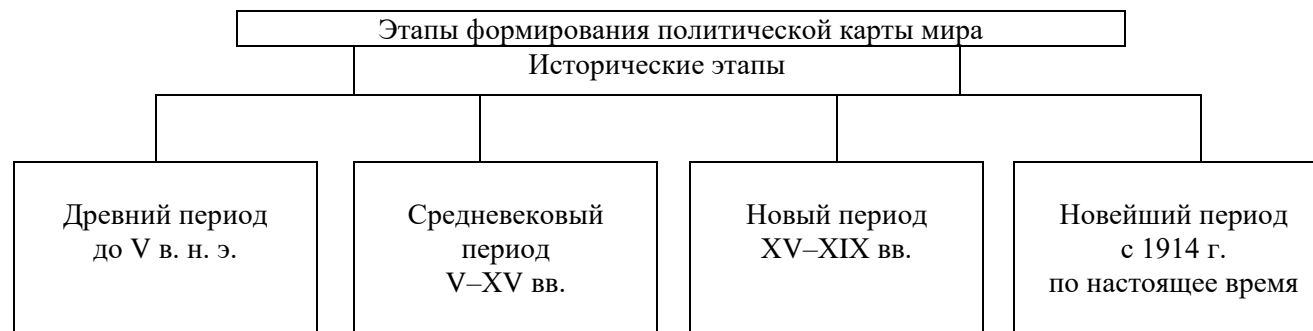
Политическая карта мира

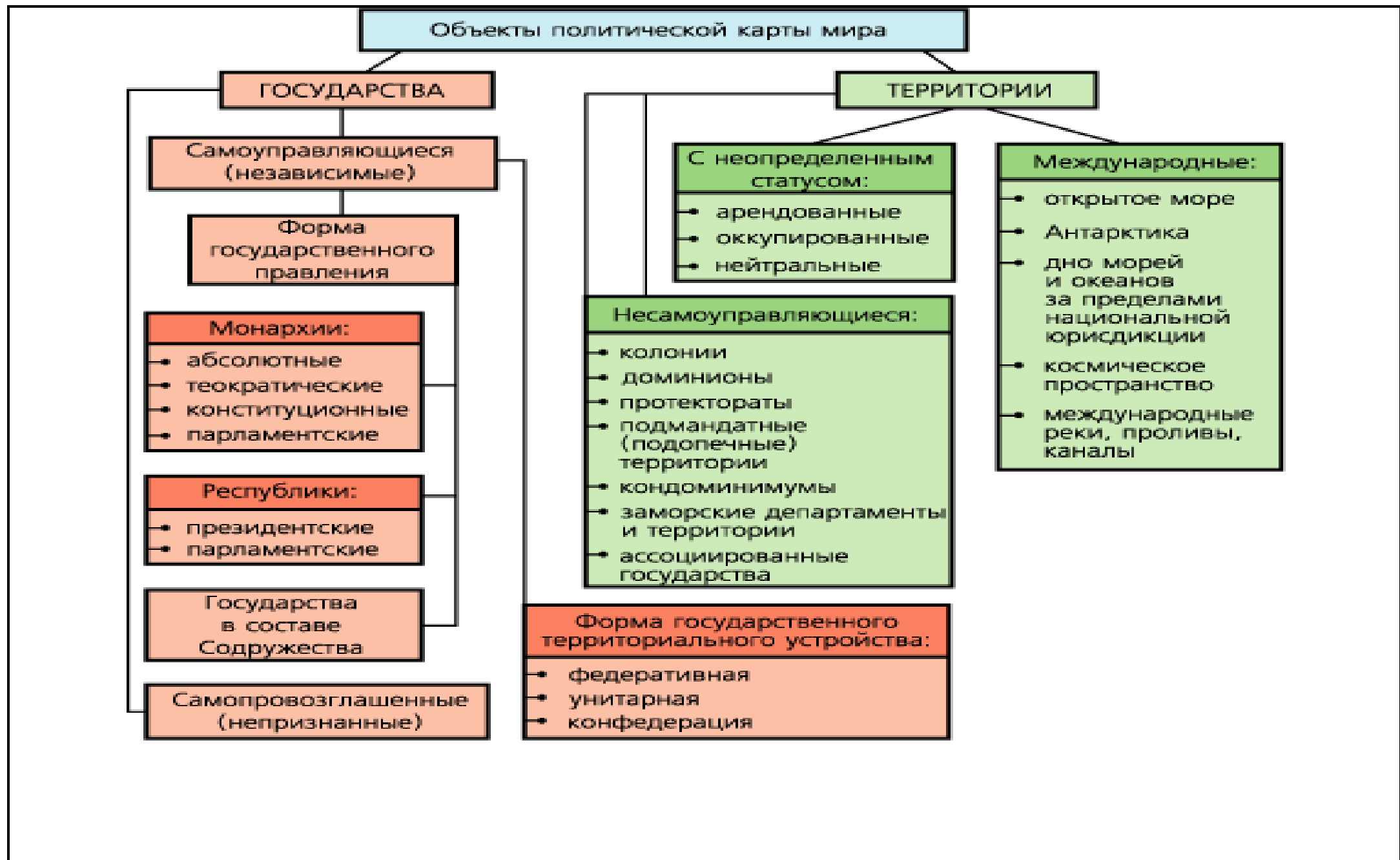
Политическая карта мира – это географическая карта земного шара, на которой обозначены все страны мира, их столицы, крупные города.

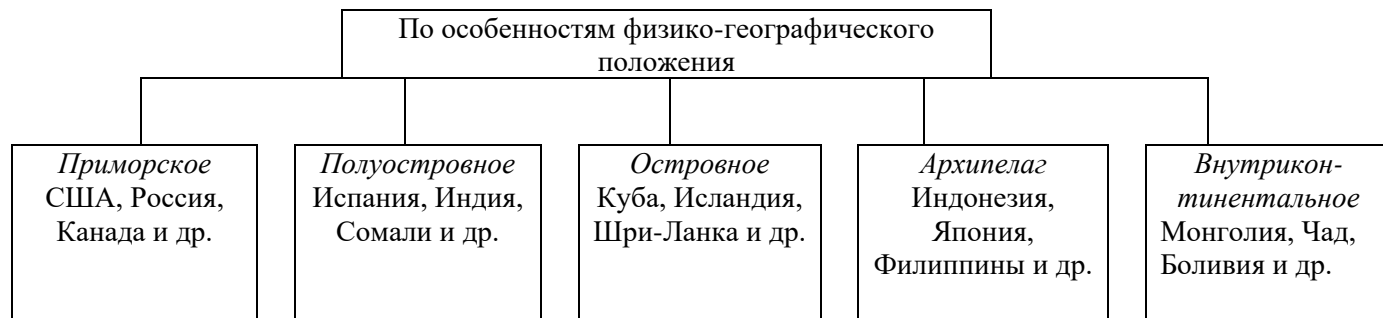
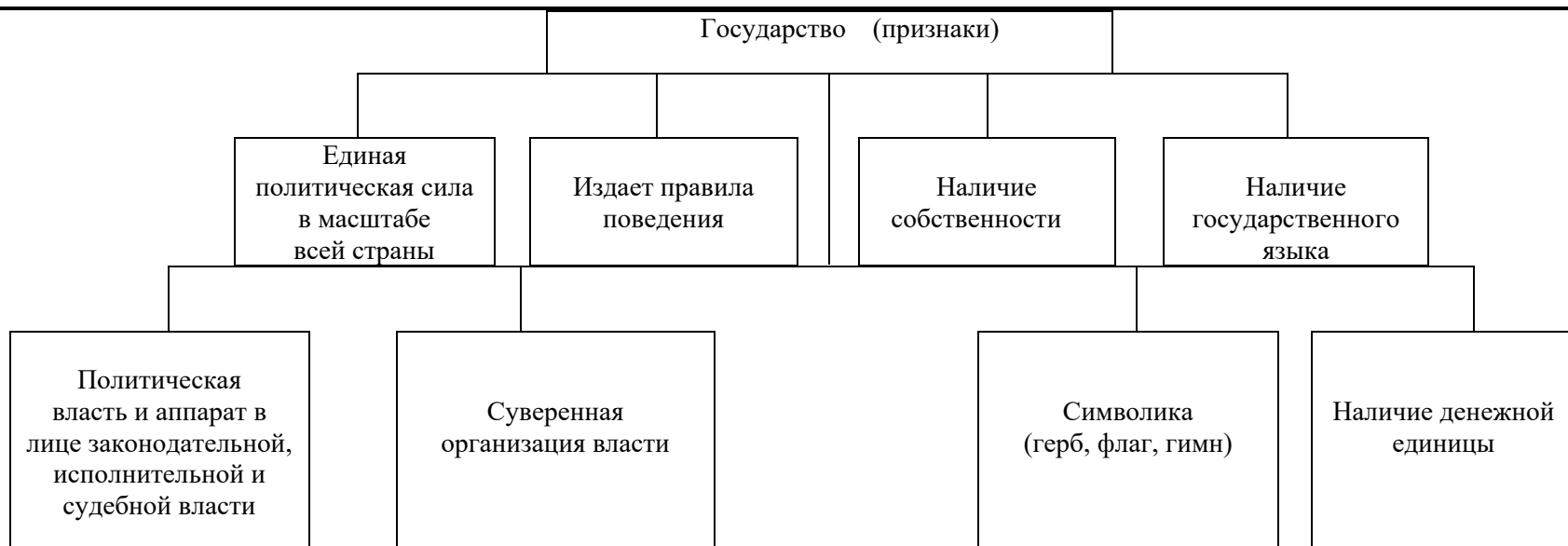
Страна – территория, которая имеет определенные государственные границы и живет по определенным законам.

Государственная граница – это линия, которая отделяет одно государство от другого и устанавливается по соглашению между этими странами.

Столица – главный город, в котором размещаются учреждения, осуществляющие управление страной.







Некоторые историко-географические регионы мира		
Скандинавские страны	Балканские страны	Рейнские страны
Исландия, Норвегия, Швеция, Дания	Албания, Болгария, Босния и Герцеговина, Греция, Македония, Румыния, Словения, Сербия и Черногория, Турция, Хорватия	Австрия, Германия, Лихтенштейн, Нидерланды, Франция, Швейцария
Большой Магриб	Дунайские страны	Ближний Восток
Алжир, Западная Сахара, Ливия, Мавритания, Марокко, Тунис	Австрия, Болгария, Венгрия, Германия, Румыния, Словакия, Украина, Хорватия, Сербия, Молдавия	Бахрейн, Египет, Израиль, Ирак, Иордания, Йемен, Катар, Кипр, Кувейт, Ливан, ОАЭ, Оман, Палестинское государство, Саудовская Аравия, Судан, Сирия, Турция

Площади самых больших и самых маленьких стран мира					
	Самые большие страны мира	Площадь (млн км ²)		Самые маленькие страны мира	Площадь (км ²)
1	Россия	17,1	1	Ватикан	0,4
2	Канада	9,9	2	Монако	2
3	Китай	9,6	3	Науру	20
4	США	9,2	4	Тувалу	20
5	Бразилия	8,5	5	Сан-Марино	60
6	Австралия	7,7	6	Лихтенштейн	200
7	Индия	3,3	7	Острова Кука	240
8	Аргентина	2,8	8	Сент-Китс и Невис	260
9	Казахстан	2,7	9	Мальдивы	300
10	Судан	2,5	10	Мальта	300

Форма государства		
<p>Форма государства – это устройство политической организации общества, призванное обеспечить ее стабильность и нормальное функционирование. Включает три элемента:</p>		
<p>1) Форма правления – это способ организации верховной государственной власти</p>	<p>2) Форма территориально-государственного устройства – это способ взаимосвязи территориальных образований государства</p>	<p>3) Политический режим – это совокупность методов и способов осуществления в стране государственной власти и управления</p>

Форма правления

2 ФОРМЫ ПРАВЛЕНИЯ

Монархия

Форма правления, при которой верховная власть в государстве принадлежит одному лицу, которое ее получило, как правило, по наследству

Республика

Форма правления, при которой верховная власть в государстве избирается населением напрямую или формируется представительным общенациональным органом

Признаки

1) Существование единоличного главы государства;
2) Пожизненное правление;
3) Отсутствие юридической ответственности монарха перед населением.
Наследственный порядок передачи власти

1) Коллективное правление системой государственных органов;
2) Принцип разделения властей;
3) Органы власти и должностные лица избираются на определенный законом срок;
4) Высшие органы власти несут ответственность перед населением

Виды монархий и их признаки

Линия сравнения	Абсолютная	Дуалистическая	Парламентская (конституционная)
Принадлежность законодательной власти	Монарху	Разделена между монархом и парламентом	Парламенту
Осуществление исполнительной власти	Монарх		Формально – монарх, фактически – правительство
Назначение главы правительства	Монарх		Формально – монарх, но с учетом парламентских выборов
Ответственность правительства	Перед монархом		Перед парламентом
Право роспуска парламента	Парламент отсутствует	У монарха (ограниченное)	У монарха (по рекомендации правительства)
Право вето монарха на решения парламента		Абсолютное вето	Предусмотрено, но не используется
Примеры	Бахрейн, Кувейт, Катар, Саудовская Аравия	Иордания, Марокко, Непал	Бельгия, Великобритания, Япония, Нидерланды

Еще есть ТЕОКРАТИЧЕСКАЯ МОНАРХИЯ, где монарх одновременно является и главой государства, и главой церкви

Виды республик и их признаки

Линия сравнения	Президентская	Смешанная	Парламентская
Порядок избрания президента	Всенародное голосование		Избирается парламентом
Порядок образования правительства	Формируется президентом	Формируется президентом	Формируется парламентом
Ответственность правительства	Перед президентом	Двойная ответственность – перед парламентом и перед президентом	Перед парламентом
Право роспуска парламента у президента	Отсутствует	Президент имеет право роспуска парламента	
Наличие поста премьер-министра	Отсутствует	Есть	
Объем полномочий президента	Он не только глава государства, но и глава исполнительной власти	Глава государства. Исполнительная власть разделена между президентом и правительством	Президентские полномочия номинальные. Любые действия по рекомендации правительства
Примеры	США, страны Латинской Америки	Австрия, Россия, Франция	Индия, Италия, ФРГ, Швейцария

Формы государственно-территориального устройства

Унитарное государство – единое, неделимое, составляющее единое государственное устройство.

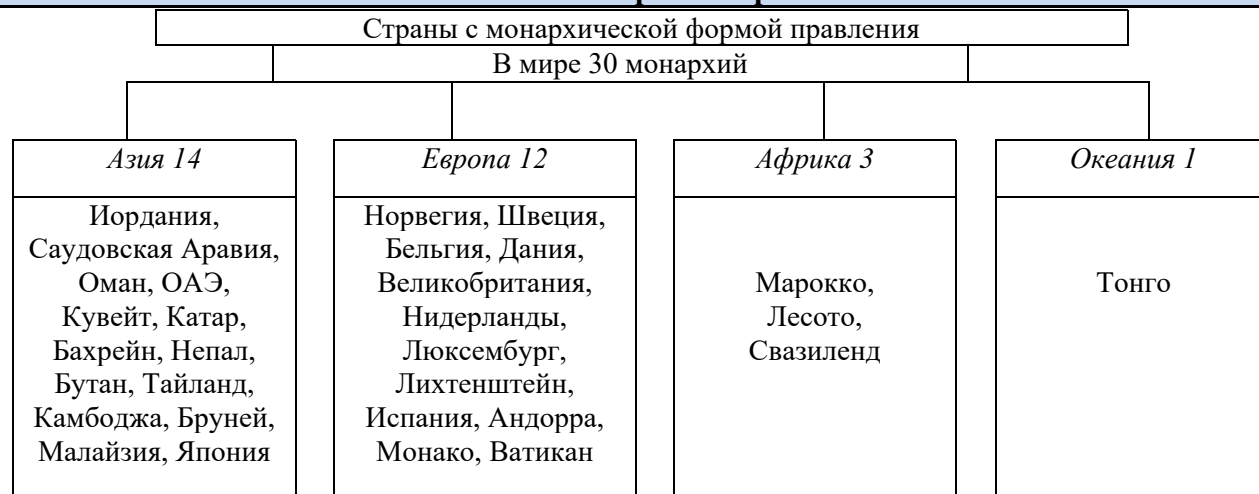
Федерация – объединение нескольких территориальных единиц в одно государство.

Конфедерация – объединение абсолютно независимых субъектов, имеющих независимую систему государственных органов и законодательств, свою валюту, гражданство, национальные армии.

Линия сравнения	Унитарное государство	Федерация	Конфедерация
Территория	Единая, границы устанавливаются и изменяются центром	Территория государства образована территориями субъектов, границы изменяются только с согласия субъектов	Отсутствие единой территории
Конституция	Единая	Конституция государства и конституция субъектов	Конституции самих государств-участников
Гражданство	Единое	Двойное гражданство	Гражданство самих государств-участников
Политическая самостоятельность	Административно-территориальные единицы не наделены политической самостоятельностью	Субъекты обладают политической самостоятельностью	Государства-участники сохраняют политическую самостоятельность

Правовая и судебная системы	Единая	Верховенство союзного законодательства, право субъектов принимать законодательные акты	Отсутствие единой правовой и судебной систем
Примеры	Великобритания, Дания, Испания, Швеция, Япония	Германия, Индия, Канада, США, Россия, Швейцария	СНГ, Европейский Союз (ЕС)

Монархии мира



Виды монархий

Королевства	Швеция, Норвегия, Дания, Бельгия, Нидерланды, Великобритания, Испания, Саудовская Аравия, Иордания, Бутан, Тайланд, Камбоджа, Марокко, Лесото, Свазиленд, Тонго, Непал (с декабря 2007 года – республика)
Эмираты	Кувейт, Катар, Бахрейн, ОАЭ
Султанаты	Оман, Малайзия, Бруней
Княжества	Андорра, Монако, Лихтенштейн
Империя	Япония
Герцогства	Люксембург
Папское государство	Ватикан
<i>Остальные государства мира – республики</i>	

Страны мира с федеративным административно-территориальным устройством

Регион	Страны-федерации
Европа	Россия, ФРГ, Австрия, Бельгия, Швейцария
Азия	ОАЭ, Индия, Пакистан, Мьянма, Малайзия
Африка	ЮАР, Нигерия, Коморские острова, Эфиопия
Северная Америка	США, Канада, Мексика, Сент-Китс и Невис
Южная Америка	Бразилия, Венесуэла, Аргентина
Австралия и Океания	Австралия, Федеративные Штаты Микронезии
<i>22 страны – федерации, остальные страны – унитарные государства</i>	

Социально-экономические типы стран современного мира

Группы стран	Типы стран	Примеры государств
I. Экономически развитые страны	1. Главные капиталистические страны	США, Япония, ФРГ, Франция, Италия, Великобритания
	2. Экономически высокоразвитые небольшие страны Западной Европы	Швейцария, Австрия, Бельгия, Нидерланды, Люксембург, Скандинавские страны, Финляндия, Исландия
	3. Страны переселенческого капитализма	Канада, Австралия, Новая Зеландия, ЮАР, Израиль
	4. Страны со средним уровнем экономического развития	Испания, Португалия, Греция, Ирландия
II. Развивающиеся страны	1. Ключевые страны	Бразилия, Мексика, Индия, Аргентина, Уругвай
	2. Страны внешнеориентированного развития	Венесуэла, Колумбия, Чили, Перу, Турция, Пакистан, Иран, Ирак, Сирия, Египет, Марокко, Тунис и др.
	3. Новые индустриальные страны	Индонезия, Малайзия, Сингапур, Южная Корея, Тайланд, Филиппины, Бруней, Тайвань
	4. Нефтедобывающие монархии Персидского залива	Саудовская Аравия, Катар, Кувейт, ОАЭ, Бахрейн, Оман
	5. Страны плантационного сельского хозяйства	Коста-Рика, Никарагуа, Гватемала, Ямайка, Тринидад и Тобаго, Суринам, Габон, Шри-Ланка и др.
	6. Страны-«квартиросдатчики»	Кипр, Мальта, Либерия, Панама, Бермудские острова, Вергинские острова и др.
	7. Наименее развитые страны	Афганистан, Непал, Бангладеш, Мьянма, Гаити, страны Центральной и Южной Африки
III. Страны с переходной экономикой		Бывшие социалистические страны Восточной Европы, республики бывшего СССР

Беднейшие страны мира

Регион	Страны
Азия	Афганистан, Бангладеш, Бутан, Йемен, Камбоджа, Лаос, Мальдивские острова, Мьянма, Непал
Африка	Ангола, Бенин, Буркина-Фасо, Бурунди, Конго, Джибути, Гамбия, Гвинея, Гвинея-Бисау, Замбия, Коморские острова, Лесото, Либерия, Мадагаскар, Малави, Мали, Мавритания, Мозамбик, Нигер, Кабо-Верде, Руанда, Сан-Томе и Принсипи, Сьерра-Леоне, Сомали, Судан, Танзания, Того, Уганда, ЦАР, Чад, Экваториальная Гвинея, Эритрея, Эфиопия
Латинская Америка	Гаити
Океания	Вануату, Кирибати, Самоа, Соломоновы Острова, Тувалу

Классификация природных ресурсов по их истощаемости



География отраслей мирового хозяйства



Таблица 2. Общая характеристика Зарубежной Европы

Визитная карточка Зарубежной Европы

Состав территории	Субрегионы: Северная Европа, Западная Европа (Средняя Европа), Восточная Европа, Южная Европа. Карликовые государства Европы – Андорра, Лихтенштейн, Мальта, Монако, Сан-Марино, Ватикан, Люксембург
История	С конца 80-х гг. XX в. начался демонтаж социалистической системы. Объединение Германии, распад СССР, Югославии и Чехословакии – это последние по времени крупные количественные изменения на политической карте. 40 государств, связанных друг с другом исторически и геополитически. Главная четверка лидеров: Германия, Великобритания, Франция и Италия (главный лидер – Германия)
Форма правления	В регионе есть государства с двумя разными формами правления – это конституционная монархия и республика. Большая часть стран являются республиками, а в монархических государствах власть короля номинальна. При этом популярность монархии заметно повышается еще с конца прошлого века. Восточная Европа – та часть региона, где монархических государств нет вообще.

	Среди европейских стран есть одно особое государство – это Ватикан. Здесь не только церковная, но и светская власть принадлежит главе римско-католической церкви – папе. Ватикан – форма правления теократическая монархия
Форма административно-территориального устройства	По форме административно-территориального устройства это унитарные страны за исключением шести федеративных государств: Австрии, Боснии и Герцеговины, Королевства Бельгии, Федеративной Республики Германии, Швейцарской Конфедерации
Площадь	Территория – 5,4 млн км ² : 5 тыс. км с севера на юг и 3 тыс. км с запада на восток
Физико-географическое положение	Общая площадь составляет 5,4 млн км ² . Остров Шпицберген является крайней точкой на севере, а остров Крит – на юге. Протяженность региона с севера на юг составляет 5000 км, а с запада на восток – 3000 км. Зарубежная Европа с трех сторон омывается водами Атлантического и Северного Ледовитого океанов и их морями. Береговая линия очень изрезана
Природные условия. Природные ресурсы	<p>В данном регионе господствуют четыре климатических пояса, которые постепенно сменяют друг друга с севера на юг:</p> <ul style="list-style-type: none"> • арктический (<i>арктические острова Европы</i>): здесь «правит» морской арктический климат с очень морозной зимой и холодным летом; • субарктический (<i>Исландия и северное побережье материковой Европы</i>): характеризуется преобладанием морского субарктического типа климата с холодной, местами мягкой зимой и прохладным летом с сильными западными ветрами; • умеренный (<i>Британские острова, большая часть материковой Европы</i>): здесь выделяют два типа климата – морской умеренный и континентальный умеренный; • субтропический (<i>южная средиземноморская часть Европы</i>): характерным для этих широт типом климата является средиземноморский с теплой зимой и сухим, жарким летом. <p>На большей части территории преобладают равнины, и только около 17 % занимают горы. Среди них основные – Альпы, Пиренеи, Апеннины, Карпаты, горы на Балканском и Скандинавском полуостровах.</p> <p>Распределение полезных ископаемых по территории Европы неравномерно: каменный уголь больше добывают на территории Германии и Польши; бурым углем богаты Германия и Болгария; соли калия добываются в Германии и Франции; урановые руды сосредоточены во Франции и Испании; медью богаты Болгария, Польша, Финляндия; нефть находится в основном в Великобритании, Норвегии и Дании; запасы газа велики в Великобритании, Норвегии, Нидерландах. Как видно, наиболее обеспечены минеральными ресурсами такие страны, как Германия и Великобритания. Нефтегазовые бассейны, находящиеся в Северном море (страны добытчики: Нидерланды, Дания, Великобритания, Германия, Швеция).</p> <p>Водные ресурсы – один из самых значимых факторов в экономике любой страны. Вода используется во всех отраслях производства, в сельском хозяйстве, в жизни людей. Зарубежная Европа богата и реками, и озерами, но они имеют сравнительно небольшие размеры. Реки располагаются на равнинах и в горах. Гидроэнергетические ресурсы региона обеспечивают реки горных территорий. Общий объем озер составляет 857 км³. Их больше всего в северной части Европы – Финляндии, Норвегии. Напротив, дефицит пресных вод испытывают страны побережья Средиземного моря.</p> <p>Лесные ресурсы достаточно велики и составляют наибольший природноресурсный потенциал региона. Около 33 % площади территории покрыто разнообразными лесами. В основном это хвойные породы деревьев. На сегодняшний день отмечается прирост их количества. Деревообрабатывающая промышленность позволяет задействовать около 4 млн трудовых мест и вносит девятипроцентный вклад в экономику региона. Наибольшая площадь лесных насаждений приходится на Северную Европу – Финляндию и Норвегию. Меньше всего лесов располагается на островных государствах.</p> <p>Земельные ресурсы способствуют развитию сельского хозяйства Европы. Под сельскохозяйственные нужды занято почти 50 % территории. Наиболее благоприятная почва для земледелия представлена в южных регионах. Животноводством занимаются в основном в горах. Для постройки жилья и других зданий отдано только 5 % европейской земли. Европа лидирует в мире по доле обрабатываемых земель</p>

Население	Плотность населения – 100 чел. на км ² ; в основном, все народы, населяющие Зарубежную Европу, принадлежат к индоевропейской семье; возрастной состав: большая часть населения – люди в возрасте от 50 до 70 лет; религиозный состав – 75 % христиан, на юге страны распространен католицизм, на севере – протестантство
Промышленность. Хозяйство. Внешне-экономические связи	<p>Зарубежная Европа производит около 20 % промышленной продукции мира.</p> <p>Ведущей отраслью промышленности Зарубежной Европы является машиностроение. Больше всего развита автомобильная промышленность, здесь производится $\frac{2}{5}$ автомобилей мира (больше всего – в ФРГ).</p> <p>Химическая промышленность занимает второе место по значимости. Лидером по объему производства продукции химической промышленности является Германия.</p> <p>В топливно-энергетическом хозяйстве ведущее место занимают нефть, природный газ, каменный и бурый уголь. Большая часть электроэнергии вырабатывается на ТЭС, только в Норвегии, Швеции и Швейцарии велика доля ГЭС, а во Франции и Литве – АЭС.</p> <p>Черная металлургия получила развитие в странах, располагающих запасами железных руд и углем, – в ФРГ, Великобритании, Франции, Испании, странах Бенилюкса, Польше, Чехии. Аллюминий выплавляют в странах, обладающих запасами алюминиевых руд и дешевой энергией (ФРГ, Норвегия, Франция, Венгрия, Швейцария, Греция). Медная промышленность получила наибольшее развитие в ФРГ, Франции, Великобритании, Италии.</p> <p>Лесная промышленность ориентируется на запасы сырья. Главный «лесной цех» региона образуют Швеция и Франция.</p> <p>Европа лидирует по обеспеченности транспортной сетью. Велика плотность транспортных путей, велика роль международных и транзитных перевозок. Сравнительно небольшие расстояния в регионе стимулируют развитие автомобильного транспорта. Большое значение для региона имеет речной транспорт. Оно поднялось после ввода в эксплуатацию водного пути Рейн–Майн–Дунай. Порт на Рейне Дуйсбург (ФРГ) – самый крупный по грузообороту речной порт мира. Европа находится на перекрестке мировых морских транспортных путей. Это способствует развитию в регионе морского транспорта.</p> <p>Легкая промышленность. Старопромышленные центры: Манчестер, Ливерпуль, Йоркшир, Лион, Лодзь. Текстильная промышленность: Португалия – швейный цех Европы; Италия – производство обуви; Франция – законодательница моды.</p> <p>Страны Европы полностью обеспечивают себя сельскохозяйственной продукцией, часть продукции отправляется на экспорт. Франция, Италия и ФРГ являются лидером среди производителей сельскохозяйственной продукции. А по показателю объема сельскохозяйственного производства на душу населения лидируют Швейцария, Ирландия, Дания и Нидерланды. Для стран Европы характерна сельскохозяйственная специализация. Италия занимается выращиванием овощей и фруктов, в Дании развито животноводство, а Нидерланды являются «цветочной плантацией». Швейцария, Нидерланды и та же Франция славятся сырами, а Италия, Испания и Франция во всем мире известны своими винами.</p> <p>Переход от мелкого крестьянского хозяйства к крупным высокотоварным фермам практически завершен.</p> <p><i>Типы сельского хозяйства:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Североевропейский – Фенноскандия КРС (молочного направления) + кормовое растениеводство; • Среднеевропейский – КРС (мясо-молочного направления), свиноводство, птицеводство, зерновое хозяйство, овощеводство, овцеводство, цветоводство; • Южноевропейский – растениеводство: зерно, фрукты, оливки, виноград и т.д. – «сад Европы». <p>Зарубежная Европа – главный район международного туризма. Чем же привлекает туристов этот небольшой, но загадочный регион? Куда больше всего туристов направляется для отдыха? Страна, которая лидирует по туризму, – Франция, ее ежегодно в среднем посещает свыше 50 млн человек; это значит, что на каждого француза приходится примерно по одному туристу! К числу самых популярных туристских стран относятся Испания, Италия, Швейцария, Австрия, Великобритания, Чехия, Венгрия, Португалия, Греция. Основной район приморского туризма – Средиземноморье, которое ежегодно посещают от 100 до 150 млн человек. Также популярны побережье Лигурийского моря, где находится защищенный с севера Альпами Лазурный берег (Ривьера) с центром в Ницце, побережье Испании, побережье Адриатического</p>

моря в Хорватии, Балеарские острова. Популярный район горного туризма – Альпы. Нижний пояс гор используется в основном для лечения и пешеходного туризма, средний – для занятия горнолыжным спортом, верхний – для альпинизма. Привлекают туристов и «старые камни Европы» – достопримечательности ее городов. Российские туристы любят посещать Францию, Чехию, такие города, как Лондон, Амстердам, Вена, Дрезден, Прага, Будапешт, Венеция

Таблица 3. Общая характеристика субрегионов Зарубежной Европы. ЭГХ Германии

Субрегионы Зарубежной Европы

Субрегионы Зарубежной Европы: *Северная Европа, Западная Европа (Средняя Европа), Восточная Европа, Южная Европа*

Визитная карточка Северной Европы

- Тесно связаны с морем.
- Преобладают унитарные государства.
- Природные ресурсы: рыба, нефть и природный газ; гидроресурсы (Норвегия); геотермальная энергия (Исландия); лес (Швеция, Финляндия).
- Высокий уровень жизни людей.
- Высокая урбанизация (83 %).
- Большое значение имеет судоходство.
- Экспорт: рыбная продукция, бумага, пиломатериалы, различная молочная продукция.

Северная Европа

Страна	Столица	Республика/ монархия	Унитарное/ федеративное
Исландия	Рейкьявик	Р	У
Норвегия	Осло	М	У
Швеция	Стокгольм	М	У
Финляндия	Хельсинки	Р	У
Дания	Копенгаген	М	У

Визитная карточка Западной Европы (Средняя Европа)

- Самый высокоразвитый регион Европы.
- Проходит «Центральная ось» развития.
- Природные ресурсы: каменный и бурый уголь, калийная соль, нефть.
- Высокий уровень жизни людей.
- Большое количество иммигрантов.
- Крупная страна по численности населения и по уровню развития в Европе – ФРГ.
- Зона активных интеграционных процессов.
- Экспорт: автомобили, химикаты, изделия легкой промышленности.

Западная Европа (Средняя Европа)

Страна	Столица	Республика/монархия	Унитарное/федеративное
Австрия	Вена	Р	Ф
Бельгия	Брюссель	М	Ф
Великобритания	Лондон	М	У
ФРГ	Берлин	Р	Ф
Ирландия	Дублин	Р	У
Лихтенштейн	Вадуц	М	У
Люксембург	Люксембург	М	У
Монако	Монако	М	У
Нидерланды	Амстердам	М	У
Франция	Париж	Р	У
Швейцария	Берн	Р	Ф

Визитная карточка Восточной Европы

- Постсоциалистические страны (страны с переходной экономикой).
- Природные ресурсы: каменный уголь, медные, алюминиевые руды.
- Урбанизация 68 %.
- Преобладающая сельскохозяйственная культура – картофель.
- Экспорт: сельскохозяйственная продукция, суда, вина, швейные изделия.

Восточная Европа

Страна	Столица	Республика/монархия	Унитарное/федеративное
Албания	Тирана	Р	У
Болгария	София	Р	У
Венгрия	Будапешт	Р	У
Эстония	Таллин	Р	У
Латвия	Рига	Р	У
Литва	Вильнюс	Р	У
Польша	Варшава	Р	У
Румыния	Бухарест	Р	У
Чехия	Прага	Р	У
Словакия	Братислава	Р	У
Сербия	Белград	Р	У
Словения	Любляна	Р	У
Хорватия	Загреб	Р	У
Македония	Скопье	Р	У
Черногория	Цетине	Р	У
Босния и Герцеговина	Сараево	Р	У

Визитная карточка Южной Европы

- Средиземноморские страны.
- Богатые рекреационные ресурсы.
- Развито субтропическое земледелие.
- Высокий уровень урбанизации (70 %).
- Развит международный туризм.
- Экспорт: цитрусовые, маслины, вина, автомобили, продукция легкой промышленности (одежда, обувь).

Южная Европа

Страна	Столица	Республика/монархия	Унитарное/федеративное
Андорра	Андорра-ла-Велья	М	У
Ватикан	Ватикан	М	У
Греция	Афины	Р	У
Испания	Мадрид	М	У
Италия	Рим	Р	У
Мальта	Валетта	Р	У
Португалия	Лиссабон	Р	У
Сан-Марино	Сан-Марино	Р	У

ЭГХ Германии

Столица	Столица: Берлин. Официальное название: Федеративная Республика Германия. Официальный язык: немецкий. Денежная единица: евро
Форма правления	Парламентская республика
Форма административно-территориального устройства	Федерация, состоит из 16 земель, 3 из них – города Берлин, Гамбург и Бремен
Площадь	357 684 км ²
Физико-географическое положение	Центр Европы, выгодное географическое положение. Германия на севере омывается водами Балтийского и Северного морей. Граничит с Данией на севере, Польшей и Чехией на востоке, Австрией и Швейцарией на юге, Францией, Люксембургом, Бельгией и Нидерландами на западе
Природные условия. Природные ресурсы	Климат – умеренный, переходный от морского к умеренно-континентальному. Зима в Германии теплая и чаще, чем снегопады, идут дожди, вызывающие паводки на реках и наводнения. Лето – не жаркое, засухи бывают редко. Рельеф Германии разнообразен. В северной части страны находится Северо-Германская низменность. К югу рельеф повышается. Центральная возвышенность со средневысотными горами Гарц и Тюрингенский лес переходят к Южногерманскому плоскогорью и далее к Баварским Альпам и горам Шварцвальда на крайнем юге. Высочайшая точка страны находится в Баварских Альпах – гора Цугшпице (2 963 м).

	<p>Полезные ископаемые. Небогаты рудные месторождения центральной Германии – меди, полиметаллов, железной руды. Одно из крупнейших месторождений каменного угля в Европе – Рурский бассейн – расположен на западе страны. В межгорных котловинах центральной Германии и на Северо-Германской низменности залегают калийная и каменная соль, сера. В шельфовой зоне и на западе Северо-Германской низменности находятся месторождения природного газа и нефти.</p> <p>Самые крупные реки Германии – Рейн (1 320 км), Эльба, Одер – несут свои воды в Северное и Балтийское моря. Дунай и его притоки несут воды в Чёрное море. Реки между собой объединены многочисленными каналами и судоходны.</p> <p>Леса занимают 30 % территории Германии. Главные лесные массивы находятся на юге страны. Среди деревьев преобладают бук, дуб, каштан и клен</p>
Население	<p>Этнической основой населения Германии являются немцы. Значительную часть населения составляют иммигранты: Турции, Польши, Румынии, Италии, Греции и других стран. Преобладающая религия – христианство. Примерно одинаково представлены протестанты (в основном лютеране) и католики.</p> <p>Средняя плотность населения составляет 230 чел./км².</p> <p>80 % населения Германии живет в городах, $\frac{1}{3}$ из них – в крупных городах с численностью более 100 тыс. человек. Берлин, Гамбург и Мюнхен являются центрами крупнейших агломераций. В самом крупном городском мегалополисе Рейн-Рур проживает более 10 млн человек. Крупным городом является также Кёльн.</p> <p>Крупнейшие города: Берлин, Гамбург, Мюнхен, Кёльн, Дюссельдорф, Штутгарт, Дортмунд, Эссен, Лейпциг, Франкфурт-на-Майне.</p> <p>Туризм: Баварские озера, Альпы, а также исторически значимые города – Мюнхен, Аугсбург и Регенсбург. Нойшванштайн – романтический замок баварского короля Людвига II, и замок Хоэншвангау. Гении, прославившие Германию – поэт Вольфганг Гёте, композитор Иоганн Себастьян Бах, философы Гегель и Кант, географ Александр Гумбольдт</p>
Промышленность. Хозяйство. Внешне-экономические связи	<p>Самой высокоразвитой страной Европы.</p> <p>Промышленность страны знаменита своим машиностроением, химической продукцией и товарами для населения. Во всем мире знают автомобили немецких концернов («Мерседес», «БМВ», «Фольксваген», «Ауди»), электротовары, высококачественные продукты питания, спортивная амуниция («Адидас» и «Пума»).</p> <p>Ведущие позиции занимает судостроение, ведущими центрами которого являются Киль, Гамбург, Бремен, Росток.</p> <p>Традиционно развита авиационная промышленность. Она производит авиационные и ракетные двигатели. Главными центрами являются Мюнхен и Гамбург.</p> <p>Основную часть сельскохозяйственной продукции (70 %) производит животноводство. Здесь разводят крупный рогатый скот преимущественно молочного направления. Развита свиноводство и птицеводство</p>

Таблица 4. Общая характеристика региона Зарубежная Азия

Визитная карточка Зарубежной Азии	
Состав территории	<p>Субрегионы Зарубежной Азии: Юго-Западная Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия, Центральная и Восточная Азия.</p> <p>Страны Ближнего Востока: Бахрейн, Израиль, Иордания, Ирак, Йемен, Катар, Кипр, Кувейт, Ливан, ОАЭ, Оман, Иран, Саудовская Аравия, Сирия, Турция, Афганистан</p>
История	
Форма правления	<p>По форме правления большинство стран – республики, но есть также 13 монархий.</p> <p>В регионе сохранились страны, придерживающиеся социалистического пути развития – Китай, Северная Корея, Вьетнам и Лаос.</p>

	<div style="text-align: center;"> Виды монархий Зарубежной Азии </div> <pre> graph TD A[Виды монархий Зарубежной Азии] --> B[Абсолютная монархия] A --> C[Абсолютная теократическая монархия] A --> D[Конституционная монархия] A --> E[Дуалистическая монархия] A --> F[Парламентская монархия] B --> B1[Катар Оман ОАЭ] C --> C1[Саудовская Аравия Бруней] D --> D1[Таиланд Бутан Япония Малайзия Кувейт] E --> E1[Иордания Бахрейн] F --> F1[Камбоджа] </pre>
Форма административно-территориального устройства	По административно-территориальному устройству шесть стран Азии – федерации: Пакистан, Малайзия, ОАЭ, Индия, Ирак, Непал
Площадь	Площадь (вместе с островами) составляет около 44,5 млн км ²
Физико-географическое положение	<p>Материковая Азия располагается в основном в Восточном и Северном полушариях. С Африкой соединена Суэцким перешейком, от Северной Америки отделена узким Беринговым проливом. На территории Азии расположены и страны-гиганты – Индия, Китай, – и микросоударства – Сингапур, Бруней, Мальдивская Республика.</p> <p>Особенности географического положения определяют социально-экономическое развитие этого региона:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Огромная протяженность территории: почти на 7 тыс. км с севера на юг, более чем на 10 тыс. км с запада на восток; • Приморское положение большинства стран региона. На востоке и юге омывается морями и водами Тихого и Индийского океанов; на западе – внутриматериковыми морями Атлантического океана; • Побережье региона расчленено относительно слабо, выделяются крупные полуострова (Малая Азия, Аравийский, Индостан), вблизи берегов – острова (Тайвань, Филиппинские, Японские, Шри-Ланка); • У пяти государств внутриконтинентальное положение: это Афганистан, Непал, Бутан, Лаос и самая большая по территории внутриконтинентальная страна мира – Монголия; • Около 75 % территории занимают горы и плоскогорья. Там находятся высочайшие в мире горные массивы (Тянь-Шань, Гималаи) с самой высокой вершиной мира г. Джомолунгмой (8 848 м). Восточная Азия – район активного вулканизма
Природные условия. Природные ресурсы	<p>Климатические пояса от умеренного на севере до экваториального на юго-востоке имеют свои особенности. Для Восточной, Южной и Юго-Восточной Азии характерен муссонный климат, для равнин Центральной, и Западной Азии – полупустынный и пустынный климат умеренного и субтропического поясов. В Юго-Западной Азии самый жаркий в пределах Азии климат – тропический пустынный.</p> <p>Огромные пространства Центральной и Юго-Западной Азии засушливы, там находятся одни из крупнейших пустынь мира: Гоби, Аравийская пустыня.</p> <p>На территории стран Зарубежной Азии находится 75 % всех орошаемых земель мира. Больше всего их приходится на Китай и Индию.</p> <p>Ресурсный потенциал региона огромен. Главное богатство, определяющее его роль в международном географическом разделении труда – это нефть. Ее много в странах Персидского залива, Индонезии, Мьянме, шельфовой зоне окраинных морей Восточной и Юго-Восточной Азии. Основные бассейны каменного угля, железной и марганцевой руд сосредоточены на территории Китайской и Индостанской платформ. Руды цветных металлов – в районе Альпийско-Гималайского и Тихоокеанского рудных поясов.</p>

	ОПЕК	
	Юго-Западная Азия	Юго-Восточная Азия
	Саудовская Аравия Ирак Иран Катар Кувейт ОАЭ	Индонезия
	<i>Штаб-квартира ОПЕК находится в Вене (Австрия)</i>	
	<p>Наибольшие запасы водных ресурсов сконцентрированы в странах Восточной, Южной и Юго-Восточной Азии. (Хуанхэ, Янцзы, Инд, Ганг, Брахмапутра, Меконг).</p> <p>Лесные ресурсы представлены влажно тропическими лесами Южной и Юго-Восточной Азии.</p> <p>Многие страны располагают значительными рекреационными ресурсами. Страны Азии – члены ОПЕ</p>	
Население	<p>Большинство стран Азиатского региона находятся в стадии демографического взрыва. Для них характерны очень высокие средние темпы роста численности населения, поэтому показателю Азия уступает только Африке.</p> <p>Население шести государств – более 100 млн жителей: это Китай, Индия, Индонезия, Пакистан, Бангладеш, Япония.</p> <p>Все они входят в первую десятку стран мира по численности населения. На две страны – Китай и Индию – приходится 40 % населения мира.</p> <p>Размещение населения крайне неравномерно. Наиболее заселены приморские территории, долины и дельты рек (более 1000 чел./км²).</p> <p>Самая высокая плотность населения наблюдается в Бангладеш – 1 154 чел./км². В пустынных и высокогорных районах плотность населения менее 1 чел./км².</p> <p>Большое влияние на размещение населения оказывает быстрорастущая урбанизация. Китай и Индия – мировые лидеры по числу горожан среди всех стран мира. В регионе увеличивается число городов-миллионеров с населением более 10 млн чел., формируются крупнейшие в мире мегаполисы.</p> <p>Этнический состав стран Азии очень сложен. Там проживает более тысячи народов, которые относятся примерно к 15 языковым семьям. Такого лингвистического разнообразия нет ни в одном другом крупном регионе планеты.</p> <p>Самые большие по численности – сино-тибетская (Восточная Азия), индоевропейская (Южная Азия, Иран, Афганистан), австронезийская (острова Юго-Восточной Азии) и дравидийская (юг Южной Азии), австроазиатская (Индокитай) семьи.</p> <p>Большинство стран многонациональны. Самая многонациональная страна мира – Индия, которую населяют более 500 наций, народностей и племенных групп, говорящих на языках четырех языковых семей.</p> <p>Азия – родина трех мировых религий: христианства, ислама и буддизма. Распространены национальные религии: иудаизм, индуизм, синтоизм, конфуцианство и многие др. Это оказывает сильное влияние на политику, культуру, экономику и традиции населения региона.</p> <p>Сложный национальный и религиозный состав становится причиной межнациональных конфликтов: Израиль – Палестина, Индия – Пакистан, гражданские войны в Афганистане, Непале, Шри-Ланке. Регион охвачен вынужденными массовыми миграциями</p>	

Промышленность. Хозяйство.
Внешнеэкономические связи

Регион Зарубежной Азии – мировой лидер по производству нефти и газа, ведущий центр мирового машиностроения – электронного и приборостроения. Большие по численности населения страны располагают дешевой рабочей силой.

Важные промышленные центры:

- Япония – один из центров мировой экономики: производство стали, легковых автомобилей, морских судов, электроники, радиотехники, промышленных роботов;
- Нефтедобывающие страны Персидского залива;
- Китай и Индия – стремительно развивающиеся государства;
- Новые индустриальные страны: Республика Корея, Тайвань, Сингапур, Гонконг, а также Малайзия и Таиланд.

В Зарубежной Азии находятся слаборазвитые государства – Афганистан, Лаос, Мьянма, Камбоджа. Их главные отрасли экономики – низкотоварное сельское хозяйство и горнодобывающая промышленность.

В странах Азии большая часть населения занята в сельском хозяйстве, однако это не решает во многих из них сложную продовольственную проблему. В соответствии с природно-климатическими особенностями есть несколько районов, в которых выращивают сельскохозяйственные культуры.

Страны-лидеры по выращиванию сельскохозяйственных культур в Зарубежной Азии	
Сельскохозяйственные культуры	Страны-лидеры по выращиванию
Пшеница	Китай, Индия
Рис	Китай, Индия, Индонезия, Бангладеш, Вьетнам
Кукуруза	Китай
Хлопчатник	Китай, Индия, Пакистан, Узбекистан
Джут	Индия, Бангладеш, Китай, Узбекистан, Непал
Соя	Китай, Индия
Подсолнечник	Китай
Арахис	Китай, Индия
Сахарный тростник	Индия, Китай, Таиланд, Пакистан
Чай	Китай, Индия, Шри-Ланка, Вьетнам
Кофе	Вьетнам, Индонезия
Фрукты	Индия, Вьетнам, Иран, Китай, Мьянма

В странах Зарубежной Азии представлены все направления животноводства. Китай входит в число мировых лидеров по поголовью крупного рогатого скота, свиней, овец, коз, птиц. В пустынных районах Центральной Азии (Монголия, Афганистан) традиционно развивается пастбищное животноводство.

Транспортная система развита относительно слабо. Исключение – Япония, которая занимает одно из лидирующих мест по длине транспортных путей. Важную роль во внутренних грузо- и пассажироперевозках играет автомобильный транспорт. Для стран с приморским положением исключительное значение имеет морской транспорт

Таблица 5. Юго-Западная Азия. Южная Азия

Юго-Западная Азия

Визитная карточка Юго-Западной Азии

1. Уникальное ФГП – контакт Европы, Азии и Африки.
2. Запасы нефти, газа.
3. Ядро исламского мира, преобладает арабский язык.
4. Дефицит воды – родина ирригации.
5. Центр зарождения цивилизаций – Шумерское царство.
6. Родина пшеницы, ячменя и ржи.
7. В странах-нефтеэкспортерах – доля рабочих иммигрантов до 70 % собственного населения мало, дети – 40 %, женщины не работают.
8. Развитие туризма.

Страны Юго-Западной Азии

Страна	Столица	Республика/монархия	Унитарное/федеративное
Афганистан	Кабул	Р	У
Бахрейн	Манама	КМ	У
Израиль	Тель-Авив	Р	У
Иордания	Амман	КМ	У
Ирак	Багдад	Р	У
Иран	Тегеран	Р	У
Йемен	Сана	Р	У
Катар	Доха	АМ	У
Кипр	Никосия	Р	У
Кувейт	Эль-Кувейт	КМ	У
Ливан	Бейрут	Р	У
ОАЭ	Абу-Даби	КМ	Ф
Оман	Маскат	АМ	У
Саудовская Аравия	Эр-Рияд	АМ	У
Сирия	Дамаск	Р	У
Турция	Анкара	Р	У

Специализация стран Юго-Западной Азии

Страна	Специализация
Афганистан	Газ, ковры, шерсть, каракуль, хлопок, орехи
Бахрейн	Банковские услуги, нефть
Израиль	Электроника, программное обеспечение, высокие технологии, алмазы, вооружение, косметика, фрукты, туризм
Иордания	Фосфориты, туризм

Ирак	Нефть (2-е место по запасам в мире)
Иран	Нефть, нефтепродукты, газ (2-е место по запасам в мире), железные, марганцевые, медные руды, сельскохозяйственная продукция
Йемен	Резэкспорт кофе, транзит через пролив
Катар	Нефть, газ, нефтепродукты, жемчуг
Кипр	Оффшорная зона, туризм, вино
Кувейт	Нефть, нефтепродукты, нефтехимия, жемчуг
Ливан	Фрукты
ОАЭ	Нефть, туризм
Оман	Нефть, рыба, холодное оружие
Саудовская Аравия	Нефть, нефтепродукты
Турция	Текстиль, кожа, металлы, хром, фармацевтика, автомобили, суда, туризм
Сирия	Газ, нефтепродукты, фосфориты, удобрения, пластмассы, хлопок, овощи, фрукты

Южная Азия

Визитная карточка Южной Азии

1. ФГП – приморское положение, центр.
2. Регион крупнейшей культуры.
3. До 1947 г. – Английская Индия – колония Великобритании.
4. Бангладеш, Индия, Шри-Ланка входят в Содружество, возглавляемое Великобританией.
5. Природные ресурсы имеют мировое значение – руды: железная, марганцевая, хромовая, алюминиевая, цинк, уран, есть также уголь низкого качества, драгоценные камни, алмазы.
6. Земельные ресурсы – 50 % пашни, также лесные.
7. Самая большая плотность населения, в 6 раз больше мировой.
8. Сложный национальный состав, смешение рас.
9. 50 % населения – неграмотно.
10. Значительна традиционная экономика.
11. Огромное поголовье скота, который в основном используется как тягловая сила.
12. Индия, Непал – индуизм; Шри-Ланка, Бутан – буддизм; Пакистан, Бангладеш, Мальдивы – большинство верующих исповедуют ислам.
13. 30 городов-миллионеров, 4 крупнейшие агломерации мира: Бомбей, Калькутта, Карачи, Дели, но в целом регион слабо урбанизирован – 30 % населения живет в городах.

Страны Южной Азии

Страна	Столица	Республика/монархия	Унитарное/федеративное
Бангладеш	Дакка	Р	У
Бутан	Тхимпху	КМ	У
Индия	Дели	Р	Ф
Мальдивы	Мале	Р	У
Непал	Катманду	КМ (с 2008 г. – Р)	У
Пакистан	Исламабад	Р	Ф
Шри-Ланка	Коломбо	Р	У

Специализация стран Южной Азии

Страна	Специализация
Бутан	Экологический рис, фрукты, гидроэнергия (в Индию)
Бангладеш	Джут, одежда, рыба
Индия	Чай, одежда, ткани, химикаты, железная руда, металл, лекарства, транспортное оборудование, драгоценные камни
Мальдивы	Туризм, рыба, копра
Пакистан	Текстиль, лекарства, драгоценные камни
Непал	Туризм
Шри-Ланка	Чай, текстиль, натуральный каучук, корица, драгоценные камни

Таблица 6. Юго-Восточная Азия. Центральная и Восточная Азия

Юго-Восточная Азия

Визитная карточка Юго-Восточной Азии

1. ФГП приморское, выход к Тихому и Индийскому океанам.
2. Запасы нефти (Индонезия, Бруней), олова (езде), водные, лесные, агроклиматические.
3. Плотность 100 чел. на км², многонациональные государства.
4. Низкий уровень урбанизации – 20 %, исключение – Сингапур – 100 %, крупный мегаполис Джакарта.
5. Распространены три мировые религии: ислам, буддизм, католицизм.
6. Новая индустриальная страна – Сингапур. Бруней – нефтеэкспортер.
7. Сельское хозяйство – растениеводство: рис, каучук, пальмовое масло, пряности.
8. Развит морской транспорт.

Страны Юго-Восточной Азии

Страна	Столица	Республика/монархия	Унитарное/федеративное
Бруней	Бандар-Сери-Бегаван	АМ	У
Вьетнам	Ханой	Р	У
Индонезия	Джакарта	Р	У
Камбоджа	Пномпень	КМ	У
Лаос	Вьентьян	Р	У
Малайзия	Куала-Лумпур	КМ	Ф
Мьянма	Нейпидо	Р	Ф
Сингапур	Сингапур	Р	У
Тайланд	Бангкок	КМ	У
Филиппины	Манила	Р	У

Специализация стран Юго-Восточной Азии

Страна	Специализация
Бруней	Нефть, газ, нефтепродукты
Вьетнам	Рис, одежда
Индонезия	Газ, нефть, олово, медь, каучук, древесина, рыба, батик, сизаль, текстиль, хина
Камбоджа	Туризм
Лаос	Рис, мак, героин
Малайзия	Электронные чипы (1-е место в мире), бытовые кондиционеры (первое место в мире), пальмовое масло (1-е место в мире), автомобиль «Протон сага» олово, текстиль, каучук, древесина
Мьянма	Газ, тиковая древесина, каучук, драгоценные камни
Сингапур	Электроника, суда, авиаперевозки, туризм
Тайланд	Нефть
Филиппины	Электроника, бытовая техника, каучук, кофе, медь, никель, хром

Центральная и Восточная Азия

Визитная карточка Центральной и Восточной Азии

1. ЭГП выгодное только у приморских стран, 6 стран внутриконтинентальных.
2. Минеральные ресурсы: уголь – Китай, руды – Китай.
3. Лесные ресурсы – Китай, почвенные, агроклиматические – Китай, рыбные – Япония, Корея, водные – Китай.
4. Религии – буддизм, ислам, конфуцианство, синтоизм.
5. Энергетика. Выделяются два лидера: Китай – 1 500 млрд кВт·ч (крупнейшая в мире ГЭС «Три ущелья»), Япония – 100 млрд кВт·ч.
6. Машиностроение – Япония, Китай (многоотраслевое).
7. Химическая промышленность – Китай (первое место в мире по производству удобрений), Япония (второе место в мире по производству пластмасс).

8. Легкая промышленность – Китай (первое место в мире по производству хлопка), Япония (первое место по синтетическим тканям).
 9. Сельское хозяйство – Китай (первое место по валовому сбору зерна) пшеницы, риса), свиноводство, крупное поголовье овец, зеленый чай), Япония (рыболовство).

Страны Центральной и Восточной Азии

Страна	Столица	Республика/монархия	Унитарное/федеративное
Китай	Пекин	Р	У
Республика Корея	Сеул	Р	У
КНДР	Пхеньян	Р	У
Монголия	Улан-Батор	Р	У
Япония	Токио	КМ	У

Специализация стран Центральной и Восточной Азии

Страна	Специализация
Китай	Одежда, обувь, игрушки, чай, текстиль, черные и цветные металлы
Республика Корея	Бытовая техника, текстиль, машины, суда
КНДР	Горнорудное сырье
Монголия	Горнорудное сырье, шкуры, кожи
Япония	Электроника, бытовая техника, машины

Таблица 7. Северная Америка. ЭГХ США, Канады

Субрегионы Америки

Субрегионы Америки: Северная Америка, Латинская Америка.

Субрегион Северная Америка: Канада, США, Бермудские острова, Гренландия, а также острова Сен-Пьер и Микелон.

Субрегион Латинская Америка: Мексика, Центральная Америка и Вест-Индия, Андские страны, Страны бассейна Амазонки и Ла-Платской низменности

США

Визитная карточка США

Столица	Вашингтон
Год образования	1776 г.
Форма правления	Президентская республика (законодательный орган – конгресс). Денежная единица: доллар США
Форма административно-территориального устройства	Федерация. В состав США входят 50 штатов и федеральный округ Колумбия со столицей Вашингтон. 2 штата изолированы от всех остальных – Аляска и Гавайи. Крупнейшими по численности населения и масштабам экономики являются штаты Нью-Йорк, Калифорния, Техас. Аляска – крупнейший штат по площади территории. Владениями США также являются многочисленные острова в Океании и Карибском море

Площадь	9,36 млн км ² (3-е место)
Физико-географическое положение	<p>Приморская страна. Берега страны омываются водами 3-х океанов: Тихого, Северного Ледовитого и Атлантического. У США только две сухопутные границы – с Канадой и Мексикой.</p> <p>От России территория страны отделена Беринговым проливом.</p> <p>Практически вся территория США (кроме Аляски и Гавайских островов) расположена в центральной части материка Северная Америка</p>
Природные условия. Природные ресурсы	<p>Климатические пояса: субарктический, умеренный, субтропический, тропический.</p> <p>Природные зоны: тундра, тайга, смешанные и широколиственные леса, степи, влажные тропические леса.</p> <p>Почвы: тундрово-глеевые, подзолистые, серые и бурые, лесные, черноземы.</p> <p>Высшая точка – гора Мак-Кинли.</p> <p>Горные системы: Кордильеры, Скалистые горы, Аппалачи.</p> <p>Равнины: Великие, Центральные, Приатлантическая, Миссисипская низменности.</p> <p>Территория США обладает значительными водными ресурсами: речными, озерными, подземными. Миссисипи (с притоком Миссури) – одна из самых длинных речных систем планеты – протянулась на 6 420 км, а также реки: Огайо, Колорадо, Юкон. На границе с Канадой находятся Великие озера – Верхнее, Гурон, Мичиган, Эри, Онтарио, а также есть Большое Солёное озеро.</p> <p>Кордильеры, плато Колорадо, Великие равнины и Примексиканская низменность обладают месторождениями медных, цинковых, свинцовых, серебряных, хромитовых, ванадиевых, вольфрамовых, молибденовых, титановых, полиметаллических, урановых и ртутных руд, а также золота, серы, фосфатов и другого химического сырья.</p> <p>По добыче нефти США занимает 3-е место в мире после Саудовской Аравии и Российской Федерации.</p> <p>США находится на 2-м месте по добыче и потреблению угля.</p> <p>Большими темпами увеличивается добыча природного газа (2-е место после России)</p>
Население	<p>По численности 3-е место в мире.</p> <p>Официальный язык: нет официального языка, фактически используется американский и английский.</p> <p>Страна переселенцев – ядро нынешней американской нации образовали английские колонисты. Кроме того, здесь проживает большое количество выходцев из других европейских государств, Африки, Азии.</p> <p>Крупнейшие города: Нью-Йорк, Лос-Анджелес, Чикаго, Майами, Хьюстон, Филадельфия, Бостон, Сиэтл, Сан-Франциско, Сан-Антонио, Сан-Диего, Лас-Вегас, Атланта, Новый Орлеан, Финикс, Даллас.</p> <p>Нью-Йорк – крупнейший город США, город небоскребов, деловая и финансовая столица не только страны, но и мира. Здесь находится штаб-квартира ООН.</p> <p>Стэнфорд, Гарвард, Йель, Принстон – знаменитые американские университеты.</p> <p>Голливуд – мировой центр киноиндустрии.</p>

		Мегаполисы США		
		Название	Площадь, тыс. км²	Количество агломераций
		Босваш (Северо-Восточный)	170	40
		Чипитс (Приозерный)	160	35
		Сан-Сан (Калифорнийский)	100	15

Крупнейшие агломерации США	
1	Нью-Йорк – Филадельфия
2	Лос-Анджелес
3	Чикаго – Милуоки
4	Вашингтон – Балтимор
5	Сан-Франциско

Промышленность. Хозяйство. Внешнеэкономические связи	Развитая капиталистическая страна, постиндустриальная. США лидирует по выпуску большинства видов продукции: топлива, электроэнергии, металлов, машин и оборудования, химических волокон, продуктов питания. Большая часть электроэнергии производится на ТЭС. Черная металлургия США развивается благодаря крупным месторождениям железной руды и каменного угля. Главными районами черной металлургии Приозерный (с центрами в Чикаго и Детройте), Северо-Аппалачский и Приатлантический. Машиностроение занимает одно из главных мест в структуре обрабатывающей промышленности США. На западе страны развита цветная металлургия. Здесь имеются запасы медных и свинцово-цинковых руд, а также электростанции. Алюминиевая промышленность США развивается благодаря импортному сырью. США занимает 1-е место в мире по стоимости продукции, производимой химической промышленностью (синтетический каучук, резиновые изделия, химические волокна, пластмассы, минеральные удобрения). На самом высоком уровне развития находится фармацевтическая промышленность.		
Специализированные промышленные столицы США			
Промышленная столица	Специализация		
Нью-Йорк	Экономическая, финансовая		
Питсбург	Черная металлургия		
Детройт	Автомобильная столица		
Атланта	Текстильная, хлопковая столица, напиток «кока-кола» изобретен местным аптекарем, штаб-квартира Кока-Кола		
Сиэтл	Авиационная (1/2 всех Боингов мира), алюминиевая		
Лос-Анджелес	Авиа- и ракетостроение, киноиндустрия		

		Новый Орлеан	¹ / ₃ населения – негры, крупный речной порт, центр торговли с Латинской Америкой																																																																						
		Хьюстон	Химическая столица, 200 химических предприятий																																																																						
		Чикаго	Средство связи, финансовый центр, крупный озерный порт, автомобильный завод Форда, крупнейший в мире аэропорт О-Хэер, металлургическая столица																																																																						
		Бостон	Текстильная столица																																																																						
Канада																																																																									
Визитная карточка Канады																																																																									
Столица	Оттава. Флаг является символом двух океанов, омывающих канадские берега – Атлантического и Тихого. Кленовый лист национальный символ Канады символизирует красоту и силу канадской природы, обильные леса и богатые ресурсы этой страны																																																																								
Год образования	1 июля 1867 г. – страна получила статус самоуправляющегося британского доминиона																																																																								
Форма правления	Суверенное государство в составе Содружества. Официально – конституционная монархия, фактически – парламентская республика. Денежная единица – канадский доллар																																																																								
Форма административно-территориального устройства	Федерация: 10 провинций, 3 территории <table><tr><td colspan="4">Провинции и территории Канады</td></tr><tr><td colspan="4">Провинции</td></tr><tr><td>Название</td><td>Столица</td><td>Крупнейший город</td><td>Площадь, км²</td></tr><tr><td>1. Квебек</td><td>Квебек-сити</td><td>Монреаль</td><td>1 542 056</td></tr><tr><td>2. Новая Шотландия</td><td>Галифакс</td><td>Галифакс</td><td>55 284</td></tr><tr><td>3. Нью-Брансуик</td><td>Фредериктон</td><td>Сент-Джон</td><td>72 908</td></tr><tr><td>4. Манитоба</td><td>Виннипег</td><td>Виннипег</td><td>649 947</td></tr><tr><td>5. Британская Колумбия</td><td>Виктория</td><td>Ванкувер</td><td>944 735</td></tr><tr><td>6. Остров Принца Эдуарда</td><td>Шарлоттаун</td><td>Шарлоттаун</td><td>5 660</td></tr><tr><td>7. Саскачеван</td><td>Реджайна</td><td>Саскатун</td><td>651 036</td></tr><tr><td>8. Альберта</td><td>Эдмонтон</td><td>Калгари</td><td>661 848</td></tr><tr><td>9. Ньюфаундленд и Лабрадор</td><td>Сент-Джонс</td><td>Сент-Джонс</td><td>405 212</td></tr><tr><td colspan="4">Территории</td></tr><tr><td>1. Северо-западные территории</td><td>Йеллоунайф</td><td>Йеллоунайф</td><td>1 346 106</td></tr><tr><td></td><td>Уайтхорс</td><td>Уайтхорс</td><td>482 443</td></tr><tr><td>2. Юкон</td><td>Икалуит</td><td>Икалуит</td><td>2 038 722</td></tr><tr><td>3. Нунавут</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					Провинции и территории Канады				Провинции				Название	Столица	Крупнейший город	Площадь, км²	1. Квебек	Квебек-сити	Монреаль	1 542 056	2. Новая Шотландия	Галифакс	Галифакс	55 284	3. Нью-Брансуик	Фредериктон	Сент-Джон	72 908	4. Манитоба	Виннипег	Виннипег	649 947	5. Британская Колумбия	Виктория	Ванкувер	944 735	6. Остров Принца Эдуарда	Шарлоттаун	Шарлоттаун	5 660	7. Саскачеван	Реджайна	Саскатун	651 036	8. Альберта	Эдмонтон	Калгари	661 848	9. Ньюфаундленд и Лабрадор	Сент-Джонс	Сент-Джонс	405 212	Территории				1. Северо-западные территории	Йеллоунайф	Йеллоунайф	1 346 106		Уайтхорс	Уайтхорс	482 443	2. Юкон	Икалуит	Икалуит	2 038 722	3. Нунавут			
Провинции и территории Канады																																																																									
Провинции																																																																									
Название	Столица	Крупнейший город	Площадь, км²																																																																						
1. Квебек	Квебек-сити	Монреаль	1 542 056																																																																						
2. Новая Шотландия	Галифакс	Галифакс	55 284																																																																						
3. Нью-Брансуик	Фредериктон	Сент-Джон	72 908																																																																						
4. Манитоба	Виннипег	Виннипег	649 947																																																																						
5. Британская Колумбия	Виктория	Ванкувер	944 735																																																																						
6. Остров Принца Эдуарда	Шарлоттаун	Шарлоттаун	5 660																																																																						
7. Саскачеван	Реджайна	Саскатун	651 036																																																																						
8. Альберта	Эдмонтон	Калгари	661 848																																																																						
9. Ньюфаундленд и Лабрадор	Сент-Джонс	Сент-Джонс	405 212																																																																						
Территории																																																																									
1. Северо-западные территории	Йеллоунайф	Йеллоунайф	1 346 106																																																																						
	Уайтхорс	Уайтхорс	482 443																																																																						
2. Юкон	Икалуит	Икалуит	2 038 722																																																																						
3. Нунавут																																																																									

Площадь	9,98 млн км ² (2-е место в мире). Вторая по величине страна в мире после России																							
Физико-географическое положение	Приморская страна (выходит к Тихому, Атлантическому, Северному Ледовитому океанам). Острова: Канадский Арктический архипелаг, Баффинова Земля, Виктория, Элсмир, Ньюфаунленд, острова королевы Елизаветы																							
Природные условия. Природные ресурсы	Климатические пояса: арктический, субарктический, умеренный. Природные зоны: арктические пустыни, тундра, тайга, смешанные и широколиственные леса, лесостепи. Равнины – внутренние. Лаврентийское плоскогорье. Горы: Кордильеры, Скалистые горы. Реки: Макензи, Святого Лаврентия, Атабаска, Нельсон, Черчилл. Озера: Верхнее, Гурон, Онтарио, Эри, Большое Медвежье, Большое Невольничье, Виннипег, Атабаска. Почвы: тундрово-глеевые, подзолистые, серые и бурые лесные, оподзоленные черноземы. Вдоль берегов Тихого океана тянутся лесные массивы																							
Население	Крупные города: Торонто, Монреаль. Государственные языки: английский, французский. Среди канадцев много людей английского и французского происхождения. Страна – двуязычная (то есть все ее жители говорят и пишут на английском и французском). А также живут: европейцы, азиаты и коренные американцы, в том числе эскимосы. Большая часть населения размещается в южных районах, граничащих с США. Плотность населения на 2025 г. – 4 чел. на км ² , урбанизация – 75 %. Крупный город – Торонто																							
Промышленность. Хозяйство. Внешне-экономические связи	Развитая капиталистическая страна, страна переселенческого капитализма. Высокоиндустриальная, производит самые разные промышленные товары. Сельское хозяйство имеет большое значение для экономики Участие в международных организациях: «НАТО», «Большая восьмерка», «НАФТА». Экспорт: лесоматериалы, бумага, нефть, природный газ, автомобили, нефть, алюминий, пшеница. <div><table><tr><th colspan="2">Отрасли специализации Канады</th></tr><tr><th>Отрасли</th><th>Основные районы</th></tr><tr><td>Горнодобывающая</td><td>Альберта (52 %), Квебек</td></tr><tr><td>Цветная металлургия</td><td>Квебек, Онтарио, Британская Колумбия</td></tr><tr><td>Деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная</td><td>Британская Колумбия</td></tr><tr><td>Пищевая промышленность</td><td>Альберта, Саскачеван, Манитоба</td></tr><tr><td>Сельское хозяйство</td><td>Альберта, Саскачеван, Манитоба</td></tr></table><table><tr><th colspan="3">Топливно-промышленность Канады</th></tr><tr><th>Природный газ</th><th>Нефть</th><th>Уголь</th></tr><tr><td>180 млрд м³, 6,2 % мировой добычи</td><td>125 млн т</td><td>85 млн т</td></tr></table></div>	Отрасли специализации Канады		Отрасли	Основные районы	Горнодобывающая	Альберта (52 %), Квебек	Цветная металлургия	Квебек, Онтарио, Британская Колумбия	Деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная	Британская Колумбия	Пищевая промышленность	Альберта, Саскачеван, Манитоба	Сельское хозяйство	Альберта, Саскачеван, Манитоба	Топливно-промышленность Канады			Природный газ	Нефть	Уголь	180 млрд м ³ , 6,2 % мировой добычи	125 млн т	85 млн т
Отрасли специализации Канады																								
Отрасли	Основные районы																							
Горнодобывающая	Альберта (52 %), Квебек																							
Цветная металлургия	Квебек, Онтарио, Британская Колумбия																							
Деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная	Британская Колумбия																							
Пищевая промышленность	Альберта, Саскачеван, Манитоба																							
Сельское хозяйство	Альберта, Саскачеван, Манитоба																							
Топливно-промышленность Канады																								
Природный газ	Нефть	Уголь																						
180 млрд м ³ , 6,2 % мировой добычи	125 млн т	85 млн т																						

Специализированные столицы Канады	
Оттава	Политическая столица
Монреаль	Столица французской культуры, столица моды, и финансовая столица высокотехнологичной продукции
Торонто	Столица английской культуры и финансовая столица Канады, столица фондовой торговли и торговых связей, торговли валютой и драгоценными металлами
Ванкувер	Финансовая столица торговых связей, торговля валютой и драгоценными металлами
Калгари	Финансовая столица торговли энергетическими ресурсами
Виннипег	Финансовая столица торговли сельскохозяйственной продукцией
Галифакс	Финансовая столица торговли морепродуктами

Таблица 8. Общая экономико-географическая характеристика Латинской Америки

Визитная карточка Латинской Америки	
Состав	В состав Латинской Америки входит весь материк Южная Америка, материк Северная Америка до границы между Мексикой и США и острова Карибского бассейна. Субрегионы Латинской Америки: Мексика, страны бассейна Амазонки и Ла-Платской низменности, Центральная Америка и Вест-Индия, Андские страны
История	Политическая карта региона формировалась на протяжении длительного времени. После открытия Америки Испания и Португалия поделили между собой территорию материка. Колонизация началась практически сразу после открытия Христофором Колумбом островов в Карибском море. Испанские и португальские корабли отправлялись в Новый Свет за богатой добычей. Первые поселенцы уничтожали индейцев, забирали их земли, вводили свои порядки и обычаи. Работа на плантациях была тяжелой. Местные жители умирали от голода, напряженного труда, а также от болезней, которые были завезены европейцами. В начале XVI века в Латинскую Америку начали привозить рабов из Африки. На плантациях выращивали сахарный тростник, деревья кофе и какао, табак и многие другие культурные растения. Все это, вместе с полезными ископаемыми отправлялось в Европу. Независимость от стран Европы многие государства в Латинской Америке получили в XIX веке. Но некоторые страны до сих пор экономически зависят от высокоразвитых государств мира. На территории Латинской Америки существовали древние «доколумбовы» цивилизации. В Мексике и Центральной Америке это государство майя (VI в. н. э.) и государство ацтеков (с XIV по XV вв.), в Центральных Андах – государство инков (XII–XVI вв. н. э.). В начале XIX века в результате освободительного движения на месте колоний образовались независимые государства. Гайана приобрела независимость в 1966 году, Суринам – в 1975 году. На территории Южной Америки расположены 12 независимых государств и Французская Гвиана (заморский департамент Франции)
Форма правления	Все страны являются республиками
Форма административно-территориального устройства	Преобладают унитарные государства, кроме Бразилии, Аргентины и Венесуэлы, у которых федеративное государственное устройство

Площадь	Самое крупное государство по площади и населению – Бразилия, самое маленькое – Суринам
Физико-географическое положение	<p>Омывается Тихим океаном (на западе), Атлантическим (на востоке и севере) и относящимся к нему Карибским морем.</p> <p>На крайнем юге Магеллановым проливом отделен крупнейший остров у берегов Южной Америки – Огненная Земля.</p> <p>Все страны, кроме Боливии и Парагвая, имеют выход к морю.</p> <p>В начале XX века был построен Панамский канал. На юге Южную Америку от Антарктиды отделяет пролив Дрейка – самый широкий пролив в мире (818 км)</p>
Природные условия. Природные ресурсы	<p>На климат материка оказали влияние различные факторы: географическое положение, конфигурация территории, рельеф, океанические течения, циркуляция атмосферы.</p> <p>Так как материк расположен большей своей частью в жарком тепловом поясе, преобладают высокие температуры воздуха. Давление воздуха над материком всегда ниже, чем над окружающими водами, поэтому ветры, дующие с океана, приносят очень много влаги. Северная часть Южной Америки находится под влиянием дующих с Атлантического океана пассатов, а в умеренных широтах господствуют западные ветры. Теплые течения (Гвианское и Бразильское) усиливают влажность воздуха, поступающего на материк.</p> <p>Анды являются важным климатическим барьером, который защищает западное побережье материка от влияния Атлантического океана, а восточную обширную часть – от Тихого. Равнинный рельеф на востоке способствует проникновению влажного воздуха с Атлантики вглубь материка вплоть до восточных подножий Анд.</p> <p>Регион славится богатыми природными ресурсами. Этому способствует климат. Большая часть территории Латинской Америки расположена между северным и южным тропиками.</p> <p>Приподнятым участкам Южно-Американской платформы – щитам – в рельефе соответствуют Бразильское и Гвианское плоскогорья. На плитах платформы располагаются огромные низменные равнины – Амазонская, Оринокская, Ла-Платская. На юге материка существует участок молодой Патагонской платформы, который в рельефе представлен ступенчатым плато (высота до 2 000 м).</p> <p>Анды – самая длинная горная цепь на суше (9000 км). В пределах Анд находятся 20 вершин, высота которых превышает 6 000 м. Самая высокая из них – гора Аконкагуа высотой 6 980 м.</p> <p>Крупные месторождения железных и марганцевых руд приурочены к древним щитам платформы: к центру и окраинам Бразильского плоскогорья, а также северу Гвианского плоскогорья. В северной части обоих плоскогорий расположены богатые месторождения алюминиевых руд. На Бразильском плоскогорье велики запасы урановых руд и редких металлов.</p> <p>В Андах залегают медные руды (Чили и Перу), олово (Боливия), свинец и цинк (Перу). Предгорные прогибы Анд, особенно Венесуэлы и Колумбии, богаты запасами нефти и природного газа. В Колумбии, Бразилии, Перу имеются огромные залежи руд драгоценных металлов.</p> <p>Добыча нефти: Венесуэла, Аргентина, Эквадор, Колумбия. На месторождения железной руды, меди, никеля богаты Бразилия, Венесуэла, Чили, Перу. В Бразилии также добываются марганец и бокситы. Чили и Перу добывают больше всего меди, Боливия – олова.</p> <p>Крупнейшие реки Амазонка, Парана и Ориноко.</p> <p>Лес – богатство Южной Америки. Здесь произрастают и заготавливаются ценнейшие породы деревьев. Больше всего ценится твердая древесина кебрачо и араукарии.</p> <p>Южная Америка пока занимает 2-е место после Антарктиды по количеству нетронутой человеком природы. Но нерациональная хозяйственная деятельность приводит к сокращению площади лесов.</p> <div> <ul style="list-style-type: none"> – Самая большая низменность – Амазонская (более 5 млн км²). – Наибольшая высота над уровнем моря – гора Аконкагуа (6 960 м). – Самый высокий действующий вулкан – Льюльяйльяко (6 723 м). – Самая длинная горная цепь – Анды (9 000 км). – Самое низкое место от уровня моря – на полуострове Вальдес (–42 м). – Протяженность с севера на юг – 7 640 км, с запада на восток – 4 990 км. </div>

	<ul style="list-style-type: none"> – Крупнейшее озеро – Маракайбо (13,5 тыс. км²). – Самое глубокое озеро – Титикака (281 м). – Самое высокое судоходное озеро – Титикака (3 812 м). – Самая крупная река (по длине и площади бассейна) – Амазонка (7 194 км, 7 млн км²). – Крупнейший остров – Огненная Земля (48 тыс. км²). – Самый высокий водопад – Анхель (1 054 м). – Самый большой каскад водопадов – Игуасу (275 водопадов). – Самое сухое место – пустыня Атакама (менее 1 мм осадков в год) 	
Население	<p>Индейцы – коренные жители Латинской Америки. В этих странах высока доля индейцев: в Боливии – 63 %, в Гватемале – 54 %, в Перу – 47 %, в Мексике – 15 % от всего населения государства. Доля чернокожего населения велика в странах, куда в основном завозили африканских рабов: Бразилия, Гайана и островные государства Карибского бассейна. Белое население преобладает в Аргентине, Чили, Уругвае (страны с умеренным и субтропическим климатом), а также в Коста-Рике (перевалочная база Испании в период колонизации). Крупнейшие страны Латинской Америки по площади и количеству населения – Бразилия, Мексика, Аргентина, Колумбия.</p> <p>Переселение европейцев и африканцев в Латинскую Америку привело к возникновению смешанных рас. Креолами стали называть родившихся здесь потомков португальцев и испанцев. Метисами – это потомки от смешанных браков между европейцами и местными индейцами, мулаты – европейцами и африканцами, самбо – африканцами и индейцами.</p> <p>Население Латинской Америки размещено неравномерно. Самыми безлюдными, непригодными для жизни человека территориями являются непроходимые леса, горные хребты и засушливые пустыни. Наиболее заселенными являются побережья материков и острова Карибского бассейна. Значительная часть населения андийских государств традиционно размещается на высоких плоскогорьях в горных районах (Перу, Эквадор, Боливия).</p> <p>Население региона растет быстрыми темпами, увеличивается количество горожан. Самыми крупными городами Латинской Америки являются Сан-Паулу и Мехико, которые входят в 20-ку самых населенных городов мира</p>	
Промышленность. Хозяйство. Внешне- экономические связи	<p>Государства Южной Америки относятся к группе развивающихся стран. Они сильно различаются по уровню социально-экономического развития. Наиболее развитые страны Южной Америки – Бразилия, Аргентина, Уругвай.</p> <p>Самая разноотраслевая промышленность характерна для Бразилии и Аргентины. В этих странах работают автомобильные и авиационные заводы, построены АЭС, крупные металлургические комбинаты, выпускается современная электроника и военная техника. Предприятия находятся или в крупных городах, где имеется квалифицированная рабочая сила (Сан-Паулу, Буэнос-Айрес, Рио-де-Жанейро), или в местах добычи полезных ископаемых (Каракас, Бразилия).</p> <p>Автомобильный транспорт лидирует по перевозкам внутри континента. Важнейшие магистрали – Панамериканская и Трансамазонская. Развивается также воздушный и железнодорожный транспорт. Морской транспорт играет главнейшую роль во внешних экономических связях.</p> <p>Высокие температуры и продолжительный световой день способствуют развитию сельского хозяйства. Латинская Америка является родиной многих культурных растений.</p> <p>Растениеводство занимает первое место в структуре сельского хозяйства. Посевные площади материка в основном заняты популярными южноамериканскими культурами: кукуруза, рис, просо, бобовые, батат. Аргентина и Бразилия выращивают больше всего пшеницы. В последнее время важной сельскохозяйственной культурой стал сахарный тростник. Для некоторых стран или их частей по-прежнему характерно монокультурное хозяйство. Бразилия – кофе.</p> <p>В животноводстве основным является мясное направление, но в последнее время начало увеличиваться производство молока и молочных продуктов. По экспорту говядины 2-е место в мире занимает Аргентина. В Бразилии поставляет на экспорт продукцию птицеводства.</p>	

Основные причины бедности: устаревшие формы ведения сельского хозяйства, небольшое количество крупных и эффективных предприятий, зависимость от урожая и мировых цен на один вид экспортной продукции (Эквадор – бананы, многие страны выращивают кофе). Экспортер товаров пищевой промышленности: кофе, какао, хлопка, бананов, сои, пшеницы, кукурузы, мяса. Регион является важнейшим поставщиком железной и алюминиевой руды, меди, серебра, изумрудов

Таблица 9. Общая экономико-географическая характеристика Африки

Визитная карточка Африки	
Состав территории	Страны Африки условно делят на 5 регионов – Северный, Южный, Центральный, Западный и Восточный. По числу государств Африка превышает любую часть света. Расположено 54 страны. Крупнейшим по площади государством является Алжир (2,4 млн км ²). Крупнейшей по численности населения является Нигерия (более 180 млн чел.). Самым маленьким по площади и населению является государство Сейшельские острова (455 км ² , 88 тыс. чел.). В большей части африканских стран население не превышает 20–30 млн человек
История	Завоевание территории Африки началось еще в период Средневековья. Колонии существовали на материке до конца XX века. Зависимыми территориями в Африке в разное время владели Англия, Франция, Испания, Германия, Италия, Португалия, Бельгия. В конце XIX века почти вся территория Африки была разделена между крупными державами Европы. До начала XX века суверенными являлись лишь Либерия и Эфиопия. 1960 год был назван «годом Африки», так как именно тогда суверенитет получили 17 стран материка. К 1980 году практически вся Африка стала независимой. Последняя суверенная страна – Южный Судан – появилась на карте континента в 2011 г. Многие страны Африки до сих пор сохраняют тесные экономические связи с бывшими «странами-хозяевами», приняли их языки в качестве государственного. В 1963 г. суверенные страны Африки создали Организацию Африканского единства (ОАЕ) с центром в Аддис-Абебе. В 2001 г. эта организация стала называться Африканским Союзом
Форма правления	Большинство стран Африки по форме правления – президентские республики. Парламентских республик мало. Сохранилось только 3 монархии – это Марокко, Лесото и Эсватини
Форма административно-территориального устройства	Большинство стран Африки по форме государственного устройства относятся к унитарным. Федеративных государств 5: Нигерия, Коморские острова, Эфиопия, Судан, Южный Судан
Площадь	Африка – второй по величине после Евразии материк Земли. Площадь Африки – 29,2 млн км ² , с прилегающими островами – 30,3 млн км ² . Протяженность с юга на север – 7 623 км, с востока на запад – 7 260 км
Физико-географическое положение	Африка почти посередине пересекается экватором и находится в основном между Северным и Южным тропиками. На западе материк пересекает начальный (Гринвичский) меридиан. Таким образом, Африка расположена в Северном и Южном, в Западном и Восточном полушариях. Крайняя северная точка материка – мыс Бен-Секка (37° с. ш.), крайняя южная точка – мыс Игольный (35° ю. ш.), крайняя западная точка – мыс Альмади (17° з. д.), крайняя восточная точка – мыс Рас-Хафун (51° в. д.). Береговая линия материка несильно изрезана. Африка омывается водами Атлантического океана на западе и севере и водами Индийского океана на востоке. Атлантический океан на западном побережье образует единственный крупный залив – Гвинейский. На востоке в Индийский океан выступает единственный крупный полуостров – Сомали. Островов у берегов Африки немного, самый крупный из них – Мадагаскар, который отделяется от материка Мозамбикским проливом.

	<p>Африка тесно связана с Евразией. Материки разделяются Гибралтарским и Баб-эль-Мандебским проливами, Средиземным и Красным морями, а также Суэцким каналом.</p> <p>Географическое положение Африки между тропиками определяет высокие температуры воздуха на большей части материка</p>
<p>Природные условия.</p> <p>Природные ресурсы</p>	<p>Африка – самый жаркий материк. Здесь находится самая большая пустыня в мире – Сахара.</p> <p>Между Северным и Южным тропиками солнце в полдень всегда находится высоко над горизонтом и дважды в год бывает в зените. Здесь даже зимние среднемесячные температуры воздуха редко опускаются ниже +18...+20 °С. Больше всего тепла получает пустыня Сахара, где летние температуры воздуха – более +30 °С. В районе города Триполи в Ливийской пустыне была зафиксирована максимальная температура воздуха на Земле +58 °С.</p> <p>Западные побережья Африки в тропических широтах омываются холодными Канарским и Бенгельским течениями. В экваториальных широтах западное побережье подвержено влиянию теплого Гвинейского течения, а восточное – холодного Сомалийского течения. Дующие с океанов пассаты охлаждаются над холодными течениями, поэтому влажность воздуха над прогретой сушей хоть и увеличивается, но дожди не выпадают. На юго-восточном побережье Африки выпадает большое количество осадков благодаря теплоте Мозамбикскому течению.</p> <p>На севере и юге материка к Африканской платформе примыкают складчатые области, образовавшиеся в разные геологические периоды. На севере это молодые складчатые Атласские горы (часть Альпийско-Гималайского пояса), на юге – более древние полуразрушенные Капские горы. Глыбовые плосковершинные Драконовы горы образовались в эпоху последнего горообразования в результате поднятия окраинных частей материка.</p> <p>Значительную часть материка занимают Восточно-Африканское плоскогорье и Эфиопское нагорье. Они образовались под влиянием внутренних процессов (поднятия и раздвижения).</p> <p>Нагорье – обширный высокоподнятый участок поверхности, на котором чередуются плоскогорья, горные хребты и котловины. Движения сопровождались разломами земной коры с образованием горстов и грабенных, землетрясениями и извержениями вулканов. В результате сформировалась величайшая на Земле система континентальных рифтов – Восточно-Африканская, которая протянулась вдоль Красного моря через Эфиопское нагорье до реки Замбези.</p> <p>Рифт – крупный линейно вытянутый тектонический разлом, образующийся при растяжении земной коры.</p> <p>При раздвижении земной коры от Африканской литосферной плиты отделилась Аравийская и продолжает отделяться Сомалийская. Отдельные трещины постепенно расширились и заполнились водой, образовались глубокие и вытянутые озера: Танганьика, Ньяса, Рудольф, Эдуард, Альберт. В пределах Восточно-Африканской рифтовой зоны находятся самая высокая вершина Африки – вулкан Килиманджаро (5 895 м) – и самое низкое место на материке – котловина озера Ассаль (–157 м).</p> <p>Вади – сухие русла пересыхающих рек в пустынях Северной Африки. Они наполняются водой только во время сильных нерегулярных дождей. Вади – это свидетельство того, что в Сахаре в прошлом был более влажный климат.</p> <p>Большинство крупных рек Африки относится к бассейну Атлантического океана, который занимает более половины площади материка.</p> <p>Нил – самая длинная река Африки (6 852 км). Нил – единственная река, которая пересекает Сахару, не теряясь в песках. Река при впадении в Средиземное море распадается на многочисленные рукава, образуя дельту. Дельта – веерообразное разветвленное устье реки, образованное речными наносами. Дельта имеет форму треугольника, напоминающего заглавную букву греческого алфавита – Δ («дельта»).</p> <p>Конго («великая река») – самая полноводная река Африки. Ее длина составляет 4 320 км, а площадь бассейна – 3,7 млн км² (второе место в мире после Амазонки). Конго пересекает экватор дважды, имеет дождевое питание и полноводна круглый год.</p> <p>Другими крупными реками бассейна Атлантического океана являются Нигер и Оранжевая.</p> <p>Наиболее крупной рекой, которая впадает в Индийский океан, является Замбези (2 660 м). На реке находится известнейший водопад Африки – водопад Виктория (ширина 1800 м, высота – 120 м).</p> <p>Крупнейшие озера Африки находятся на востоке материка.</p>

Виктория (69 тыс. км²) – самое большое по площади озеро Африки (2-й по площади пресноводный водоем мира). Озеро находится в прогибе фундамента и имеет небольшую глубину.

Озера Танганьика, Ньяса, Рудольф приурочены к разломам земной коры, поэтому они узкие, глубокие и имеют крутые склоны. Танганьика – второе по глубине озеро планеты (1 470 м) после Байкала.

Много мелководных и соленых озер находится в засушливых области Африки. Они наполняются водой только после дождей. В сухой период эти озера покрываются коркой соли. Самое крупное из них – озеро Чад (глубина – 5–7 м). Площадь озера сократилась до 1,5 тыс. км².

Большие запасы подземных вод находятся в артезианских бассейнах Сахары. Иногда они проходят близко к поверхности, образуя в пустынях оазисы.

Эндемик – вид животного или растения, встречающийся только на ограниченной территории.

В экваториальном поясе представлена только одна природная зона – влажные экваториальные леса (гилея), которые занимают 8 % площади материка. Для этих лесов характерна многоярусность. В верхних ярусах произрастают красное, эбенное дерево, масличная пальма, фикус, сейба (хлопковое дерево). На нижних ярусах – кофейное дерево, банан. Встречается самое длинное растение на Земле – пальма-лиана ротанг (до 300 м). Много орхидей, мхов и папоротников. У побережий растут мангровые леса.

Мангры – низкоствольные вечнозеленые леса и кустарники, приспособившиеся существовать на низменных илистых морских побережьях. Здесь обитают обезьяны горилла и шимпанзе, карликовый бегемот, карликовый жираф окапи. В водоемах водится крокодил. Из хищников встречаются леопарды и шакалы.

Саванны и редколесья занимают около 40 % территории Африки.

Саванна – равнина, покрытая травянистой растительностью с редкими деревьями и кустарниками.

Здесь растут баобаб, пальма дум, зонтичная акация. Среди трав – слонобая трава, бородач.

В саваннах, где очень богатая кормовая база, насчитывается более 40 видов травоядных копытных животных. Особенно многочисленны различные виды антилоп. Самая крупная из них – антилопа гну. Эндемитами саванн также являются жираф, африканский слон, буйвол, зебра. Исчезающими видами являются белый и черный носороги. Из хищников обитают львы, гепарды, леопарды, шакалы и гиены.

Разнообразен и мир птиц: африканский страус, марабу, птица-секретарь.

Переходная полоса от саванн к пустыне Сахара носит название «сахель» («край», «берег»). Здесь происходит наступление пустыни на саванну «благодаря» деятельности человека: выжигание травы, вырубка деревьев, перевыпас скота.

«Сахель» – полоса сухих саванн вдоль южной границы Сахары.

К северу и югу от саванн расположены тропические пустыни и полупустыни. Они занимают около 30 % территории материка. В северной части находится крупнейшая пустыня мира – Сахара, на юге – пустыни во впадине Калахари и одна из самых сухих пустынь в мире – Намиб. Пустыни отличаются малым количеством осадков и скудной растительностью. Островки с пышной растительностью встречаются только в оазисах.

«Оазис» – участок с богатой растительностью в пустыне вблизи водоемов или в местах близкого залегания подземных вод. В оазисах выращивают виноград, гранат, просо, пшеницу. Но главным растением является финиковая пальма.

Животный мир пустынь и полупустынь беден. Многочисленны грызуны и насекомые. Из хищников встречаются шакал и лисица фенек.

«Кораблем пустыни» является одногорбый верблюд – дромадер. Встречается самая ядовитая сухопутная змея – мамба.

Крайний север и юг материка занимают узкие полосы субтропических жестколистных вечнозеленых лесов и кустарников.

Африка богата разнообразными полезными ископаемыми. В ее недрах находятся огромные месторождения алмазов, золота, урана, редких металлов. Сахарская плита и побережье Гвинейского залива знамениты запасами нефти. На севере материка залегают железные руды, в бассейнах рек Конго и Оранжевой – марганцевые руды. На запад от Восточно-Африканского плоскогорья тянется знаменитый медный пояс. В Южной Африке в осадочных породах находятся крупные запасы каменного угля.

	<p align="center">«Самое, самое»</p> <p>Наибольшая высота над уровнем моря – вулкан Килиманджаро (5895 м). Самая длинная рифтовая система суши – Восточно-Африканские рифты (более 6 тыс. км). Самое низкое место от уровня моря – котловина озера Ассаль (–157 м). Протяженность с юга на север – 7 623 км, с востока на запад – 7 260 км. Крупнейшее озеро – Виктория (69,5 тыс. км²). Самое глубокое озеро – Танганьика (1 470 м). Самая крупная река по длине – Нил (6 852 км). Самая крупная река по площади бассейна – Конго (3,7 млн км²). Крупнейший остров – Мадагаскар (587 тыс. км²). Самая большая пустыня – Сахара (9,1 млн км²). Самая высокая температура воздуха – Эль-Азизия, у г. Триполи (+58 °С). Самое крупное сухопутное млекопитающее – африканский слон (высота – до 3,5 м, масса – до 7,5 т). Самое толстое дерево – баобаб (диаметр – до 54,4 м). Самое длинное растение – пальма-лиана ротанг (до 300 м). У берегов Гвинейского залива находится вулканический массив Камерун (4 100 м) с пологими склонами и многочисленными боковыми конусами и кратерами</p>
Население	<p>Африка – прародина человека. На территории современных Эфиопии, Кении и Танзании были обнаружены останки человека и его орудия труда, возраст которых – более 20 млн лет.</p> <p>Население Африки насчитывает более 1 млрд человек. Это второе место после Евразии. Рождаемость в Африке в 2,5 раза превышает смертность, поэтому население растет очень быстро. Ежегодный прирост населения достигает 3 %.</p> <p>Низкий уровень жизни и медицинского обслуживания, болезни определяют высокую смертность и низкую продолжительность жизни африканцев.</p> <p>Рост населения усиливает влияние человека на природу, увеличивает удельный вес детей в численности населения, обостряет проблемы занятости, обеспечения продовольствием, здоровья людей.</p> <p>Население Африки размещено крайне неравномерно. Размещение людей на материке сильно зависит от природных условий. Незаселенными остаются обширные территории пустынь Сахары и Намиб, а также впадина Конго. Максимальная плотность населения приходится на дельту Нила (свыше 1 000 чел./км²). Средняя плотность населения на материке – свыше 30 чел./км². На размещение населения сильное влияние оказала и колонизация материка. Это одна из причин, которая повлияла на высокую плотность населения в районе Гвинейского залива. На размещение населения Африки влияют природные условия, история колонизации, хозяйственная деятельность, сложные миграционные процессы.</p> <p>Около 70 % населения Африки проживает в сельской местности. Однако возрастает и городское население. В настоящее время уже более 40 городов имеют население более 1 млн человек. Численность населения городов Каир и Лагос превышает 10 млн человек, а Йоханнесбурга, Киншасы, Хартума составляет более 5 млн человек.</p> <p>В столицах некоторых стран сосредоточено до 80 % их населения (Конго, Ангола, Гвинея). Высоким уровнем урбанизации отличаются Северная, Тропическая и Южная Африка.</p> <p>Политическая неустойчивость, низкий уровень развития стран, безработица, нищета и голод приводит к усилению миграции населения в развитые страны Европы.</p> <p>Благодаря особенностям заселения и разнообразию природных условий на территории Африки сформировались 3 основные расы – негроидная, европеоидная и монголоидная. Представители европеоидной расы (арабы и берберы) проживают в Северной Африке. Основная</p>

	<p>часть коренного населения – представители негроидной (экваториальной) расы. Они расселены на большей части Африки к югу от Сахары. Для них характерен темный цвет кожи разных оттенков – от светло-коричневого у некоторых племен юго-востока до почти совершенно черного у народов, живущих в бассейне Верхнего Нила.</p> <p>Своеобразными чертами отличаются представители племен «пигмеев» – жители экваториальных лесов Центральной Африки. В отличие от представителей негроидной расы кожа у них гораздо светлее, губы тонкие и очень маленький рост (до 150 см у самых высоких взрослых мужчин). Эти особенности связаны с условиями жизни в густых лесах бассейна реки Конго.</p> <p>Самым высоким народом считаются «тутси». Для них характерны узкие вытянутые лица, вытянутые тела, длинные ноги. Способствовал этому образ жизни на территории с полупустынным и пустынным климатом, где приходится очень много перемещаться. Средний рост мужчин составляет 193 см, а женщин – 175 см.</p> <p>Больше всего в мире известны Египетские пирамиды, Сфинкс и некоторые другие памятники, в Африке расположено более 10 % объектов всемирного наследия. По их количеству лидируют Тунис, Алжир, Марокко, Египет, Танзания, Ливия и Демократическая Республика Конго. В Древнем Египте были изобретены папирус, иероглифическая письменность, большинство способов строительства и орошения, начала математики, 365-дневный календарь. Памятники Египта имеют огромную популярность у туристов со всего мира. К ним относятся пирамиды в долине Гиза, руины древнего города Фивы, историческая область Нубия.</p> <p>Северная Африка знаменита своими многочисленными объектами арабо-мусульманской культуры.</p> <p>Среди коренных жителей Африки нет чистых представителей монголоидной расы. Некоторые народы приобрели признаки монголоидной расы, приспособившись к условиям жизни в пустынных и полупустынных районах. К ним можно отнести бушменов и готтентотов. У них курчавые волосы и широкий нос (признаки негроидной расы), а также желтоватая кожа и широкое плоское лицо (признаки монголоидной расы).</p> <p>Из 3 тысяч народов Африки только 30 насчитывают более 5 млн человек. Большую часть Северной Африки заселили арабы и берберы. Более сложной по этническому составу является зона, расположенная между Гвинеей и Суданом. В Экваториальной и Южной Африке в основном проживают народы банту.</p> <p>Почти во всех странах материка – бывших колониях – проживает значительное количество европейцев, родившихся в Африке. В северных государствах проживает множество французов, в южной части – выходцев из Великобритании. В Южной Африке образовалась особая народность – «буры», или «африканеры» – это потомки голландцев, которые переселились сюда в XVII веке, они разговаривают на языке африкаанс.</p> <p>В Африке можно услышать как местные языки, так и европейские, и азиатские. Арабский язык характерен для стран Северной Африки. В Центральной Африке распространены местные языки, которые входят в несколько языковых семей. Индоевропейские языки получили распространение вследствие эпохи колониального управления: английский, португальский, французский языки являются официальными во многих странах.</p> <p>В религиозном отношении население Африки также неоднородно. Около 40 % населения исповедует ислам (Северная Африка), около 20 % – христианство (Центральная и Южная Африка), местные культы и религии исповедует около 37 % населения</p>
<p>Промышленность. Хозяйство. Внешне-экономические связи</p>	<p>Почти 60 % стран Африки относятся к слаборазвитым или развивающимся. К странам с более или менее высоким уровнем развития можно отнести только Южно-Африканскую Республику (ЮАР).</p> <p>Роль стран Африки в мировом хозяйстве очень невелика. Значительной является только доля в добывающей промышленности (15 %). В настоящее время Африка обеспечивает около $\frac{1}{2}$ мировой добычи алмазов (ЮАР), $\frac{1}{4}$ урана, фосфоритов и золота, $\frac{1}{10}$ нефти. Велика роль африканских стран в добыче кобальтовых, марганцевых руд, хромитов. Добывается много медной и железной руды, бокситов, природного газа. Африка является лидером по добыче «металлов XXI века» – ванадия, лития, бериллия.</p> <p>Обрабатывающая промышленность развита слабо. Главными отраслями являются пищевая и легкая. Выделяется цветная металлургия (рафинированная медь производится в Замбии). В Африке практически отсутствуют машиностроительные и химические производства.</p>

	<p>Для сельского хозяйства стран Африки характерна низкая обеспеченность пашней, преобладание растениеводства над животноводством, низкий уровень производства.</p> <p>Растениеводство во многих странах Африки носит монокультурный характер (выращивание одной сельскохозяйственной культуры на одной площади в течение многих лет). Так, в Сенегале выращивают арахис, в Эфиопии и Кении – кофе, в Кот-д’Ивуаре – какао.</p> <p>Население Средиземноморья традиционно выращивает цитрусовые, оливки. В оазисах культивируется финиковая пальма.</p> <p>Население Африки выращивает сладкий картофель (батат), сорго, просо, пшеницу, рис, ячмень, лен. Важную роль для некоторых африканских стран имеет возделывание хлопчатника (Египет, Судан).</p> <p>Животноводство Африки пастбищное. В саваннах разводят коров, в пустынных районах и горах – овец и коз. Но молоком и мясом страны Африки себя не обеспечивают.</p> <p>Государства Африки выпускают товары как для использования внутри страны, так и для экспорта в другие страны. За пределы Африки поставляется огромная доля полезных ископаемых, ценных пород древесины, продукции растениеводства (кофе, какао, чай, хлопчатник, арахис). Многие из этих товаров ассоциируются с определенными государствами Африки.</p> <p>Хозяйственное освоение большинства территорий Африки затруднено бедностью поверхностных вод. Наиболее благоприятными территориями для земледелия являются саванны и небольшие участки субтропиков.</p> <p>Африка – родина многих культурных растений: масличной пальмы, кунжута, кофейного дерева, арбузов, гладиолусов, ирисов, лилий.</p> <p>Для Тропической Африки характерны самобытные быт и культура, которые связаны с тремя типами ведения хозяйства: собирательство и охота, рыболовство; ручное земледелие и полукочевое животноводство; пашенное земледелие.</p> <p>Жилища народов Африки зависят от природных условий, имеющихся строительных материалов и образа жизни</p>
--	--

Таблица 10. Комплексная экономико-географическая характеристика Австралии и Океании

Визитная карточка Австралии	
Столица	Столица: Канберра. Официальное название: Австралийский Союз, или Содружество Австралии
История	<p>Первые люди заселили Австралию более 40 000 лет назад. Это были предки современных аборигенов, пришедшие из Юго-Восточной Азии. Китайские, арабские и индийские мореплаватели могли посещать северные берега материка, но достоверных записей об этом нет.</p> <p>Европейские открытия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • В 1606 году голландский мореплаватель Виллем Янсзон первым из европейцев высадился на побережье Австралии (полуостров Кейп-Йорк); • В 1642–1644 годах голландец Абель Тасман исследовал остров, позже названный Тасманией. Открыл материковую Австралию, назвав ее Южной Голландией. Долгое время это открытие было засекречено; • В 1770 году британский путешественник Джеймс Кук исследовал восточное побережье и объявил эти земли владением Великобритании, назвав их Новым Южным Уэльсом. <p>Освоение материка:</p> <ul style="list-style-type: none"> • В 1788 году британцы основали первую колонию – Сидней. Сначала это было место ссылки заключенных; • В XIX веке началось активное освоение Австралии: появились фермерские хозяйства, развивалась добыча золота (золотая лихорадка 1850-х годов); • Джон Стюарт (1815–1866). Первый исследователь, успешно пересекший Австралию с юга на север и обратно; • Чарльз Стерт (1795–1869). Британский исследователь Австралии, изучал внутренние воды Австралии. Прошел маршрутами рек Маквори, Боган и Кастлерэй, обнаружил реку Дарлинг;

	<ul style="list-style-type: none"> Дж. Форрест, Д. Линдсей и другие английские путешественники подробно обследовали пустыни Центральной Австралии: Большую Песчаную, Гибсона и Большую пустыню Викторию
Форма правления	<p>Форма правления: конституционная монархия (государство в составе Содружества во главе с Великобританией).</p> <p>Официальный язык: английский.</p> <p>Денежная единица: австралийский доллар</p>
Форма административно-территориального устройства	<p>Форма государственного устройства: федерация.</p> <p>Австралия состоит из 6 штатов, 2 материковых территорий и других более мелких территорий. Штатами являются Виктория, Западная Австралия, Квинсленд, Новый Южный Уэльс, Тасмания и Южная Австралия. Двумя главными материковыми территориями являются Северная территория и Территория федеральной столицы</p>
Площадь	Площадь: 7,7 млн км ² (6-е место в мире)
Физико-географическое положение	<p>Австралия – самый маленький материк на Земле, расположена в Южном и Восточном полушариях. Посередине ее пересекает Южный тропик. Крайняя северная точка Австралии – мыс Йорк (11° ю. ш.), южная – мыс Саут-Ист-Пойнт (39° ю. ш.), западная – мыс Стип-Пойнт (113° в. д.), восточная – мыс Байрон (154° в. д.).</p> <p>Протяженность с юга на север – 3 200 км, с востока на запад – 4 000 км.</p> <p>Австралийский Союз – единственное государство в мире, занимающее целый материк. Кроме материка Австралия в состав страны входит остров Тасмания и ряд небольших островов. Австралийский Союз имеет во владении заморские территории в Океании.</p> <p>Территория Австралийского Союза расположена на значительном удалении от других материков, омывается водами Индийского и Тихого океанов</p>
Природные условия. Природные ресурсы	<p>Австралия – самый плоский континент, очень жаркий и засушливый. На нем отсутствуют молодые горы, ледники и действующие вулканы. Территория Австралии расположена в 3-х климатических поясах: субэкваториальном, тропическом и субтропическом. Только юг острова Тасмания находится в умеренном климатическом поясе.</p> <p>Субэкваториальный пояс занимает лишь северное побережье Австралии. Для этой территории характерно дождливое лето и сухая зима.</p> <p>Тропический пояс занимает наибольшую площадь материка. Круглый год здесь жарко и сухо. Лишь в восточной части пояса устанавливается тропический влажный климат. Здесь под влиянием пассатов с Тихого океана и теплого Восточно-Австралийского течения выпадает 1000–1500 мм осадков в год.</p> <p>Южная окраина Австралии расположена в субтропическом поясе. Здесь выделяются три типа климата: влажный (юго-восток материка), континентальный (побережье Большого Австралийского залива) и средиземноморский (юго-запад Австралии).</p> <p>Западная часть Австралийской платформы приподнята. Здесь находится обширное Западно-Австралийское плоскогорье (высотой 400–600 м над уровнем моря).</p> <p>Центральная часть Австралии представляет собой плоские низменные равнины. Здесь преобладают каменистые и песчаные пустыни (Большая песчаная пустыня, Большая пустыня Виктория, пустыня Гибсона).</p> <p>На северо-западе находится плато Кимберли, а на юге – карстовая равнина Налларбор.</p> <p>Восточная часть платформы представляет собой огромный прогиб, покрытый толщей преимущественно морских отложений.</p> <p>Абсолютные высоты Центральной равнины не превышают 100 м. Самая низкая точка Австралии находится в районе озера Эйр-Норт (16 м ниже уровня моря).</p> <p>Вдоль восточного берега материка протянулись средневысотные горы Большого Австралийского хребта. Самая высокая его часть – Австралийские Альпы, самая высокая вершина – гора Косцюшко (2 228 м).</p> <p>Австралия бедна поверхностными водами из-за жаркого и сухого климата. На ее долю приходится только 1 % речных вод Земли. Во внутренних пустынных регионах имеются только временные водотоки.</p> <p>«Крики» – периодически пересыхающие реки в Австралии.</p>

	<p>Реки Австралии относятся к бассейнам Индийского и Тихого океанов. 60 % поверхности материка лишены стока в океан. Самая крупная река по площади бассейна – Муррей (1 073 тыс. км²), она берет начало в Австралийских Альпах. Дарлинг (приток Муррея) в период летней засухи сильно мелеет и распадается на отдельные участки, самая крупная река по длине (2 739 км).</p> <p>Озера Австралии в основном небольшие, бессточные и соленые. Вода в них поступает после кратковременных дождей. В сухой период они покрываются коркой соли. Пресные озера есть только в горах.</p> <p>Крупнейшее озеро – Эйр-Норт (до 9,3 тыс. км²).</p> <p>Самое глубокое озеро – Торренс (8 м).</p> <p>Австралия чрезвычайно богата запасами подземных вод. Артезианские бассейны занимают более 60 % площади материка. Самый крупный из них – Большой Артезианский бассейн (1,75 млн км²).</p> <p>Австралия занимает лидирующие места по добыче каменного угля, бокситов (сырье для выплавки алюминия), железной руды, марганца, золота, урана.</p> <p>Добыча нефти и природного газа ведется на материковом шельфе. На севере в районе города Дарвин разведаны большие запасы урановой руды. Район добычи алмазов на северо-востоке Западной Австралии считается одним из крупнейших в мире.</p> <p>Разнообразие растительного и животного мира Австралии объясняется длительной изоляцией материка.</p> <p>Большинство видов растений и животных материка являются эндемиками. Много в Австралии и реликтовых видов. «Эндемик» – вид растений или животных, встречающихся только на ограниченной территории. «Реликт» – вид растений или животных, являющийся остатком древней флоры или фауны. Сумчатые (около 160 видов): кенгуру, коала, вомбаты, тасманийский дьявол и др. Яйцекладущие млекопитающие – утконос и ехидна.</p> <p>Многие птицы Австралии также являются эндемиками: страусы эму, казуары и др.</p> <p>На материке много ядовитых змей, ящериц, два вида крокодилов. Из высших хищников здесь обитает только дикая собака динго.</p> <p>Характерными представителями австралийской флоры являются эвкалипты, акации, казуарины и бутылочное дерево</p>
Население	<p>Население: 24 млн человек (55-е место в мире).</p> <p>Население Австралии составляет более 24 млн человек.</p> <p>До конца XVIII века население Австралии составляли пришедшие сюда 40 тыс. лет назад австралийские аборигены.</p> <p>Большинство населения Австралии – потомки иммигрантов из Великобритании и Ирландии. В 1770 г. английский путешественник Джеймс Кук объявил юго-восточное побережье материка владением Великобритании и назвал его Новый Южный Уэльс. Заселение Австралии выходцами с Британских островов началось в 1788 году, когда на восточном берегу Австралии была высажена первая партия ссыльных и основано первое английское поселение Порт-Джэксон (будущий Сидней). Число поселенцев постоянно росло. Они начали осваивать внутренние районы материка, все больше оттесняя коренное население в неудобные для жизни районы.</p> <p>Большинство населения современной Австралии европейского происхождения – около 90 %. Второе место занимает население азиатского происхождения – более 8 %. Коренное население составляет около 2 % населения.</p> <p>Австралийские аборигены относятся к особому типу австралоидной расы. Для них характерны темная кожа, волнистые волосы, широкий нос, толстые губы. Основными занятиями аборигенов являлись охота и собирательство. Во время засух они вели кочевой образ жизни.</p> <p>Большинство жителей страны исповедуют христианство (католицизм и протестантство).</p> <p>Австралия отличается очень низкой плотностью населения – 3 чел./км². Большинство австралийцев проживает на крайнем юго-востоке и юго-западе материка, а также на отдельных участках восточного побережья. Практически все крупные города расположены на побережье океанов.</p> <p>В городских районах проживает 89 % населения. В стране более 500 городов.</p> <p>Крупнейшие города: Сидней, Мельбурн, Брисбен, Перт, Аделаида</p>

Промышленность. Хозяйство. Внешне-экономические связи	<p>Австралийский Союз входит в группу экономически развитых стран мира. Этому способствует разнообразие природных ресурсов. Ведущими отраслями обрабатывающей промышленности являются металлургия, машиностроение, химическая и пищевая промышленность. Страна экспортирует сельскохозяйственные машины, строительную технику, нефтепродукты, фосфориты для производства удобрений. Сельское хозяйство Австралии полностью обеспечивает себя продуктами питания и в то же время остается крупным экспортером продовольствия. Австралийский Союз экспортирует мясо (баранина, говядина, телятина), молочные продукты (сыр, масло), муку, сахар. Австралия занимает 2-е место (после Китая) по поголовью овец. Государство Австралия является крупнейшим производителем овечьей шерсти и, соответственно, лидирующим экспортером среди ведущих стран. Страна является одним из главных экспортеров пшеницы. На орошаемых землях выращиваются виноград, хлопчатник.</p> <p>Изменение природы Австралии под влиянием хозяйственной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Австралия – уникальный материк с редкими природными комплексами, насыщенными эндемичными видами, уникальными и уязвимыми. Сегодня хозяйственная деятельность человека привела к значительным изменениям природы; • Обезлесение. С европейского освоения началась массовая вырубка лесов для сельского хозяйства и выпаса скота. Площади эвкалиптовых лесов в Восточной Австралии уменьшились более чем на 40 за последние 200 лет; • Засоление почв. Распашка земель и орошение привели к повышению уровня грунтовых вод, что вызвало засоление почв. Более 2 млн га сельскохозяйственных земель в Австралии подвержены засолению; • Влияние завезенных животных (инвазий). Европейцы завезли в Австралию привычных для себя животных: кроликов, лис, кошек и других, которые стали угрозой для местных уникальных видов. Так, кролики, завезенные в XIX веке, быстро размножились и уничтожили значительную часть растительности, вызвав эрозию почв; • Проблемы с водными ресурсами. Чрезмерное использование воды привело к сокращению водоемов. Уровень воды в реке Муррей-Дарлинг значительно снизился, что угрожает экосистеме региона
--	--

Визитная карточка Океании

Состав территории	<p>При разделении всей суши на части света Океания обычно объединяется с Австралией в единую часть света Австралия и Океания, хотя иногда выделяется в самостоятельную часть света.</p> <p>Океания – это обширный регион в Тихом океане, включающий более 10 000 островов</p>
История	<p>Древние исследования. Первыми жителями Океании были австронезийские народы, заселившие острова более 3 000 лет назад. Они использовали звезды и океанские течения для навигации, что позволило им распространиться по всей Полинезии.</p> <p>Европейские открытия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • В 1521 году португальский мореплаватель Фернан Магеллан, открывший Тихий океан для европейцев, первым достиг островов Океании (Маршалловы острова); • В XVII веке голландский путешественник Абель Тасман исследовал северную часть Океании и открыл остров Новая Зеландия; • В XVIII веке британский мореплаватель Джеймс Кук детально исследовал острова Тихого океана, включая Гавайи и Таити; • В XIX веке началась колонизация островов европейскими странами (Франция, Великобритания, Германия, США). Колонизация привела к созданию плантаций сахарного тростника, каучука, кокосовой пальмы. Европейцы построили торговые поселения, разрабатывали природные ресурсы, распространили христианство. <p>До начала 60-х гг. XX века в Океании было одно независимое государство – Новая Зеландия. К концу XX века в Океании образовалось более 10 независимых государств. Ряд островов и архипелагов остаются в политической и экономической зависимости от развитых государств мира. Большая часть архипелага Гавайские острова с 1959 года составляет 50-й штат США</p>

Форма правления	На политической карте Океании расположено около 25 государств и территорий, половина из которых является колониями или частями других стран. Большое количество островов принадлежит Франции, США, Австралии и Новой Зеландии. Монархиями являются Тонга и Самоа
Форма административно-территориального устройства	Острова разделены на три основные группы: <ul style="list-style-type: none"> • Меланезия (Новая Гвинея, Соломоновы острова, Фиджи и др.); • Микронезия (Маршалловы острова, Каролинские острова и др.); • Полинезия (Гавайи, Самоа, Новая Зеландия и др.)
Площадь	Общая площадь островов Океании – 1,26 млн км ² . Самый большой остров Океании – Новая Гвинея (790 тыс. км ² , 2-е место в мире)
Физико-географическое положение	Острова Океании омываются многочисленными морями Тихого (Коралловое море, Тасманово море, море Фиджи, море Коро, Соломоново море, Новогвинейское море, Филиппинское море) и Индийского океанов (Арафурское море)
Природные условия. Природные ресурсы	<p>Острова Океании расположены в основном в экваториальных, субэкваториальных и тропических широтах. Лишь северная часть Гавайского архипелага заходит в субтропики, а южная часть Новой Зеландии находится в умеренном поясе.</p> <p>В Океании выделяются две климатические области: пассатная и муссонная.</p> <p>Средние температуры весь год выше +24 °С, лишь на юге Новой Зеландии зимой наблюдается температура +10 °С. На островах господствуют океанические воздушные массы, поэтому для них характерны высокая влажность воздуха и небольшие суточные и сезонные амплитуды температур.</p> <p>В районах, где преобладает муссонная циркуляция, осадки составляют 3000–4000 мм в год. На Гавайских островах, на наветренных склонах, выпадает свыше 12 000 мм осадков в год, а в самых сухих районах на этих же островах – менее 200 мм. На острове Кауаи зафиксирован абсолютный максимум выпадения осадков на Земле – 24 000 мм в год.</p> <p>Большинство островов Океании подвержено губительному воздействию природных катаклизмов: вулканических извержений (Гавайские острова, Новые Гебриды), землетрясений, цунами, циклонов, сопровождающихся тайфунами и сильными дождями, засух. Многие из них ведут к существенным материальным и человеческим потерям.</p> <p>В Океании встречаются острова различного происхождения. Большинство островов имеет вулканическое и коралловое происхождение.</p> <p>Самый активный наземный вулкан – Килауэа (остров Гавайи).</p> <p>Самый крупный действующий щитовой вулкан – Мауна-Лоа (остров Гавайи).</p> <p>Абсолютный максимум выпадения осадков – Гавайские острова (24 000 мм в год).</p> <p>Самая высокая вулканическая цепь – Гавайские острова (8 000 м под водой и 4 200 м над водой).</p> <p>Наибольшая высота Океании над уровнем моря – гора Джая (5 030 м, Новая Гвинея).</p> <p>Растительный и животный мир Океании долгое время развивался в полной изоляции, поэтому разнообразие флоры и фауны зависит от возраста островов, их площади и степени удаления от материков. Наименьшее разнообразие органического мира характерно для коралловых островов, связано это с недостатком пресной воды и бедностью почв.</p> <p>Острова Меланезии славятся древовидными папоротниками, эти доисторические растения могут достигать высоты 15 м. В Новой Зеландии рядом произрастают сосны и пальмы.</p> <p>Для островов Океании характерно присутствие большого количества эндемиков. В то же время здесь отсутствуют целые группы организмов, которые имеются на континентах. Флора бедна на большинство видов цветковых растений, зато много споровых. Животный мир не имеет большого разнообразия. До прихода европейцев на островах совершенно не было млекопитающих. Со временем здесь появились козы, кошки, крысы и мыши.</p> <p>В Океании произрастают некоторые растения, которые были распространены на континентах в древние времена (подокарпус, агатис и др.).</p> <p>На островах большое количество морских птиц. Здесь гнездятся буревестники, альбатросы и чайки. На крупнейшем острове Океании – Новой Гвинее – обитает представитель Австралийского континента – сорная курица. В Новой Зеландии водится птица киви, которая</p>

	<p>является символом архипелага. Это небольшая нелетающая, но очень подозрительная птица, обитает в высокой траве. На крупных островах можно увидеть уникальные виды попугаев – какапо и кеа. Эти птицы отличаются очень мощным, очень острым и изогнутым клювом. На одном из маленьких островов Новой Зеландии водится единственный современный представитель древнего отряда клювоголовых – гаттерия.</p> <p>Больше всего эндемиков насчитывается на Гавайских островах (свыше 90 % растений и животных)</p>
Население	<p>Численность населения Океании – около 10 млн человек.</p> <p>Коренными жителями Океании являются полинезийцы, микронезийцы, меланезийцы и папуасы.</p> <p>Значительную часть населения Океании составляют переселенцы из Европы. Увеличивается поток приезжающих из Азии.</p> <p>Основная часть населения говорит на английском и французском языках. Во многих странах Океании в качестве официальных также приняты языки коренных народов (например, таитянский, маршалльский, тувалуанский).</p> <p>Большая часть населения Океании проживает в сельской местности.</p> <p>Доминирующей религией является христианство.</p> <p>Наибольшая плотность населения – Науру (540 чел./км²)</p>
Промышленность. Хозяйство. Внешне-экономические связи	<p>Основа хозяйства большинства стран Океании – тропическое земледелие. Здесь выращивают сахарный тростник, кокосовые пальмы, бананы, ананасы, хлебное дерево, какао, кофе. Традиционным промыслом является рыболовство.</p> <p>Горнодобывающая промышленность наиболее развита в Папуа – Новой Гвинее (нефть, золото, медь), Науру (фосфориты), Новой Каледонии (никель), Новой Зеландии (природный газ, нефть, железная руда, уголь, золото).</p> <p>Наиболее высокоразвитым государством, расположенным на островах Океании, является Новая Зеландия.</p> <p>Изменение природы Океании под влиянием хозяйственной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Небольшой размер островов формирует уязвимые перед деятельностью человека экосистемы; • Вырубка лесов. Массовая вырубка тропических лесов для сельского хозяйства и строительства сегодня является основным фактором сокращения уникальных лесов. На Соломоновых островах с конца XX века вырублено более 20 лесов; • Завоз чужеродных видов (инвазии). Крысы, змеи, собаки и кошки, завезенные европейцами, уничтожают местные виды животных. Например, на Гуаме завезенные бурые змеи привели к исчезновению многих местных птиц; • Проблемы с пресной водой. Малые острова страдают от нехватки воды из-за обезлесения территорий и роста населения. На островах Кирибати приходится опреснять морскую воду; • Загрязнение океана и сокращение коралловых рифов. Выбросы отходов, разлив нефти, глобальное потепление приводят к разрушению коралловых рифов. Великий Барьерный риф у берегов Австралии теряет кораллы из-за повышения температуры воды

Таблица 11. Общие сведения об СНГ

Визитная карточка СНГ	
История создания	<p>1. Контекст распада СССР К началу 1990-х годов Советский Союз находился в глубочайшем экономическом и политическом кризисе. Попытки реформ (перестройка, гласность), начатые Михаилом Горбачёвым, усилили внутренние противоречия, национализм и стремление республик к суверенитету. В 1990–1991 гг. большинство союзных республик начали провозглашать государственный суверенитет, а затем – независимость. Провал августовского путча 1991 года (попытка консервативного переворота) ускорил процесс распада СССР. Центральная власть стремительно теряла контроль над республиками, и становилось очевидно, что сохранить Советский Союз в его прежнем виде невозможно.</p> <p>2. Беловежские соглашения (8 декабря 1991 года) Место подписания: Беловежская пушта, резиденция «Вискули», Брестская область (Беларусь). Участники: – Борис Ельцин (президент РСФСР); – Леонид Кравчук (президент Украины); – Станислав Шушкевич (председатель Верховного Совета Беларуси). Суть соглашений: Объявлялось, что СССР как субъект международного права прекратил свое существование; • Создается Содружество Независимых Государств (СНГ) – новая форма объединения на принципах равенства, независимости, суверенитета и сотрудничества; • Подчеркивалось, что СНГ не является государством и не имеет наднациональных органов; • Утверждалось, что стороны намерены сотрудничать в экономике, политике, культуре и безопасности. – Интересный факт: Михаил Горбачёв, тогдашний президент СССР, не участвовал в переговорах и подписании соглашений. Эти действия фактически обесценили его должность.</p> <p>3. Алма-Атинская декларация (21 декабря 1991 года) Место встречи: г. Алма-Ата (ныне Алматы), Казахстан. Участники: представители 11 республик бывшего СССР (все, кроме Грузии и стран Балтии). Подписали Алма-Атинскую декларацию: • Россия • Украина • Беларусь • Казахстан • Узбекистан • Кыргызстан • Таджикистан • Туркменистан • Азербайджан • Армения • Молдова</p>

	<p><i>Главные положения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Подтверждался распад СССР; • СНГ признавалось как межгосударственная структура для сотрудничества; • Все государства-члены признавали друг друга в новых границах; • Подписано соглашение о совместном контроле над ядерным оружием, оставшимся после СССР. <p>4. Формализация и правовая база Устав СНГ был принят позже, в 1993 году, и закрепил организационную структуру, принципы членства, права и обязанности стран-участниц. Украина не подписала устав, поэтому юридически не была полноценным членом СНГ, хотя до 2018 года участвовала в его работе.</p> <p>5. Грузия и СНГ Грузия не подписала Алма-Атинскую декларацию в 1991 году. Она присоединилась к СНГ в 1993 году, но вышла из организации в 2008 году после вооруженного конфликта с Россией в Южной Осетии.</p> <p>6. Значение создания СНГ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Создание СНГ стало компромиссным вариантом; • Избежание гражданской войны после распада СССР; • Возможность мягкого перехода от единого союзного государства к независимым национальным государствам; • Создание механизма для сотрудничества в переходный период; • Попытка сохранить общие экономические, культурные и гуманитарные связи
Цели и задачи СНГ	<p>Основные цели организации определены в Уставе СНГ (принят в 1993 году):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение сотрудничества государств в политической, экономической, гуманитарной, экологической и других сферах; • Содействие мирному разрешению споров между странами; • Поддержание международного мира и безопасности; • Уважение суверенитета, территориальной целостности и невмешательство во внутренние дела; • Сотрудничество в борьбе с преступностью, терроризмом, незаконным оборотом наркотиков и т.д.
Участники СНГ	<p>Первоначально в состав СНГ входили 12 государств:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Армения; • Азербайджан; • Беларусь; • Казахстан; • Кыргызстан; • Молдова; • Россия; • Таджикистан; • Туркменистан (ассоциированный член); • Узбекистан; • Украина (де-юре не ратифицировала устав, но де-факто участвовала в деятельности до 2018 года); • Грузия (вышла в 2008 году после конфликта с Россией).

	<p>Современный состав На 2025 год активными членами СНГ являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Армения; • Азербайджан; • Беларусь; • Казахстан; • Кыргызстан; • Молдова; • Россия; • Таджикистан; • Узбекистан. <p>(Туркменистан участвует выборочно, Украина и Грузия вышли)</p>
Органы управления	<p>Основные органы СНГ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Совет глав государств – высший орган, принимающий ключевые политические решения; • Совет глав правительств – занимается координацией в экономической и социальной сферах; • Совет министров иностранных дел – обсуждает вопросы международной политики; • Экономический совет – регулирует экономическое взаимодействие; • Исполнительный комитет – постоянный орган СНГ, находится в Минске (Беларусь). <p>Существуют также различные комиссии и комитеты по вопросам обороны, прав человека, гуманитарной политики, образования, науки и культуры</p>
Сферы сотрудничества	<p>СНГ охватывает разнообразные направления:</p> <p><i>Экономика:</i> Поддержка торговли, таможенные соглашения, зона свободной торговли (подписана в 2011 году);</p> <p><i>Безопасность:</i> Совместные учения, обмен информацией, борьба с терроризмом (в рамках Антитеррористического центра СНГ);</p> <p><i>Гуманитарная сфера:</i> Культурные обмены, поддержка русскоязычного населения, проекты в сфере образования и науки;</p> <p><i>Миграционная политика:</i> Соглашения о безвизовом передвижении граждан (для большинства стран-участниц)</p>
Значение СНГ сегодня	<p>Несмотря на проблемы, СНГ остается важной платформой для:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поддержания диалога между странами бывшего СССР; • Регулирования гуманитарных и экономических связей; • Обеспечения интеграции в ряде сфер; • Решения вопросов безопасности и трансграничных проблем. <p>Некоторые страны рассматривают СНГ как «интеграционную лестницу» для более тесных союзов – например, Евразийский экономический союз (ЕАЭС), в который входят Россия, Беларусь, Казахстан, Армения и Кыргызстан</p>

Таблица 12. Экономико-географическая характеристика Российской Федерации

Визитная карточка Российской Федерации	
Столица	<p>Город Москва. Расположение: в центральной части Европейской России, на реке Москва. Прямоугольное полотнище из трех равновеликих горизонтальных полос: Верхняя полоса – белая; Средняя полоса – синяя; Нижняя полоса – красная. <i>Значение цветов:</i> Белый – мир, чистота, благородство; Синий – вера, верность, духовность; Красный – сила, мужество, кровь, пролитая за Родину</p>
История	<p>1. Древняя Русь (IX–XIII вв.) 862 г. – Начало российской государственности (призвание Рюрика в Новгород). 988 г. – Крещение Руси при князе Владимире Святом. Столица – Киев. Государство называлось Киевская Русь. Развитие торговли, письменности, культуры.</p> <p>2. Монголо-татарское иго (1240–1480 гг.) 1240 г. – Нашествие Батые, установление зависимости от Золотой Орды. Русские княжества сохраняются, но платят дань. Усиливается Московское княжество (князья: Иван Калита, Дмитрий Донской).</p> <p>3. Объединение русских земель. Московское царство (XV–XVI вв.) 1380 г. – Куликовская битва (победа Дмитрия Донского). 1480 г. – Окончание ордынского ига (Иван III). 1547 г. – Первый царь – Иван IV Грозный, провел реформы, завоевал Казань и Астрахань.</p> <p>4. Смутное время (1598–1613 гг.) Династия Рюриковичей прерывается. Время междоусобиц, интервенций и народных восстаний. 1612 г. – Освобождение Москвы народным ополчением под руководством Кузьмы Минина и Дмитрия Пожарского. 1613 г. – Начало правления династии Романовых (первый царь – Михаил Фёдорович).</p> <p>5. Российская империя (1721–1917 гг.) 1721 г. – Россия становится империей. Великие правители: Екатерина II, Александр I, Александр II (освободитель). 1861 г. – Отмена крепостного права. В XIX в. – развитие промышленности и усиление революционных движений.</p> <p>6. Революции и СССР (1917–1991 гг.) 1917 г. – Февральская революция (свержение царя Николая II), затем Октябрьская революция (приход к власти большевиков под руководством Ленина). 1922 г. – Образование СССР (Союза Советских Социалистических Республик). 1991 г. – Распад СССР.</p>

	<p>7. Современная Россия (с 1991 г. по н. в.) 1991 г. – провозглашена Российская Федерация, первый президент – Борис Ельцин. 2000 г. – Президентом становится Владимир Путин. Начало XXI в. – экономические реформы, внутренняя стабилизация, активная внешняя политика. Россия – ядерная держава, постоянный член Совета Безопасности ООН</p>																					
Форма правления	Форма правления: Смешанная (полупрезидентская) республика. Государственный язык: русский. Денежная единица: российский рубль																					
Форма административно-территориального устройства	<p>Форма административно-территориального устройства России – федерация.</p> <table><tr><th>Тип субъекта</th><th>Количество</th><th>Особенности</th></tr><tr><td>Республика</td><td>22</td><td>Имеют свою конституцию, государственный язык, президента (в ряде случаев)</td></tr><tr><td>Край</td><td>9</td><td>То же, что и область, но часто более удален или исторически значим</td></tr><tr><td>Область</td><td>46</td><td>Самый распространенный тип субъекта</td></tr><tr><td>Город федерального значения</td><td>3</td><td>Москва, Санкт-Петербург, Севастополь – имеют статус субъекта</td></tr><tr><td>Автономная область</td><td>1</td><td>Еврейская автономная область</td></tr><tr><td>Автономные округа</td><td>8</td><td>Территории с особым этническим или историческим статусом</td></tr></table>	Тип субъекта	Количество	Особенности	Республика	22	Имеют свою конституцию, государственный язык, президента (в ряде случаев)	Край	9	То же, что и область, но часто более удален или исторически значим	Область	46	Самый распространенный тип субъекта	Город федерального значения	3	Москва, Санкт-Петербург, Севастополь – имеют статус субъекта	Автономная область	1	Еврейская автономная область	Автономные округа	8	Территории с особым этническим или историческим статусом
Тип субъекта	Количество	Особенности																				
Республика	22	Имеют свою конституцию, государственный язык, президента (в ряде случаев)																				
Край	9	То же, что и область, но часто более удален или исторически значим																				
Область	46	Самый распространенный тип субъекта																				
Город федерального значения	3	Москва, Санкт-Петербург, Севастополь – имеют статус субъекта																				
Автономная область	1	Еврейская автономная область																				
Автономные округа	8	Территории с особым этническим или историческим статусом																				
Площадь территории	<p>Общая площадь: 17 098 246 км². Интересные факты: – Россия – самая большая страна в мире по площади. – Она охватывает восточную Европу и северную Азию, простираясь от Балтийского моря до Тихого океана. – Занимает около 11 % суши Земли. – Простирается на 11 часовых поясов</p>																					
Физико-географическое положение	<p>Россия – крупнейшее по площади государство в мире, расположенное в северной части Евразийского материка. Находится в Восточном полушарии и занимает огромную территорию от западных границ с Европой до восточного побережья Тихого океана. Протяженность страны с запада на восток составляет около 10 000 км, а с севера на юг – около 4 000 км. Россия омывается водами 12 морей трех океанов: Северного Ледовитого, Атлантического и Тихого.</p> <p>Положение в отношении материков и океанов На севере Россия выходит к Северному Ледовитому океану, что определяет суровые климатические условия Арктики и значительную зону вечной мерзлоты. На востоке омывается морями Тихого океана (например, Охотским, Японским), имеет важные морские порты и рыболовные ресурсы. На западе граничит с европейскими странами и имеет выход к Балтийскому морю. На юге Россия граничит с горными системами Кавказа, Алтая и сопредельными странами Азии, что влияет на климат и биологическое разнообразие</p>																					

Природные ресурсы и условия	<p>Россия обладает богатейшими природными ресурсами и разнообразными природными условиями, что делает ее одной из самых обеспеченных стран мира.</p> <p>1. Природные ресурсы</p> <p><i>а) Минеральные ресурсы</i></p> <p>Россия занимает одно из первых мест в мире по запасам <i>нефти, природного газа, угля, железных и цветных металлов</i>. Основные районы добычи нефти и газа – Западная Сибирь, Восточная Сибирь, Дальний Восток, Каспийское побережье. <i>Уголь</i> добывается в Кузбассе, на Дальнем Востоке и в Печорском бассейне. <i>Рудные полезные ископаемые</i> (железо, медь, никель) сосредоточены на Урале, в Норильске, Кольском полуострове и Сибири.</p> <p><i>б) Водные ресурсы</i></p> <p>В России много крупных рек (Волга, Енисей, Лена, Обь, Амур) и озер (Ладожское, Байкал). Озеро Байкал – самое глубокое в мире и содержит около 20 % пресной воды планеты.</p> <p><i>в) Лесные ресурсы</i></p> <p>Россия – лидер по запасам леса в мире. Леса покрывают около 45 % территории страны, особенно много тайги в Сибири и на Дальнем Востоке.</p> <p><i>г) Земельные ресурсы</i></p> <p>Большая часть плодородных земель находится в европейской части России, особенно в зоне черноземов (Центрально-Черноземный район, Поволжье, Кубань).</p> <p><i>д) Биологические ресурсы</i></p> <p>Богатый животный и растительный мир. Особенно ценны рыбные ресурсы морей и рек (осетр, лосось, треска и др.).</p> <p>2. Природные условия</p> <p><i>а) Климат</i></p> <p>Климат разнообразен – от арктического на севере до субтропического на юге. Преобладает умеренный и континентальный климат, с холодной зимой и теплым летом. В Сибири – резко континентальный климат с большими перепадами температур.</p> <p><i>б) Рельеф</i></p> <p>Основную часть территории занимают равнины (Восточно-Европейская и Западно-Сибирская). На юге и востоке расположены горы (Кавказ, Урал, Алтай, Саяны, Камчатка).</p> <p><i>в) Почвы</i></p> <p>В России представлены все основные типы почв: черноземы, подзолистые, тундровые, каштановые и др. Черноземы – самые плодородные, активно используются в сельском хозяйстве</p>
Население	<p>1. Численность и размещение населения</p> <p>Население России составляет около 146 млн 120 тыс. человек (на 01.01.2025 г.). По численности Россия входит в топ-10 самых населенных стран мира. Население распределено неравномерно:</p> <ul style="list-style-type: none"> – наиболее густо населена европейская часть страны (особенно Центральный федеральный округ); – на востоке и в северных регионах плотность населения очень низкая – из-за сурового климата и труднодоступности. <p>2. Национальный состав</p> <p>Россия – многонациональное государство. В стране проживает более 190 народов и этнических групп. Основная нация – русские (около 80 % населения).</p> <p>Крупные народы: татары, башкиры, чеченцы, чуваша, украинцы, армяне и др.</p> <p>В стране много национальных республик, где живут коренные народы (например, Татарстан, Башкортостан, Якутия).</p>

	<p>3. Урбанизация Более 75 % населения живет в городах. Крупнейшие города: Москва – столица и крупнейший город, более 13 млн жителей. Санкт-Петербург – второй по численности, около 5,5 млн. Другие большие города: Новосибирск, Екатеринбург, Казань, Нижний Новгород, Челябинск.</p> <p>4. Демографические особенности Россия сталкивается с демографическими проблемами: – Снижение рождаемости. – Старение населения. – Убывание численности населения в отдельных регионах. Государство проводит политику поддержки семей, материнства и стимулирования рождаемости</p>
Промышленность, хозяйство. Внешнеэкономические связи	<p>Промышленность России Промышленность России представляет собой важную часть экономики страны. Она высоко развита и включает в себя несколько крупных отраслей, которые обеспечивают внутренние потребности и экспорт. Промышленный сектор страны основывается на богатых природных ресурсах, а также научно-техническом потенциале.</p> <p>Основные отрасли промышленности России</p> <p><i>а) Энергетика:</i> – Россия – один из мировых лидеров по производству нефти и природного газа. – Большая часть энергетических ресурсов используется для внутренних нужд, а часть экспортируется в Европу и Азию. – Тепловая и атомная энергетика развиты на уровне мировых стандартов.</p> <p><i>б) Машиностроение:</i> – Одним из важных направлений является автомобильная промышленность (например, производство автомобилей марок АвтоВАЗ, КамАЗ). – Ракетно-космическая промышленность (космические исследования, запуск спутников и ракет) занимает значимое место в экономике. – Электротехническая и приборостроительная промышленности также являются важной частью российского машиностроения.</p> <p><i>в) Металлургия:</i> – Россия – крупный производитель и экспортер черных и цветных металлов. – Особенно развита черная металлургия (включая производство стали и чугуна) и цветная металлургия (медь, никель, алюминий). – Крупнейшие центры металлургии находятся в Урале, Сибири и на Дальнем Востоке.</p> <p><i>г) Химическая и нефтехимическая промышленность:</i> – Россия производит удобрения, пластмассы, лакокрасочные материалы и другие химические продукты. – Крупнейшие химические комплексы расположены в Центральной России и на Дальнем Востоке.</p> <p><i>д) Легкая и пищевая промышленность:</i> – В России развиты такие отрасли, как текстильная и швейная промышленность, а также производство продуктов питания. – Основные центры легкой промышленности расположены в московском и волжском регионах.</p> <p>2. Сельское хозяйство России – Сельское хозяйство в России играет важную роль в обеспечении продовольственной безопасности и экономической стабильности. Из-за огромной площади страны сельское хозяйство имеет разнообразные направления.</p>

	<p><i>Основные направления сельского хозяйства</i></p> <p><i>а) Растениеводство:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия – крупный производитель пшеницы, ячменя, кукурузы, соя, подсолнечника и других сельскохозяйственных культур. – Развита плодовые культуры (яблоки, виноград) в более южных районах. <p><i>б) Животноводство:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Развита молочное скотоводство и мясное скотоводство. – России также свойственно разведение свиней, куры (производство мяса и яиц), а также овец и коз. <p><i>в) Рыболовство:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия имеет огромные рыболовные ресурсы, особенно на Дальнем Востоке и в Северном Ледовитом океане. <p>3. Внешнеэкономические связи России</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия имеет разветвленные внешнеэкономические связи, являясь одним из ключевых игроков на мировом рынке в сфере энергетики, металлургии, химической промышленности и сельского хозяйства. Внешняя торговля страны направлена как на традиционные рынки (Европа, США), так и на развивающиеся экономики Азии. <p><i>Основные направления внешней торговли</i></p> <p><i>а) Экспорт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия – один из крупнейших мировых экспортеров энергетических ресурсов: нефти, природного газа, угля, а также металлов, химической продукции. – Среди других экспортных товаров: зерно (в том числе пшеница), рыба, оружие и космическая техника. <p><i>б) Импорт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия импортирует высокотехнологичные товары, такие как машины, оборудование (в том числе для энергетического и нефтехимического секторов), автомобили, фармацевтическую продукцию. <p>В последние годы активно развиваются технические и инновационные связи с странами Азии и Европы.</p> <p><i>Основные торговые партнеры:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Европейский Союз – крупнейший торговый партнер России, с которым страна активно работает в энергетической сфере и в сфере промышленного производства. – Китай – важный торговый партнер, с которым развивается торговля энергоресурсами и продукцией машиностроения. – СНГ – страны бывшего Советского Союза продолжают играть важную роль в торговле с Россией, особенно в сельскохозяйственной и сырьевой продукции. <p><i>Международные экономические организации</i></p> <p>Россия является членом следующих организаций:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Всемирная торговая организация (ВТО); • Шанхайская организация сотрудничества (ШОС); • а также активно участвует в экономических союзах, таких как Евразийский экономический союз (ЕАЭС)
--	--

Таблица 13. Экономическая и социальная география других стран членов Содружества Независимых Государств

Содружество Независимых Государств (СНГ) включает в себя 11 стран: Азербайджан, Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия, Молдова, Россия, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан, Украина	
Визитная карточка Азербайджана	
Столица	<p><i>Столица:</i> г. Баку – крупнейший город страны, расположенный на побережье Каспийского моря. Баку является политическим, экономическим и культурным центром Азербайджана.</p> <p><i>Флаг Азербайджана состоит из трех горизонтальных полос:</i> – Синяя (в верхней части) символизирует тюркское происхождение и историю народа. – Красная (в средней части) представляет развитие демократии и модернизации. – Зеленая (в нижней части) ассоциируется с исламом и национальной культурой. – В центре флага находится белый полумесяц и звезда, которые символизируют исламскую религию</p>
История страны	<p>Древняя история Азербайджан является одним из древнейших регионов на территории Кавказа, с богатой культурой и историей, уходящей в глубокую древность. На территории страны находились различные древние цивилизации, такие как Мидийское царство и Кавказская Албания.</p> <p>Средневековье В Средние века Азербайджан был частью различных государств, в том числе арабских халифатов, а затем персидских и османских империй. XIX в.: после русско-персидских войн Азербайджан стал частью Российской империи. XX в.: в 1918 году Азербайджан провозгласил независимость, но в 1920 году был включен в состав Советского Союза как Азербайджанская Советская Социалистическая Республика.</p> <p>Советский период В советский период страна развивалась как промышленный и сельскохозяйственный регион. В этот период была построена нефтяная промышленность в Баку, которая стала важным элементом экономики СССР.</p> <p>Независимость Азербайджан обрел независимость в 1991 году после распада Советского Союза. Важным событием стало начало Нагорно-Карабахского конфликта с Арменией</p>
Форма правления	<p>Азербайджан – президентская республика. Президент является как главой государства, так и главой правительства. Власть сосредоточена в руках президента, который избирается на 7 лет. На данный момент Ильхам Алиев является президентом страны с 2003 года, после того как он сменил своего отца, Гейдара Алиева</p>
Административно-территориальное устройство	<p>Азербайджан делится на 10 административных районов и 2 автономных республики: – Нахичеванская Автономная Республика (самоуправляемая, но находится в составе Азербайджана); – Гянджинская. – Основные административные регионы включают такие крупные города, как Гянджа, Мингечаур, Ленкорань, а также столица Баку</p>
Площадь территории	Общая площадь – около 86 600 км ²

Физико-географическое положение	<p>Азербайджан расположен на юго-востоке Закавказья, на стыке Восточной Европы и Западной Азии. Страна находится на западном побережье Каспийского моря, между 38° и 42° северной широты.</p> <p>Граничит:</p> <ul style="list-style-type: none"> • с Россией (на севере); • с Грузией (на северо-западе); • с Арменией (на западе); • с Ираном (на юге); • с Турцией (через узкий коридор на юго-западе в Нахичеванской автономной республике). <p>Выгодное транзитное положение между Европой и Азией, ключевой участок «нового Шелкового пути»</p>
Природные ресурсы и условия	<p>Азербайджан особенно богат полезными ископаемыми, особенно в топливно-энергетическом секторе.</p> <p>1. Минеральные ресурсы <i>Топливные ресурсы:</i> <i>Нефть</i> – основное богатство страны. Добыча ведется как на суше, так и на шельфе Каспийского моря (например, месторождение Азери–Чираг–Гюнешли). <i>Природный газ</i> – вторая по значимости статья экспорта. Крупное месторождение – Шах-Дениз. Азербайджан – один из старейших центров нефтедобычи в мире (начиная с XIX в.). <i>Рудные ресурсы:</i> – Железные руды, медь, цинк, алюминий, золото, серебро – особенно в горных районах (Малый Кавказ, Талышские горы); – Каменная соль, гипс, известняк, строительные материалы – широко распространены.</p> <p>2. Водные ресурсы Главные реки: Кура и Аракс, используемые для орошения и гидроэнергетики. Каспийское море: огромное значение для рыболовства, судоходства и энергетики. В нем обитает осетр – источник ценнейшей черной икры. Однако страна сталкивается с дефицитом пресной воды в некоторых регионах, особенно летом.</p> <p>3. Земельные ресурсы Большая часть территории – плодородные земли Кура-Араксинской низменности, используемые для сельского хозяйства (хлопок, зерно, виноград, овощи). В горных районах – пастбища и леса.</p> <p>4. Климатические условия Климат разнообразен, что создает возможности для выращивания различных сельскохозяйственных культур: – Полупустынный и степной климат – в низменностях; – Субтропический влажный климат – на юго-востоке (Ленкорань), благоприятен для чая, цитрусовых, риса; – Горный климат – в Кавказских горах.</p> <p>5. Лесные ресурсы: – Леса занимают около 12 % территории, в основном в горных и предгорных районах; – Основные древесные породы: бук, дуб, граб, каштан; – Леса служат источником древесины и играют важную роль в охране почв и вод.</p> <p>6. Биологические ресурсы Разнообразная флора и фауна благодаря географическому положению и различным климатическим зонам: <i>Животные:</i> медведи, олени, волки, шакалы, леопарды (редко), различные виды птиц и рыб. <i>Растения:</i> дуб, бук, каштан, орешник, множество лекарственных и декоративных растений.</p>

	<p>Вывод Азербайджан располагает богатыми и разнообразными природными ресурсами: – Нефть и газ – ключ к экономическому развитию; – Плодородные земли, реки и климатические зоны обеспечивают сильную аграрную базу; – Разнообразие рельефа и природных условий – важный фактор в экологии, туризме и биологическом разнообразии</p>
Население	<p>По данным на 2024 г., население Азербайджана составляет примерно 10,2 млн человек. Рост населения сохраняется стабильным, хотя темпы естественного прироста снижаются. Большая часть населения сосредоточена в городах и низменных районах, особенно в Баку и его пригородах. <i>Этнический состав:</i> Азербайджанцы – основная этническая группа, составляют около 92 % населения. <i>Национальные меньшинства:</i> – лезгины – на севере страны (около 2 %); – русские, талыши, авары, удины, евреи, татары, украинцы, грузины – менее 1 % каждая; – армянское население исторически проживало в Нагорном Карабахе, однако его численность значительно сократилась в результате вооруженного конфликта. Государственный язык – азербайджанский (тюркская группа языков). Национальные меньшинства используют родные языки в быту. Основная религия – ислам, большинство – шииты (примерно 65–70 %), остальная часть – сунниты. Также есть христиане (православные, армяно-григориане), иудеи, бахаи и др. Уровень урбанизации – около 55 %. <i>Крупнейшие города:</i> Баку – столица, более 2 млн жителей. Гянджа, Сумгаит, Мингечаур, Шеки, Ленкорань. Баку – экономический, культурный и политический центр страны. <i>Средняя продолжительность жизни:</i> – мужчины – около 72 лет; – женщины – около 76 лет. Уровень грамотности – высокий, более 99 % взрослого населения. Молодое население преобладает, но наблюдается постепенное старение</p>
Промышленность. Хозяйство. Международные отношения	<p>1. Промышленность Азербайджан – индустриально-аграрная страна, в экономике которой доминирует нефтегазовый сектор. <i>Основные отрасли промышленности</i> <i>Нефтегазовая промышленность</i> Исторически важная отрасль (добыча ведется более 150 лет). Главные месторождения: Азери–Чираг–Гюнешли, Шах-Дениз. Страна экспортирует нефть и газ по крупным трубопроводам: Баку–Тбилиси–Джейхан (BTC) – в Турцию. Баку–Супса, Баку–Новороссийск – в Грузию и Россию. Южный газовый коридор – поставки газа в Европу.</p>

	<p><i>Нефтехимическая промышленность</i> Переработка нефти, производство пластмасс, химикатов, удобрений (в Баку, Сумгаите).</p> <p><i>Энергетика</i> Основу составляет тепловая и гидроэнергетика. Азербайджан также экспортирует электроэнергию.</p> <p><i>Машиностроение и металлообработка</i> Производство буровых установок, нефтяного оборудования, судостроение (в Баку).</p> <p><i>Легкая и пищевая промышленность</i> Текстиль, ковры, табачные изделия, переработка фруктов, овощей, виноделие (особенно в Шеки, Гяндже, Ленкорани).</p> <p>2. Сельское хозяйство Хотя доля сельского хозяйства в ВВП снижается, оно остается важным источником занятости.</p> <p><i>Основные отрасли</i> <i>Растениеводство:</i> – Хлопок, виноград, чай, зерновые, овощи, фрукты. – В Ленкоранской низменности выращиваются цитрусовые и рис.</p> <p><i>Животноводство:</i> – Овцы, крупный рогатый скот, птица. – Производство мяса, молока, шерсти. – Земледелие сильно зависит от орошения, особенно в Кура-Араксинской низменности.</p> <p>3. Международные отношения Азербайджан активно участвует в международной политике и экономике:</p> <p><i>Внешняя политика</i> Азербайджан придерживается взвешенного внешнеполитического курса, сотрудничая и с Западом, и с восточными странами.</p> <p><i>Участствует в работе международных организаций:</i> ООН, ОБСЕ, СНГ, ОИС, ТЮРКСОЙ, ГУАМ, Движение неприсоединения.</p> <p><i>Поддерживает стратегическое партнерство:</i> – с Турцией (близкие этнокультурные и политические связи); – с ЕС (энергетическое сотрудничество); – с США (экономика и безопасность); – с Китаем (инициатива «Один пояс – один путь»); – с Россией (торговля, миграция, военные вопросы).</p> <p><i>Внешиэкономическая деятельность:</i> – Экспорт: нефть, газ, нефтепродукты, хлопок, фрукты, черная икра. – Импорт: машины и оборудование, продовольствие, химическая продукция</p>
Визитная карточка Армении	
Столица	<p>Столица – Ереван. Один из древнейших городов мира, основан в 782 году до н. э. (старше Рима).</p> <p>Флаг Армении – три горизонтальные полосы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Красная – символизирует кровь, пролитую за свободу, горы и христианство. • Синяя – мирное небо. • Оранжевая – трудолюбие народа и плодородие земли

История	<p>Древняя Армения – одно из древнейших государств Закавказья, существовавшее еще в I тыс. до н. э.</p> <p>В I веке до н. э. царство Тиграна Великого было одним из крупнейших в регионе.</p> <p>В 301 году Армения первой в мире приняла христианство как государственную религию.</p> <p>В течение веков армянские земли подвергались завоеваниям (Персия, Византия, Арабский халифат, Османская империя, Россия).</p> <p>В 1915 году – Геноцид армян в Османской империи.</p> <p>В 1918–1920 гг. – Армянская республика.</p> <p>С 1920 года – в составе СССР как Армянская ССР.</p> <p>В 1991 году – независимость после распада СССР</p>
Форма правления	<p>Парламентская республика (с 2018 года, после «Бархатной революции»).</p> <p>Глава государства – Президент (в основном церемониальные функции).</p> <p>Исполнительная власть у премьер-министра.</p> <p>Законодательный орган – Национальное Собрание Армении (однопалатный парламент)</p>
Административно-территориальное устройство	<p>Армения делится на 11 административных областей (марзов), включая столицу Ереван, имеющую специальный статус.</p> <p>Каждый марз управляется губернатором, назначаемым правительством</p>
Площадь	<p>Общая площадь Армении – около 29 743 км².</p> <p>Это одна из наименьших по территории стран СНГ и региона Закавказья</p>
Физико-географическое положение	<p>Армения расположена в южной части Закавказья, на стыке Восточной Европы и Западной Азии.</p> <p>Находится на Армянском нагорье, между 38° и 42° северной широты и 43°–47° восточной долготы.</p> <p>Страна не имеет выхода к морю.</p> <p>Граничит:</p> <ul style="list-style-type: none"> – с Грузией – на севере; – с Азербайджаном – на востоке и юго-западе (эксклав Нахичевань); – с Ираном – на юге; – с Турцией – на западе. <p>Географическое положение дает стратегическое значение, но также и геополитические сложности, особенно из-за конфликтов с Азербайджаном и отсутствия дипломатических отношений с Турцией</p>
Природные ресурсы и условия	<p>1. Рельеф</p> <p>Армения – высокогорная страна: более 90 % территории находится на высоте выше 1000 м над уровнем моря.</p> <p>Средняя высота – около 1800 м.</p> <p><i>Основные формы рельефа</i></p> <p>Армянское нагорье – преобладающий элемент.</p> <p>Горы: хребты Гегамские, Зангезурские, Памбакские и др.</p> <p>Высшая точка – гора Арагац (4090 м). Вулканические плато и лавовые поля распространены в центральной части.</p> <p>Землетрясения – частое явление (регион сейсмически активен).</p> <p>2. Климат</p> <p>Климат континентальный горный.</p> <p>Зимы – холодные и снежные, особенно в горных районах. Лето – жаркое и сухое.</p> <p><i>Средняя температура</i></p> <p>Январь: от –5 до –10 °С в горах, около 0 °С в низинах. Июль: от +15 до +30 °С. Осадков выпадает от 200 до 1000 мм в год: меньше – в Араратской долине, больше – в горах.</p>

	<p>3. Водные ресурсы <i>Главные реки:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Аракс – крупнейшая река, часть границы с Ираном и Турцией. • Раздан – вытекает из озера Севан. • Озеро Севан – крупнейшее озеро страны и одно из самых больших высокогорных пресноводных озер в мире. <p>4. Природные зоны <i>Природные зоны чередуются по высотным поясам:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Полупустыни и степи – на высотах до 1300 м. • Лесная зона – в среднем поясе (до 2000 м). • Субальпийские и альпийские луга – выше 2000 м. • Леса занимают около 11 % территории. <p>5. Полезные ископаемые <i>Армения богата:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Медью, молибденом, золотом, железной рудой; – Каменной солью, туфом, базальтом; – Есть также залежи строительных материалов и минералов для ювелирной промышленности
Население	<p>Население – около 2,8 млн человек (2024 г.), сокращается из-за эмиграции и низкой рождаемости.</p> <p><i>Этнический состав</i> Армяне – более 98 %.</p> <p><i>Национальные меньшинства:</i> езиды, русские, ассирийцы, курды, греки и др.</p> <p><i>Язык:</i> армянский (государственный).</p> <p><i>Религия:</i> христианство (Армянская Апостольская Церковь) – одна из древнейших христианских церквей</p>
Промышленность. Хозяйство. Международные отношения	<p>Промышленность <i>Ведущие отрасли:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Горнодобывающая промышленность (медь, золото, молибден). – Энергетика: гидроэлектростанции, АЭС в Мецаморе. – Пищевая промышленность: переработка фруктов, виноделие, коньячное производство (знаменитый Ереванский коньяк). – Химия, машиностроение, электроника, ювелирное производство. <p>Сельское хозяйство:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Основные культуры: виноград, абрикосы, персики, зерновые, картофель. – Развито животноводство: скотоводство, птицеводство. <p>Международные отношения <i>Членство в международных организациях:</i> ООН, ОБСЕ, СНГ, ОДКБ, ЕАЭС.</p> <p><i>Основные партнеры:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия – главный политико-экономический и военный союзник. – Иран, Франция, Китай, Индия – важные партнеры. – Конфликт с Азербайджаном из-за Нагорного Карабаха остается ключевым внешнеполитическим вызовом. – Отношения с Турцией осложнены историческими и политическими факторами (в частности – геноцид армян 1915 года)

Визитная карточка Белоруссии	
Столица	<p>Столица – Минск. Самый крупный город страны, административный, экономический и культурный центр.</p> <p><i>Флаг Беларуси:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Прямоугольное полотнище с двумя горизонтальными полосами – красной (вверху) и зеленой (внизу). – Слева вертикальная бело-красная декоративная полоса с народным орнаментом. – Красный символизирует память о Великой Отечественной войне, зеленый – надежду и природу, орнамент – культурные традиции
История	<p>В древности территорию населяли восточнославянские племена.</p> <p>В IX–XIII вв. – часть Киевской Руси.</p> <p>В XIV–XVIII вв. – в составе Великого княжества Литовского, затем – Речи Посполитой.</p> <p>В конце XVIII века вошла в состав Российской империи.</p> <p>После революции 1917 года – Белорусская ССР, с 1922 года – в составе СССР.</p> <p>Независимость – провозглашена 25 августа 1991 года, после распада Советского Союза.</p> <p>С 1994 года страной руководит президент Александр Лукашенко</p>
Форма правления	<p>Президентская республика с сильной централизацией власти.</p> <p>Президент – глава государства и исполнительной власти.</p> <p>Законодательный орган – Национальное собрание (две палаты: Совет Республики и Палата представителей).</p> <p>С 2022 года внесены изменения в Конституцию, усилившие роль Всебелорусского народного собрания</p>
Административно-территориальное устройство	<p>Беларусь делится на 6 областей: Брестская, Витебская, Гомельская, Гродненская, Минская, Могилёвская.</p> <p>Минск – город со специальным статусом.</p> <p>Области делятся на районы, всего более 100 районов</p>
Площадь	<p>Площадь страны – около 207 600 км².</p> <p>Беларусь – одна из крупнейших стран Восточной Европы</p>
Физико-географическое положение	<p>Беларусь расположена в центре Восточной Европы.</p> <p>Страна не имеет выхода к морю, но занимает транзитное положение между Западной Европой и Россией, что делает ее важным логистическим узлом.</p> <p><i>Координаты:</i> примерно между 51° и 56° северной широты и 23°–32° восточной долготы.</p> <p><i>Границы</i></p> <p>Беларусь граничит с 5 государствами:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия – на востоке; – Украина – на юге; – Польша – на западе; – Литва и Латвия – на северо-западе. <p>Общая протяженность государственной границы – около 3 617 км</p>
Природные ресурсы и условия	<p>География и рельеф</p> <p>Беларусь расположена в Восточно-Европейской равнине, преимущественно равнинная страна.</p> <p>Самая высокая точка – гора Дзержинская (345 м).</p> <p>Климат</p> <p>Умеренно-континентальный климат. Теплое лето (+17...+19 °С), умеренно холодная зима (–4...–6 °С).</p> <p>Осадков – 500–700 мм в год, равномерно в течение года.</p>

	<p>Реки и озера Главные реки – Днепр, Западная Двина, Неман, Припять, Березина. Более 20 тыс. рек и свыше 10 тыс. озер (крупнейшие – Нарочь, Освейское). Значительные торфяники и болота (особенно на юге – Полесье). <i>Полезные ископаемые:</i> – Калийные соли (Солигорск – один из мировых центров по добыче). – Торф, строительные материалы, нефть (в небольших объемах), природный газ (импортируется). – Леса занимают более $\frac{1}{3}$ территории страны</p>
Население	<p>Население – около 9,1 млн человек (2024 г.), с тенденцией к сокращению. Основная нация – белорусы (~84 %). <i>Национальные меньшинства:</i> русские, поляки, украинцы, евреи, литовцы и др. <i>Языки:</i> государственные – белорусский и русский (русский чаще используется в повседневной жизни). <i>Религия:</i> – основная – православие (Белорусская православная церковь); – есть также католики, протестанты, иудеи, мусульмане</p>
Промышленность. Хозяйство. Международные отношения	<p>Промышленность Беларусь – индустриально развитая страна, с сильной промышленной базой, унаследованной от СССР. <i>Основные отрасли:</i> – Машиностроение: тракторы (МТЗ), грузовики (МАЗ), автобусы, станки. – Химическая промышленность: калийные удобрения, шины (Белшина), нефтепереработка. – Легкая промышленность: текстиль, обувь, трикотаж. – Пищевая промышленность: молочная продукция (Милкавита, Савушкин продукт), мясная, кондитерская (Коммунарка, Спартак). – Энергетика: введена БелАЭС (Островец), остальные нужды покрываются импортом (в основном из России). Сельское хозяйство: – Основные культуры: зерновые, картофель, лен, сахарная свекла. – Развито животноводство (особенно молочное и мясное). Международные отношения <i>Беларусь – член:</i> <ul style="list-style-type: none"> • ООН, СНГ, ЕАЭС, ОДКБ, Союзного государства с Россией. • Основной экономический и политический партнер – Россия. • Отношения с ЕС и США – напряженные (санкции, ограниченное сотрудничество). Беларусь активно участвует в интеграционных проектах на постсоветском пространстве</p>
Визитная карточка Казахстана	
Столица	<p>Столица – Астана (ранее – Нур-Султан, до 1997 года – Алма-Ата). Современный политический и административный центр, один из крупнейших городов страны. <i>Флаг Казахстана:</i> – Голубое полотнище (символизирует небо, мир и свободу). – В центре – золотое изображение солнца с 32 лучами и степного орла под ним. – Слева – национальный орнамент «кумбес»</p>

История	<p>Древние времена: территорию населяли скифы, усуни, сарматы.</p> <p>В Средние века – тюркские каганаты, Золотая Орда.</p> <p>В XV в. – образовалось Казахское ханство.</p> <p>В XVIII–XIX вв. – постепенное вхождение в состав Российской империи.</p> <p>В 1936 году – Казахская ССР в составе СССР.</p> <p>Независимость провозглашена 16 декабря 1991 года.</p> <p>Первый президент – Нурсултан Назарбаев, правивший до 2019 года</p>
Форма правления	<p>Президентская республика с усиленным парламентом (после конституционной реформы 2022 года).</p> <p>Глава государства – Президент.</p> <p>Законодательная власть – двухпалатный Парламент (Сенат и Мажилис).</p> <p>Премьер-министр возглавляет правительство</p>
Административно-территориальное устройство	<p>Казахстан делится на 17 областей (регионов) и 3 города республиканского значения: Астана, Алматы, Шымкент.</p> <p>Области делятся на районы, а те – на сельские округа и аулы</p>
Площадь	<p>2 724 900 км² – крупнейшая страна в Центральной Азии и 9-я по величине в мире.</p> <p>Это самое большое государство, не имеющее выхода к морю</p>
Физико-географическое положение	<p>Казахстан расположен в центральной части Евразии, между Восточной Европой и Центральной Азией. По площади – 9-е место в мире и 1-е среди стран, не имеющих выхода к морю. Занимает 2 724 900 км² – почти в 5 раз больше Франции.</p> <p><i>Координаты:</i> между 40° и 56° северной широты, и 46° и 87° восточной долготы.</p> <p>Соседи по границе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Россия (самая длинная сухопутная граница в мире – около 7 500 км); • Китай; • Узбекистан; • Киргизия; • Туркменистан. <p>Общая протяженность государственной границы – более 13 000 км</p>
Природные ресурсы и условия	<p>Рельеф</p> <p>Казахстан расположен на границе Европы и Азии, бóльшая часть – в Азии.</p> <p>Преобладают равнины, степи, полупустыни и пустыни, на юго-востоке – горы Тянь-Шань, Алтай.</p> <p><i>Основные формы рельефа:</i> Казахский мелкосопочник, Прикаспийская низменность, Устюртское плато.</p> <p>Климат</p> <p>Резко континентальный: жаркое лето и холодная зима.</p> <p><i>Температуры:</i></p> <p>Зима: –10...–25 °С (в северных районах).</p> <p>Лето: +25...+40 °С.</p> <p>Осадков выпадает мало, особенно на юге и западе.</p> <p>Полезные ископаемые</p> <p>Казахстан – один из богатейших ресурсных регионов мира:</p> <p>– Нефть, газ, уран (1-е место в мире по добыче), уголь, медь, железо, золото, хром, марганец, фосфориты и др. Бóльшая часть ресурсов сосредоточена в Западном Казахстане и Карагандинском регионе</p>

Население	<p>Население – около 19,9 млн человек (на 2024 г.).</p> <p><i>Этнический состав:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • казахи – около 70 %; • русские – около 15 %; • также: узбеки, украинцы, уйгуры, татары, немцы и др. <p>Государственный язык – казахский. Русский язык – официальный в делопроизводстве и межнациональном общении.</p> <p><i>Религия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Ислам (суннизм) – у казахов и других мусульманских народов. – Православие – у русских и других славян
Промышленность. Хозяйство. Международные отношения	<p>Промышленность</p> <p>Казахстан – индустриально-сырьевая страна.</p> <p><i>Основные отрасли:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Добыча и экспорт нефти, газа, урана, металлов. – Металлургия – черная и цветная (медь, алюминий, цинк). – Машиностроение, особенно в Алма-Ате, Костанае, Павлодаре. – Химическая промышленность. – Пищевая и легкая промышленность. <p>Сельское хозяйство</p> <p><i>Основные отрасли:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Земледелие: пшеница (Казахстан – крупный мировой экспортер), ячмень, просо. – Животноводство: крупный рогатый скот, овцы, кони. – Бóльшая часть сельскохозяйственных угодий – степи и пастбища. <p>Международные отношения</p> <p>Казахстан – активный участник международных объединений:</p> <p>ООН, ШОС, ОДКБ, ЕАЭС, СНГ, ТЮРКСОЙ, Исламская конференция.</p> <p><i>Партнеры:</i> Россия, Китай, Турция, США, ЕС, страны Центральной Азии</p>
Визитная карточка Киргизии	
Столица	<p>Столица – Бишкек (ранее – Фрунзе, переименован в 1991 году). Это крупнейший город страны, политический, экономический и культурный центр.</p> <p><i>Флаг Киргизии:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Красное полотнище. – В центре – желтое солнце с 40 лучами, символизирующими 40 племен, объединившихся под властью героя Манаса. – Внутри солнца – изображение тундук (верхняя часть юрты), символ единства и дома
История	<p>С древности территорию населяли тюркские и ираноязычные народы.</p> <p>В Средние века – часть различных каганатов (Тюркский, Уйгурский), государств Караханидов и Чингисхана.</p> <p>С XVIII в. усиливается влияние Китая и Кокандского ханства.</p> <p>В XIX в. – присоединение к Российской империи.</p> <p>В 1936 году – образование Киргизской ССР.</p> <p>Независимость – провозглашена 31 августа 1991 года.</p> <p>С 2005 по 2020 гг. – страна пережила несколько революций и смен власти</p>

Форма правления	Парламентско-президентская республика (с 2021 года введены изменения с усилением полномочий Президента). Президент – глава государства. Законодательный орган – Жогорку Кенеш (однопалатный парламент). Премьер-министр – глава правительства
Административно-территориальное устройство	Страна делится на 7 областей (регионов): Баткенская, Ошская, Джалал-Абадская, Нарынская, Иссык-Кульская, Таласская, Чуйская. 2 города республиканского значения: Бишкек и Ош. Внутри областей – районы, айылы (села), города
Площадь	Площадь Киргизии – 199 951 км ² . По территории – в 3 раза меньше Казахстана, но среди стран Средней Азии занимает 3-е место
Физико-географическое положение	Киргизия расположена в центральной части Евразии, в восточной части Средней Азии. Географически страна находится в сердце горной системы Тянь-Шань, частично затрагивает Памиро-Алай. Занимает стратегическое положение на пересечении путей между Китаем, Казахстаном, Узбекистаном и Таджикистаном. <i>Координаты:</i> примерно между 39° и 43° северной широты и 69° и 80° восточной долготы. <i>Соседи и границы</i> Киргизия граничит с 4 государствами: <ul style="list-style-type: none"> • Казахстан – на севере; • Узбекистан – на западе; • Таджикистан – на юго-западе; • Китай – на юго-востоке. Общая протяженность границ – около 4 500 км
Природные ресурсы и условия	Рельеф Киргизия – высокогорная страна, расположена в пределах Тянь-Шаня и Памиро-Алая. Более 90 % территории находится выше 1000 м над уровнем моря. Высшая точка – пик Победы (7439 м), одна из самых высоких гор в СНГ. Низины находятся в Чуйской и Ферганской долинах. Климат Климат континентальный, горный. Лето теплое или жаркое в долинах (+25...+35 °С). Зимы холодные в горах (–10...–30 °С). Осадков: в долинах – 300–500 мм/год, в горах – до 1000 мм/год. Воды: – Множество горных рек (Нарын, Талас, Чу). – Крупное озеро – Иссык-Куль (высокогорное, слабосоленое, не замерзает). – В стране более 2000 озер и 8000 ледников, что делает ее «водной башней Центральной Азии». Полезные ископаемые: Золото (месторождение Кумтор – одно из крупнейших в мире), уголь, ртуть, сурьма, уран, редкие металлы; гидроэнергетический потенциал – один из крупнейших в регионе
Население	Население – около 7 млн человек (на 2024 г.). <i>Нации:</i> <ul style="list-style-type: none"> • киргизы – около 73–75 %; • узбеки – около 15 % (в основном на юге); • русские, таджики, уйгуры, турки и др.

	<p><i>Языки:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • государственный – киргизский; • официальный – русский (для межнационального общения). <p><i>Религия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • основная – ислам суннитского толка; • меньшинства – православные христиане
Промышленность. Хозяйство. Международные отношения	<p>Промышленность <i>Основа экономики – горнодобывающая промышленность:</i> золото (Кумтор), уголь, строительные материалы. Также развиты: – Легкая промышленность, пищевая, перерабатывающая. – Электроэнергия в основном – гидроэлектростанции (ГЭС на реке Нарын).</p> <p>Сельское хозяйство: – Важная отрасль: животноводство (овцы, кони, крупный рогатый скот). – Выращивают: пшеницу, картофель, фрукты, табак. – Большую роль играют пастбища и ирригация (орошение).</p> <p>Международные отношения: Член: ООН, СНГ, ЕАЭС, ОДКБ, ШОС, Тюркский совет. Торговые партнеры: Китай, Россия, Казахстан, Турция, Узбекистан. Получает иностранную помощь от международных организаций и стран (в том числе от ЕС, США, Китая). Участвует в региональных интеграционных проектах</p>
Визитная карточка Таджикистана	
Столица	<p>Столица – Душанбе. Один из крупнейших городов Центральной Азии, культурный, экономический и политический центр страны.</p> <p><i>Флаг Таджикистана</i> Три горизонтальные полосы: – Красная (верхняя) – символ борьбы и независимости; – Белая – мир, чистота, хлопок; – Зеленая – природа и сельское хозяйство. В центре – золотая корона с семью звездами, символ суверенитета и единства народа</p>
История	<p>В древности – часть Бактрии, Согдианы, Персии. С VII в. – арабское влияние, позже – Тахириды, Саманиды, Караханиды. В XIII в. – в составе государства Чингисхана. В XIX в. – под властью Бухарского эмирата и Российской империи. С 1929 года – Таджикская ССР. Независимость – провозглашена 9 сентября 1991 года. В 1992–1997 годах – гражданская война. С конца 90-х годов стабилизация, авторитарный режим при президенте Эмомали Рахмоне</p>
Форма правления	<p>Президентская республика. Глава государства и верховный главнокомандующий – Президент (с 1994 года – Эмомали Рахмон). Законодательный орган – двухпалатный парламент (Маджлиси Оли). Исполнительную власть осуществляет Правительство</p>

Административно-территориальное устройство	Страна делится на 4 основные административные единицы: – Горно-Бадахшанская автономная область (ГБАО); – Согдийская область; – Хатлонская область; – Районы республиканского подчинения (РРП). 1 город республиканского значения – Душанбе
Площадь	Площадь Таджикистана – 143 100 км ² . Самая маленькая страна Центральной Азии по территории
Физико-географическое положение	Географическое положение Таджикистан расположен в центральной части Азии, в юго-восточной части Средней Азии. Не имеет выхода к морю. Географически находится в горной зоне Памиро-Алая и Тянь-Шаня. <i>Координаты:</i> примерно между 36° и 41° северной широты и 67° и 75° восточной долготы. Расположен на стыке группы крупнейших горных систем Евразии. Границы и соседи Таджикистан граничит с 4 странами: <ul style="list-style-type: none"> • Афганистан – на юге (~1300 км); • Узбекистан – на западе; • Киргизия – на севере; • Китай – на востоке. Общая протяженность государственной границы – около 3 650 км
Природные ресурсы и условия	Рельеф Горная страна – более 93 % территории покрыто горами. Основные горные системы: Памир, Гиссаро-Алай, Фанские горы. Пик Исмоила Сомони (7495 м) – самая высокая точка Таджикистана и бывшего СССР. Глубокие долины – Ферганская, Вахшская, Гиссарская – пригодны для сельского хозяйства. Климат Континентальный, с чертами субтропического в низменностях. Лето – жаркое (до +40 °С), зима – холодная в горах (до –30 °С). Количество осадков: от 150 мм в пустынных районах до 800–1000 мм в горах. Водные ресурсы Одна из самых «водных» стран региона: истоки крупнейших рек региона – Амударья, Пяндж, Вахш – находятся в Таджикистане. Много горных рек, озер и ледников. Большой потенциал для гидроэнергетики. Полезные ископаемые Золото, серебро, цинк, свинец, уголь, каменная соль, антимон, уран, редкоземельные металлы. Разведанные, но слабо освоенные из-за труднодоступности и нехватки инвестиций
Население	Население – около 10,5 млн человек (на 2024 г.). <i>Национальный состав:</i> <ul style="list-style-type: none"> • таджики – около 85 %; • узбеки – около 12 %; • также русские, киргизы, памирцы, туркмены.

	<p>Официальный язык – таджикский (персидская группа). Русский используется в делопроизводстве и межнациональном общении. Основная религия – ислам суннитского толка, в ГБАО – исмаилиты (шииты)</p>
<p>Промышленность. Хозяйство. Международные отношения</p>	<p>Промышленность Ведущая отрасль – цветная металлургия: алюминий (Таджикский алюминиевый завод – один из крупнейших в Центральной Азии), золото, уголь. Развивается гидроэнергетика (проект Рогунской ГЭС). Легкая, пищевая, химическая промышленность – в упадке после распада СССР.</p> <p>Сельское хозяйство: – Основу составляет хлопководство, садоводство, зерновые культуры. – Животноводство в горах: овцы, козы, крупный рогатый скот. – Много регионов нуждаются в орошении.</p> <p>Международные отношения Член: ООН, СНГ, ЕАЭС (наблюдатель), ОДКБ, ШОС. Основные партнеры: • Россия (миграция, экономика); • Китай (инвестиции, транспорт); • Иран, Индия, страны ОИС</p>
Визитная карточка Туркмении	
Столица	<p>Столица – Ашхабад (находится на юге страны, у подножия Копетдага, рядом с иранской границей). Флаг Туркменистана: Зеленое поле с красной полосой у древка – на ней 5 традиционных ковровых гёлей (узор) – символы основных племен. Вверху – белый полумесяц и 5 звезд, символизирующие ислам и 5 регионов страны</p>
История	<p>Исторические земли древней Маргианы, Парфии, Хорезма. В средние века входила в состав различных мусульманских государств (Арабский халифат, Тахириды, Сельджуки). В XIX в. – часть Хивинского и Бухарского ханств. К концу XIX в. вошла в состав Российской империи. В 1924 году образована Туркменская ССР в составе СССР. Независимость – с 27 октября 1991 года. Первый президент – Сапармурат Ниязов (Туркменбаши), проводил жесткую авторитарную политику. После него – Гурбангулы Бердымухамедов, затем его сын Сердар Бердымухамедов (ныне президент)</p>
Форма правления	<p>Президентская республика с сильной персональной властью. Президент – глава государства, правительства, армии. Законодательная власть – Меджлис (парламент), ранее – Народный совет (Халк Маслахаты), который реорганизуется</p>
Административно-территориальное положение	<p>В состав Туркменистана входят 5 вelayатов (областей):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ахалский; • Балканский; • Дашогузский; • Лебапский; • Марыйский.

	Столица Ашхабад – отдельная административная единица
Площадь	Площадь – 491 210 км ² . Это четвертая по размеру страна Центральной Азии
Физико-географическое положение	<p>Туркменистан расположен в юго-западной части Центральной Азии, на пересечении Европы и Азии. Имеет выход к Каспийскому морю (на западе) – единственная морская граница.</p> <p><i>Географические координаты:</i> примерно между 35° и 43° северной широты, 52° и 67° восточной долготы. Расположен в зоне перехода от пустынь Средней Азии к Иранскому нагорью.</p> <p><i>Границы и соседи</i></p> <p>Туркменистан граничит с 5 государствами:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Казахстан – на северо-западе; • Узбекистан – на севере и северо-востоке; • Афганистан – на юго-востоке; • Иран – на юге; • Каспийское море – на западе (морская граница). <p>Общая протяженность границ – более 4 000 км, из них около 1 200 км – морская граница</p>
Природные ресурсы и условия	<p>Рельеф</p> <p>Около 80 % территории – пустыня Каракумы.</p> <ul style="list-style-type: none"> – На юге – Копетдаг (горный хребет вдоль границы с Ираном). – На востоке – Бадхызские холмы. – Северо-восток – приграничье с Амударьей и озером Сарыкамыш. – В стране почти нет пресноводных озер. <p>Климат</p> <p>Резко континентальный, засушливый, пустынный. Лето – очень жаркое (+40...+50 °С), зима – короткая, может быть холодной (–5...–15 °С). Осадков мало: от 50 до 300 мм в год.</p> <p>Водные ресурсы</p> <p>Основная река – Амударья, на востоке. Каракумский канал – крупнейший искусственный канал в регионе, снабжает водой Ашхабад и сельскохозяйственные районы. Страна страдает от нехватки пресной воды.</p> <p>Полезные ископаемые</p> <p>Огромные запасы природного газа (по оценкам – 4-е место в мире). Также: нефть, сернистые руды, соль, сера.</p> <p>Основные месторождения – в западных и южных районах (Мары, Балкан)</p>
Население	<p>Население – около 7 млн человек (оценка на 2024 г.).</p> <p><i>Национальный состав:</i> туркмены – около 85–90 %, также узбеки, русские, казахи, персы, армяне.</p> <p>Официальный язык – туркменский.</p> <p>Религия – ислам суннитского толка (государство светское).</p> <p>Уровень урбанизации – около 50 %</p>
Промышленность. Хозяйство. Международные отношения	<p>Промышленность</p> <p><i>Основные отрасли:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Газовая промышленность (Галкыныш, Давлетабад); – Нефтедобыча и нефтехимия (Туркменбашинский НПЗ); – Текстильная и хлопкоочистительная промышленность; – Развиваются проекты по сжижению и экспорту газа.

	<p>Сельское хозяйство Зависит от орошения. <i>Основные культуры:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Хлопок – важная экспортная культура; • Зерно, бахчевые, фрукты. <p><i>Животноводство</i> – овцы, верблюды, крупный рогатый скот.</p> <p>Международные отношения Туркмения придерживается политики нейтралитета (официально признана ООН в 1995 году). Не входит в военные альянсы, не участвует активно в интеграционных проектах. <i>Основные экономические партнеры:</i> Китай (экспорт газа через газопровод), Россия, Иран, Турция, Азербайджан</p>
Визитная карточка Узбекистана	
Столица	<p>Столица – Ташкент (один из крупнейших городов Центральной Азии, центр культуры, науки и экономики Узбекистана). <i>Флаг Узбекистана:</i> Три горизонтальные полосы: синяя, белая, зеленая, разделенные красными линиями. Синий – небо и вода, белый – мир и чистота, зеленый – природа и ислам</p>
История	<p>Земли Узбекистана – историческая часть древней Согдианы, Бактрии и Хорезма. С V в. – в составе различных тюркских и иранских государств. В Средние века – центры Самарканд и Бухара входили в государства Саманидов, Караханидов, Тимуридов. В XIX в. – Бухарский эмират, Хивинское и Кокандское ханства. С конца XIX в. – в составе Российской империи, затем СССР. Узбекская ССР – с 1924 года. Независимость – провозглашена 1 сентября 1991 года</p>
Форма правления	<p>Президентская республика. Президент – глава государства и исполнительной власти. Действующий президент (на 2024 г.) – Шавкат Мирзиёев. Законодательная власть – Олий Мажлис (двухпалатный парламент)</p>
Административно-территориальное устройство	Делится на 12 областей (вилоятов), 1 автономную республику – Каракалпакстан, город Ташкент – столица с особым статусом
Площадь	Площадь – 448 978 км ² . По территории Узбекистан занимает третье место среди стран Центральной Азии
Физико-географическое положение	<p>Узбекистан расположен в центре Средней Азии, между рекой Амударья и Сырдарья. Не имеет выхода к морю – это одна из двух «дважды замкнутых» стран мира (вместе с Лихтенштейном), то есть не только сам не имеет выхода к морю, но и все его соседи тоже не имеют выхода к океану. <i>Географические координаты:</i> примерно от 37° до 46° северной широты и от 56° до 73° восточной долготы. Находится внутри Евразии, в зоне сухих степей и пустынь, на перекрестке древних торговых путей (в том числе Великого шелкового пути). <i>Границы и соседи</i> <i>Узбекистан граничит с пятью государствами:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Казахстан – на севере и северо-западе; • Туркменистан – на юго-западе;

	<ul style="list-style-type: none"> • Афганистан – на юге; • Таджикистан – на юго-востоке; • Киргизия – на востоке. <p>Общая протяженность государственной границы – 6 221 км</p>
Природные ресурсы и условия	<p>Рельеф:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Север и центр – пустынные равнины (Кызылкум). • Юг и восток – горные районы (Памиро-Алай, Тянь-Шань, Ферганская долина). • На западе – Устюртское плато, Амударьинская дельта. • Восток – Ферганская долина – наиболее плодородный и густонаселенный регион. <p>Климат Резко континентальный и засушливый. Лето – жаркое (до +45 °С), зима – умеренно холодная (до –10...–20 °С). Осадков мало – 100–300 мм в год.</p> <p>Водные ресурсы Основные реки: Амударья и Сырдарья. Страна испытывает дефицит воды – широко используется орошение. Проблема – усыхание Аральского моря, вызванное ирригацией.</p> <p>Полезные ископаемые Узбекистан обладает большими запасами золота (входит в топ-10 мировых производителей), природного газа, урана, меди, угля, нефти, фосфатов, а также редкоземельных элементов</p>
Население	<p>Население – около 36 млн человек (на 2024 г.). По численности – самая населенная страна в Центральной Азии.</p> <p>Национальный состав:</p> <ul style="list-style-type: none"> • узбеки – более 80 %; • также русские, таджики, казахи, каракалпаки и др. <p>Официальный язык – узбекский. Религия – ислам (суннитский), присутствуют христиане и атеисты</p>
Промышленность. Хозяйство. Международные отношения	<p>Промышленность <i>Развиты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • добыча золота, урана, газа и нефти; • текстильная промышленность – крупный производитель хлопка; • химическая; • пищевая; • машиностроительная; • металлургическая промышленность. <p><i>Стратегически важные предприятия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • GM Uzbekistan (автопром); • НГК Узбекнефтегаз; • Навоийский и Мубарекский ГМК.

	<p>Сельское хозяйство Основной сектор – хлопководство (входит в топ-5 производителей мира). Также выращивают: пшеницу, фрукты, овощи, виноград, рис. Развито животноводство.</p> <p>Международные отношения Активно развивает связи с Китаем, Россией, Турцией, странами СНГ, ЕС и США. Член ООН, ШОС, ОИС, СНГ, ОДКБ (наблюдатель). <i>Поддерживает хорошие отношения с соседями:</i> Таджикистаном, Казахстаном, Туркменистаном, Афганистаном (последние годы улучшение). Развивает региональные и транспортные проекты – например, железнодорожные пути в Иран, Китай, Афганистан</p>
--	--

Таблица 14. Экономико-географическая характеристика Приднестровской Молдавской Республики

Визитная карточка Приднестровской Молдавской Республики	
Столица	<p>Столицей Приднестровской Молдавской Республики является г. Тирасполь. Основан в 1792 году по указу русской императрицы Екатерины II. Расположение: на восточном берегу реки Днестр. Население: около 130 тыс. человек (по данным на 2024 г.). Официальный государственный флаг – это копия флага Молдавской ССР. Горизонтальные полосы: – красная (верхняя и нижняя) и зеленая (в центре). – В левом верхнем углу – серп и молот и красная пятиконечная звезда, как на флаге СССР. <i>Герб ПМР тоже почти полностью повторяет герб Молдавской ССР:</i> – Центральное изображение – серп и молот на фоне восходящего солнца. Обрамлен колосьями пшеницы, перевязанными лентами с надписями на трех официальных языках. Сверху – красная звезда. Внизу ленты образуют надпись «Приднестровская Молдавская Республика». Герб символизирует труд, народную власть, социалистическое наследие и многонациональность</p>
История	<p><i>Территория нынешнего Приднестровья (восточный берег реки Днестр) на протяжении веков была частью разных государств и подвергалась влиянию различных народов:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • В древности здесь проживали скифы, сарматы, фракийцы, позже – славяне. • В I–IV вв. – часть римской провинции Дакия. • В Средние века – земли кочевых народов: гуннов, хазар, печенегов, половцев. • В XIII–XIV вв. – под властью Золотой Орды. • Позже – часть Молдавского княжества, затем Османской империи. <p><i>Переход к Российской империи:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • В 1792 году, после Русско-турецкой войны, по Ясскому мирному договору, территория восточнее Днестра отошла к Российской империи. • Именно тогда была основана крепость и город Тирасполь – будущая столица Приднестровья. • Регион стал частью Новороссии – новой административной единицы Российской империи.

	<p><i>XX в.: СССР и образование Молдавской ССР:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • После революции 1917 года регион оказался в зоне нестабильности. • В 1924 году была создана Молдавская АССР (автономия в составе Украинской ССР), включавшая и Приднестровье. • В 1940 году СССР присоединил к себе Бессарабию (отторгнутую у Румынии), и на этой основе образовалась Молдавская ССР, куда вошло и Приднестровье. <p><i>Конфликт и распад СССР:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • В конце 1980-х годов, на волне перестройки, в Молдавии усилилось националистическое движение: начались требования сделать молдавский язык государственным, отказаться от кириллицы и перейти к латинице. • Русскоязычное население Приднестровья восприняло это как угрозу своей культурной идентичности. • В 1990 году левобережные районы провозгласили создание Приднестровской Молдавской Республики (ПМР) со столицей в Тирасполе. • В 1991 году СССР распался, и Молдавия стала независимой страной. ПМР не признала ее власть. <p><i>Военный конфликт 1992 года:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Весной 1992 года начался вооруженный конфликт между Молдовой и Приднестровьем. • Основные боевые действия происходили в районе Дубоссар, Бендер и Тирасполь. • Приднестровье поддержала Россия: в регионе находились войска 14-й армии РФ, которые сыграли роль в прекращении активных боевых действий. • В июле 1992 года был подписан мирный протокол при участии России
Форма правления	<p>Приднестровье де-факто функционирует как независимое государство (хотя не признано ООН), и имеет все атрибуты суверенного государственного устройства.</p> <p>Форма правления: президентская республика.</p> <p>Политический режим: близок к полупрезидентскому, с чертами авторитаризма, так как ключевая роль сосредоточена в руках президента, а политическая оппозиция ограничена.</p> <p>Президент ПМР – глава государства и исполнительной власти. Он назначает правительство, представляет страну на международной арене, подписывает законы, может распускать парламент в ряде случаев.</p> <p>Избирается всеобщим голосованием сроком на 5 лет.</p> <p>Верховный Совет</p> <p>Это однопалатный парламент ПМР – законодательный орган. Называется Верховный Совет. Состоит из 33 депутатов, избираемых на 5 лет. Принимает законы, утверждает бюджет, контролирует действия исполнительной власти.</p> <p>Судебная власть включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Конституционный суд; • Верховный суд; • Арбитражный суд. <p>Формально независима, но на практике подвержена влиянию исполнительной власти.</p> <p>Особенности:</p> <p>– В силу непризнанности ПМР многие международные организации не считают ее политическую систему легитимной.</p> <p>Конституция ПМР была принята в 1995 году и действует до сих пор с изменениями. Несмотря на существование многопартийности, политическое поле контролируется преимущественно одной провластной силой – движением, поддерживаемым крупными бизнес-структурами (в частности, холдингом «Шериф»)</p>

Административно-территориальное устройство	<p>Приднестровская Молдавская Республика (ПМР) имеет унитарное административно-территориальное устройство, включающее несколько городов и районов. Формально эти территории являются частью Республики Молдова, но де-факто контролируются властями ПМР.</p> <p>Приднестровье делится:</p> <ul style="list-style-type: none"> • на 5 районов; • на 2 города республиканского подчинения; • несколько поселков и сельских администраций. <p>Районы ПМР</p> <p><i>Каменский район</i> Центр: г. Каменка. Расположен на севере Приднестровья. Известен винодельческими хозяйствами.</p> <p><i>Рыбницкий район</i> Центр: г. Рыбница. Крупный промышленный и транспортный центр. Расположен на границе с Украиной.</p> <p><i>Григориопольский район</i> Центр: г. Григориополь. Сельскохозяйственный район. Включает множество молдавских и украинских сел.</p> <p><i>Дубоссарский район</i> Центр: г. Дубоссары. Здесь проходили одни из самых ожесточенных боев в 1992 году. Район частично контролируется Молдовой.</p> <p><i>Слободзейский район</i> Центр: г. Слободзея. Самый южный район ПМР. Считается аграрным и частично промышленным.</p> <p>Города республиканского подчинения</p> <p><i>Тирасполь</i> – столица ПМР. Центр политической, экономической и культурной жизни. Один из старейших городов региона (основан в 1792 году).</p> <p><i>Бендеры</i> – стратегически важный город на правом берегу Днестра. Формально находится на территории, подконтрольной Молдове, но с 1992 года контролируется ПМР. Обладает особым статусом в составе ПМР.</p> <p>Населенные пункты</p> <p>В состав Приднестровья входит более 140 населенных пунктов, включая деревни, села и поселки городского типа. Все они подчиняются либо районам, либо напрямую городским администрациям</p>
Площадь	<p>Площадь Приднестровья (Приднестровской Молдавской Республики) составляет примерно 4 163 км². Это узкая полоса земли вдоль восточного берега реки Днестр, между Молдовой и Украиной</p>
Физико-географическое положение	<p>Располагается в западной части материка Евразия. Регион: Восточная Европа.</p> <p>Координаты: примерно между 46° и 48° северной широты и 28° и 30° восточной долготы.</p> <p>Соседи:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на западе: Республика Молдова (по реке Днестр); – на востоке: Украина. <p>Приднестровье представляет собой узкую полосу территории, протянувшуюся с севера на юг вдоль левого берега реки Днестр, длиной около 200 км и шириной от 12 до 20 км</p>
Природные ресурсы и условия	<p>1. Рельеф и природные особенности</p> <p>Рельеф преимущественно равнинный, часть Восточно-Европейской равнины. Есть возвышенности, особенно в центральной и северной части. Хорошо приспособлен для сельскохозяйственного использования.</p>

2. Климат

Тип климата: умеренно континентальный. Зимы: относительно мягкие, малоснежные. Лето: теплое и продолжительное. Средняя температура июля: +21...+24 °С. Средняя температура января: –2...–4 °С. Осадков: 400–600 мм в год.

3. Почвы

Типы почв:

Черноземы – одни из самых плодородных в Европе. Черноземы обыкновенные и типичные – покрывают основную часть территории. Отличаются высоким содержанием гумуса (до 6–9 %), что делает их чрезвычайно плодородными. Есть также каштановые и лугово-черноземные почвы в долинах рек. Подходят для выращивания зерновых, технических культур, овощей.

4. Водные ресурсы

Основные водоемы:

– Река Днестр – главная артерия региона (с запада на юг). Притоки: Бык, Турунчук, Ягорлык и др.

Есть искусственные водохранилища, пруды, каналы. Используются для орошения, водоснабжения, энергетики (гидроэлектростанции).

Использование:

- Питьевое водоснабжение.
- Орошение сельхозугодий.
- Рыболовство (в меньших масштабах).
- Гидроэнергетика (Дубоссарская ГЭС).

Проблемы: загрязнение сточных вод, особенно вблизи крупных городов (Тирасполь, Бендеры).

Неравномерное распределение воды по сезонам.

5. Земельные ресурсы

Один из главных ресурсов региона. Высокая сельскохозяйственная продуктивность. Основа экономики – аграрный сектор.

6. Лесные ресурсы

Приднестровье – лесостепной регион, где леса занимают небольшую площадь (около 9–10 % территории).

Типы лесов:

– Широколиственные леса: дуб, ясень, клен, липа.

– По берегам рек встречаются пойменные леса и кустарниковые заросли.

Значение

Экологическая роль: защита почв от эрозии, сохранение биоразнообразия. Используются в бытовом строительстве, как источник дров и для охраны почв. Хозяйственное использование: дрова, мелкие строительные материалы, заготовка лекарственных растений, охота.

7. Биологические ресурсы

Разнообразие степной и лесостепной флоры и фауны.

Растительный мир

Преобладают степные и луговые травы, остатки дубрав. Растут лекарственные растения: звербой, мята, тысячелистник.

Животный мир

Лисы, зайцы, косули, барсуки. Птицы: фазаны, утки, аисты. В водоемах – карась, щука, карп, окунь.

Охраняемые территории

Есть заказники и природные парки. Ведется работа по сохранению биоразнообразия. Есть охотничьи угодья, участки охраняемой природы.

	<p>8. Минеральные ресурсы</p> <p>Приднестровье не обладает богатыми запасами стратегических минеральных ресурсов, но имеет полезные ископаемые местного значения, используемые в строительстве и промышленности.</p> <p><i>Основные ресурсы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Песок – применяется в строительстве, особенно речной и карьерный. – Глина – используется в производстве кирпича, керамики и стройматериалов. – Гравий и щебень – применяются в дорожном строительстве. – Известняк – в производстве извести и цемента. – Меловые отложения – пригодны для производства строительных смесей. <p><i>Промышленная добыча:</i></p> <p>Ведется в ограниченных объемах, вблизи населенных пунктов и промышленных зон</p>
Население	<p>По данным переписи населения 2015 года (последняя официальная перепись ПМР): $\approx 475\,665$ человек. Однако с тех пор численность населения продолжает снижаться – по разным оценкам к 2024–2025 годам население может составлять от 300 000 до 350 000 человек из-за демографического спада, эмиграции и низкой рождаемости.</p> <p>Этнический состав</p> <p>Население Приднестровья многонационально:</p> <ul style="list-style-type: none"> • молдаване – около 31 %; • русские – около 30 %; • украинцы – около 28 %; • остальные – белорусы, болгары, гагаузы, евреи и др. (менее 5 %). <p>Языки</p> <p>В ПМР официально три государственных языка:</p> <ul style="list-style-type: none"> • русский (основной язык государственного управления и образования); • молдавский (на кириллице, в отличие от Молдовы, где используется латиница); • украинский. <p>Распределение населения</p> <p>Наиболее густонаселенные города:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тирасполь (столица) – около 130–135 тыс. чел.; • Бендеры – около 90–100 тыс. чел.; • Другие крупные города: Дубоссары, Рыбница, Слободзея. <p>Религиозный состав:</p> <ul style="list-style-type: none"> – православное христианство – ≈ 90–91 %; – католицизм – ≈ 2–3 %; – протестантизм – ≈ 1–2 %; – иудаизм – менее 1 %; – ислам – менее 0,1 %; – атеисты/нерелигиозные – ≈ 4–6 %.

Размещение населения

Тип населенных пунктов	Пропорция населения
Города и поселки городского типа	≈ 70–71 %
Сельская местность	≈ 29–30 %

Городское население преобладает, особенно в Тирасполе, Бендерах и Рыбнице.

Сельское население сосредоточено в южных (Слободзея, Григориополь) и северных районах (Каменка).

Крупнейшие города численность населения (оценка на 2024–2025 гг.)

Город	Население	Примечания
Тирасполь	~130000	Столица ПМР, центр экономики, политики и культуры
Бендеры	~90000	Второй по величине город, важный транспортный узел
Рыбница	~35000–40000	Промышленный центр (цемент, металлургия)
Слободзея	~20000–25000	Административный центр сельскохозяйственного района
Дубоссары	~20000	Исторически важный центр, близ Днестровского водохранилища
Каменка	~8000–10000	Самый северный город, винодельческий район
Григориополь	~10000–12000	Небольшой город на юге

Демографические тенденции

Наблюдается старение населения, снижение рождаемости и высокая эмиграция (особенно молодежи).

Многие жители ПМР имеют паспорта России, Молдовы, Украины – и часто уезжают на заработки.

Основные направления миграции – Россия, Украина, Молдова, а также страны ЕС

Промышленность. Хозяйство.
Международные отношения

Промышленность – основа экономики ПМР, формирует более половины ВВП непризнанной республики. Несмотря на международную изоляцию, ряд предприятий сохраняют экспортную направленность.

Отрасль	Описание
Металлургия	Гигант – Молдавский металлургический завод (ММЗ) в Рыбнице. Один из крупнейших производителей стали в регионе
Электроэнергетика	Дубоссарская ГЭС и Молдавская ГРЭС (в Днестровске) обеспечивают экспорт электроэнергии, в том числе в Молдову
Химическая промышленность	Производство цемента, удобрений, химических компонентов (на базе Рыбницкого цементного завода и др.)
Легкая промышленность	Швейные и обувные фабрики, часть работает на давальческом сырье от иностранных компаний
Пищевая промышленность	Винодельческие предприятия (Каменка, Дубоссары), молокозаводы, хлебокомбинаты

Сельское хозяйство менее значимая, но стабильная часть экономики, особенно в южных районах.

Основные направления

Растениеводство: зерновые (пшеница, кукуруза), подсолнечник, виноград, овощи.

Животноводство: коровы, свиньи, птица.

Виноделие: развито в Каменке и Слободзее, продукция экспортируется в Россию и страны СНГ.

Земли плодородны, но из-за слабой инвестиционной поддержки и нехватки техники – эффективность ограничена.

Занимает около 30–35 % территории ПМР и играет значимую роль в обеспечении продовольственной безопасности республики и в экспорте определенных видов продукции (в первую очередь вина и зерна).

Основные аграрные зоны

Отрасли	Характеристика
Слободзейский	Самый продуктивный район: овощеводство, виноградарство, зерновые
Каменский	Виноградарство, плодовые культуры, небольшое животноводство
Григориопольский	Зерновые и подсолнечник
Рыбницкий и Дубоссарский	Смешанное хозяйство, включая пастбища и кукурузу

Растениеводство

Занимает основу аграрного сектора. Приднестровье обладает плодородными черноземами и благоприятным климатом, особенно в южной части.

Основные культуры

Культура	Примечание
Пшеница	Основная зерновая культура
Кукуруза	Широко используется в кормовых целях
Подсолнечник	Масличная культура, важна для внутреннего рынка
Ячмень	Входит в севооборот, используется на корм
Овощи и бахчевые	Огурцы, помидоры, арбузы – особенно в Слободзее и Каменке
Фрукты	Яблоки, сливы, груши, вишня – в северных и центральных районах
Виноград	Одна из визитных карточек региона – особенно в Каменке

Виноградарство и виноделие

Приднестровье славится своими винодельческими традициями, унаследованными от советского периода.

Ключевые предприятия:

– «KVINT» (Тирасполь) – крупнейший производитель коньяков и вин, работает с 1897 года.

– «Вина и Коньяки Каменки» – завод в Каменке, экспортирует в Россию и СНГ.

– «Тираспольвинпром» – занимается винами и ликерами.

– «Букет Молдавии» – завод в г. Дубоссарах.

Животноводство

Меньше по масштабу, но остается важным для внутренних нужд.

Направление	Особенности
КРС (молочное и мясное)	Основной скот – коровы, разводятся в фермерских хозяйствах
Свиноводство	Стабильное направление, особенно в Слободзейском районе
Птицеводство	Мелкие фермы и подсобные хозяйства; мясо и яйца
Пчеловодство	Региональные пасеки, экологически чистый мед

Международные отношения

Отношения с международными организациями

Приднестровье не признано ни ООН, ни ЕС, ни ОБСЕ, но участвует в некоторых международных форматах как «сторона конфликта»:

– Формат «5+2» – международные переговоры: 5 участников: Молдова, ПМР, Россия, Украина, ОБСЕ

+2 наблюдателя: ЕС и США; ОБСЕ имеет миссию в регионе и занимается мониторингом ситуации.

– Евросоюз и США поддерживают территориальную целостность Молдовы, не признают ПМР, но оказывают гуманитарную помощь (в том числе через Молдову).

Экспорт и рынки сбыта

Основные рынки: Россия, Молдова (через молдавские сертификаты), Белоруссия, иногда страны ЕС.

Экспортируются: Вино, зерно, фрукты, подсолнечное масло, спирт.

Отношения с Россией

Приднестровье считает Россию своим стратегическим партнером и гарантом безопасности.

Основные формы отношений:

- Военное присутствие: Оперативная группа российских войск (ОГРВ) дислоцируется в ПМР с 1992 года.
- Миротворцы: Россия – одна из сторон миротворческой миссии на Днестре.
- Гражданство: до 200–250 тыс. жителей ПМР имеют российские паспорта.
- Финансовая помощь: ПМР получает дотации из России (на пенсии, медикаменты, гуманитарные грузы).
- Образование и культура: поддержка «Русского мира» – преподавание по российским стандартам, поставки учебников, культурные обмены.

Экономические связи с Молдовой

Хотя политические отношения между Тирасполем и Кишинёвом напряженные, экономическое взаимодействие сохраняется:

- Экспорт в ЕС (≈35–40 % внешней торговли ПМР) возможен благодаря молдавским сертификатам происхождения.
- Электроэнергия: ПМР (ГРЭС в Днестровске) продает электроэнергию Молдове – важная статья дохода.
- Торговля товарами: несмотря на формальную блокаду, есть внутренняя торговля товарами и услугами между берегами Днестра

Таблица 15. Приднестровское порубежье. Республика Молдова. Республика Украина

Визитная карточка Молдовы	
Столица	Кишинёв (Chişinău) – крупнейший город страны, центр политической, экономической и культурной жизни. <i>Флаг:</i> – триколор – синий, желтый, красный (вертикальные полосы), в центре – герб Молдовы (орел с крестом, скипетром и оливковой ветвью, на груди щит с изображением головы тура)
История	Средние века: территория Молдовы входила в состав Молдавского княжества (XIV–XVIII вв.). 1812 г.: восточная часть Бессарабии (нынешняя Молдова) отошла к Российской империи. 1918 г.: присоединение Бессарабии к Румынии. 1940 г.: в результате пакта Молотова-Риббентропа территория включена в состав СССР, образована Молдавская ССР. 1991 г.: после распада СССР – провозглашена независимость Республики Молдова. 1992 г.: вооруженный конфликт в Приднестровье – с тех пор регион де-факто отделен от Молдовы
Форма правления	<i>Основные признаки парламентской республики</i> Главной политической силой в стране является парламент – законодательный орган, который избирается гражданами. Важную роль играет премьер-министр, который возглавляет правительство и несет ответственность перед парламентом. Исполнительная власть формируется на основе парламентского большинства. Президент – глава государства, но с ограниченными полномочиями по сравнению с президентскими республиками. <i>Президент</i> Избирается всенародным голосованием на 4 года. Может занимать пост не более двух сроков подряд. Основные полномочия: представляет страну на международной арене. Назначает премьер-министра (по предложению парламента). Подписывает законы, может наложить вето (парламент может его преодолеть). Является верховным главнокомандующим вооруженных сил. <i>Парламент (Парламент Республики Молдова)</i> Однопалатный орган – состоит из 101 депутата. Избирается на 4 года. Основные функции: принимает законы, утверждает бюджет. Контролирует деятельность правительства. Формирует исполнительную власть – утверждает кандидатуру премьер-министра. Может выразить вотум недоверия правительству. <i>Правительство</i> Возглавляется премьер-министром, назначается парламентом по предложению Президента. Правительство отвечает за реализацию государственной политики, управление экономикой и социальной сферой. <i>Судебная власть</i> Независимая ветвь власти. Верховный суд – высший судебный орган. Конституционный суд – контролирует конституционность законов и решений органов власти. Судебная система защищает права граждан и законность
Административно-территориальное устройство	Делится на: <ul style="list-style-type: none"> • 32 района (районы); • 3 муниципия (Кишинёв, Бельцы, Бендеры – последняя де-факто под контролем ПМР); • 1 автономное территориальное образование – Гагаузия (собственное самоуправление); • приднестровский регион – де-факто не контролируется центральной властью, но официально считается частью Молдовы

Площадь	Площадь территории Молдовы составляет ~33 846 км ² . Страна вытянута с севера на юг, не имеет выхода к морю. Граничит с Румынией и Украиной
Физико-географическое положение	<p>Молдова – государство в Восточной Европе, расположено между рекой Прут на западе и рекой Днестр на востоке. Граничит с Румынией на западе и юго-западе, Украиной на севере, востоке и юге. Площадь территории страны составляет примерно 33 846 км². Протяженность с севера на юг – около 350 км, с запада на восток – около 150 км.</p> <p><i>Особенности географического положения</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Страна находится в зоне влияния двух крупных культурных и экономических центров – Европы и России. • Географически Молдова – «пограничная» страна, что сказывается на ее политике и экономике. • Не имеет выхода к морю, что ограничивает морские транспортные возможности
Природные ресурсы и условия	<p>1. Рельеф В основном равнинный и холмистый. <i>Главные геоморфологические элементы</i> Среднеднестровская низменность – между Днестром и Прутом, плато Днестровское и Прутское – холмистые участки с высотами до 400 м, Трансильванские Карпаты отсутствуют, но на западе территория плавно переходит к гористой местности Румынии. Наивысшая точка – гора Бык – 430 м над уровнем моря.</p> <p>2. Климат Умеренно-континентальный климат с теплым летом и мягкой зимой. Средняя температура января – около –3 °С, средняя температура июля – около +21 °С. Осадков выпадает от 400 до 600 мм в год, большей частью весной и осенью. Снежный покров держится 40–60 дней.</p> <p>3. Водные ресурсы <i>Основные реки:</i> – Днестр – самая крупная река, протекает с севера на юг по восточной части страны. – Прут – протекает на западе и является границей с Румынией. Есть множество небольших притоков и речек. – Важное водохранилище – Дубоссарское (на Днестре, близ границы с ПМР).</p> <p>4. Почвенные ресурсы Преобладают черноземы – одни из самых плодородных в Европе. Почвы благоприятны для земледелия: выращивания зерновых, винограда и других культур. Есть участки каштановых почв.</p> <p>5. Лесные ресурсы Леса занимают около 13 % территории страны (примерно 430–450 тыс. га). <i>Основные типы лесов:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • дубовые и грабовые леса – доминируют в северных и центральных районах; • буковые и липовые леса – встречаются в более влажных и холмистых местах; • хвойные леса (искусственно насаженные) – небольшие по площади, преимущественно сосна. <p>Леса – источник древесины, лекарственных растений и других лесных продуктов. Важны для поддержания биоразнообразия, защиты почв от эрозии и климата.</p>

	<p>6. Животный мир Молдова обладает умеренно разнообразным животным миром, характерным для лесостепной зоны Восточной Европы. <i>Основные виды животных:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • млекопитающие: кабан, олень, косуля, лисица, заяц, белка, еж; • птицы: дрозды, синицы, воробьи, орлы, ястребы, совы; • рептилии и земноводные: ужи, ящерицы, лягушки, жабы; • водные экосистемы (реки, пруды) – место обитания рыб (щука, карп, окунь) и водоплавающих птиц. <p>7. Растительные ресурсы Помимо лесов и сельскохозяйственных культур, в природе встречается множество дикорастущих растений:</p> <ul style="list-style-type: none"> • лекарственные травы (ромашка, зверобой, мята); • ягоды и грибы – важный источник пищи и дохода для сельского населения. <p>Пастбища и луга – важная база для животноводства. Естественная растительность – лесостепь. Леса занимают около 13 % территории, представлены в основном дубовыми, буковыми, грабовыми массивами. Значительна площадь пашен и лугов.</p> <p>8. Минеральные ресурсы Минеральных ресурсов в больших масштабах нет. <i>Основные виды минеральных ресурсов</i></p> <p><i>а) Строительные материалы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Известняк – широко распространен, используется в цементном производстве, строительстве дорог и зданий. – Гипс – добывается для использования в строительстве и промышленности. – Глина – применяется для производства кирпича, керамики и других строительных материалов. – Песок и гравий – важнейшие материалы для строительства и дорожного строительства. – Месторождения этих материалов есть практически по всей территории страны. <p><i>б) Полезные ископаемые промышленного назначения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Сера – в прошлом добывалась на некоторых месторождениях, сейчас добыча ограничена. – Фосфориты – разведаны небольшие запасы, но крупномасштабной добычи нет. – Минеральные соли – встречаются, но используются мало. <p><i>в) Энергетические ресурсы</i> В Молдове нет значительных запасов угля, нефти или природного газа. Энергетическая зависимость покрывается за счет импорта из России, Украины и других стран. Присутствуют небольшие запасы торфа, используемого в ограниченном количестве в сельском хозяйстве</p>
Население	<p>1. Численность и динамика По состоянию на 2024 год численность населения составляет около 2,5–2,6 млн человек (без учета населения приднестровского региона). За последние десятилетия наблюдается снижение численности населения из-за низкой рождаемости, высокой смертности и массовой миграции. Ежегодный естественный прирост отрицательный – смертность превышает рождаемость. Миграция: значительное число граждан уезжает работать и жить за рубежом (Европа, Россия, США), что приводит к демографической утечке.</p>

	<p>2. Этнический состав:</p> <ul style="list-style-type: none"> • молдаване/румыны – около 75–80 % населения; • украинцы – около 6 %; • русские – около 4 %; • гагаузы – около 4 % (туркменоязычная христианская народность, проживающая в Гагаузии); • болгары, евреи, румыны, цыгане и другие национальные меньшинства составляют оставшуюся часть населения. <p>3. Языковой состав Основной и официальный язык – румынский (ранее в Конституции назывался «молдавским»). Широко распространены также:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Русский язык – lingua franca для межнационального общения, особенно в городах и среди старшего поколения. • Украинский и гагаузский – региональные языки. • Молдавский язык латиницей, русские школы и СМИ сохраняют влияние русского языка. <p>4. Религия Преобладает православие – около 90 % населения исповедуют православие, основная церковь – Молдавская православная церковь, которая связана с Московским патриархатом. Есть также: небольшие католические и протестантские общины, мусульмане (в основном среди гагаузов и некоторых этнических меньшинств), иудеи (когда-то крупная еврейская община, сейчас значительно уменьшилась).</p> <p>5. Возрастной состав Структура населения характеризуется старением: – Доля молодежи (до 14 лет) снижается, доля трудоспособного населения (15–64 года) составляет примерно 60–65 %, доля пожилых (65 лет и старше) растет. Это связано с низкой рождаемостью и увеличением средней продолжительности жизни.</p> <p>6. Городское и сельское население Около 40–45 % населения проживает в городах, основным городом является столица – Кишинёв (около 600 тыс. жителей). Остальная часть – в сельской местности, где развиты традиционные формы земледелия и животноводства. Урбанизация происходит медленными темпами из-за миграции за границу, а не только внутренней миграции</p>
<p>Промышленность. Хозяйство. Международные отношения</p>	<p>1. Промышленность <i>а) Структура промышленности</i> Промышленный сектор Молдовы представлен преимущественно легкой, пищевой и перерабатывающей промышленностью. <i>Основные отрасли:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Пищевая промышленность – переработка сельхозпродукции, производство вина, консервация, мясо-молочная продукция. • Легкая промышленность – производство текстиля, одежды, обуви. • Машиностроение – производство сельхозтехники, запчастей, ремонты оборудования. • Химическая промышленность – выпуск удобрений, красителей, лакокрасочных материалов. • Деревообрабатывающая промышленность – мебельное производство и обработка древесины. • Строительные материалы – производство цемента, кирпича, гипса. <p><i>б) Распределение и центры промышленности</i> Крупнейший промышленный центр – Кишинёв (столица) и близлежащие города. Важны промышленные предприятия в Бельцах.</p>

	<p><i>в) Проблемы промышленности</i> Устаревшие технологии и оборудование. Ограниченный внутренний рынок. Зависимость от импорта энергоносителей. Низкий уровень инвестиций. Влияние политической нестабильности (особенно из-за Приднестровья).</p> <p>2. Хозяйство</p> <p><i>а) Аграрный сектор</i> Сельское хозяйство – важная часть экономики страны. <i>Основные направления:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Земледелие – выращивание зерновых (пшеница, кукуруза), технических культур (подсолнечник, сахарная свекла), овощей и фруктов. • Виноградарство и виноделие – одно из традиционных и экспортно ориентированных направлений. • Животноводство – производство мяса, молока, яиц, шерсти. • Аграрный сектор испытывает трудности с модернизацией и доступом к финансированию. <p><i>б) Сфера услуг</i> Развивается торговля, транспорт, образование, здравоохранение, туризм. Туризм связан с историческим и культурным наследием, винными маршрутами, природными зонами.</p> <p><i>в) Инфраструктура</i> Транспортная сеть включает автомобильные дороги, железные дороги, речной транспорт (по Днестру). Ограниченное развитие авиации и морского транспорта (Молдова – страна без выхода к морю). Энергетика – зависимость от импорта природного газа и электроэнергии.</p> <p>3. Международные отношения</p> <p><i>а) Геополитическая ориентация</i> Молдова занимает стратегическое положение между Европейским союзом и Россией. В стране ведется баланс между курсом на евроинтеграцию и традиционными связями с Россией и странами СНГ.</p> <p><i>б) Основные внешнеполитические направления</i> Европейский союз: подписание и реализация Соглашения об ассоциации с ЕС. Стремление к углубленной интеграции и реформам по европейским стандартам. Активное сотрудничество в сфере торговли, безопасности, миграции и прав человека.</p> <p><i>Россия и СНГ</i> Сохранение экономических и культурных связей с Россией. Импорт энергоносителей и экспорт сельхозпродукции. Политические и торговые вызовы, связанные с конфликтом в Приднестровье.</p> <p><i>Международные организации</i> Членство в ООН, ОБСЕ, Совете Европы, Всемирной торговой организации. Участие в различных международных программах и проектах</p>
Визитная карточка Украины	
Столица	<p>Киев.</p> <p><i>Флаг</i> состоит из двух горизонтальных полос: верхняя – голубая, нижняя – желтая. Символизирует небо и золотые поля пшеницы</p>
История	<p>Территория Украины – центр древних цивилизаций (Трипольская культура, скифы).</p> <p>Средневековое государство – Киевская Русь (IX–XIII вв.). С IX века на территории Украины формируется мощное государство Киевская Русь. Киев становится столицей и важным политическим, культурным центром Восточной Европы.</p>

	<p>В XIII веке государство распадается из-за монгольского нашествия (1240 г. – разрушение Киева). После монгольского нашествия значительная часть украинских земель входит в состав Великого княжества Литовского. Позже, в результате Люблинской унии 1569 года, большая часть территории переходит под власть Речи Посполитой (Польско-Литовской федерации).</p> <p>В XVI–XVIII вв. значительная часть территории входила в состав Речи Посполитой, Османской империи, Российскую империю.</p> <p>В XX в. Украина была частью СССР, получила независимость 24 августа 1991 года после распада Советского Союза.</p> <p>В 2014 году Россия аннексировала Крым, начался вооруженный конфликт на востоке страны – Донбассе</p>
Форма правления	<p>Украина – унитарная республика с президентско-парламентской формой правления.</p> <p><i>Президент</i> – глава государства, избирается всенародным голосованием.</p> <p><i>Верховная Рада</i> – однопалатный парламент, осуществляет законодательную власть.</p> <p><i>Правительство</i> возглавляет премьер-министр.</p> <p>Система разделения властей: исполнительная, законодательная, судебная ветви</p>
Административно-территориальное устройство	<p>Украина – <i>унитарное государство</i>, то есть административные единицы подчинены центральной власти (Киеву), а не обладают широкой автономией, как в федеративных странах.</p> <p>Согласно Конституции, территориальная организация Украины включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> – области; – города со специальным статусом; – районы (громады); – города, поселки, села. <p><i>Основные административные единицы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – 24 области (області). Область – основная административно-территориальная единица. У каждой области есть: <p>Примеры: Львовская область – центр г. Львов, Днепропетровская – центр г. Днепропетровск, Харьковская – центр г. Харьков, Одесская – центр г. Одесса.</p> <ul style="list-style-type: none"> – 1 город со специальным статусом: Киев – столица Украины, подчиняется напрямую центральной власти, имеет свой мэр и Киевский городской совет. – Районы и территориальные громады (после реформы 2020 года). <p>В 2020 году проведена децентрализация и реформа административно-территориального деления:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Количество районов сокращено с 490 до 136. – Созданы территориальные громады (ОТГ) – объединения городов, поселков и сел с органами местного самоуправления
Площадь	<p>Площадь Украины составляет 603 548 км² (или примерно 603,5 тыс. км²). Это делает Украину крупнейшим государством в Европе по территории, если не учитывать часть России, расположенную в Европе. 42-й страной в мире по площади</p>
Физико-географическое положение	<p><i>Географическое положение</i></p> <p>Украина расположена в восточной части Европы, граничит:</p> <ul style="list-style-type: none"> • с Россией – на востоке и северо-востоке; • с Беларусью – на севере; • с Польшей, Словакией, Венгрией – на западе; • с Румынией и Молдовой – на юго-западе; • на юге омывается Чёрным и Азовским морями (около 2 700 км морского побережья).

	<p>Протяженность границ Протяженность государственной границы Украины – около 6 992 км, из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Наземная граница – около 5 638 км; • Морская граница – около 1 354 км
Природные ресурсы и условия	<p>1. Общая характеристика Украина обладает богатой и разнообразной природной ресурсной базой, что делает ее важной страной с точки зрения сельского хозяйства, промышленности и энергетики. Природные условия благоприятны для жизни, хозяйства и развития экономики: страна имеет умеренный климат, плодородные почвы, богатые недра и достаточное количество пресной воды.</p> <p>2. Рельеф и ландшафты Преобладающий рельеф – равнинный (более 70 % территории). <i>Основные формы рельефа:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Среднерусская и Приднепровская возвышенности; • Причерноморская и Приазовская низменности; • Карпаты (на западе) – среднегорный рельеф, высшая точка – г. Говерла (2061 м). <p>3. Климатические условия Тип климата умеренно-континентальный. Средняя температура января: от –8 °С на севере до 0 °С на юге. Средняя температура июля: от +18 °С на севере до +24 °С на юге. Осадков – 400–800 мм в год: больше на западе (Карпаты), меньше на юго-востоке (степь).</p> <p>4. Почвы Одна из главных природных ценностей – черноземы. Около 30 % мировых запасов чернозема находится в Украине. Особенно плодородные земли в центре страны. Также распространены каштановые, сероземы, лесные и болотные почвы.</p> <p>5. Минеральные ресурсы <i>а) Топливо-энергетические:</i> – Каменный и бурый уголь – Львовско-Волинский бассейн. – Нефть и природный газ – Полтавская, Сумская, Харьковская области, шельф Чёрного моря. – Торф – в Полесье (север Украины). <i>б) Металлические:</i> – Железные руды – Криворожский железорудный бассейн (Днепропетровская область). – Марганец – Никопольское месторождение (одно из крупнейших в мире). – Уран – Кировоградская область (потенциально стратегическое сырьё). <i>в) Неметаллические:</i> – Соль – Артёмовск (Бахмут), Солотвино. – Графит – Днепропетровская область. – Гипс, известняк, каолин, песчаник, глина – строительные материалы.</p> <p>6. Водные ресурсы Главные реки: Днепр, Днестр, Южный Буг, Северский Донец, Дунай. Озера и лиманы: Свитязь, Ялпуг, Кугурлуй, Сасык. Важное значение имеют подземные воды и минеральные источники (Карпаты, Закарпатье). Проблема – загрязнение и обмеление водоемов, особенно на юге и востоке.</p>

	<p>7. Лесные ресурсы Леса покрывают около 15 % территории Украины. <i>Основные лесные массивы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Карпаты (смешанные и хвойные леса); • Полесье (береза, сосна); • Лесостепь и степь – островные леса, лесополосы. <p>Используются для деревообработки, бумаги, лекарственных трав.</p> <p>8. Биологические ресурсы <i>Богатая флора и фауна</i> В Карпатах и Полесье – медведи, олени, рыси, волки. В степях – зайцы, фазаны, лисы. Водоемы богаты рыбой (щука, карась, сазан, сом). Развито сельское хозяйство благодаря плодородию и разнообразию природных зон. <i>Природоохранные территории</i> Более 8 % территории охраняется: национальные парки, заповедники, биосферные резерваты. <i>Известные объекты:</i> Карпатский биосферный заповедник, Аскания-Нова – степной заповедник с уникальными животными. Шацкие озера – крупнейшее озерное скопление</p>
Население	<p>1. Численность населения По состоянию на 2024–2025 гг., оценочная численность населения Украины – около 36–37 млн человек. До начала войны в 2022 году численность составляла около 41–42 млн, но из-за эмиграции, гибели населения, внутреннего перемещения произошло существенное сокращение численности.</p> <p>2. Плотность населения Средняя плотность – около 75–85 чел./км², но сильно различается по регионам. Наиболее плотные регионы – центральная и западная часть, а также города: Киев, Львов, Днепр. Наименее заселенные – зоны боевых действий и сельские районы.</p> <p>3. Размещение населения Преобладает равнинное расселение – население сконцентрировано в степях, лесостепях и вдоль крупных рек. Городское население – около 68–70 % (до войны), проживает в городах и промышленных центрах. Сельское население – около 30–32 %, особенно в западных и северных регионах. <i>Крупнейшие города:</i> – Киев – столица, около 2,8 млн жителей. – Харьков, Одесса, Днепр, Львов.</p> <p>4. Национальный состав По данным переписи 2001 года (новых переписей не проводилось, но этнический состав не изменился радикально):</p> <ul style="list-style-type: none"> • украинцы – ~77–78 %; • русские – ~17 %; • белорусы, молдаване, болгары, крымские татары, венгры, румыны, евреи, поляки, гагаузы – менее 1 % каждая. <p>5. Языковый состав Государственный язык – украинский. Также распространены венгерский, румынский, болгарский (в местах компактного проживания меньшинств). В последние годы усиливается роль украинского в образовании, бизнесе, государственном управлении.</p>

	<p>6. Религиозный состав Православие – доминирующая религия: – Православная церковь Украины (ПЦУ) – автокефальная церковь, признана Константинополем. – Украинская православная церковь (УПЦ) – исторически была связана с Московским патриархатом, но с 2022 г. объявила независимость. Греко-католики – особенно на западе (УГКЦ). Религиозность значительно варьируется по регионам.</p> <p>7. Демографические особенности Старение населения – высокая доля пожилых, особенно в сельской местности. Низкая рождаемость – общий коэффициент рождаемости составляет менее 1,5 детей на женщину. Отрицательный естественный прирост – смертность превышает рождаемость. Мужчины живут в среднем ~66 лет, женщины – ~76 лет (данные до войны)</p>
Промышленность. Хозяйство. Международные отношения	<p>1. Промышленность Украина – традиционно промышленно развитая страна, особенно в центральных регионах. До начала войны (2022 г.) промышленность составляла около 20–25 % ВВП. <i>Основные отрасли:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Металлургия одна из ключевых отраслей. Основные продукты: сталь, чугун, ферросплавы, трубы, прокат. Центры: Кривой Рог, Днепропетровск. • Машиностроение. Производство локомотивов, вагонов, автобусов, авиационных двигателей, электроники, сельхозтехники. Центры: Харьков, Киев, Львов. • Химическая и нефтехимическая промышленность. Производство минеральных удобрений, полимеров, кислот, лакокрасочной продукции. Центры: Северодонецк, Одесса. • Энергетика. Основу составляют АЭС, ТЭС, ГЭС. Крупные АЭС: Южно-Украинская, Хмельницкая. Развивается альтернативная энергетика – солнечные и ветровые станции, особенно на юге. • Пищевая и перерабатывающая промышленность. Производство муки, сахара, масла, мяса, молочной продукции. Центры: Винница, Полтава, Киев, Тернополь, Черкассы. • Легкая промышленность. Одежда, обувь, текстиль, мебель. Преимущественно в западных областях. <p>2. Хозяйство Украина – аграрно-индустриальная страна с мощным сельским хозяйством и ресурсной базой.</p> <p><i>а) Сельское хозяйство</i> Украина – один из мировых лидеров в экспорте зерновых и масличных культур. Основные культуры: пшеница, кукуруза, ячмень, подсолнечник, соя, сахарная свекла. Животноводство: коровы, свиньи, птица, овцы. Производство: зерно, масло, мясо, молоко, яйца.</p> <p><i>б) Транспорт и инфраструктура</i> Развитая сеть железных дорог, автодорог, морских портов (Одесса, Южный, Николаев). Трубопроводный транспорт – ключевой для транзита газа из России в Европу (хотя объемы уменьшились после 2022 г.).</p> <p><i>в) Финансово-банковская система</i> Банки проходят реформы и очистку. Национальная валюта – гривна (UAH).</p>

3. Международные отношения Украины

С 2014 года внешняя политика Украины имеет четкий вектор на интеграцию с Европейским союзом и НАТО.

Европейский союз Украина имеет Соглашение об ассоциации с ЕС.

С 2014 года реформирует армию по стандартам НАТО.

США, Канада, Великобритания ключевые партнеры в обороне, экономике.

ООН, ОБСЕ, МВФ, ВТО.

Основные экспортные товары:

- зерно (пшеница, кукуруза);
- масло подсолнечное;
- железная руда и металл;
- продукция химии и машиностроения.

Главные торговые партнеры: ЕС, Турция, Китай, Индия, Египет.

Украина – страна с большим промышленным потенциалом, плодородными землями, стратегическим положением и устойчивыми международными связями

Таблица 16. Глобальные проблемы. Глобалистика и география

Глобальные проблемы. Причины их возникновения

Глобальные проблемы современности – совокупность социально-природных проблем, имеющих планетарный характер, затрагивающих интересы всех народов, от решения которых зависит экономический и социальный прогресс человечества и сохранение цивилизации.

Глобалистика – это междисциплинарная наука, которая изучает процессы глобализации, их причины, механизмы и последствия, а также влияние этих процессов на экономику, политику, культуру и экологию на планетарном уровне.

Роль географии в изучении глобальных проблем:

- Анализ природных условий и ресурсов;
- Пространственное распределение рисков;
- Исследование миграций и урбанизации;
- Геоинформационные технологии (ГИС);
- Планирование устойчивого развития

Глобалистика – структура науки

Глобалистика

- └─> Экономическая глобалистика;
- └─> Политическая глобалистика;
- └─> Экологическая глобалистика;
- └─> Социально-культурная глобалистика;
- └─> Географический подход

Причины возникновения глобальных проблем

└─ Природные:

- └─ Климатические изменения;
- └─ Стихийные бедствия (цунами, ураганы);
- └─ Ограниченность ресурсов (вода, почвы, полезные ископаемые).

└─ Экономические:

- └─ Чрезмерная эксплуатация ресурсов;
- └─ Индустриализация и загрязнение;
- └─ Глобальное неравенство и бедность.

- *Социальные:*
 - Рост населения и урбанизация;
 - Миграции и конфликты;
 - Культурная глобализация.
- *Политические:*
 - Войны и гонка вооружений;
 - Слабое международное сотрудничество;
 - Противоречия между государствами.
- *Научно-технические:*
 - Неконтролируемое развитие технологий;
 - Ядерные и биотехнологические угрозы.

Основные глобальные проблемы

№	Проблема	Проявления	География проявлений
1	Изменение климата	Потепление, стихийные бедствия, засухи	Весь мир (особенно Арктика, Африка, Азия)
2	Экологическая	Загрязнение воздуха, воды, почвы	Города, промышленные районы, океаны
3	Дефицит пресной воды	Снижение уровня рек и водоемов	Ближний Восток, Индия, Северная Африка
4	Голод и бедность	Недоедание, нехватка ресурсов	Африка южнее Сахары, Южная Азия
5	Перенаселение, урбанизация	Рост мегаполисов, нагрузка на инфраструктуру	Индия, Китай, Латинская Америка
6	Ядерная угроза	Конфликты, распространение оружия	США, Россия, КНДР, Иран, Индия, Пакистан
7	Пандемии	Глобальное распространение болезней	Весь мир
8	Миграции и беженцы	Массовые перемещения населения	Европа, Ближний Восток, Африка
9	Истощение ресурсов	Сокращение нефти, газа, лесов	Страны с активной добычей: Россия, Канада
10	Утрата культурного разнообразия	Исчезновение языков и традиций	Малые народы, коренные этносы

Проблема изменение климата

Причины изменения климата	Выбросы парниковых газов (CO ₂ , метан). Вырубка лесов. Использование ископаемого топлива (уголь, нефть, газ). Индустриализация и рост городов
Последствия изменения климата	Повышение температуры на планете. Таяние ледников и повышение уровня мирового океана. Частые и сильные природные катастрофы (ураганы, засухи, наводнения). Угроза для экосистем и биоразнообразия. Влияние на здоровье и жизнь людей (заболевания, голод, миграция)
Решения и меры	Сокращение выбросов парниковых газов. Переход на возобновляемые источники энергии (солнечная, ветровая). Защита и восстановление лесов. Развитие экологически чистых технологий. Международные соглашения и сотрудничество (например, Парижское соглашение)

Интересные факты	<p>Температура Земли растет быстрее, чем когда-либо за последние 2 000 лет. Ученые считают, что нынешнее потепление – самое быстрое за всю историю человеческой цивилизации.</p> <p>Ледники тают с огромной скоростью. Каждый год из-за таяния ледников и полярных льдов в мировые океаны поступает около 300–400 млрд т воды.</p> <p>Повышение уровня моря уже влияет на миллионы людей. Более 600 миллионов человек живут в прибрежных зонах, которые могут оказаться под водой в ближайшие десятилетия.</p> <p>Изменение климата вызывает экстремальные погодные явления. Увеличилась частота и интенсивность ураганов, засух, наводнений и лесных пожаров.</p> <p>Океаны поглощают около 30 % углекислого газа, но это делает их более кислотными. Это влияет на морскую жизнь, особенно коралловые рифы и моллюсков.</p> <p>Земля уже потеряла примерно 40 % своих лесов за последние 300 лет. Вырубка лесов – одна из главных причин повышения уровня CO₂ в атмосфере.</p> <p>Переход на возобновляемую энергию мог бы снизить выбросы CO₂ до 70 % к 2050 году. Многие животные уже мигрируют в более прохладные регионы или изменяют время активности из-за изменения климата.</p> <p>В 2015 году мировое сообщество приняло Парижское соглашение, чтобы ограничить глобальное потепление в пределах 1,5–2 °C по сравнению с доиндустриальным уровнем.</p> <p>Даже если все выбросы CO₂ прекратятся сегодня, температура планеты еще некоторое время будет расти из-за накопленного эффекта парниковых газов</p>
Экологическая проблема	
Экологические проблемы	<p>Выбросы парниковых газов: ТЭС, автомобили, промышленность.</p> <p>Вырубка лесов: расширение сельского хозяйства, стройки.</p> <p>Загрязнение океанов: пластик, химикаты, нефть.</p> <p>Массовое производство: рост отходов, потребления.</p> <p>Пренебрежение природоохранными мерами.</p> <p>Глобальное неравенство: богатые страны – потребляют, бедные – страдают.</p> <p>Конкуренция за ресурсы: войны, колониализм, конфликты.</p> <p>Игнорирование международных соглашений: слабая реализация климатических и экологических договоров.</p> <p>Доминирование прибыли над устойчивостью: краткосрочные экономические интересы</p>
Причины экологической проблемы	<p><i>Загрязнение окружающей среды:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – выбросы вредных веществ в воздух и воду; – неправильная утилизация отходов; – использование химикатов в сельском хозяйстве. <p><i>Истощение природных ресурсов:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – чрезмерная вырубка лесов; – перерасход воды и энергии; – интенсивная добыча полезных ископаемых. <p><i>Рост населения и урбанизация:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – увеличение потребления; – рост количества отходов; – загрязнение из-за транспорта и промышленности

Последствия экологической проблемы	<p><i>Загрязнение воздуха, воды и почвы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – заболевания у людей и животных; – нарушение экосистем. <p><i>Потеря биоразнообразия:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – исчезновение видов; – нарушение пищевых цепей. <p><i>Изменение климата:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – глобальное потепление; – частые природные катастрофы (ураганы, наводнения). <p><i>Социальные и экономические проблемы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – снижение качества жизни; – миграция и конфликты из-за ресурсов
Пути решения экологической проблемы	<p><i>Сокращение загрязнений:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – очистка выбросов и сточных вод; – переход на экологически чистые технологии. <p><i>Рациональное использование ресурсов:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – энергосбережение; – восстановление лесов и водных ресурсов. <p><i>Разделение и переработка отходов:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – уменьшение количества мусора; – развитие системы переработки. <p><i>Образование и пропаганда экологической культуры:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – повышение осознанности населения; – вовлечение общественности и бизнеса. <p><i>Международное сотрудничество:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – соблюдение международных экологических соглашений; – совместные проекты и инициативы
Интересные факты	<p>Каждый год в океан попадает около 11 млн т пластика. Это как если бы каждую минуту в океан выбрасывали грузовик, полный пластикового мусора.</p> <p>80 % городских сточных вод в мире сбрасываются в природу без очистки. Это приводит к загрязнению рек, озер и морей.</p> <p>Одно пластиковое бутылке нужно до 450 лет, чтобы разложиться. Некоторые виды пластика никогда полностью не исчезают, превращаясь в микропластик.</p> <p>Около 1 млн видов животных и растений находятся под угрозой исчезновения. Это происходит из-за вырубki лесов, изменения климата и загрязнения окружающей среды.</p> <p>Каждый третий человек на Земле не имеет доступа к чистой питьевой воде.</p> <p>Производство мяса оказывает огромную нагрузку на окружающую среду. Для производства 1 кг говядины требуется до 15 000 л воды.</p> <p>Леса Амазонии называют «легкими планеты», но они теряют миллионы гектаров в год.</p> <p>Около 91 % всего пластика в мире не перерабатывается. Большая часть сжигается, захоранивается или попадает в природу.</p>

	<p>Океаны становятся все более кислотными. Это связано с тем, что они поглощают избыточный CO₂ из атмосферы, что разрушает морские экосистемы.</p> <p>Утилизация одного старого смартфона может вернуть золото, серебро и редкоземельные металлы. Электронные отходы – ценный, но недоиспользуемый ресурс</p>
Дефицит пресной воды	
Причины дефицита пресной воды	<p>Загрязнение водоемов. Промышленные и сельскохозяйственные сбросы, бытовой мусор.</p> <p>Чрезмерное потребление воды. Перерасход в быту, промышленности и особенно в сельском хозяйстве (ирригация).</p> <p>Климатические изменения. Засухи, снижение осадков, таяние ледников, пересыхание рек и озер.</p> <p>Рост населения. Больше людей – больше потребление воды.</p> <p>Неэффективные водопроводные системы. Утечки, устаревшие технологии, отсутствие очистки и повторного использования</p>
Пути решения проблемы	<p>Очистка и повторное использование воды. Внедрение технологий вторичной очистки и водооборота.</p> <p>Снижение потребления и утечек. Эффективные системы водоснабжения, умные счетчики, контроль утечек.</p> <p>Сбор дождевой воды и опреснение морской воды. Использование альтернативных источников воды.</p> <p>Экологическое земледелие и капельное орошение. Снижение водопотребления в сельском хозяйстве.</p> <p>Образование и просвещение. Повышение осознанности населения по вопросам экономии воды.</p> <p>Международное сотрудничество. Совместное управление трансграничными водными ресурсами</p>
Последствия дефицита воды	<p>Недостаток питьевой воды. Ухудшение здоровья, рост болезней, смертность в бедных регионах.</p> <p>Снижение урожаев и нехватка продовольствия. Без воды – нет орошения, ухудшается сельское хозяйство.</p> <p>Экономические потери. Остановка производства, рост цен, снижение уровня жизни.</p> <p>Социальные конфликты и миграция. Споры за водные ресурсы между регионами и странами.</p> <p>Уничтожение экосистем. Исчезновение водно-болотных угодий, вымирание животных и растений</p>
Интересные факты	<p>Только 2,5 % всей воды на Земле – пресная, и из нее доступно для использования менее 1 %. Остальное – в ледниках, вечной мерзлоте и недоступных источниках.</p> <p>Около 2,2 млрд человек в мире не имеют безопасного доступа к питьевой воде (почти каждый 4-й человек на планете).</p> <p>Сельское хозяйство потребляет до 70 % всей пресной воды в мире – при этом до 60 % теряется из-за неэффективных методов полива.</p> <p>В Африке женщины и дети ежедневно проходят до 6 км, чтобы принести воду – и это влияет на образование и здоровье.</p> <p>Каждые 90 секунд один ребенок в мире умирает от болезней, связанных с грязной водой.</p> <p>К 2025 году более 50 % населения Земли может столкнуться с нехваткой воды по данным ООН.</p> <p>Опреснение морской воды активно развивается в странах с жарким климатом, например, в ОАЭ, Саудовской Аравии и Израиле.</p> <p>Бутылка воды в бедных странах иногда стоит дороже, чем в богатых городах мира.</p> <p>На производство одной хлопковой футболки уходит около 2 700 л воды – столько человек пьет за 2,5 года!</p> <p>Вода может стать причиной будущих войн. Уже сегодня есть конфликты за воду, например, между Индией и Пакистаном, Эфиопией и Египтом</p>
Голод и бедность	
Причины голода и бедности	<p>Экономическое неравенство. Богатство распределено неравномерно: 10 % людей владеют более 75 % всех ресурсов.</p> <p>Безработица и низкий уровень образования. Без образования – меньше шансов найти стабильную и хорошо оплачиваемую работу.</p> <p>Конфликты и войны. Разрушение экономики, сельского хозяйства, бегство населения.</p> <p>Климатические изменения и стихийные бедствия. Засухи, наводнения и другие катастрофы уничтожают урожай и источники дохода.</p>

	<p>Недоступность продовольствия. Высокие цены на еду, слабая инфраструктура, отсутствие рынков.</p> <p>Коррупция и слабое управление. Государственные ресурсы используются не по назначению</p>
Последствия	<p>Хронический голод и недоедание. Плохое здоровье, ослабленный иммунитет, высокая детская смертность.</p> <p>Низкий уровень жизни. Отсутствие жилья, доступа к медицине, образованию.</p> <p>Зависимость от гуманитарной помощи. Люди не могут самостоятельно выйти из бедности.</p> <p>Миграция и социальная нестабильность. Люди вынуждены покидать свои дома в поисках лучшей жизни</p>
Пути решения	<p>Развитие образования. Грамотность и профессиональные навыки дают шанс на устойчивый доход.</p> <p>Инвестиции в сельское хозяйство. Устойчивое производство продуктов питания и поддержка фермеров.</p> <p>Создание рабочих мест. Развитие малого бизнеса и инфраструктуры.</p> <p>Социальная защита и государственные программы. Поддержка малоимущих, обеспечение базовых потребностей.</p> <p>Международная помощь и сотрудничество. Программы ООН (например, WFP) и благотворительных организаций.</p> <p>Борьба с коррупцией и улучшение управления. Прозрачность, эффективное распределение ресурсов</p>
Интересные факты	<p>Каждый 10-й человек в мире живет в условиях крайней бедности (на менее чем \$ 2,15 в день).</p> <p>Около 800 миллионов человек в мире страдают от хронического недоедания.</p> <p>Каждый день около 25 000 человек умирают от голода или связанных с ним причин – большинство из них дети.</p> <p>В мире производится достаточно еды, чтобы прокормить всех, но она распределяется неравномерно.</p> <p>$\frac{1}{3}$ всей еды в мире выбрасывается, в то время как миллионы людей голодают.</p> <p>COVID-19 усугубил бедность и голод: за 2020–2021 годы число нуждающихся резко возросло.</p> <p>Африка – самый бедный континент, где более 40 % населения живут ниже черты бедности.</p> <p>Женщины и дети чаще страдают от бедности из-за отсутствия равного доступа к ресурсам и возможностям</p>
Ядерная угроза	
Причины ядерной угрозы	<p>Наличие ядерного оружия у ряда стран. На планете существует более 12 000 ядерных боеголовок (по данным на 2024 г.).</p> <p>Политическая нестабильность и конфликты. Угроза применения ядерного оружия как элемент давления.</p> <p>Распространение ядерных технологий. Опасность попадания технологий в руки террористов или нестабильных режимов.</p> <p>Ошибки и технические сбои. Возможность случайного запуска ракет из-за человеческой или компьютерной ошибки.</p> <p>Наращивание вооружений (гонка вооружений). Отсутствие контроля над развитием и испытаниями новых ядерных систем</p>
Последствия	<p>Массовые разрушения и жертвы. Мгновенное уничтожение городов, гибель миллионов людей.</p> <p>Радиоактивное заражение. Загрязнение воздуха, воды и почвы на десятки лет.</p> <p>Глобальные климатические последствия. Так называемая «ядерная зима» – резкое похолодание, гибель урожая, голод.</p> <p>Психологический и социальный страх. Жизнь в постоянной угрозе ядерной катастрофы.</p> <p>Разрушение международной стабильности. Потеря доверия между странами, рост напряженности и гонки вооружений</p>
Пути решения	<p>Международные договоры и соглашения. Договор о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО), договор СТАРТ, ДВЗЯИ и др.</p> <p>Разоружение и сокращение арсеналов. Постепенное уничтожение ядерных боеголовок под международным контролем.</p> <p>Укрепление дипломатии и мира. Разрешение конфликтов мирным путем, санкции против стран-нарушителей.</p> <p>Контроль за ядерными материалами. Защита от краж и незаконного распространения радиоактивных веществ.</p> <p>Информирование и образование. Повышение осведомленности общественности о рисках и важности нераспространения</p>

Интересные факты	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Страна</th><th>Количество боеголовок</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Россия</td><td>5 889</td></tr> <tr><td>США</td><td>5 244</td></tr> <tr><td>Китай</td><td>500</td></tr> <tr><td>Франция</td><td>290</td></tr> <tr><td>Великобритания</td><td>225</td></tr> <tr><td>Пакистан</td><td>170</td></tr> <tr><td>Индия</td><td>164</td></tr> <tr><td>Израиль</td><td>90</td></tr> <tr><td>Северная Корея</td><td>50</td></tr> </tbody> </table> <p>Первое и единственное применение ядерного оружия было в 1945 году – Хиросима и Нагасаки, около 200 000 погибших. Во времена холодной войны (1950–1990 гг.) мир многократно стоял на грани ядерной войны. Существует концепция «ядерной зимы» – глобальное похолодание на Земле из-за пыли и дыма от ядерных взрывов. Около 90 % всех ядерных боеголовок находятся у США и России. Даже ограниченный ядерный конфликт (например, между двумя странами) может привести к гибели сотен миллионов людей. По оценкам, взрыв одной 1-мегатонной бомбы в мегаполисе может убить до 1,5 млн человек мгновенно. Случаи почти случайного запуска ядерных ракет действительно были (например, инцидент с Станиславом Петровым в 1983 году)</p>	Страна	Количество боеголовок	Россия	5 889	США	5 244	Китай	500	Франция	290	Великобритания	225	Пакистан	170	Индия	164	Израиль	90	Северная Корея	50
Страна	Количество боеголовок																				
Россия	5 889																				
США	5 244																				
Китай	500																				
Франция	290																				
Великобритания	225																				
Пакистан	170																				
Индия	164																				
Израиль	90																				
Северная Корея	50																				
Пандемии – глобальная угроза																					
Причины пандемий	<p>Передача вирусов от животных человеку (зоонозы). Например: COVID-19 (коронавирус), птичий грипп, Эбола. Глобализация и массовые перемещения людей. Быстрое распространение вирусов между странами. Плотность населения и урбанизация. Вирусы легче распространяются в мегаполисах. Слабые системы здравоохранения. Отсутствие быстрой диагностики, нехватка больниц и врачей. Антибиотикорезистентность и мутация вирусов. Новые штаммы могут быть устойчивы к лечению</p>																				
Последствия пандемий	<p>Смертность и перегрузка медицинской системы. Рост числа госпитализаций, нехватка ресурсов. Экономический кризис. Закрытие предприятий, безработица, падение ВВП. Социальная изоляция и психологические проблемы. Стресс, депрессия, рост домашнего насилия. Перебои в образовании и нарушении привычного образа жизни. Онлайн-обучение, отмена массовых мероприятий. Рост недоверия и дезинформации. Фейковые новости, антивакцинаторские движения</p>																				
Пути решения	<p>Развитие систем здравоохранения. Подготовка медперсонала, строительство инфекционных центров. Разработка и распространение вакцин. Быстрая научная реакция и международное сотрудничество. Мониторинг и раннее выявление вирусов. Системы эпиднадзора, лабораторные сети. Информирование населения. Четкая и честная коммуникация от властей и ученых. Гигиена и меры безопасности. Маски, дистанция, дезинфекция, ограничения при вспышках</p>																				
Интересные факты	<p>COVID-19 стал первой пандемией в эпоху соцсетей, что усилило как информирование, так и дезинформацию. Испанский грипп 1918 года заразил треть населения Земли и унес до 50 млн жизней. SARS-CoV-2 (вирус COVID-19) может выживать на поверхностях до нескольких дней – что усложнило его контроль в начале пандемии.</p>																				

	<p>Во время пандемии COVID-19 мировая экономика сократилась на около 3,5 % в 2020 году – это один из самых резких спадов за десятилетия.</p> <p>Многие вирусы, способные вызвать пандемии, до сих пор циркулируют среди животных – особенно в районах с разрушением дикой природы</p>
Истощение природных ресурсов	
Причины истощения ресурсов	<p>Чрезмерное потребление. Быстрый рост населения и промышленности увеличивает спрос на ресурсы.</p> <p>Нерациональное использование. Отсутствие переработки, неэффективные технологии добычи и производства.</p> <p>Загрязнение и деградация окружающей среды. Загрязнение почв, воды и воздуха уменьшает качество и доступность ресурсов.</p> <p>Отсутствие устойчивого управления. Плохое планирование, коррупция, игнорирование природных циклов.</p> <p>Климатические изменения. Засухи, изменение осадков влияют на доступность воды, плодородие земель</p>
Последствия	<p>Исчезновение и сокращение запасов ресурсов. Вода, полезные ископаемые, леса, плодородные земли становятся дефицитными.</p> <p>Ухудшение качества жизни. Дефицит чистой воды, пищи, сырья для производства.</p> <p>Экономические потери и рост цен. Удорожание товаров и услуг, потеря рабочих мест.</p> <p>Экологические катастрофы. Опустынивание, эрозия почв, снижение биоразнообразия.</p> <p>Социальные конфликты. Борьба за ограниченные ресурсы приводит к напряжённости и войнам</p>
Пути решения	<p>Рациональное использование и экономия ресурсов. Энергоэффективность, уменьшение отходов, вторичная переработка.</p> <p>Развитие возобновляемых источников энергии. Солнечная, ветровая энергия, биоэнергетика.</p> <p>Защита и восстановление экосистем. Лесовосстановление, охрана водных ресурсов, борьба с загрязнением.</p> <p>Глобальное сотрудничество и регулирование. Международные соглашения, стандарты и контроль.</p> <p>Образование и просвещение населения. Формирование культуры бережного отношения к природе</p>
Интересные факты	<p>Каждый год человечество использует ресурсов больше, чем природа успевает восстанавливать – это называется «День экологического долга».</p> <p>В 2024 году экологический долг наступил уже 22 июля, что значит, что с этого дня человечество живет за счет ресурсов будущих поколений.</p> <p>Лесные массивы исчезают со скоростью около 10 миллионов гектаров в год – площадь, сравнимая с площадью Исландии.</p> <p>Почти 70 % пресной воды используется в сельском хозяйстве, и ее нехватка напрямую связана с истощением ресурсов.</p> <p>Минеральные ресурсы, такие как редкоземельные металлы, критичны для технологий, но их запасы ограничены.</p> <p>Переработка отходов помогает сократить добычу новых ресурсов на 30–50 %, но во многих странах ее уровень очень низок</p>

Таблица 17. Политическая структура мира, типология государств. Геополитика

Политическая структура мира
<p>Политическая структура мира – это система международных отношений, в рамках которой существуют и взаимодействуют государства, международные организации и другие субъекты политики.</p> <p>Количество всех стран мира определяют различные международные организации и государства по отдельности, используя свои критерии подсчета.</p> <p>В результате, данные по числу стран в мире в зависимости от источника часто отличаются.</p> <p>Международные организации: ООН, ЕС, НАТО и др.</p>

Международная организация		Данные по количеству стран	
Организация объединенных наций		Одним из общепризнанных и авторитетным перечнем можно считать данные ООН, как крупнейшего международного объединения. В состав организации по состоянию на 2025 год входят 193 государства, еще у двух – статус наблюдателей. В то же время, если обратиться к информации статистического бюро организации, то этот список значительно расширится – до 248 стран	
Общероссийский классификатор стран мира		В общероссийском классификаторе перечислены 253 страны. В частности, в этом списке есть страны, которые не состоят в ООН и не вошли в международные перечни, в том числе по политическим причинам. Одна из таких стран – Абхазия. На опубликованной ООН карте мира ее нет, но в версии от российского МИДа есть	
Признаки страны и государства			
Понятие		Признаки	
Страна		<i>Это географическое понятие. Обладает следующими признаками:</i> <ul style="list-style-type: none">• Обозначает территорию, на которой проживает определенное население.• Может включать в себя несколько государств или быть частью одного государства. Пример: Шотландия (часть Великобритании) – страна, но не самостоятельное государство. Ангилья – заморская территория Великобритании	
Государство		<i>Это политико-правовая организация общества, обладающая следующими признаками:</i> <ol style="list-style-type: none">1. Суверенитет:<ul style="list-style-type: none">– независимость во внутренней и внешней политике;– Способность самостоятельно принимать решения.2. Территория:<ul style="list-style-type: none">– определенные границы, включающие сушу, воды, воздушное пространство;– юрисдикция государства распространяется на всю территорию.3. Население:<ul style="list-style-type: none">– постоянно проживающее на территории государственное сообщество граждан.4. Система органов власти и управления:<ul style="list-style-type: none">– законодательная, исполнительная, судебная власть;– система прав и обязанностей граждан.5. Международное признание:<ul style="list-style-type: none">– признание другими государствами и участие в международных организациях (например, ООН);– не всегда является обязательным, но важно для участия в мировой политике. Государство может быть окружено территорией другого государства и при этом оставаться самостоятельным субъектом (анклавом). Например, Ватикан и Сан-Марино окружены Италией	
Поскольку ООН – это крупнейшая международная организация, она считается основным ориентиром в подсчете числа стран. В ее состав входит 193 государства-члена, а также два государства-наблюдателя – Палестина и Ватикан. Таким образом, ориентируясь на список членов ООН, в мире 195 стран			
Геополитика			
<i>Геополитика</i> – это наука, изучающая влияние географических факторов (территория, ресурсы, климат, расположение) на внутреннюю и внешнюю политику государств, международные отношения и глобальные конфликты.			

Геополитика находится на стыке:

- политической географии;
- международных отношений;
- стратегического планирования.

Цели и задачи геополитики:

- Объяснение международных процессов с точки зрения географии.
- Прогнозирование конфликтов и альянсов.
- Разработка стратегий национальной безопасности.
- Определение зон влияния и интересов.

Понятие	Определение
Геополитическое положение	Расположение страны относительно границ, морей, транспортных путей, ресурсов и соседей
Геополитические интересы	Жизненно важные цели государства во внешней политике (безопасность, ресурсы, влияние)
Геостратегия	Долгосрочная политика достижения геополитических целей (военная, экономическая, дипломатическая)
Зоны влияния	Регионы, находящиеся под политическим или экономическим контролем державы

История и этапы развития геополитики

Классическая геополитика (XIX – начало XX вв.)	Стремление объяснить мировую политику через географию. <i>Ключевые теории:</i> 1. Хэлфорд Макиндер – теория Хартленда («Сердце Евразии»): <ul style="list-style-type: none"> • Кто контролирует Хартленд (Центральную Евразию), тот контролирует мир. • Евразия = ключ к глобальному господству. 2. Альфред Мэхэн – теория морской мощи: <ul style="list-style-type: none"> • Контроль морей и торговых путей = ключ к мировой власти. • Основа британской и американской морской стратегии. 3. Николас Спайкмен – теория Римленда: <ul style="list-style-type: none"> • Важнее не Хартленд, а прибрежные территории Евразии (Римленд). • Кто контролирует Римленд – контролирует Евразию и мир
Геополитика периода Холодной войны (1945–1991 гг.)	Мировая арена делится на два полюса: Запад (США и союзники) и Восток (СССР и соцлагерь). Биполярная модель мира: противостояние идеологий, сфер влияния, блоков (НАТО vs ОВД)
Геополитика после Холодной войны (1991–2000-е гг.)	Распад СССР → конец биполярности. Временное доминирование США – униполярная модель. Возникновение новых угроз: терроризм, кибервойны, экономические кризисы
Современная геополитика (с 2010-х годов)	Переход к многополярному миру. Конкуренция глобальных и региональных держав: США, Китай, Россия, ЕС, Индия, Турция и др. Новые зоны напряженности: Арктика, Южно-Китайское море, Ближний Восток, Африка

Геополитические игроки

Глобальные державы:

США – военное и экономическое доминирование, сеть союзов (НАТО).

Китай – экономическая экспансия (инициатива «Один пояс – один путь»), рост военной мощи.

Россия – опора на военную силу, энергетические ресурсы, влияние в постсоветском пространстве.

Региональные державы:

Индия, Турция, Иран, Бразилия, Япония, Саудовская Аравия и др.

Международные организации как субъекты геополитики:

ООН – универсальная платформа.

НАТО – военный альянс Запада.

ЕС – политико-экономическое объединение.

ШОС – евразийское сотрудничество.

БРИКС – экономическая альтернатива Западу.

Современные геополитические конфликты

Регион/страна	Суть конфликта
Украина	Столкновение интересов России и Запада
Тайвань	Конфликт между КНР и США из-за статуса Тайваня
Южно-Китайское море	Морская территориальная борьба за ресурсы и контроль
Ближний Восток	Энергетика, религия, борьба за влияние (Иран, Саудовская Аравия, США)
Арктика	Борьба за ресурсы и новые морские пути

Значение геополитики сегодня

1. Помогает понимать причины международных конфликтов.

2. Используется для:

- формирования внешней политики;
- оборонной стратегии;
- прогнозирования глобальных рисков.

Выводы:

Геополитика – важнейший инструмент анализа международной ситуации.

Современный мир движется к многополярности.

География и ресурсы по-прежнему играют ключевую роль в мировой политике

Приложение 1. Введение

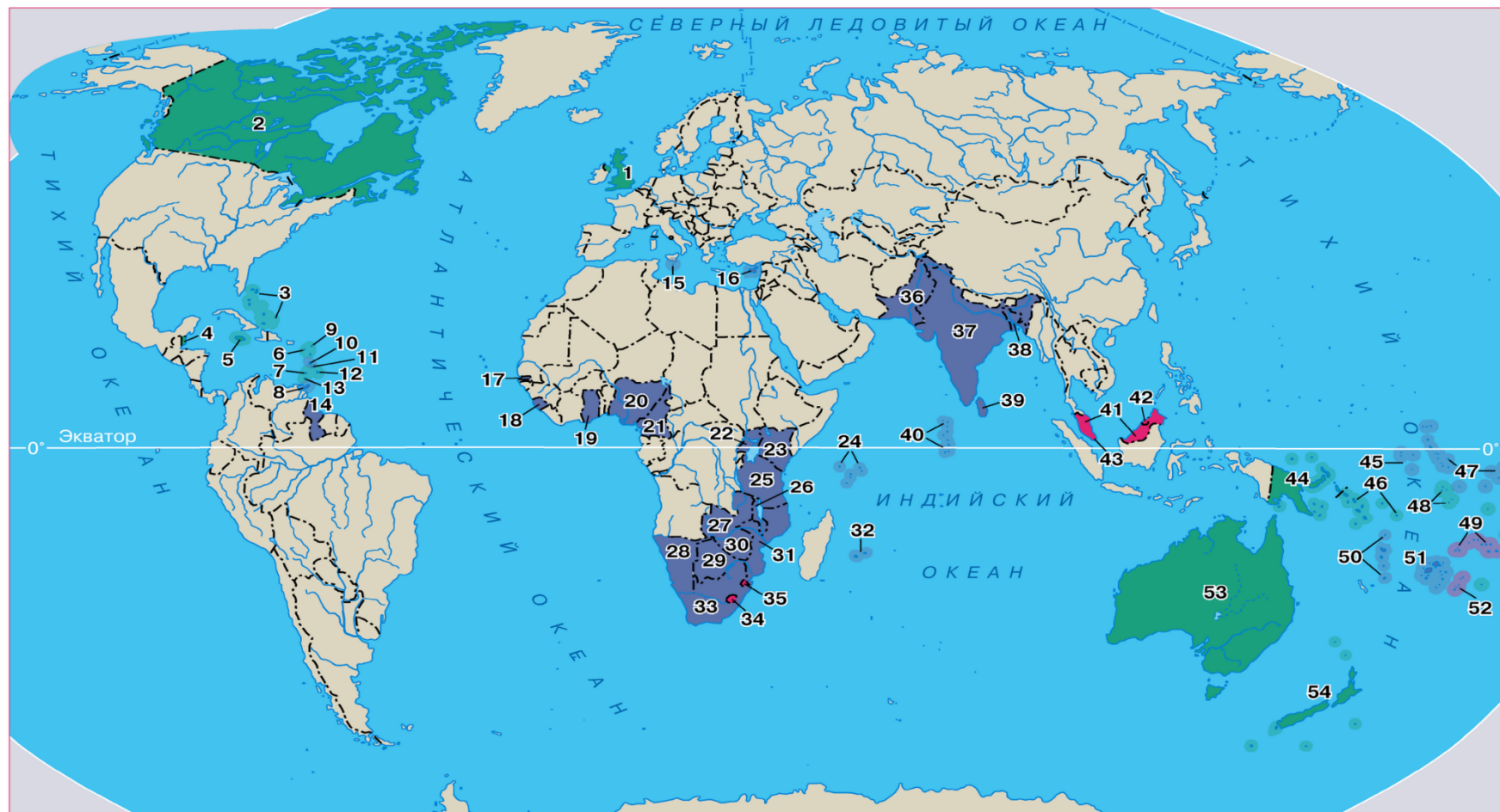
МОНАРХИИ МИРА



СТРАНЫ МИРА С ФЕДЕРАТИВНЫМ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ УСТРОЙСТВОМ



СТРАНЫ БРИТАНСКОГО СОДРУЖЕСТВА



СТРАНЫ – ЧЛЕНЫ СОДРУЖЕСТВА

Страны, формальной главой которых является королева Великобритании

Монархии

Республики

- 1 Великобритания
- 2 Канада
- 3 Багамские Острова
- 4 Белиз
- 5 Ямайка
- 6 Сент-Китс и Невис
- 7 Сент-Винсент и Гренадины
- 8 Тринидад и Тобаго
- 9 Антигуа и Барбуда
- 10 Доминика
- 11 Сент-Люсия
- 12 Барбадос

- 13 Гренада
- 14 Гайана
- 15 Мальта
- 16 Кипр
- 17 Гамбия
- 18 Сьерра-Леоне
- 19 Гана
- 20 Нигерия
- 21 Камерун
- 22 Уганда
- 23 Кения
- 24 Сейшельские Острова
- 25 Танзания
- 26 Малави
- 27 Замбия
- 28 Намибия
- 29 Ботсвана
- 30 Зимбабве*

- 31 Мозамбик
- 32 Маврикий
- 33 Южно-Африканская Республика
- 34 Лесото
- 35 Свазиленд
- 36 Пакистан
- 37 Индия
- 38 Бангладеш
- 39 Шри-Ланка
- 40 Мальдивы
- 41 Малайзия
- 42 Бруней
- 43 Сингапур
- 44 Папуа-Новая Гвинея
- 45 Науру
- 46 Соломоновы Острова
- 47 Кирибати
- 48 Тувалу
- 49 Самоа
- 50 Вануату
- 51 Фиджи**
- 52 Тонга
- 53 Австралия
- 54 Новая Зеландия

*Исключена в 2002 г.

**Членство приостановлено в 2006 г.

Приложение 2. Общая характеристика Зарубежной Европы

ФРАГМЕНТ КАРТЫ ЕВРОПЫ 1985 ГОДА



ЗАРУБЕЖНАЯ ЕВРОПА



КАРЛИКОВЫЕ ГОСУДАРСТВА ЗАРУБЕЖНОЙ ЕВРОПЫ



Приложение 3. Общая характеристика субрегионов Зарубежной Европы. ЭГХ Германии

ЭГХ ГЕРМАНИИ



1 — Люксембург



ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ГЕРМАНИИ



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО ГЕРМАНИИ



Приложение 4. Общая характеристика региона Зарубежная Азия

СУБРЕГИОНЫ ЗАРУБЕЖНОЙ АЗИИ



Приложение 5. Юго-Западная Азия. Южная Азия

ЮГО-ЗАПАДНАЯ АЗИЯ



ЮЖНАЯ АЗИЯ



Приложение 6. Юго-Восточная Азия. Центральная и Восточная Азия

ЮГО-ВОСТОЧНАЯ АЗИЯ



ЦЕНТРАЛЬНАЯ И ВОСТОЧНАЯ АЗИЯ



Приложение 7. Северная Америка. ЭГХ США, Канады

США



ХОЗЯЙСТВО США

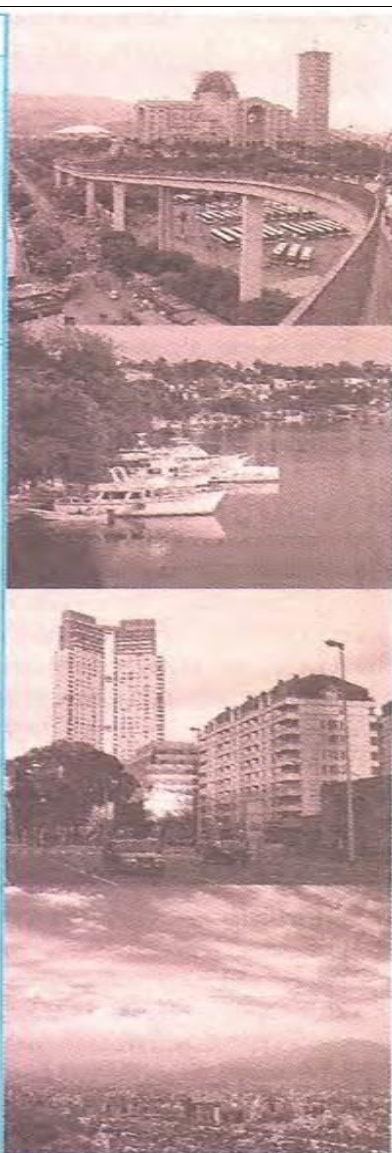




This map illustrates the geographical and demographic features of Canada and the northern United States. Key elements include:

- Geographical Features:** The map shows the Arctic Ocean (Северный ледовитый океан) to the north, the Atlantic Ocean (Атлантический океан) to the east, and the Pacific Ocean (Тихий океан) to the west. Major water bodies like Hudson Bay (Гудзонов залив) and the Gulf of St. Lawrence (залив Святого Лаврентия) are labeled. The map also depicts the Great Lakes (оз. Мичиган, оз. Гурон, оз. Эри, оз. Онтарио) and the St. Lawrence River (р. Святого Лаврентия).
- Political Boundaries:** The map delineates the provinces and territories of Canada: Yukon (Юкон), Northwest Territories (Северо-западная территория), Alberta (Альберта), Saskatchewan (Саскачеван), Manitoba (Манитоба), Ontario (Онтарио), Quebec (Квебек), New Brunswick (Нью-Брансуик), Nova Scotia (Новая Шотландия), and Prince Edward Island (Сен-Пьер и Микелон). The United States (Соединенные Штаты Америки) is shown to the south, and Greenland (Гренландия) is to the northeast.
- Population and Elevation:** A legend in the top right corner provides information on population density and elevation. Population is categorized into four levels: more than 5,000,000 (red dot), 1,000,000 to 5,000,000 (orange dot), 500,000 to 1,000,000 (yellow dot), and 100,000 to 500,000 (green dot). Elevation is shown in a color gradient from green (200m) to brown (1500m+).
- Major Cities and Towns:** Numerous cities and towns are marked, including Vancouver (Ванкувер), Edmonton (Эдмонтон), Calgary (Калгари), Winnipeg (Виннипег), Toronto (Торонто), Montreal (Монреаль), and Ottawa (Оттава). Other notable locations include Inuvik (Инувик), Yellowknife (Йеллоунайф), and St. John's (Сент-Джонс).
- Scale and Orientation:** A scale bar at the bottom left indicates a distance of 500 km. The map includes latitude and longitude lines for orientation.

Приложение 8. Общая экономико-географическая характеристика Латинской Америки



Страны Латинской Америки

**33 суверенных
государств**

Республики

Унитарные

Перу, Чили,
Боливия, Уругвай,
Парагвай и др.

Федеративные

Бразилия, Мексика,
Аргентина,
Венесуэла

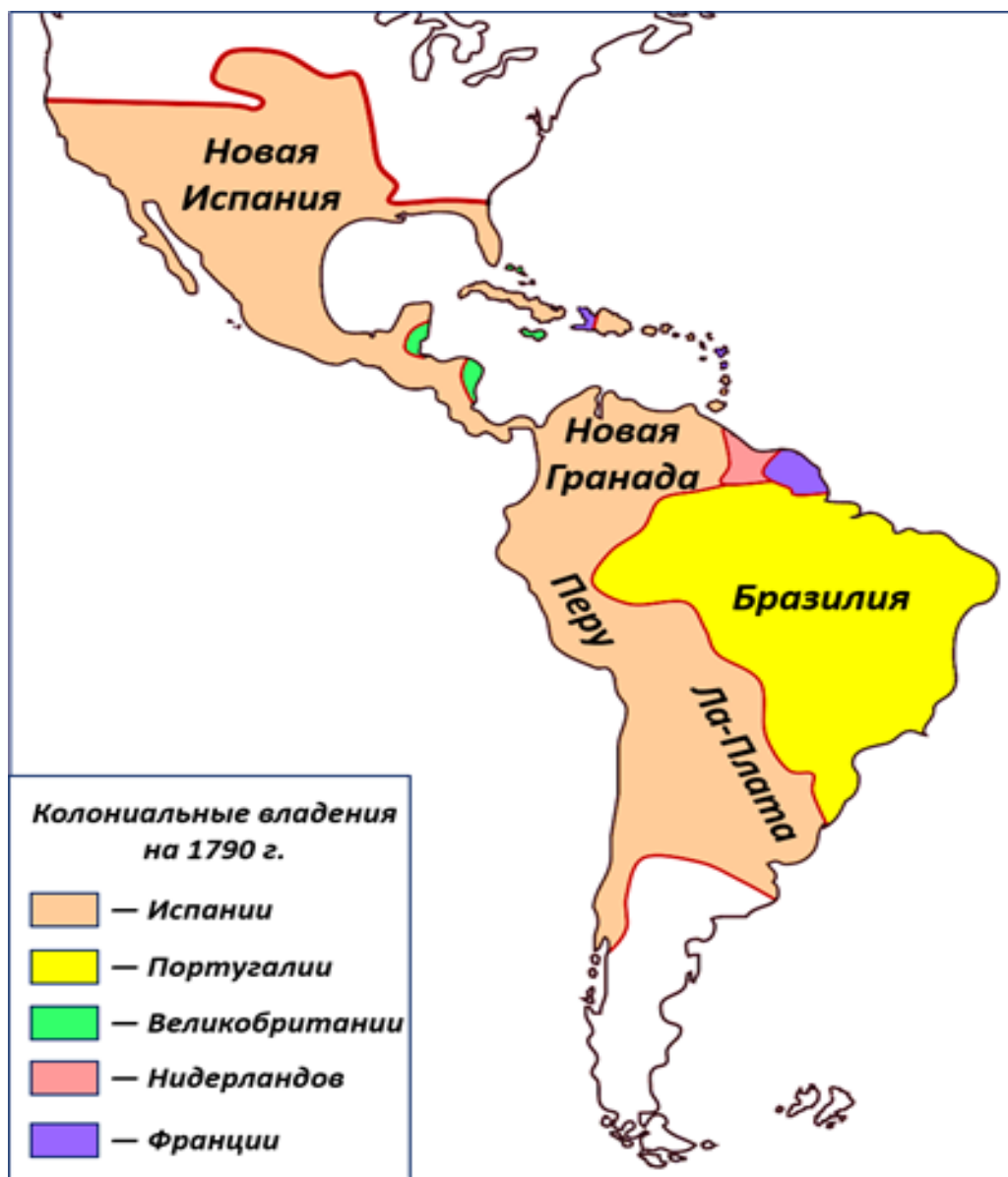
**Зависимые
территории**

Свободно
ассоциированное с
США государство
(Пуэрто-Рико)

Владения
Великобритании
(Бермудские,
Виргинские о-ва и
др.)

Заморские
департаменты
Франции (Гвиана,
Гваделупа,
Мартиника)

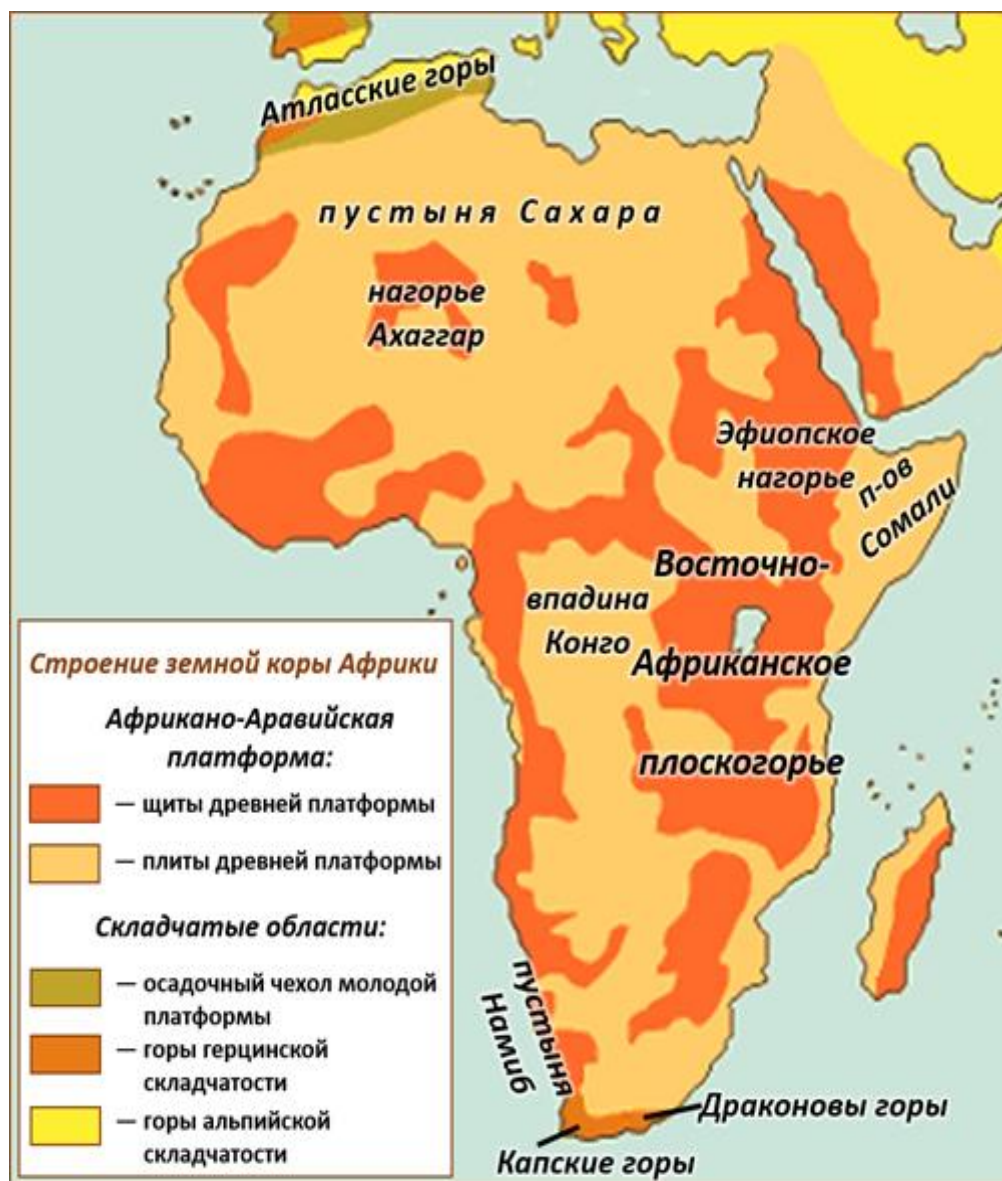


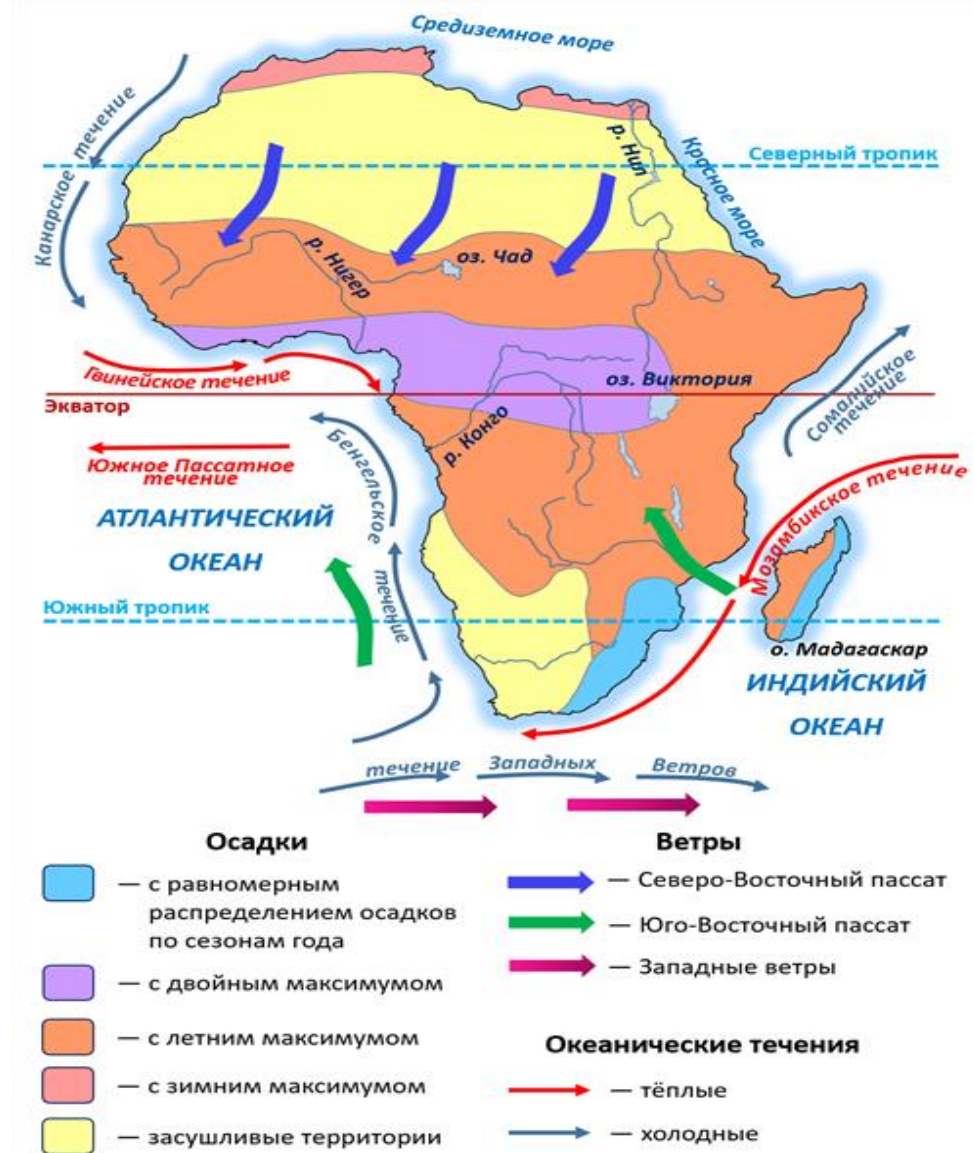


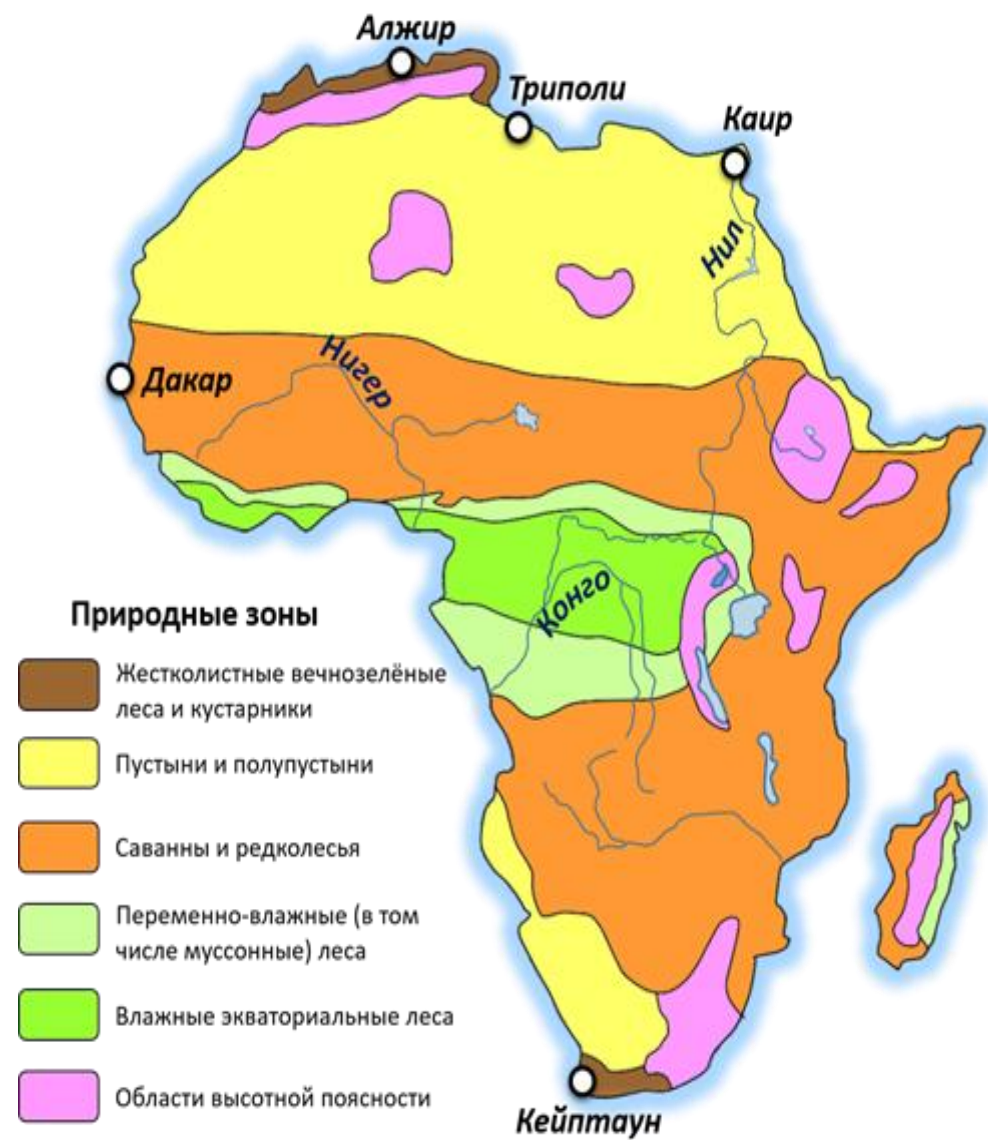


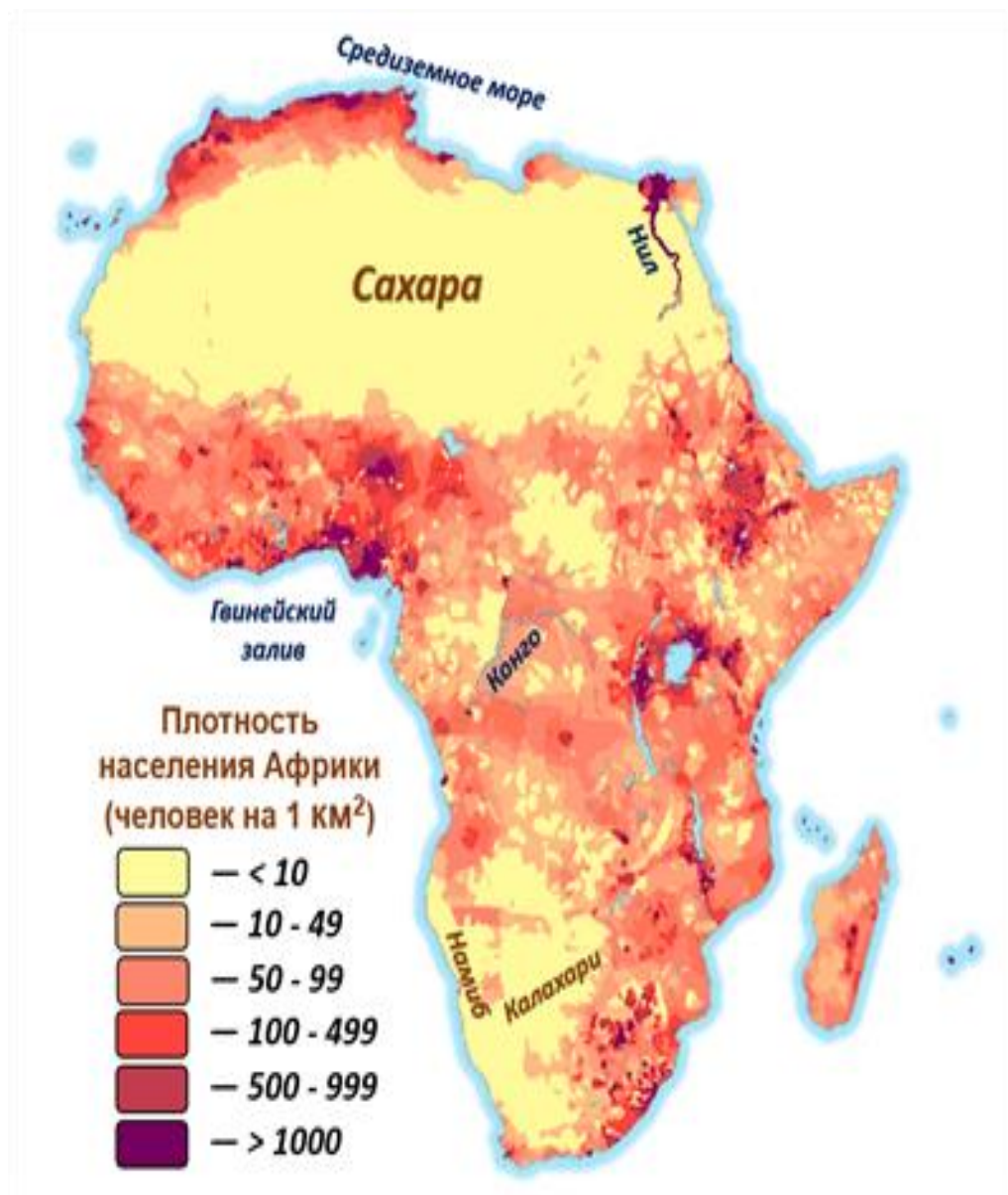
Приложение 9. Общая экономико-географическая характеристика Африки







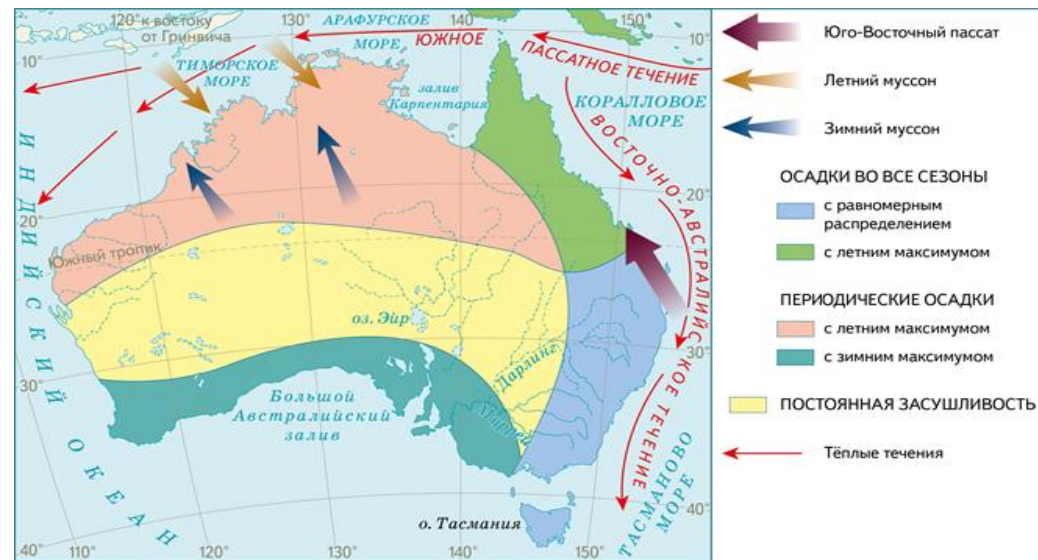




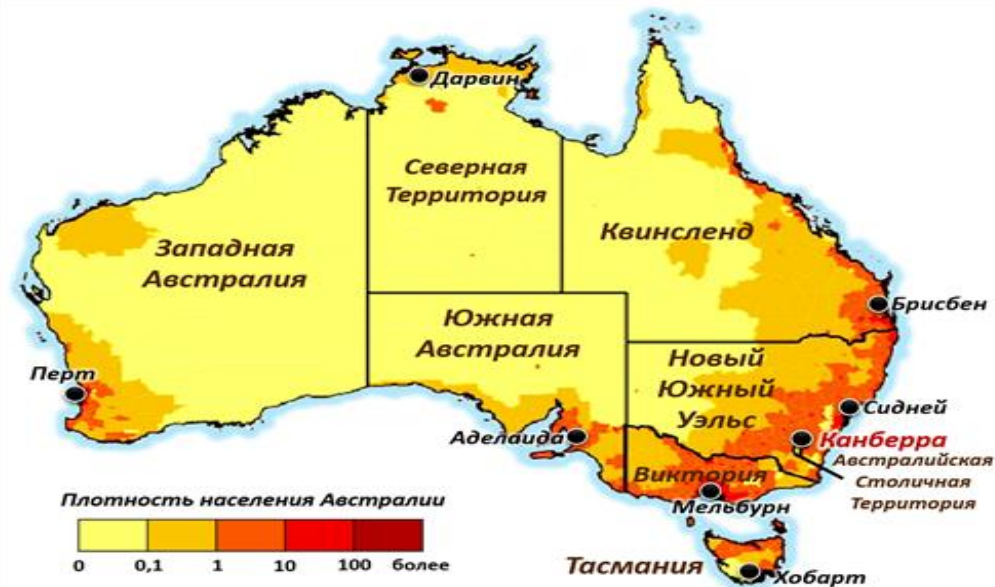


Приложение 10. Комплексная экономико-географическая характеристика Австралии и Океании





Внутренние воды Австралии











Приложение 11. Общие сведения об СНГ



Страны – участницы содружества

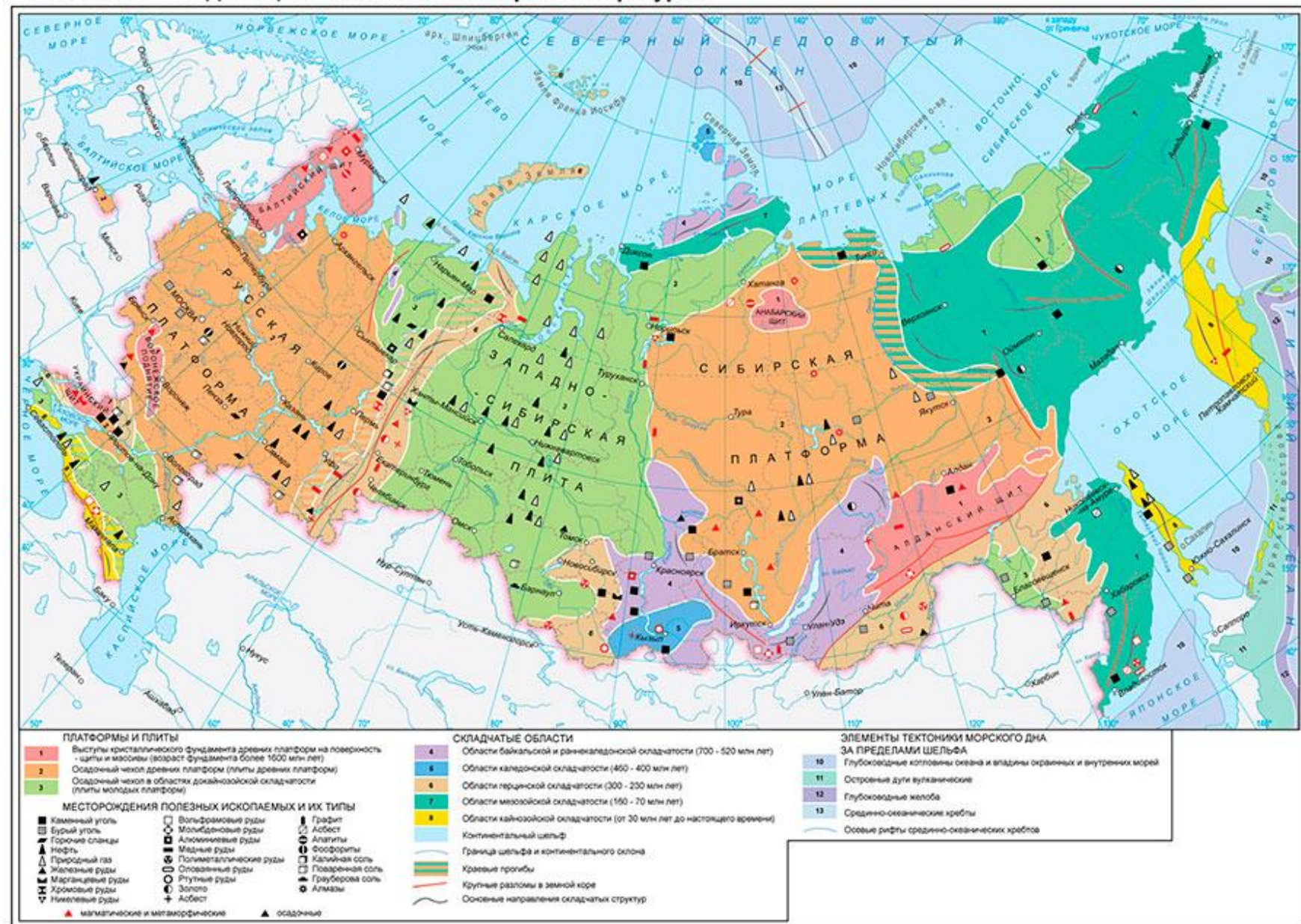


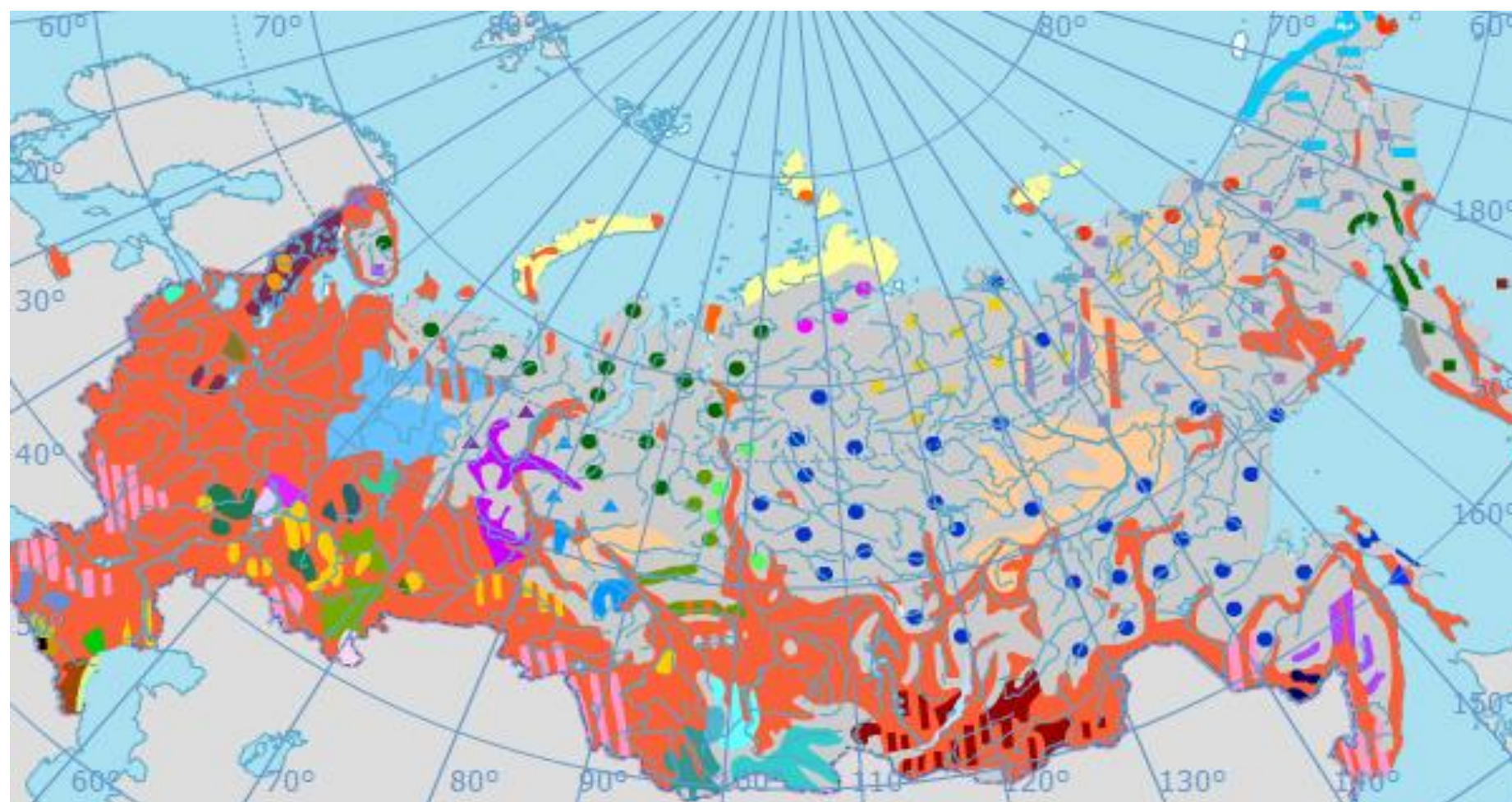
Приложение 12. Российская Федерация





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ. Тектоника и минеральные ресурсы





Русские	Коми	Кумыки	Селькупы	Эвены	Адыгейцы
Украинцы	Коми-пермяки	Дагестанские народы	Кеты	Экагиры	Ногайцы
Белорусы	Удмурты	Кабардинцы	Алтайцы	Чукчи	Нганасаны
Эстонцы	Марийцы	Осетины	Хакасы	Коряки	Эвенки
Карелы	Мордва	Грузины	Шорцы	Ительмены	Нивхи
Финны	Чуваши	Казахи	Тувинцы	Эскимосы	Евреи
Велсы	Татары	Ханты	Буряты	Алеуты	Манси
Саами	Башкиры	Ненцы	Якуты	Нанайцы	Незаселенные

ТОПЛИВНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

152



ЛЕГКАЯ И ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ

Масштаб 1:4 000 000

Для средних общеобразовательных учреждений



© ГУГК «Географическое картографическое общество «Картографизм», Москва, 2000 г.

6 класс

7 класс

8-9 класс

10 класс

Машиностроение России



МАШИНОСТРОЕНИЕ

- | | |
|---|---|
| ● Энергетическое | ● Транспортное |
| ● Электротехническое | ● Железнодорожное |
| ● Станкостроительное и инструментальное | ● Автомобилестроение |
| ● Тяжелое | ● Производство автобусов и троллейбусов |
| ● Тракторное | ● Судостроение и судоремонт |
| ● Сельскохозяйственное | |

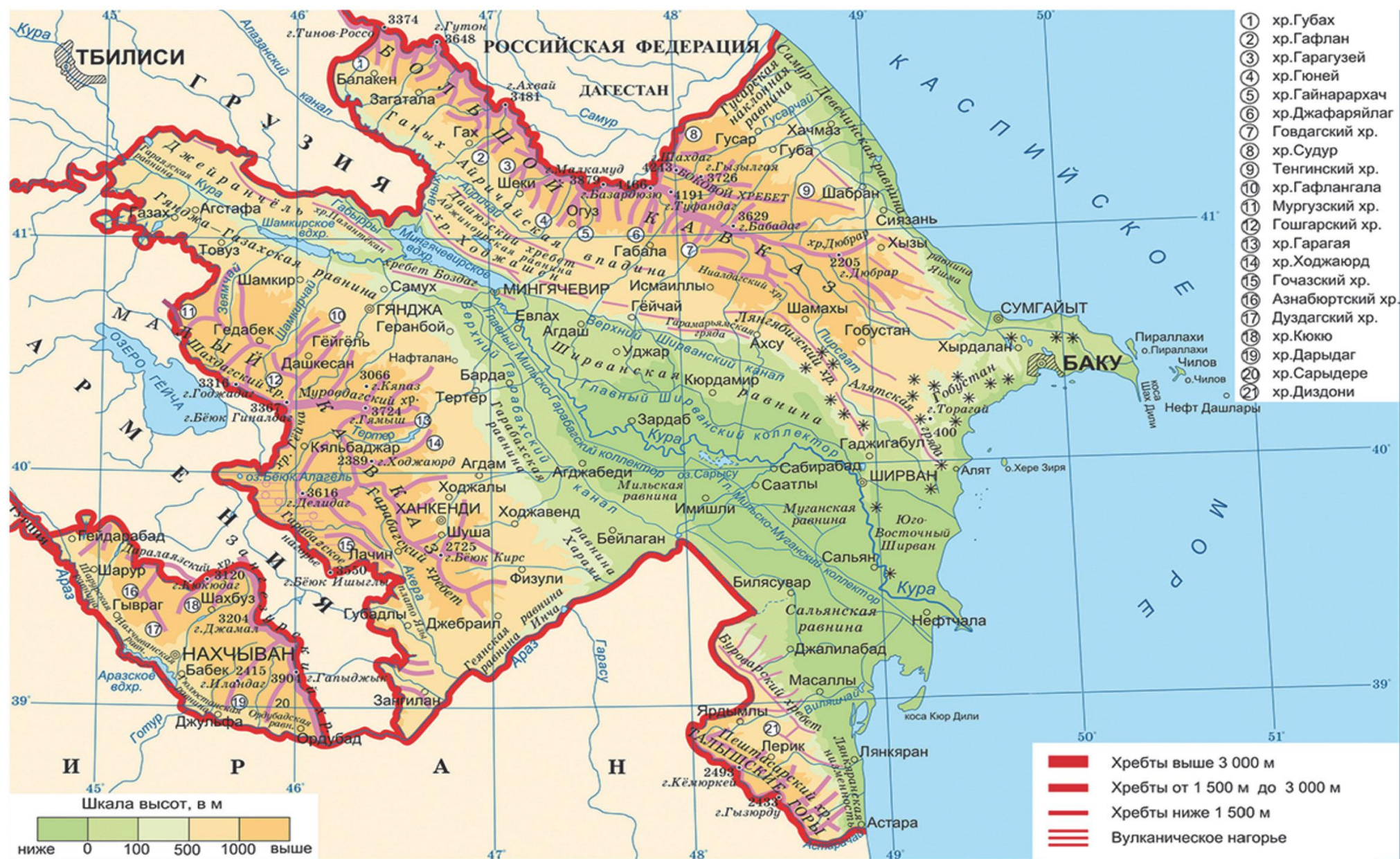
ДОЛЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ В ОТРАСЛЕВОЙ СТРУКТУРЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РАЙОНА

- | |
|-------------|
| ■ более 30% |
| ■ 20 – 30% |
| ■ 10 – 20% |
| ■ менее 10% |

ЦИФРАМИ НА КАРТЕ ОБОЗНАЧЕНЫ

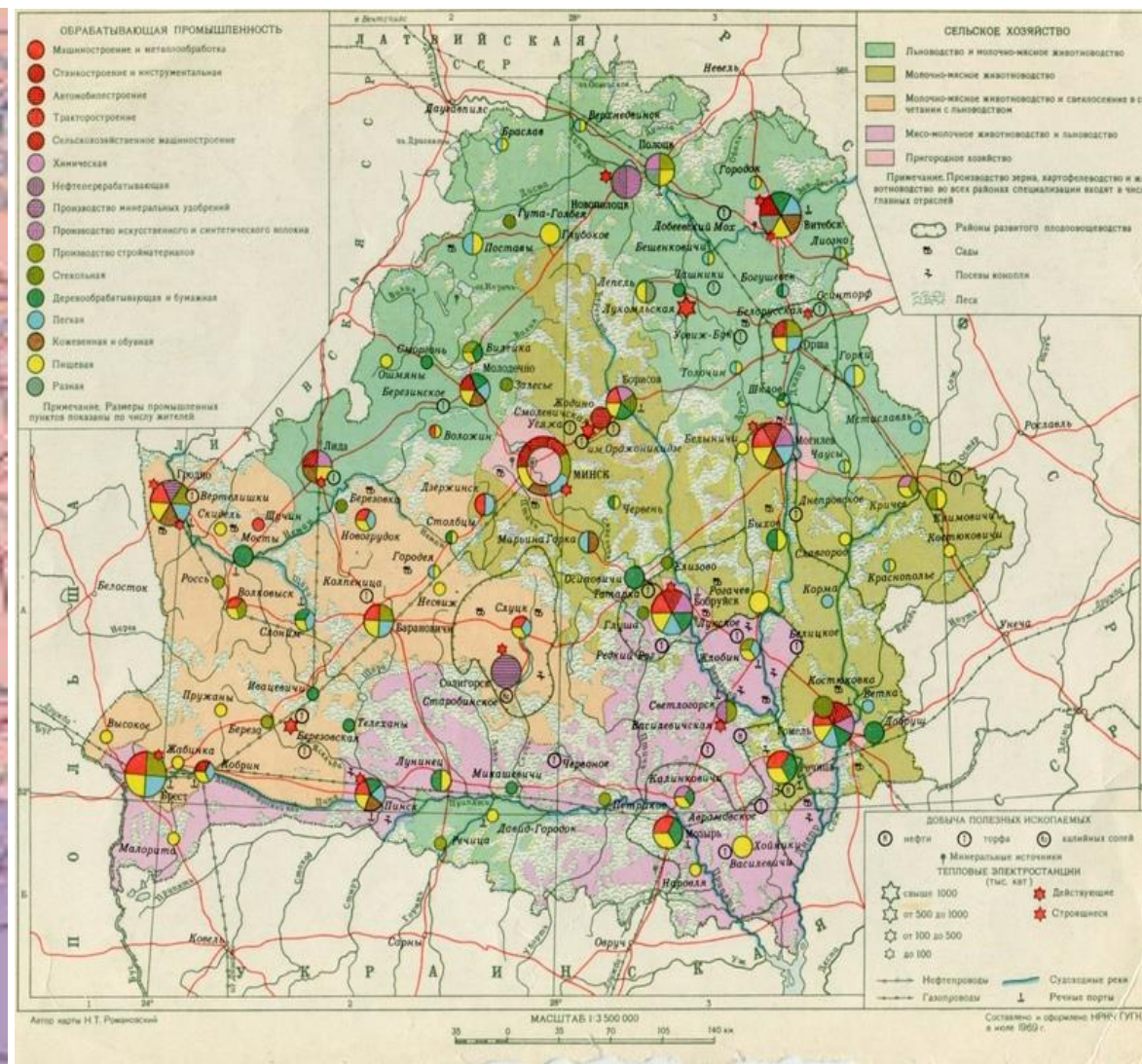
- | | | |
|-----------------|--------------|---------------------|
| 1 Ярославль | 9 Серпухов | 17 Сызрань |
| 2 Мытищи | 10 Коломна | 18 Новоуральск |
| 3 Электросталь | 11 Павлово | 19 Камбарка |
| 4 Ликино-Дулёво | 12 Чебоксары | 20 Екатеринбург |
| 5 Владимир | 13 Казань | 21 Набережные Челны |
| 6 Люберцы | 14 Навашино | 22 Златоуст |
| 7 Муром | 15 Саранск | 23 Челябинск |
| 8 Калуга | 16 Ульяновск | 24 Новочеркасск |

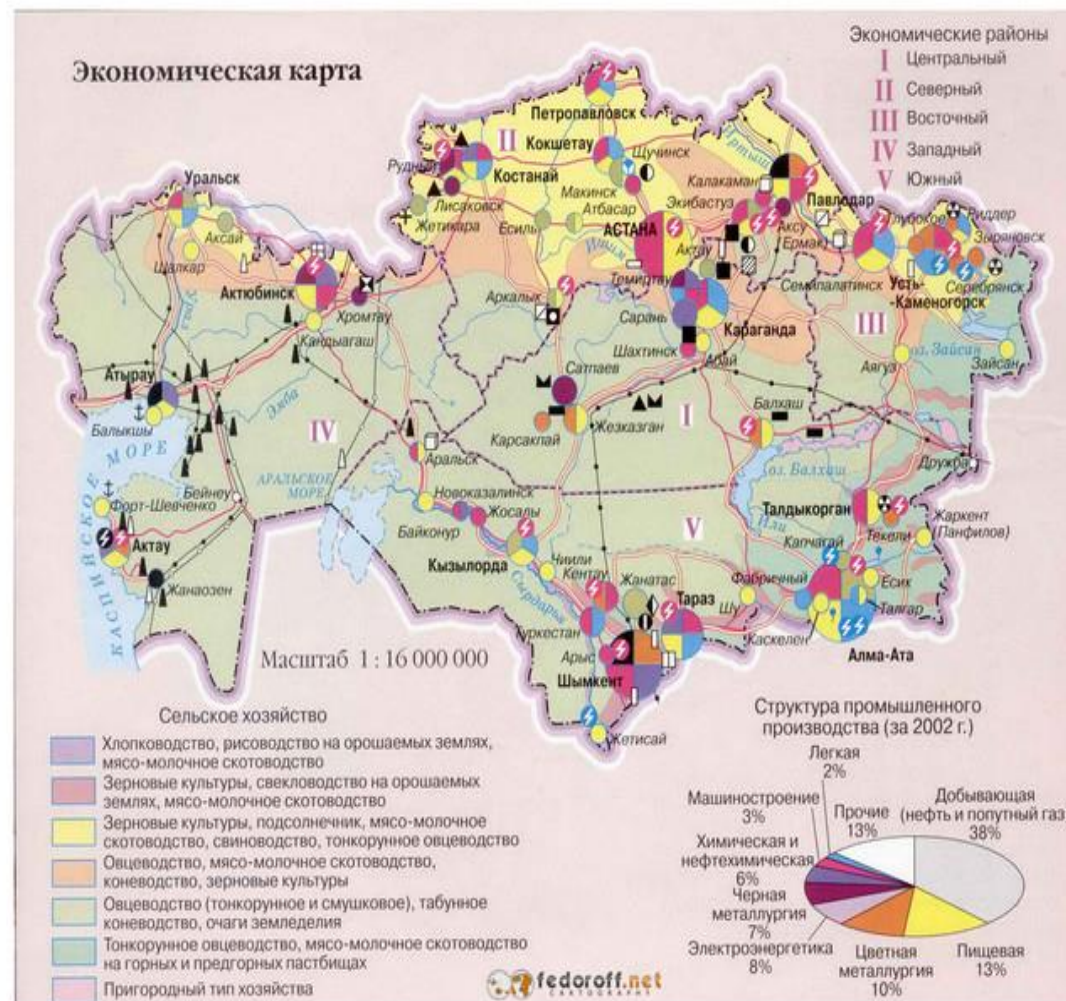
Приложение 13. Экономическая и социальная география других стран членов Содружества Независимых Государств















Приложение 14. Экономико-географическая характеристика Приднестровской Молдавской Республики





ЭКОНОМИЧЕСКИЕ КАРТЫ

СТРУКТУРА ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ ФОНДОВ И ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ (в процентах, 1992 г.)

По районам и городам
республиканского подчинения



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ОТРАСЛЯМ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ И НЕПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ СФЕРЫ (в процентах, 1992 г.)

По районам и городам
республиканского подчинения

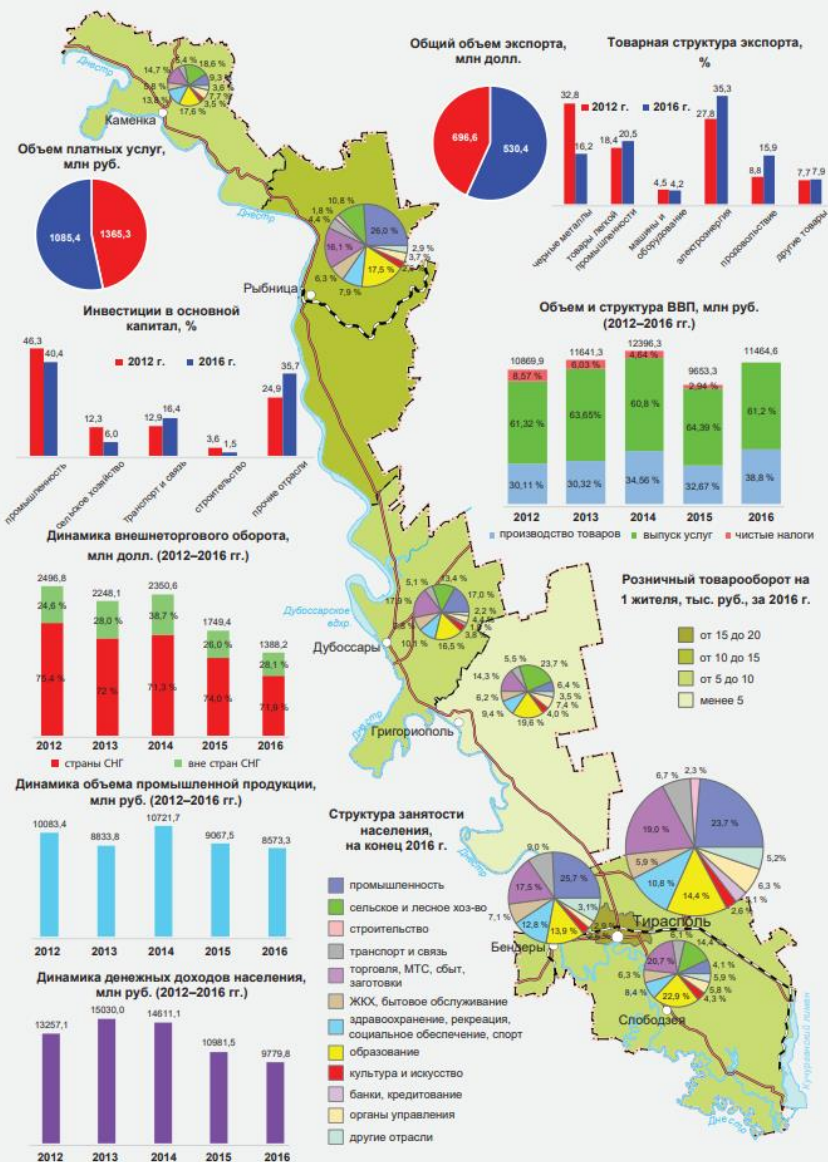


Подднестровье — развитый индустриально-аграрный регион. Везде много занято в легкой промышленности, обрабатывающей промышленности, больше занято в сельском хозяйстве.

Гражданская сельскохозяйственная специализация, обусловленная благоприятными природными условиями: теплые почвы, высокопродуктивные почвы, возможность орошения, — на протяжении десятилетия активно вовлечены в интенсивное и экстенсивное растениеводство и животноводство.

В 1992 г. 41,3% населения занято в народном хозяйстве, работающем в промышленности, 6,3% — в сельском хозяйстве.

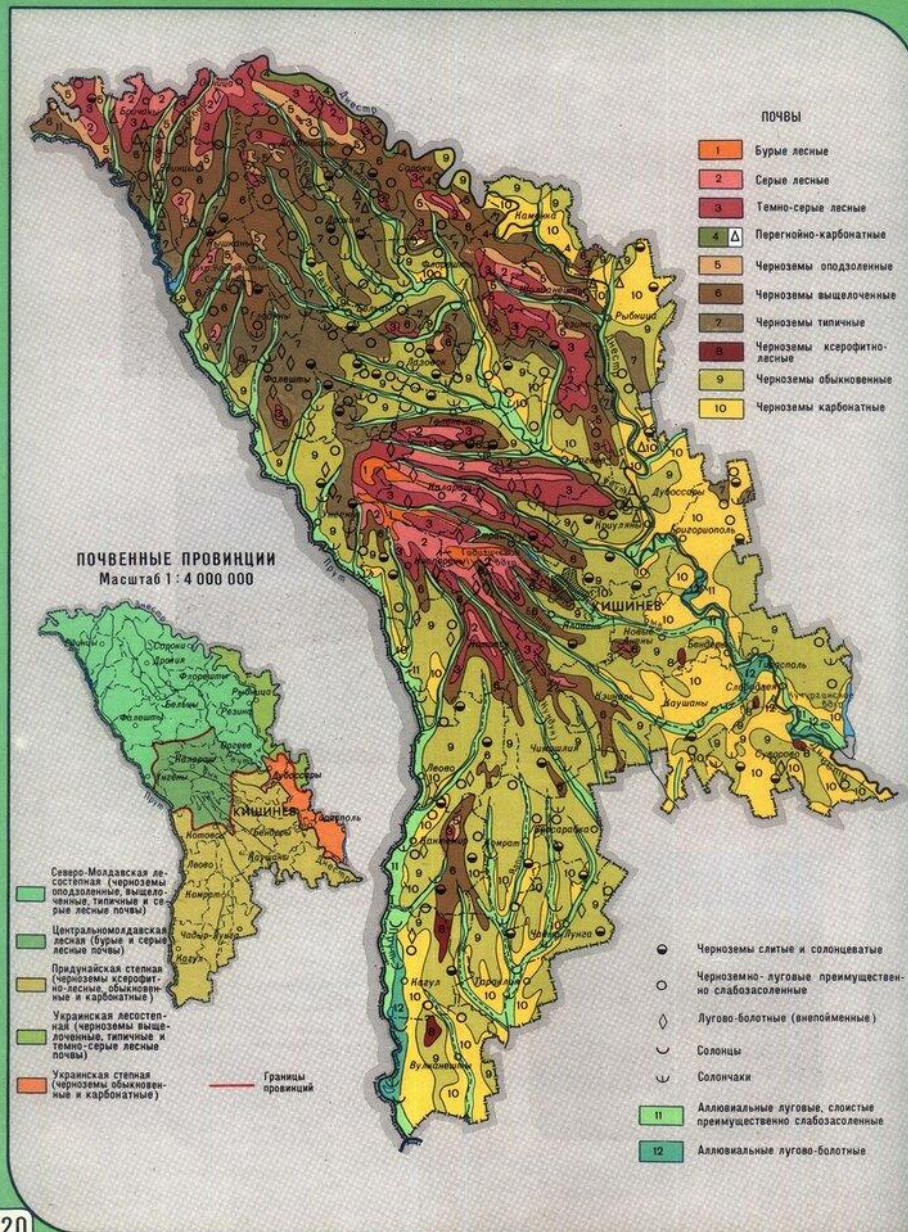
ПРОИЗВОДСТВО ТОВАРОВ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ГНП (в процентах, 1992 г.)



Приложение 15. Приднестровское порубежье. Республика Молдова. Республика Украина

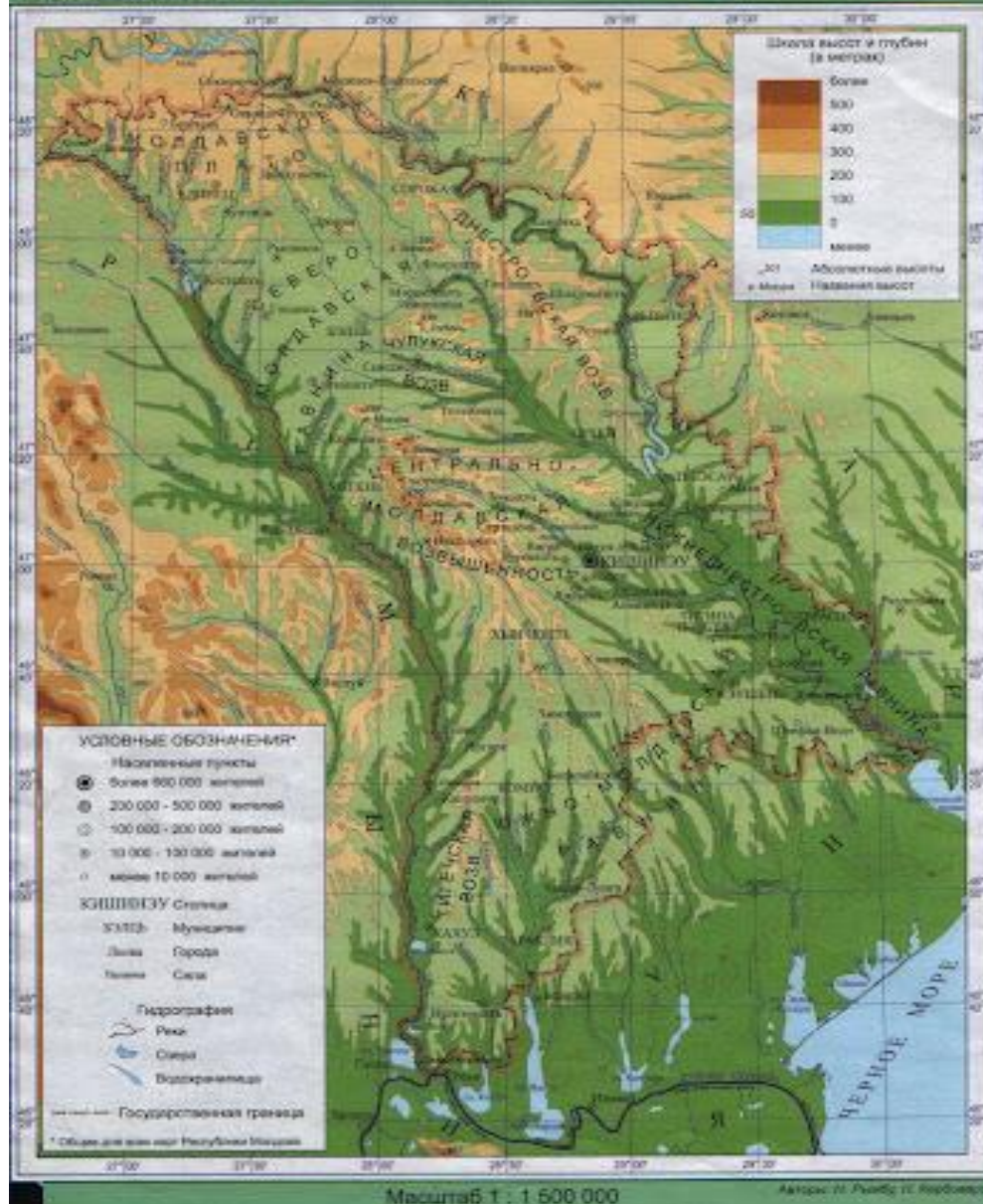


ПОЧВЕННАЯ КАРТА



20

ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА



ОБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

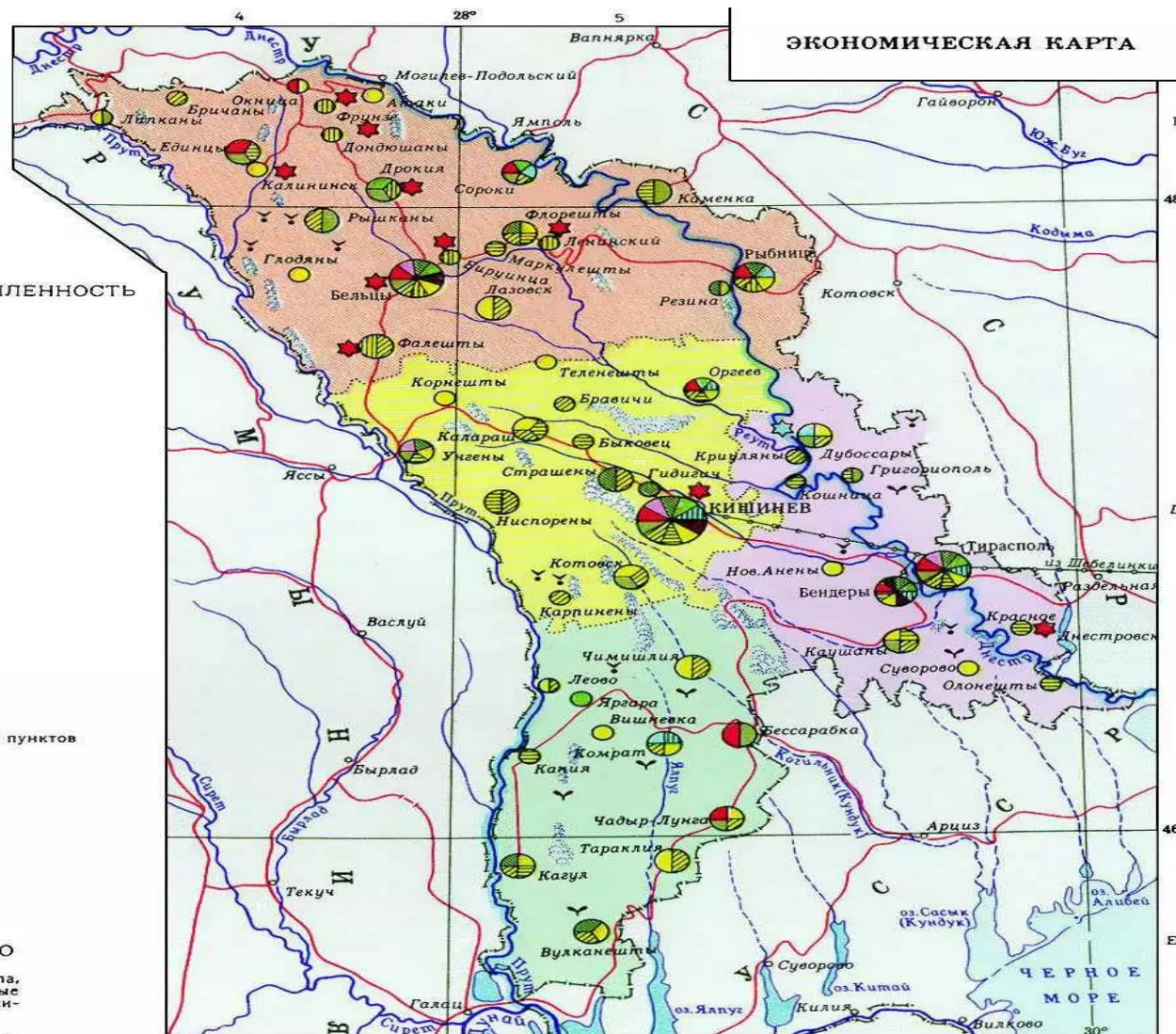
- Машиностроение и металлообработка
- Химическая
- Производство стройматериалов
- Лесная и деревообрабатывающая
- Лёгкая
- Текстильная
- Кожевенно-обувная и меховая
- Пищевая
- Сахарная
- Плодоовощеконсервная
- Винодельческая
- Разная

Примечание. Размеры промышленных пунктов показаны по числу жителей

- ★ Тепловые электростанции
- ★ Гидроэлектростанции
- Газопроводы
- Судосходные реки
- Леса

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

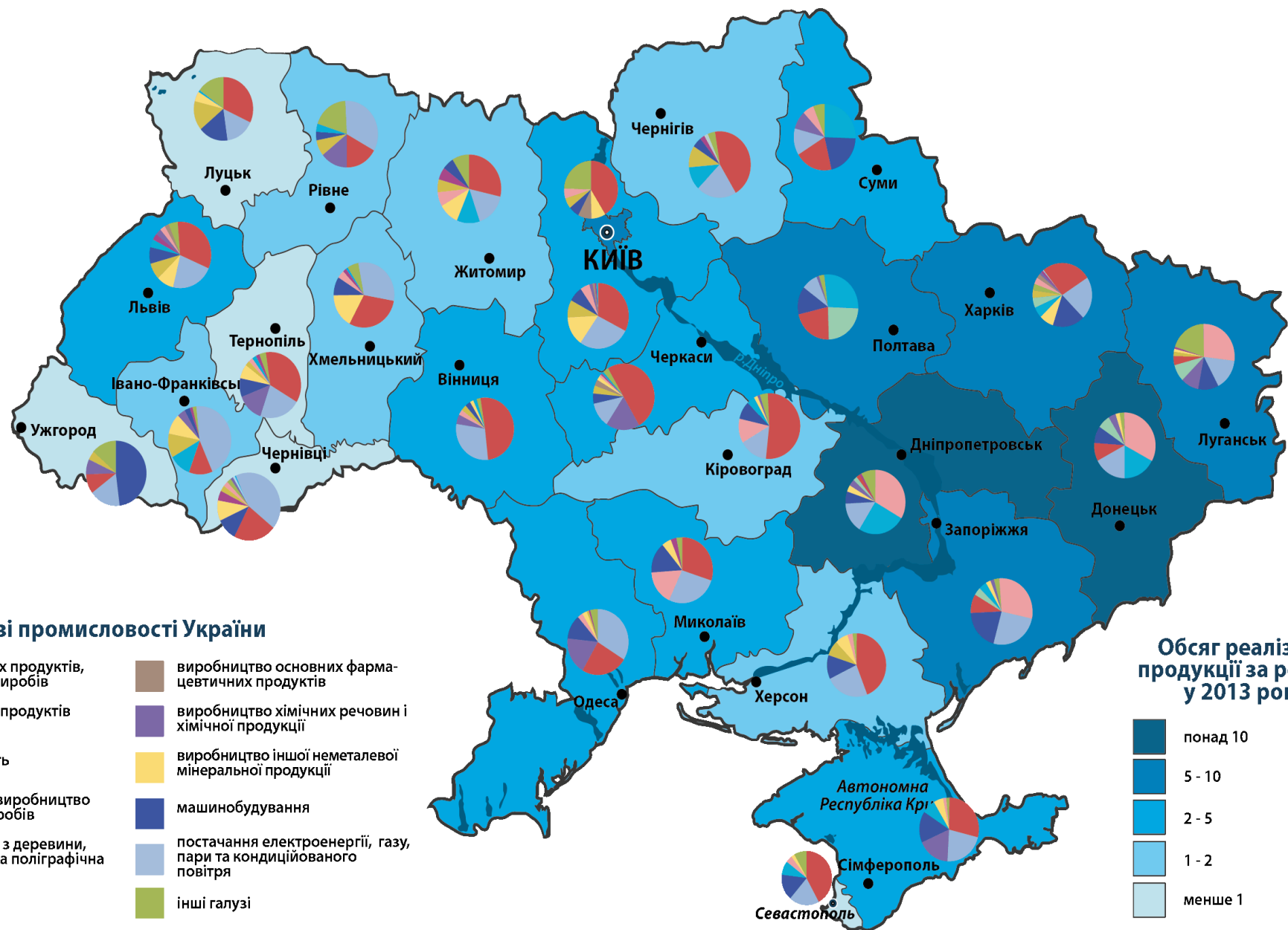
- Технические (сахарная свекла, подсолнечник, табак), зерновые культуры и мясо-молочное животноводство
- Виноградарство, плодоводство, технические культуры (подсолнечник, табак) и молочное животноводство
- Виноградарство, зерновые культуры, подсолнечник и мясо-молочное животноводство
- Плодоводство, виноградарство, овощеводство с молочным животноводством



- Y Табак
- Y Эфирномасличные культуры





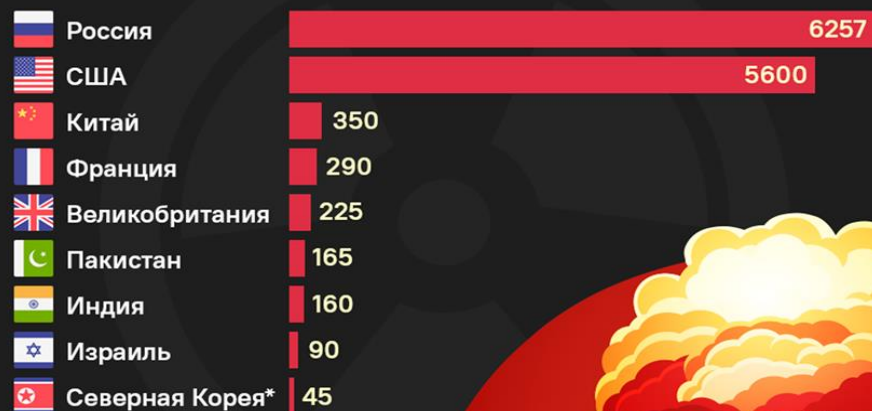


Приложение 16. Глобальные проблемы. Глобалистика и география



Мировой ядерный арсенал

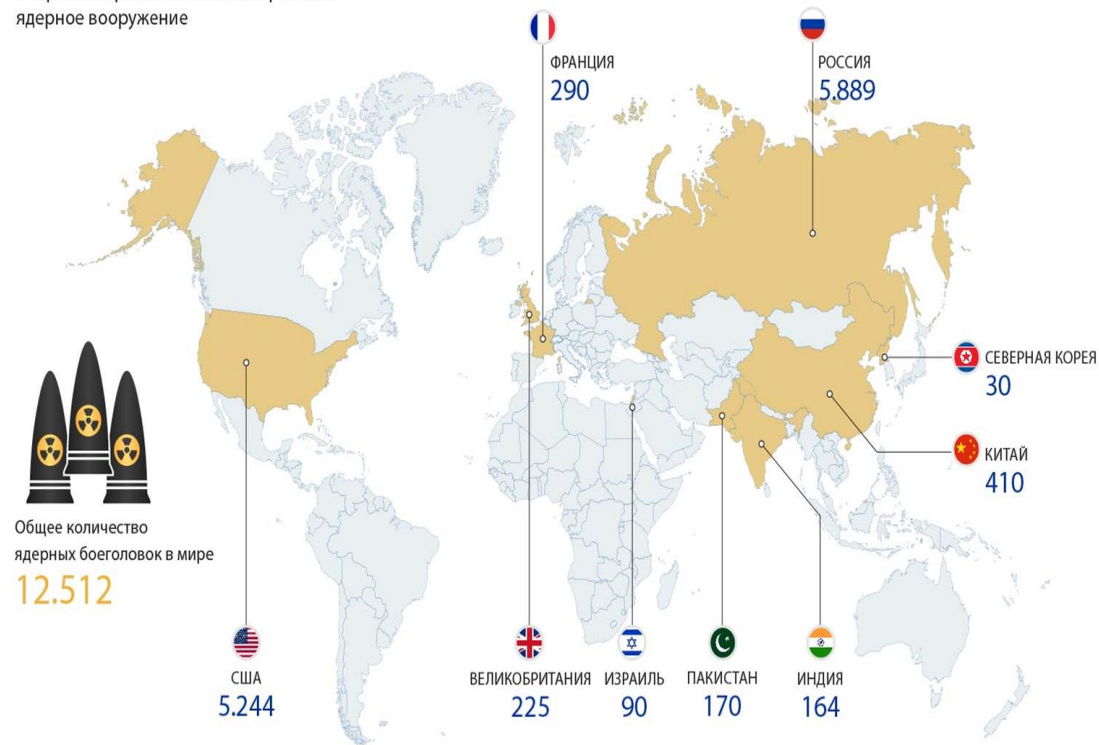
Количество ядерных боеголовок, включая развернутые, неразвернутые и снятые с вооружения, а также ожидающие уничтожения



Источник: Federation of American Scientists, 2021
© Sputnik Media

Распределение ядерного оружия в мире по странам

9 стран в мире имеют в своем арсенале ядерное вооружение



13.03.2024 Источник: SIPRI





Jordje Savic (EPA-EFE)

Приложение 17. Политическая структура мира, типология государств. Геополитика





СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. **Бабин Т. В.** Физическая география: учеб. пособие. – М.: Владос, 2021. – 224 с.
2. **Бурла М. П., Бурла О. Н.** Политическая, экономическая и социальная география. Общая часть. – Тирасполь: ПГУ (или иной издатель), 2006. – 56 с.
3. **Горбачёв Ю. М.** Школьный курс географии в таблицах и схемах. – М.: Владос, 2020. – 176 с.
4. **Гладкий Ю. Н., Лавров С. Б.** Социально-экономическая география: географическое пространство Земли. – М.: Академический проект, 2018. – 432 с.
5. **Клюев Н. Н.** География мирового хозяйства: учебное пособие для старших классов. – М.: Юрайт, 2021. – 292 с.
6. **Комлев А. Г., Поспелов И. М.** Страноведение: учебное пособие для 10–11 классов. – М.: Владос, 2020. – 256 с.
7. **Лысенко О. З.** Природа Приднестровской Молдавской Республики. – Тирасполь: РИО ГИПК, 2003. – 48 с.
8. **Максаковский В. П.** Экономическая и социальная география мира. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2020. – 351 с.
9. **Максаковский В. П.** География. 11 класс: экономическая и социальная география мира: учебник для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2020. – 319 с.
10. **Орлов А. С.** Методика преподавания географии: учеб. пособие. – М.: Академия, 2020. – 240 с.
11. **Петрова Л. Н.** Региональная география: учеб. пособие. – СПб.: Питер, 2021. – 288 с.
12. **Соловьев А. Н.** География России: учеб. пособие. – М.: Просвещение, 2022. – 304 с.
13. **Сухинин С. А., Фоменко В. Г.** Экономическая и социальная география: региональная характеристика мира. 10 класс. Тирасполь: ПГИРО, 2010.
14. **Синицын А. Г.** Экономическая география Приднестровской Молдавской Республики. – Тирасполь: Изд-во ПГУ им. Т. Г. Шевченко, 2021. – 146 с.
15. **Фоменко В. Г.** Геодемографическая ситуация и система расселения ПМР. – Тирасполь: НИЛ «Региональные исследования», 2001. – С. 21.

Атласы

1. Атлас по экономической и социальной географии мира. 10 класс. – М.: Просвещение, 2021. – 48 с.
2. Атлас по географии России: для 8–9 классов. – М.: Дрофа, 2021. – 64 с.
3. Большой географический атлас мира. – М.: Эксмо, 2022. – 360 с.

Справочные издания

1. Географический словарь-справочник школьника. – М.: АСТ, 2021. – 320 с.

Учебное издание

ГЕОГРАФИЯ В СХЕМАХ И ТАБЛИЦАХ

Учебно-методическое пособие

Составители:

И. Л. Берёза, С. А. Науменко, А. А. Демушина

Подписано в печать 12.01.2026.

Формат издания 60×84 ¹/₈. Усл. печ. л. 19,2.

Изготовлено в ГОУ ДПО «Институт развития образования и повышения квалификации».
3300, г. Тирасполь, ул. Краснодонская, 31/2.