МАТЕРИКИ, ОКЕАНЫ, НАРОДЫ И СТРАНЫ

Современный облик планеты Земля

Код ОГЭ: **3.1** Современный облик планеты Земля. Происхождение материков и впадин океанов. Соотношение суши и океана на Земле.

Материки и океаны — основные мегаформы поверхности Земли.

Материки от океанов отличаются уровнем, на котором лежат их поверхности над дном океанов.

Материки — большие участки литосферы, выступающих над уровнем океана (острова — небольшие участки литосферы; величина участков суши — единственный критерий, по которому различают материки и острова).



Океаны — котловины на поверхности планеты, заполненные водой. На вопрос о происхождении современных материков и океанических впадин ответ дают лишь гипотезы.

• 4,5 миллиарда лет назад Земля сформировалась в результате столкновения миллионов небесных тел молодой Солнечной системы. Температура была столь высока, что поверхность Земли напоминала расплавленный океан. Но уже тогда планета начала остывать. Радиоактивность, поддерживавшая высокую температуру, медленно снижалась. Это привело к первой радикальной перемене — превращению планеты в мир океанов.

• 4 миллиарда 400 миллионов лет назад метеориты продолжали падать на Землю, но из-за постепенного охлаждения ядра большая часть поверхности Земли превратилась в кору, состоящую из темной вулканической породы. Уже на этом этапе на поверхности Земли стала появляться вода.

Происхождение большей части воды на планете остаётся загадкой. По мере того, как Земля охлаждалась, её поверхность выделяла тонны углекислого газа. В результате высвободилось определённое количество водяного пара. Однако некоторые ученые полагают, что для всей планеты этого количества было недостаточно, так как горные породы, составляющие земной шар, были слишком сухими и горячими.

Сегодня можно предположить, что вода попала к нам из космоса на самой начальной стадии формировании планеты. Её заносили падающие на Землю астероиды и кометы. Вода, попадавшая на Землю в подобных телах, могла составить основу океанов. Эта гипотеза — лишь одна из многих в современной науке.

Испаряясь над поверхностью, огромное количество водяного пара соединялось с углекислым газом и формировало плотный облачный покров. Конденсация воды в атмосфере привела к самому мощному потопу в истории земного шара. Молнии пронзили небо, на поверхность Земли пролился дождь, который шел на протяжении миллионов и миллионов лет, не переставая. В результате Земля превратилась в царство воды.

• 4 миллиарда лет назад свыше 90% поверхности Земли было покрыто океаном. Сквозь водные массивы проглядывают лишь маленькие вулканические острова.

Это царство воды просуществует около полумиллиарда лет. Новый всплеск вулканической активности дал толчок формированию континентов. Земля стала превращаться в планету гранита. В результате извержения вулканов в океанском дне образовывались трещины, которые заполнялись водой и расплавленной лавой. Смешиваясь между собой, кипящая вода и базальтовая лава сформировали новую породу — гранит. В итоге гранитные породы поднялись с глубины и образовали материковую кору, что заложило фундамент будущим континентам.

В течение двух последующих миллиардов лет медленно, но верно первые гранитные континенты увеличивались в размерах. По всей планете на поверхности океанов появлялись гранитные острова, которые в последствии заложат фундамент большей части массивов суши. Эпоха господства воды подошла к концу. Настало время материков.

• 1,5 миллиарда лет назад Земля впервые за свою историю стала напоминать известную нам планету. Накопившийся в океанах кислород придал им голубой оттенок, в то время как континенты покрыли почти четверть всей поверхности Земли.

Но их формирование продолжалось. Под толщей океанских вод действовали силы, изменявшие расположение материков. Континенты находились в почти незаметном, но постоянном движении.

В 1912 году в Гренландии появилась теория, которая породит современную концепцию тектоники плит. Данная теория была изложена немецким метеорологом Альфредом Вегенером.

Вегенер предположил, что континенты когда-то были единым целым, но потом разъединились. Исследования учёного в Гренландии убедили его, что дрейф континентов возможен.

Новый шаг подтверждении теории дрейфа материков был сделан, когда министерство ВМС США составило карту рельефа дна Мирового океана, заказанную подводниками во время Второй Мировой войны. На ней были отмечены многочисленные подводные горы, вулканические хребты и впадины, разделявшие земную кору на огромные плиты. Существование хребтов и впадин доказало способность материков перемещаться и указало на то, что океаническое дно постоянно обновляется. Движение плит осуществляется за счёт разрушения старого и создания нового.

Используя тектонику плит в качестве путеводителя, геологи воссоздают историю дрейфа материков с самого первого дня.

В конце раннего протерозоя, 1150 млн лет назад, на Земле сформировался новый гигантский материк, который практически полностью вышел из-под уровня моря. Он получил название Родиния. Его омывал гигантский океан Мировия, который, несмотря на свои обширные размеры, был гораздо мельче современного океана.

Расположение и очертания суперконтинента Родиния всё ещё остаются предметом острых споров в научной среде. Считается, что в центре Родинии оказалась Северная Америка, остальные континенты сгруппировались вокруг неё.

Родиния начала раскалываться под воздействием своеобразных горячих точек — магматических выбросов, взламывавших земную кору и выбрасывавших на её поверхность огромное количество лавы. Материк Родиния распался на несколько отдельных континентов и мелких островков. Образовались Амазония (включавшая в себя Гвиану и Центральную Бразилию), Северная Америка, Восточная Антарктида, Индия, Центральная Африка, Западная Африка, Южная Африка (Калахари), Западная Австралия, Сибирь, Восточная Европа, Южный Китай и Тарим. На поверхности новых континентов сформировались обширные базальтовые отложения из гигантских потоков лавы.

• 600 млн лет назад, когда континент Родиния стал распадаться, из Мировии стали формироваться другие древние океаны.

Раскол суперконтинента сопровождался расширением океанов и морей.

Континенты, разбросанные по планете более или менее равномерно, начали медленно дрейфовать по протерозойскому океану, пока вновь не стали собираться в единый материк. Известно, что после Родинии они успели ещё раз объединиться в суперконтинент под названием Пангея.

Пангея постепенно начала раскалываться. В начале раскололась на два материка: Лавразию (в её составе оказалась современная Северная Америка и Евразия) и Гонд-вану (она включала Африку, Южную Америку, Индостан, Австралию и Антарктиду).

• За последующие миллионы лет материки постепенно приняли современные очертания и месторасположение, однако, они не прекратили своего движения.

В будущем, примерно через 200-300 млн лет, все современные нам континенты могут снова собраться в суперматерик под названием Пангея Ультима (Последняя Пангея). Эта гипотеза основывается на нескольких научных фактах. В частности, исследование истории перемещения плит на нашей планете показало, что с периодичностью в 500-600 млн лет блоки континентальной коры собираются в единый суперконтинент.

В настоящее время площадь суши и океана на Земле существенно различается.



Поверх- ность	Северное полушарие		Южное по	лушарие	Земля в целом		
земного шара	Площадь, млн. км ²	%	Площадь, млн. км²	%	Площадь, млн. км ²	%	
Суша	100,5	39,4	48,5	19,0	148,1	29,2	
Вода	154,6	60,6	206,6	81,0	361,1	70,8	
Всего	255,1	100,0	255,1	100,0	509,2	100,0	

Население Земли. Человеческие расы

Код ОГЭ **3.2.** Население Земли. Численность населения Земли. Человеческие расы, этносы

Совокупность людей, проживающих на всей Земле, называют человечеством, народонаселением, или просто населением Земли. Население мира — общее число людей, живущих на Земле.

Население Земли

До недавних пор число живущих на Земле представителей современного вида человека (Homo sapiens) было относительно невелико. Всего 10 тысяч лет назад на нашей планете обитало не более нескольких миллионов человек. Лишь в начале 1800-х годов людское население достигло миллиарда. А двух миллиардов — только в 20-е годы XX века.

В соответствии с данными ООН население Земли достигло 7 миллиардов 31 октября 2011 года. А по данным Бюро переписи населения США население Земли превысило 7 миллиардов 12 марта 2012 года.

Таблица с оценками численности населения в различные исторические эпохи.

Рост численности населения мира

Год	Общее (тыс.)	Афри- ка (тыс.)	Азия (тыс.)	Евро- па (тыс.)	Цент- ральная и Южная Амери- ка (тыс.)	Север- ная Аме- рика (тыс.)	Авс- тра- лия и Океа- ния (тыс.)
1750	791 000	106 000	502 000	163 000	16 000	2 000	2 000
1800	1 000 000	107 000	657 000	203 000	24 000	7 000	2 000
1850	1 262 000	111 000	809 000	276 000	38 000	26 000	2 000
1900	1 650 000	133 000	947 000	408 000	74 000	82 000	6 000
1950	2 518 629	221 214	1 398 488	547 403	167 097	171616	12812
1960	3 021 475	277 398	1 701 336	604 401	218 300	204 152	15 888
1970	3 692 492	357 283	2 143 118	655 855	284 856	231 937	19 443
1980	4 434 682	469 618	2 632 335	692 431	361 401	256 068	22 828
1990	5 263 593	622 443	3 167 807	721 582	441 525	283 549	26 687
2000	6 070 581	795 671	3 679 737	727 986	520 229	315 915	31 043
2013	7 162 119	1110635	4 298 723	742 452	616 644	355 361	38 304

В начале 2014 года на 47-й сессии Комиссии ООН по народонаселению и развитию в докладе генерального секретаря ООН Пан Ги Муна было заявлено, что численность населения Земли достигла 7,2 млрд человек.

В настоящее время население Земли составляет свыше 7,3 млрд человек. По прогнозам ООН, к 2050 году оно может достигнуть 9,7 млрд, а к 2100 году предположительно превысит 11 млрд.

Наиболее высокие темпы роста населения (выше 1,8% в год) — были замечены кратковременно в 1950-х, и в более продолжительный период, в течение 1960-х и 1970-х. Темпы роста достигли максимума в 2,2% в 1963 году, затем снизились до уровня ниже 1,1% к 2012 году.

Шесть из семи континентов Земли имеют постоянное население.

Азия является самой населенной частью Земли — более 60% мирового населения. В Европе проживает 11% населения мира. Африка является вторым по числу жителей континентом — 15% населения мира. В странах Латинской Америки и Карибского региона — 9% населения мира. В Северной Америке, главным образом в Соединенных Штатах и Канаде проживает около 5%, и Океания — наименее населенный регион, имеет около 0,5%.

Данные о численности населения на 2011 год

Регион мира	Плот- ность (чел/км ²)	Численность населения	Самая насе- ленная страна	Самый населённый город Токио (35 676 000)	
Азия	86,7	4 140 336 501	Китай (1341 403 687)		
Африка			Нигерия (152 217 341)	Каир (19 439 541)	
(143 3 (окол милл		Россия (143 300 000) (около 110 миллионов в Европе)	Москва (14 837 510)		
Север- ная Аме- рика 22,9 528 72		528 720 588	CIIIA (313 485 438)	Мехико / Метрополия (8 851 080/ 21 163 226)	
Южная Америка	21,4	385 742 554	Бразилия (190 732 694)	Сан-Паулу (19 672 582)	
Океания	4,25	36 102 071	Австралия (22 612 355)	Сидней (4 575 532)	
		4 490 (меняется)	н/д	н/д	

Самое крупное в мире государство по численности населения — Китай, после 2025 года, возможно, его догонит Индия; до 1991 года третьим по численности населения был Союз Советских Социалистических Республик, после его распада третьими стали США, которые после 2006 года имели численность населения больше, чем страны СНГ вместе взятые). Россия занимает девятое мест.

Страны с численностью населения свыше 80 млн чел. по состоянию на 2016 год

№	Страна	Население		
1	кнр	1 373 541 278		
2	Индия	1 266 883 598		
3	CIIIA	323 995 528		
4	Индонезия	258 316 051		
5	Бразилия	205 823 665		
6	Пакистан	201 995 540		
7	Нигерия	186 053 386		
8	Бангладеш	171 696 855		
9	Россия	146 544 710		
10	Япония	126 702 133		
11	Мексика	123 166 749		
12	Филиппины	102 624 209		
13	Вьетнам	95 261 021		
14	Эфиопия	90 076 012		
15	Египет	90 067 793		
16	Иран	82 801 633		
17	Демократическая Республика Конго	81 331 050		
18	Германия	80 722 792		

Население двух самых населенных стран мира — Китая и Индии вместе составляет около 37% населения мира.

Единого мнения относительно времени появления человечества на Земле на сегодня не существует. Большинство ученых считает, что предки человека появились около 2 млн лет назад, а сам человек современного типа — лишь 40 мыс. лет назад. Современная наука утверждает, что первые люди появились в Африке. Именно отсюда люди расселились по всем материкам, кроме Антарктиды. Поселяясь на определенной территории, отдельные группы людей в течение долгого времени под воздействием природных условий менялись, формируя собственные внешность, темперамент, характер и другие черты.

Человеческие расы

В рамках единого человечества можно выделить самые разнообразные человеческие общности.

Различают четыре основные расы: европеоидный, монголоидную, негроидную и австралоидную. Некоторые ученые объединяют негроидов и австралоидов в одну экваториальную расу.

В современной науке раса — это исторически сложившаяся группа людей, характеризующаяся общностью наследственных физических особенностей: цветом кожи, глаз и волос, разрезом глаз, строением век, очертанием головы и т.п.

Большой вклад в описание человеческих рас внёс советский учёный *Валерий Павлович Алексеев* (1929-1991).

Европеоидную расу сформировали коренные народы Европы, Ближнего Востока и Северной Африки. Ещё в древности европеоиды заселили Среднюю и Южную Азию, а позже — Америку и Австралию. Для европеоидов характерен преимущественно светлый цвет кожи, мягкий прямое или чуть волнистые волосы, узкий нос, тонкие губы. К европеоидной расе принадлежит почти половина человечества. Все славяне, в том числе и украинский, является европеоидами.

Народы **монголоидной расы** сформировались на огромных пространствах Азии и расселились в Северной и Южной Америке, на островах Тихого океана. К ней принадлежат почти 40% населения земного шара. Характерными антропометрическими особенностями монголоидов есть желтоватый цвет кожи, чёрные прямые волосы, узкие глаза, широкий нос, плосковатое лицо.

Негроидную расу сформировали приэкваториальной народы Африки. У негроидов темный цвет кожи, чёрные кудрявые волосы, темно-карие глаза, широкий нос, толстые губы. Волосяной покров на теле развит слабо.

Австралоидов от негроидов отличают светлый цвет глаз и волнистые волосы. Эту расу составляют коренные народы Австралии и окружающих островов (аборигены). В отличие от других рас, австралоидная раса не получила распространения и является наименее многочисленной, и даже находится под угрозой исчезновения.



Некоторые учёные выделяют и такую расу как американоиды.

Американоиды заселяют Америку от тундры до Огненной Земли. Эскимосы к этой расе не относятся. Они являются пришлым народом. Волосы у американоидов чёрные и прямые, кожа смуглая. Глаза чёрные и уже, чем у европеоидов. У этих людей огромное количество языков. Среди них даже невозможно провести какую-либо классификацию. Сейчас существует много мёртвых языков, так как их носители вымерли, а языки записаны.

В результате расселения за пределы коренных ареалов представителей различных рас образовались переходные и смешанные расы.

Метисы — в Америке — потомки смешанных браков белых и индейцев. **Мулаты** — потомки смешанных браков белых и негров. По официальным международным нормам ООН и ЮНЕСКО страна считается «монорасовой», если две трети её населения принадлежат к одной расе.

Человеческие общности

Кроме рас в человечестве, несомненно, существование и других общностей, существенно отличающихся друг от друга.

Этнос — исторически возникшая устойчивая социальная группировка людей,
представленная племенем, народностью, нацией. Основным условием
возникновения этноса является общность:
— самосознания — сознания своего единства и отличия от всех других
подобных образований;
— территории;

— языка;

— культуры.

Дополнительными условиями могут быть общность религии и близость в расовом отношении. Нередко этнос складывается из разноязычных элементов. Для более устойчивого существования этносы стремятся к созданию своей социально-территориальной организации (государства, автономии).

Племя — общность, основанная на кровнородственных связях и состоящая из родов. Располагает своей территорией, племенной экономической общностью, имеет единый язык, собственное наименование, единство религиозных представлений и обрядов. В развитом первобытном обществе племени свойственны органы власти, не носящей политического характера. В современную эпоху племена сохраняются в Азии, Африке, Латинской Америке. Народность — общность людей, которая исторически следует за племенем и предшествует нации. Она образуется на основе смешения племен и племенных союзов в период разложения первобытнообщинного строя, характеризуется возрастанием значения территориальных связей, складыванием общего языка на основе племенных языков. Народности свойственно и наличие хозяйственных связей, элементов общей культуры, общего собирательного имени.

С развитием общества происходит превращение народностей в **нации**. Возникновение наций исторически связано с развитием производственных отношений, преодолением национальной замкнутости и раздробленности, с образованием общей системы хозяйства, в частности общего рынка, созданием и распространением общего литературного языка, общих элементов культуры и т. д. В современном мире более 90% населения составляют нации. В литературе понятие «нация» употребляется в нескольких значениях: нация — это совокупность граждан государства,

нация — исторически сложившейся устойчивой общности людей, для которой характерна общность экономической жизни, языка, территории и определенных черт психологии (национальный характер, самосознание, интересы и т. д.), проявляющаяся в особенностях её культуры и быта.

Этническая группа — это группа людей, для которой характерна близость языков и некоторых других особенностей культуры, родственных по происхождению и сохранившихся до наших дней. К этнической группе можно отнести местные, территориальные общности людей, которые хотя и говорят на одном языке и сознают свою принадлежность к единому этносу, но часто отличаются друг от друга второстепенными культурно-бытовыми, а иногда и языковыми признаками. Например, мегрелы, сваны и лазы. Они — составная часть грузинской нации.

Народ — это определённая группа людей, отличающаяся общностью ряда признаков — языка, культуры, территории, религии, исторического прошлого и т. д. Одним из важнейших признаков народа называется общий язык. Однако легко убедиться, что существуют разные народы, говорящие на одном и том же языке. Например, шотландцы, ирландцы и валлийцы практически полностью переняли английский язык, но англичанами себя не считают. На английском языке говорят англичане, американцы, австралийцы, новозеландцы; на немецком — немцы, австрийцы и часть швейцарцев, и т. д. Иногда народом называют население государства, жителей страны. На языке социальных наук, и прежде всего этнографии, народ — это общность, отличающаяся по ряду признаков от других подобных же исторически развивающихся коллективов. В этом смысле мы говорим, например, «русский народ» или «узбекский народ», «польский народ», «венгерский народ» и т. д.

На сегодня известно более 2 тыс. различных народов. Большая часть населения нашей планеты приходится на 20 крупных народов, численность которых превышает 50 млн. К ним в первую очередь относятся китайцы, гиндустанци, американцы США, бенгальцы, бразильцы, русские, японцы, мексиканцы, немцы, вьетнамцы, турки, иранцы, англичане, французы, итальянцы. Крупнейшим народом являются китайцы. В то же время есть народы, численность которых не превышает несколько сотен представителей.

Материки и страны мира

Код ОГЭ **3.3.** Материки и страны. Основные черты природы Африки, Австралии, Северной и Южной Америки, Антарктиды, Евразии. Население материков. Природные ресурсы и их использование. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Многообразие стран, их основные типы.

Делить сушу на части света люди стали ещё в античную эпоху, значительно раньше, чем на материки. **Части света** — участки суши, которые выделялись учёными на основе их знаний об истории, культуре и географии этих районов Земли.

Количество частей света менялось по мере того, как человек, изучая свою планету, открывал всё новые и новые земли. Сейчас выделяют шесть частей света: Европа, Азия, Африка, Америка, Австралия и Антарктида. Границы частей света проводятся таким образом, что они включают в себя материки или их части, а также прилегающие острова.

МАТЕРИКИ

Деление суши на материки (континенты) связано не с человеческой историей, а с научными данными о современном геологическом строении земной коры.



Материк — это огромный блок земной коры.

Название материка		Евразия	Африка	Северная Америка	Южная Америка	Австралия	Антарктида
Площадь,	без остро- вов	53,44	29,22	20,36	17,70	7,7	12,4
млн км	С остро-	54,5	30,32	24,25	17,85	8,89	13,98
	наиболь- шая	8848 г. Джомолунгма (Эверест)	5895 влк. Килиманджаро	6193 г. МакКинли	6960 г. Аконкагуа	2230 г. Косцюшко	5140 массив Винсон
Высота, м	средняя	840	750	720	580	215	2040
23.001.0, 1.1	наи- меньшая	-408 уровень Мертвого моря	-155 уровень озера Ассаль	-86 Долина Смерти	-40 п-ов Вальдес	-15 уровень озера Эйр	-2555 основание подледниковой впадины Бентли
Крайние точки	северная	м. Челюскин 77°с.ш. 104°в.д.	м. Бен-Секка 37°с.ш. 9°в.д.	м. Мерчисон 72°с.ш. 94°з.д.	м. Гальинас 12°с.ш. 71°з.д.	м. Йорк 10°ю.ш. 142°в.д.	Сифре 63°ю.ш. 57°з.д.
материков (значения географи-	южная	м. Пиай 1°с.ш. 103°в.д.	м. Игольный 35°ю.ш. 20°в.д.	м. Мьято 7° с.ш. 81°з.д.	м. Фроуэрд 54°ю.ш. 71°з.д.	м. Юго-Восточный 39°ю.ш. 146°в.д.	-
ческих координат округлены	западная	м. Рока 38° с.ш. 9° з.д.	м. Альмади 15° с.ш. 17° з.д.	м. Принца Уэльского 65° с.ш. 168° з.д.	м. Париньяс 4° ю.ш. 81° з.д.	м. Стип-Пойнт 26° ю.ш. 113° в.д.	
до целых величин)	восточ- ная	м. Дежнева 66°с.ш. 169°з.д.	м. Рас-Хафун 10°с.ш. 51°в.д.	м. Сент-Чарльз 52°с.ш. 55°з.д.	м. Кабу-Бранку 7°ю.ш. 35°з.д	м. Байрон 28°ю.ш. 154°в.д.	
Население, 2008		4788	967	529	387	21,3	постоянное население отсутствует
		Евразия	Африка	Северная Америка	Южная Америка	Австралия	Антарктида

СТРАНЫ МИРА

Русское слово **«страна»** происходит от понятия «сторона», то есть направление, край. В географии страной называют территорию с определенными границами, на которой население объединено исторически и культурно, а также имеет экономическую или политическую обособленность.

В политико-географическом понимании страна может иметь государственный суверенитет, но также может находиться под властью другого государства. Например, в виде подопечных территорий или колонии. Наиболее ярким примером таких государств являются империи. Например, в Австро-Венгерскую империю, как в государство, входили десятки разных стран.

Понятие страны имеет не столько политическое, сколько социально-экономическое и культурно-историческое содержание. В него входят такие особенности местного сообщества как язык, обычаи, религия, менталитет. В этом смысле даже при исчезновении государственных границ, понятие страны сохраняется.

Понятие «государство» в самом широком смысле обозначает общность людей, которые объединены не только проживанием на одной территории, но и имеют общий высший орган власти. В основе определения государства непременно подразумевается политическая организация общества. Это многоуровневая система органов и учреждений, которые обладают верховной властью. Государство создаётся именно для того, чтобы управлять жизнью населения с помощью законов и системы их исполнения, которые обязательны для всех

граждан определённой территории. То есть государство — это не столько территория, сколько структуры управления населением.

Все страны современного мира представлены на политической карте, которая прошла длительный путь в своем формировании. **Политическая карта мира** — географическая карта, на которой показаны государственные границы стран мира.

На разных этапах исторического развития происходило открытие новых земель, территориальный передел мира, образование, распад или объединение государств, изменялись границы стран. Сегодня в мире насчитывается *более 230 стран*.

Каждая страна имеет свои специфические особенности. Это могут быть особенности территории, географического положения, состава населения, государственного строя; уровень экономического развития, экономический потенциал, доля страны в мировом производстве, структура экономики, степень её вовлеченности в международное географическое разделение труда и т.д.

Исходя из этого страны можно классифицировать по разным признакам. Например, по размеру их территории, по природным особенностям и месту расположения (горные страны, тропические европейские), по националы ному составу населения (моно, многонациональные, славянские, романские страны), по численности населения, по степени суверенитета и др.

Сейчас в мире около 190 суверенных государств. Суверенное государство — политически независимое государство, обладающее самостоятельностью во внутренних и внешних делах (название произошло от французского слова souverain — высший, верховный).

Есть страны мира, провозгласившие себя независимыми, но не признанные таковыми мировым сообществом (Турецкая Республика Северного Кипра).

Есть страны, которые оккупированы другими государствами: Палестина — Израилем, Восточный Тимор — Индонезией, Западная Сахара — Марокко.

Но в последнее время существует ещё несколько официально признанных колоний: под управлением США — Восточная Самоа, Гуам и др.; под управлением Великобритании — Гибралтар, остров Святой Елены и т.д.

Есть страны с очень большой территорией и численностью населения (Китай, Индия, Россия, США) и совсем крошечные — такие как «микрогосударства» Европы: Монако, Андорра, Ватикан, Лихтенштейн, Сан-Марино.

15 крупнейших по площади стран мира

Nº	Название	Площадь (км ²)	Место в Европе	Место в Азии	Место в Африке	Место в Америке	Место в Океании
1	Россия (РФ)	17 125 191	1	1			
2	Канада	9 984 670				1	
3	Китай (КНР)	9 598 962		2			
4	Соединённые Штаты Америки (США)	9 519 431				2	
5	Бразилия	8 514 877	1000	S 141		3	
6	Австралия	7 686 850	1.70				1
7	Индия	3 287 590		3			
8	Аргентина	2 780 400				4	
9	Казахстан	2 724 902		4			
10	Алжир	2 381 740			1	5 3211: 10 8	
11	Конго (ДРК)	2 345 410			2		
12	Саудовская Аравия	2 149 690		5			
13	Мексика	1 972 550				5	
14	Индонезия	1 904 556		6		S E	
15	Судан	1 886 068	# RECOGNIE		3		

Есть однонациональные страны (Япония, Швеция и др.) и многонациональные (Индия, Россия, Нигерия, США и др.); есть богатые природными ресурсами и обделенные ими. Есть страны мира, имеющие выход к морю и протяженные морские границы (Россия, Канада, Китай и др.) и не имеющие его, то есть внутриконтинентальные страны (такие как Чад, Мали, ЦАР, Парагвай, Непал, Бутан).

По особенностям географического положения различают страны:

- 1) **приморские** (т.е. имеющие выход к морю) Россия, Финляндия, Франция, Иран, Алжир, Египет, Нигерия, Танзания, ЮАР, США, Канада, Мексика, Бразилия, Аргентина и др.;
- 2) **внутриконтинентальные** (т.е. не имеющие выход к морю) Белоруссия, Казахстан, Узбекистан, Чехия, Словакия, Австрия, Швейцария, Афганистан, Непал, Монголия, Лаос, Чад, Нигер, Ботсвана, Замбия, Зимбабве, Эфиопия, Боливия, Парагвай и др.;
- 3) **островные** (т.е. страны, расположенные на островах) Великобритания, Ирландия, Исландия, Кипр, Шри-Ланка, Мадагаскар, Куба, Ямайка, Гаити; Папуа Новая Гвинея, Новая Зеландия, Фиджи и др.;

- 4) **страны-архипелаги** (т.е. страны расположенные на группе островов) Япония, Индонезия, Филиппины, Мальдивские Острова, Коморские Острова, Багамские Острова, Кирибати и др.;
- 5) **полуостровные** (т.е. страны, расположенные на полуостровах) Испания, Португалия, Норвегия, Швеция, Дания, Италия, Греция, Турция, Саудовская Аравия, Индия, Вьетнам, Таиланд, КНДР, Южная Корея, Сомали и др. Некоторые государства занимают целый континент (Австралия).

<u>По уровню социально экономического развития</u> выделяют 3 группы стран: экономически развитые страны, страны с переходным типом экономики и развивающиеся страны.

Самую большую группу (около 150 государств) составляют развивающиеся страны, расположенные в Азии (Индия, Индонезия, Саудовская Аравия и др.), Африке (все страны, кроме ЮАР), в Центральной и Южной Америке (Мексика, Бразилия, Аргентина и др.) и Океании (Фиджи, Самоа и др.).

<u>По форме правления</u> страны делят прежде всего на монархии и республики. Большинство независимых государств мира являются республиками. Республика — форма правления, при которой власть избирается па определённый срок. Примерами республик могут служить Россия и другие страны СНГ, Германия, Франция, Италия, Турция, Иран, Индия, Алжир, Нигерия, Судан, ЮАР, Египет, США, Мексика, Бразилия и др.

По государственному устройству выделяют: унитарные (Франция, Венгрия) и федеративные (Индия, Россия, США) страны. В унитарном государстве существует единая конституция, единая исполнительная и законодательная власть, а административно-территориальные единицы наделены незначительными полномочиями. В федеративном государстве наряду с единой конституцией имеют место также законодательные акты административно-территориальных единиц, которые не противоречат единой конституции. Несмотря на то, что у каждой страны есть свои неповторимые особенности, путём выявления каких-либо сходных с другими странами черт можно выделить определенные типы стран.

Тип страны формирует совокупность условий и особенностей развития, которые в каких-то существенных, подчас решающих (типологических) чертах, с одной стороны, роднят её с рядом схожих с ней стран, а с другой — выделяют из всех других.