

Виктор Сергеевич Алексеев, М. Г.
Меркулова

Контрольные работы по географии. 10 класс



**Марина Геннадьевна Меркулова
Виктор Сергеевич Алексеев
Контрольные работы по географии. 10 класс**

*Текст предоставлен правообладателем
http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=6183789*

Аннотация

Вашему вниманию предлагаются контрольные работы по географии для 10 класса.

Содержание

Контрольная работа 1	4
Вариант I	4
Вариант II	9
Тесты итогового контроля по теме «Политическая карта мира»	13
Контрольная работа 2	16
Вариант I	16
Вариант II	20
Тесты итогового контроля по теме «Мировые природные ресурсы и окружающая среда»	23
Контрольная работа 3	25
Вариант I	25
Вариант II	30
Конец ознакомительного фрагмента.	32

В.С. Алексеев, М.Г. Меркулова

Контрольные работы по географии. 10 класс

Контрольная работа 1 Политическая карта мира

Вариант I

Основные этапы формирования политической карты мира. Изменения политической карты мира в XX в. Количество стран

Формирование политической карты мира представляет собой длительный исторический процесс, отражающий весь ход развития человеческого общества.

Выделяются 5 этапов формирования политической карты мира.

1-й этап (до V в. н. э.) – возникновение и крушение первых государств. На этом этапе государств было мало. Это время существования Эллады (Греции), а затем Римской империи, занимавшей территорию Европы, Малой Азии и Северной Африки. В Азии – Китай, Индия, Персия (Иран).

2-й этап – средневековый (V – XVI вв.). В этот период на развалинах Римской империи в Европе и Малой Азии возникают и развиваются крупные феодальные государства. В это же время формируется Русское государство, а в Средней и Центральной Азии на месте огромной монгольской державы возникают несколько государств.

3-й этап – новый (соответствует этапу новой истории – XVI – XIX вв.). Формируются колониальные империи, происходит ожесточенная борьба между государствами-метрополиями: Великобританией, Испанией, Португалией, Нидерландами и Францией за новые владения в Америке, Африке, Азии, Австралии. Значительная часть колоний принадлежала Великобритании.

В конце XVIII в., после 7-летней освободительной борьбы (1776–1783 гг.) северо-американских колоний против Великобритании, было образовано новое государство – Соединенные Штаты Америки (США). В последующие 70 лет территория США непрерывно расширялась за счет захвата мексиканских земель, а также владений Испании, Франции. Аляска была куплена США у России в 1867 г. в аренду сроком на 99 лет.

4-й этап – новейший (первая половина XX в.). Он характеризуется формированием социалистических и народно-демократических стран после революций в России (февральской – буржуазной, и социалистической – в октябре), а также после победы в 1945 г. над Германией и Японией. Одновременно начался распад мировой колониальной системы.

5-й этап – современный – состоит из 3-х периодов.

I период – возникновение мировой социалистической системы, образование независимых государств в Азии (40–60 гг. XX в.), что обусловлено поражением во Второй мировой войне Германии и Японии. Как известно, перед этой войной Япония захватила большие территории в Юго-Восточной Азии и вела в течение 1940–1945 гг. войну в этом регионе.

II период (5-го этапа) – образование независимых государств, главным образом в Африке (60–70 гг. XX в.). В этот период Советский Союз оказывал большую материальную и военно-техническую поддержку государствам Африки, борющимся за независимость от метрополий.

III период (5-го этапа) – крушение социалистической системы, происходят значительные изменения политической карты Европы и Азии (80–90 гг. XX в.).

В 40–50 гг. XX в. независимость завоевали 24 страны, в т. ч. 17 стран Азии.

В 60–70 гг. XX в. стали независимыми 68 стран, в т. ч. 39 африканских. В 80–90 гг. XX в. суверенитет обрели 32 страны, в т. ч. 13 европейских и 10 азиатских. В эти же годы произошло объединение Восточной и Западной Германии и Йемена.

В 1900 г. в мире насчитывалось 57 суверенных государств, перед Второй мировой войной – 71, к 2000 г. их стало 193. Общее число стран на политической карте мира в настоящее время – 230. До сих пор Великобритания продолжает удерживать в качестве колониальных владений Гибралтар на побережье Испании (как военно-морскую базу) и Фолклендские (Мальвинские острова) у берегов Аргентины, где найдена нефть в шельфовой зоне. «Заморскими регионами» Франции считаются: Полинезия, где на острове Меруроа проводились ядерные испытания, Французская Гвиана (здесь функционирует космодром), Мартиника, Гваделупа, Реюньон.

Особое положение на современной политической карте занимают территории новых колониальных владений. Как правило их метрополиями становятся государства, сами в недавнем прошлом являвшиеся колониями европейских государств. Самой крупной территорией подобного рода является территория Западной Сахары. Эта бывшая колония Испании ныне попала в зависимость (формально включена в состав) от своего северного соседа – королевства Марокко (бывшая колония Франции). Аналогичным образом территория бывшей колонии Португалии (Восточный Тимор) оказалась в составе государства Индонезия (бывшей колонии Нидерландов). В разряд новых колониальных владений следует отнести так же часть территории индийского штата Джамму и Кашмир, захваченную соседним Пакистаном в результате вооруженного конфликта между Пакистаном и Индией. Поскольку международными организациями (в первую очередь ООН) подобные территориальные изменения современного мира не признаются, то на географических картах зачастую можно видеть очертания этих (реально уже не существующих) государственных образований. В частности, вполне реальная граница между Индией и Пакистаном обозначается на картах невнятного свойства демаркационной линией, проходящей по территории, якобы единого и неделимого индийского штата Джамму и Кашмир. В основе всех политических конфликтов, связанных с вопросами современных изменений политической карты мира лежат нерешенные до настоящего времени национальные проблемы.

Деление современных стран мира по формам правления

1-я форма правления – республика. Таких стран более 140, т. е. более половины всех стран мира. Республики бывают:

1) президентские (президент сам возглавляет государство) – это США, Аргентина, Бразилия, Россия, Венесуэла, Коста-Рика;

2) парламентские (главной фигурой является не президент, а глава правительства) – Германия, Италия, Израиль, Индия, Ирландия;

3) смешанные – Франция, Португалия, Финляндия.

2-я форма правления – монархия, их в мире 30: в Океании – 2, в Африке – 3, в Азии – 13, в Европе – 12, нет ни одной монархии в Америке.

Монархии бывают:

1) конституционные (где монарх «царствует», но не правит) – Андорра (княжество), Бельгия, Великобритания, Дания, Испания, Лихтенштейн (княжество), Люксембург (Великое герцогство), Монако (княжество), Нидерланды, Норвегия, Швеция, Япония (империя), Таиланд (королевство), Иордания (королевство) и т. д.;

2) абсолютные (власть монарха не ограничена) – Лесото, Свазиленд, Саудовская Аравия, ОАЭ (Эмираты), Марокко;

3) теократические (монарх является и главой церкви, и главой государства) – Ватикан, Саудовская Аравия.

3-я форма правления – государства в составе Содружества, их 15. Формально главой государства, входящего в состав содружества, считается королева Великобритании, которую представляет генерал-губернатор. Это относится к бывшим доминионам Великобритании: Канаде, Австралии, Новой Зеландии.

4-я форма правления представлена одной Ливией, или официально – Социалистической Народной Ливийской Арабской Джамахерией.

По особенностям территориально-государственного устройства страны делятся на унитарные и федеративные государства, конфедерации (форма федеративного государства).

В унитарных государствах – единая законодательная и исполнительная власть – это Великобритания, Франция, Италия, Япония, Болгария, Алжир, Колумбия и др. В федеративных государствах, наряду с едиными законами, есть отдельные самоуправляющиеся единицы (области, республики, штаты). В мире федеративное устройство имеют 22 страны. Это Россия, Индия, Нигерия, Германия, США и др.

Конфедерация – Швейцария – это союз суверенных, независимых кантонов – 23-х (районов), из них 3 кантона разделены на полукантоны.

Деление экономически развитых стран мира. «Большая семерка»

Экономически развитые страны мира делятся на 3 подгруппы. 1-ю подгруппу образует «большая семерка» стран Запада – США, Япония, ФРГ, Франция, Великобритания, Канада, Италия. Валовой внутренний продукт из расчета на душу населения составляет в них от 20 до 30 тыс. долларов в год. На эти страны приходится более половины всей промышленной продукции мира, все прямые иностранные инвестиции. Они формируют 3 главных экономических «полюса» мира: западноевропейский – с центром в ФРГ, американский – с центром в США, азиатский – с центром в Японии. За последние десятилетия их роль в мировой экономике существенно изменилась: доля Японии в ВВП мира возросла почти в 2 раза, в то время, как доля США сократилась. Япония превратилась в финансовый центр Азиатско-Тихоокеанского региона, где японский капитал стремится к контролю над рынками соседних стран – Южной Кореи, Тайваня, Гонконга, Китая, стран Юго-Восточной Азии, а также западного побережья Латинской Америки.

Ко 2-й подгруппе относятся экономически высокоразвитые страны Западной Европы – Бельгия, Нидерланды, Люксембург, Дания, Исландия, Швейцария, Швеция, Норвегия, Финляндия, Лихтенштейн, Мальта, Монако, Сан-Марино, Андорра. Они характеризуются высоким уровнем доходов на душу населения (ВВП на душу населения примерно как в странах «большой семерки») и качеством жизни (высоким индексом человеческого развития: ИЧР – показатель уровня социально-экономического развития). Большинство из вышеперечисленных стран Западной Европы – нейтральные государства с минимальными затратами на оборону. Высокотехнологичная промышленность этих стран работает преимущественно на импортном сырье, а большая часть производимой продукции экспортируется. В ВВП велика доля доходов, полученных от сферы услуг – банковской деятельности и туризма. Классический пример – Швейцария, имеющая многолетние традиции в сфере услуг. 3-ю подгруппу

экономически развитых стран образуют страны переселенческого капитализма (доминионы Великобритании) – Австралия, Новая Зеландия, ЮАР, а также Израиль. В эти страны на протяжении многих десятилетий происходила миграция из метрополии и из других развитых стран делового активного населения. Аборигены Австралии, негры ЮАР были переселены в резервации, или гетто (пригороды). При этом на местных предприятиях широко используется труд аборигенов, негров, арабов в Израиле, который оплачивается по минимальным ставкам. Уровень доходов и качества жизни коренного населения значительно ниже, чем у белых переселенцев. В экономике этих стран ведущую роль играют компании бывшей метрополии или соседних экономических гигантов. По сравнению с другими промышленно развитыми странами, в ЮАР, Австралии, Новой Зеландии большое значение придается развитию добывающей промышленности и продукции производства сельского хозяйства. Для Израиля, образованного по решению ООН в 1948 г. на землях Палестины для переселенных из разных стран мира евреев, важную роль в развитии экономики играет тесная связь с богатой еврейской диаспорой, живущей в других высокоразвитых странах, в первую очередь в США, Англии, Франции. На многих предприятиях Израиля используется труд местного населения – арабов, с минимальной оплатой труда и в основном на работах с вредными условиями труда и с применением физической силы.

4 страны Европы – Греция, Ирландия, Испания и Португалия относятся к странам среднего уровня экономического развития. В течение XX в. в Греции, Испании и Португалии в разные периоды времени правили военные и фашистские диктатуры. Последствием этого стало отставание от других экономически развитых стран.

Вступление в 80-е гг. XX в. Испании, Греции и Португалии в Европейский экономический союз способствовало росту темпов их экономического развития и подъему уровня жизни. Указанные страны в настоящее время ведут активную внешнеэкономическую политику, в частности устанавливают и развивают торговые отношения с российскими фирмами и предприятиями, в результате там нарастает товарооборот, возрастают доходы. Кроме того, в Испанию, Португалию и Грецию значительно возрос въезд туристов из России.

Постсоциалистические страны Восточной Европы, включая и страны Балтии, относятся к странам с переходной экономикой (от плановой социалистической к рыночной капиталистической). По своим социально-экономическим показателям большинство из них (Польша, Чехия, Венгрия, страны Балтии) относятся к экономически развитым.

Среди стран СНГ есть и экономически развитые (Россия, вместе со странами Запада образующая «большую восьмерку», Украина и др.), и занимающие промежуточное положение между развитыми и развивающимися. Душевой ВВП в них значительно ниже, чем в странах «большой семерки» (в т. ч. и в России). Поэтому руководство России поставило задачу удвоения ВВП к 2010 г. Такое же противоречивое положение занимает в этой типологии и Китай, где душевой ВВП составляет всего 500 долларов.

Развивающиеся страны, их классификация

Развивающиеся страны делятся на 6 подгрупп.

1-я подгруппа – ключевые страны: Индия, Бразилия, Мексика обладают большим природным, человеческим и экономическим потенциалами, хотя душевой ВВП составляет 350 долларов. Они входят в первую двадцатку стран мира по объему ВВП.

2-я подгруппа – страны Латинской Америки – Аргентина, Колумбия, Перу, Боливия, Чили, Уругвай, Венесуэла; а в Азии и Северной Африке – Ирак, Египет, Тунис, Индонезия, Марокко, Филиппины. Душевой ВВП в них превышает 1000 долларов. Экономика ориентирована на экспорт полезных ископаемых (сырья). Венесуэла, Ирак экспортируют нефть, Чили – медь и селитру. Другие страны этой подгруппы экспортируют сельскохозяйственную

продукцию тропического земледелия. Египет, Тунис и Марокко имеют большие доходы от международного туризма (сферы услуг).

3-я подгруппа – новые индустриальные страны (НИС) – «азиатские тигры» первой волны (1980–1990 гг.): Южная Корея, Сингапур, Тайвань, Гонконг.

После окончания 99-летней аренды Гонконга Великобританией у Китая он включен в состав Китая, но с сохранением в течение 50 лет статуса свободного порта и международного финансового центра, а также без изменения его законодательства и социально-экономической системы.

Экономика перечисленных стран исключительно высока за счет иностранных инвестиций, технологий и наличия дешевой и качественной (высококвалифицированной, в т. ч.) рабочей силы.

Новые индустриальные страны играют возрастающую роль в экспорте промышленных товаров с высокой наукоемкостью в развитые страны, в т. ч. в Россию, Китай, Казахстан, а также в страны Средней Азии.

4-ю подгруппу образуют экспортирующие нефть страны Персидского залива – Саудовская Аравия, Кувейт, Катар, ОАЭ, Иран, а также Ливия. Душевой ВВП – от 10 до 20 тыс. долларов. Нефтедоллары коренным образом преобразовали экономическую и территориальную структуру хозяйства, позволили создать современные города, развить образование, здравоохранение. Но общественная жизнь в них по-прежнему под сильным влиянием господствующей религии – ислама, который, как и много веков назад, определяет социальные и экономические отношения.

В 5-ю подгруппу входят большинство «классических» развивающихся стран, отстающих в своем развитии от вышеперечисленных. В них душевой ВВП менее 1000 долларов в год. Это большинство стран Африки, а также Азии и Латинской Америки. К ним относятся т. н. «банановые республики» – Гватемала, Гондурас, Гаити, Коста-Рика, Никарагуа, Сальвадор, Доминиканская Республика и др. Они имеют небольшой людской и ресурсный потенциал. Благоприятные агроклиматические условия являются основой для развития плантационного хозяйства – выращивания десертных сортов бананов, кофе, сахарного тростника. Как правило плантации находятся в собственности иностранного, в первую очередь американского капитала. К этой группе стран относятся и такие африканские страны, как Кения, Кот-д'Ивуар и др.

6-ю подгруппу развивающихся стран образуют 40 стран с населением (общим) в 600 млн человек. Это наименее развитые страны, их называют «четвертым миром». Душевой ВВП в этих странах – от 100 до 300 долларов в год. К ним относятся 8 стран в Азии (Афганистан, Бангладеш, Лаос, Непал, Йемен, Мьянма, Бутан, Мальдивы), 4 страны в Океании (Вануату, Кирибати, Зап. Самоа, Тувалу) и 28 стран Африки (Эфиопия, Судан, Сомали, Гвинея, Мали, Мозамбик, Мавритания и др.).

Это страны с низким уровнем и темпами экономического развития, но высокими темпами прироста населения. Экономика в них зависит от сельского хозяйства, где занято более $\frac{2}{3}$ экономически активного населения. Государства, получившие статус наименее развитых, пользуются особым вниманием мирового сообщества. Они имеют возможность получать кредиты, займы и гуманитарную помощь на льготных условиях.

Вариант II

Влияние событий конца 80-х – начала 90-х гг. XX в. на формирование и изменение политической карты мира. Образование новых государств

В результате нового курса, провозглашенного в 1985 г. руководством СССР и направленного на разрядку международной напряженности и развитие демократии во всех сферах политической жизни, произошло значительное ослабление влияния СССР на страны социалистического лагеря. Это привело в 1989–1990 гг. к антитоталитарным революциям в Болгарии, ГДР, Румынии, Чехословакии. Состоялись политические и экономические реформы в Венгрии, Польше, Чехословакии и Албании. Далее последовало прекращение деятельности Варшавского Договора и СЭВ. После этого в 1991 г. произошло объединение ФРГ и ГДР с благословения руководства СССР, возглавлявшегося М.С. Горбачевым.

В 1991–1992 гг. распад социалистической системы продолжался. Несмотря на то, что большинство населения на референдуме проголосовало за сохранение СССР, в республиках Прибалтики, на Украине, в Молдавии и Белоруссии националисты и сепаратисты взяли курс на выход из союзного договора (из СССР). Это привело к распаду СССР с объявлением независимыми государствами всех 15 республик, входивших в него. Было образовано СНГ. В СНГ не вошли республики Прибалтики, Грузия (вошла в СНГ в 1994 г.).

Почти одновременно с распадом СССР, в эти же годы начался распад Югославии с образованием суверенных государств: Хорватии, Словении, Сербии, Черногории, Македонии, Боснии и Герцеговины. Образовалась Союзная республика Югославия в составе Сербии и Черногории. Все государства, кроме Македонии, признаны международным сообществом. Сербия была исключена из ООН в 1992 г.

Распад Югославии, как и СССР, был вызван усилением национализма и сепаратизма в республиках этого государства, а также конфликтами на религиозной почве (на территории Югославии действовали с давних времен 3 конфессии – католическая, православная и мусульманская). Эти конфликты переросли в настоящую войну с резней, взаимным уничтожением сербов, боснийцев, хорватов.

В 1993 г. Чехословакия также разделилась на 2 независимых государства – Чешскую и Словацкую республики. В итоге в Европе в 1990-х гг. появилось 14 новых независимых государств.

В Азии в 1990 г. состоялось объединение Народно-Демократической Республики Йемен и Йеменской Арабской Республики с провозглашением Йеменской Республики.

В 1993 г. произошло изменение республиканской формы государственного управления Камбоджи (Кампучии) на монархическую.

В Африке в 1990 г., после длительной и упорной борьбы, получила независимость Намибия (ранее оккупированная ЮАР). На этом же континенте в 1993 г. провозглашена независимость Республики Эритрея – в результате референдума по отделению Эритреи от Эфиопии.

Наряду с этим в современном мире имеют место процессы государственного образования, не признаваемые международными организациями (в первую очередь ООН). К подобного рода самопровозглашенным независимым республикам относятся Абхазия (часть территории Грузии, не признающей над собой власти грузинского правительства и имеющей все атрибуты суверенного государства). Аналогичным образом часть республики Молдова

(бывшая союзная республика СССР – Молдавия) объявила о собственной независимости (Приднестровская республика). На территории России чеченский регион так же пытался стать самостоятельным государственным образованием, что привело к 2-м чеченским войнам. Данный конфликт, начавшийся в 1991 г., окончательно не урегулирован и по сегодняшний день. Более давний конфликт на данной почве имеет место в Великобритании, где провинция Северной Ирландии (Ольстер) добивается полной независимости от Соединенного Королевства. Тем же образом своей независимости от Испании добивается «страна Басков». В Канаде, в конце прошлого века, проводился общенациональный референдум по поводу отделения от этой страны франкоязычной провинции Квебек. Однако примеры мирного решения проблем образования новых государств на карте мира относятся скорее к разряду исключений, нежели правил. Правительства большинства самопровозглашенных государств считают политику центральных властей по отношению к себе проявлением колониальной политики нового времени.

Несколько иную форму зависимости от новой метрополии имеет территория «независимой республики Северного Кипра». Турция, в свое время оккупировавшая северную часть островного государства Кипр, создала марионеточное (полностью зависимое от Турции) правительство на оккупированной территории. Северный Кипр не признается ООН и потому его невозможно найти на политической карте мира. Тем не менее, при решении вопроса о принятии Кипра в состав общеевропейской структуры Южный Кипр оказался в составе Европы, а Северный Кипр – нет. Международным сообществом не признается также государственный статус ряда «бантустанов» (провинций ЮАР с компактным проживанием некоторых самостоятельных негритянских народностей), которым правительство ЮАР добровольно предоставило права независимых стран.

Особым государственным образованием является Тайвань. Этот китайский остров сумел сохранить центральную власть, в то время как на всей остальной (значительно большей) территории Китая (материкового Китая) установился новый, сепаратистский режим. Спор по поводу «2-х Китаев» окончательно в рамках ООН не решен.

Региональные конфликты, их сущность. Противоборствующие стороны в региональных конфликтах

После распада СССР вспыхнули региональные конфликты на Кавказе, в Абхазии, руководство которой взяло курс на независимость от Грузии. Здесь шла настоящая война, причем вооруженную помощь абхазцам оказали чеченские боевики. В настоящее время в Абхазии, на границе с Грузией, находятся миротворческие силы СНГ, в основном состоящие из российских военных отрядов (по решению руководящего органа СНГ). На Северном Кавказе были конфликты между Северной Осетией и Ингушетией, а чеченские националисты и сепаратисты развернули настоящую войну за отделение от России. Вслед за Абхазией, Южная Осетия (столица – Цхинвали) тоже начала борьбу за выход из состава Грузии и воссоединение с Северной Осетией, которая входит в состав Российской Федерации.

Напряженность в этом регионе сохраняется до сих пор, т. к. многие проблемы не решены.

В Закавказье сохраняется напряженность и в отношениях между Нагорным Карабахом, где преобладает армянское население, исповедующее христианство, и Азербайджаном с мусульманским населением. Нагорный Карабах провозгласил себя независимой республикой, но его признала только Армения.

В Средней Азии был острый конфликт в Фергане, откуда изгнали турков-месхетинцев, а заодно «выдавили» русскоязычное население. В бывшей Югославии сохраняется напря-

женная ситуация в Боснии и Косово. Здесь тлеющий региональный конфликт сдерживают миротворческие силы ООН, в которых участвовали и российские воинские подразделения.

Проживающие в Косово (южная область Сербии) албанцы в конце 90-х гг. XX в. начали борьбу за отторжение Косово от Сербии с целью воссоединения в дальнейшем с Албанией. В разгоревшийся вооруженный конфликт между сербами и албанцами вмешалась ООН. Военные действия между сербами и албанцами были прекращены, но конфликт до конца не погашен. Албанцы продолжают уничтожение христианских православных церквей в Косово.

В Азии между Индией и Пакистаном длительное время существует конфликт в Кашмире. Этот конфликт, с применением всех видов вооружения, то разгорается, то затухает. Последнее обострение было в 2002–2003 гг. Руководство России предприняло все усилия для мирного разрешения конфликта между Индией и Пакистаном в Кашмире. Была реальная угроза применения атомного оружия обеими странами.

Причины региональных конфликтов весьма различны. Это территориальные претензии государств-соседей, национализм и сепаратизм, религиозная нетерпимость представителей разных конфессий, столкновение экономических интересов по сырьевым проблемам. Многие региональные конфликты имеют глубокие исторические корни, например, на Балканах, на Кавказе, в Кашмире – еще со времен существования колониальных империй. Эти регионы входят в «исламскую дугу нестабильности».

Геополитические проблемы настоящего времени

Составной частью политической географии является геополитика, выражающая государственную политику в первую очередь по отношению к границам страны и ее взаимодействию с другими, прежде всего соседними странами. Политическая карта мира – своеобразное зеркало эпохи. Оно находится в постоянном развитии, причем после 1990 г. изменения были весьма значительными и в Европе, и в Азии.

Противостояние 2-х крупных военно-политических блоков в Европе в начале 1990-х гг. закончилось. С распадом СССР, Югославии и всей социалистической системы в Европе весьма значительно усилились позиции блока НАТО, в т. ч. и США как главной державы, руководящей и направляющей силы. События в Югославии и война 2003 г. в Ираке наглядно демонстрируют это. Продолжительная «холодная война» перешла в стадию региональных «горячих конфликтов».

С ослаблением позиций России по всем параметрам (и политическим, и экономическим) усилились позиции США как мировой сверхдержавы. В настоящее время США включили в зону своих интересов Балканы, Черное и Каспийское моря, Кавказ и страны Персидского залива. Эти регионы США контролируют с помощью своих военно-морских сил, военно-космических средств и военных контингентов в Ираке и Афганистане, а также союзников – Турции и Пакистана. Россия, находящаяся в крепких долговых долларовых путях, рассматривается стратегами НАТО и США в плане геополитики как буферная зона между НАТО и усиливающимся Китаем – ядерно-космической державой.

Деление стран на политической карте мира по величине территории, численности населения, географическому положению, форме административно-территориального устройства и форме правления

I группа стран

По размерам территории выделяют 7 больших стран мира. Страны-гиганты – это Россия, Канада, Китай, США, Бразилия, Австралия, Индия. Площадь – более 3 млн км² у каждой страны.

Далее идут крупные страны Европы (Франция, Испания), площадь каждой из них составляет более 500 тыс. км²; площадь более 1 млн км² у стран Африки – Судана, Алжира, Ливии.

Средние по величине – Германия, Италия, Польша, Швеция, Португалия, Эфиопия, Нигерия и др. Площадь каждой – менее 500 тыс. км².

Небольшие страны – Чехия, Словакия, Дания, Бельгия, Литва, Латвия, Эстония, Ирландия, Исландия, Тунис, Марокко и др.

Микространы – это страны Европы: Андорра, Лихтенштейн, Монако, Сан-Марино, Ватикан, а в Азии – Сингапур и островные государства.

По численности населения «первая десятка» стран мира (с числом жителей более 100 млн человек в каждой) – это Китай, Индия, США, Индонезия, Бразилия, Россия, Япония, Пакистан, Бангладеш, Нигерия. Это страны-гиганты.

Средние страны (с числом жителей менее 100 млн человек) – Германия, Италия, Испания, Иран, Турция и др.

Небольшие страны (с числом жителей менее 10 млн человек) – Швеция, Финляндия, Дания, Норвегия, Исландия др.

Микространы (с населением 10–30 тыс. человек и менее) – Андорра, Монако, Лихтенштейн, Сан-Марино, Ватикан.

II группа стран

По географическому положению выделяют:

1) страны с приморским положением – Мексика, Франция, Португалия, Алжир, Тунис, Марокко, Ливия, Египет, Польша, Иран, Канада, США, Финляндия, страны Балтии и др.;

2) полуостровные страны – Швеция, Норвегия, Дания, Италия, Испания, Индия и др.;

3) островные страны – Исландия, Куба, Мальта, Кипр, Великобритания, Ирландия;

4) страны архипелага – Япония, Индонезия, Филиппины;

5) страны, лишённые выхода к морю – Афганистан, Боливия, Монголия, Парагвай, Чехия, Словакия, Австрия, Люксембург, Нигерия, ЦАР (Центральная Африканская Республика), Мали и др. (всего 42 страны мира).

По формам административно-территориального устройства страны делятся на:

1) унитарные государства с единой законодательной и исполнительной властью – это Великобритания, Италия, Япония, Франция, Болгария, Алжир, Колумбия и др.;

2) федеративные государства, где наряду с едиными законами есть отдельные самоуправляющиеся единицы (области, штаты, республики) – это Россия, США, Германия, Индия, Нигерия и др. (всего 22 государства);

3) конфедерации (особая форма федеративного государства) – Швейцария, которая представляет собой союз 23 независимых кантонов (районов).

Тесты итогового контроля по теме «Политическая карта мира»

Вариант I

- 1. Больше число стран мира относится к:**
 - а) экономически развитым;
 - б) развивающимся;
 - в) странам с переходной экономикой.
- 2. К экономически развитым странам относят:**
 - а) Германию и США;
 - б) Германию, США, Австралию;
 - в) Германию, США, Австралию, Южную Корею.
- 3. Установите соответствие:**
 - 1) типы развивающихся стран:**
 - а) ключевые;
 - б) отсталые;
 - 2) страны:**
 - а) Тайвань, Гонконг, Сингапур;
 - б) Непал, Чад, Гаити;
 - в) Индия, Бразилия, Аргентина.
- 4. Форма правления, при которой власть в государстве принадлежит одному лицу и передается по наследству, называется:**
 - а) республика;
 - б) монархия;
 - в) диктатура.
- 5. Установите соответствие:**
 - 1) форма правления:**
 - а) монархия;
 - б) республика;
 - 2) страны:**
 - а) Франция, Италия, Португалия;
 - б) Япония, Греция, Испания;
 - в) Великобритания, Бельгия, Нидерланды.
- 6. Большинство монархий на современной политической карте мира сосредоточено:**
 - а) в Европе;
 - б) в Африке;
 - в) в Латинской Америке.
- 7. Большинство стран мира на политической карте по форме правления относятся:**
 - а) к республикам;
 - б) к монархиям.
- 8. К федеративным государствам относятся:**
 - а) Германия;
 - б) Германия и Франция;

в) Германия, Франция, Украина.

9. Установите соответствие:

1) типы международно-признанных стран:

- а) признанные ООН;
- б) не признанные ООН;

2) страны:

- а) Западная Сахара, Восточный Тимор;
- б) Западное Самоа, Северная Корея.

10. Причины современного колониализма:

- а) колониальное прошлое самих стран;
- б) сепаратизм территорий;
- в) нерешенность национального вопроса.

Вариант II

1. Политическая карта мира:

- а) окончательно сформирована;
- б) продолжает формироваться.

2. К экономически развитым странам относят:

- а) США и Японию;
- б) США, Японию, Канаду;
- в) США, Японию, Канаду, Нидерланды.

3. Количество развитых стран превышает количество развивающихся стран:

- а) в Европе;
- б) в Европе и Северной Америке;
- в) в Европе, Северной Америке и Азии.

4. Установите соответствие:

1) типы развивающихся стран:

- а) экспортеры нефти;
- б) новые индустриальные;

2) страны:

- а) Египет, Бразилия, Нигерия;
- б) Кувейт, Катар, Бруней;
- в) Республика Корея, Сингапур.

5. Большинство новых индустриальных стран располагается:

- а) в Южной Америке;
- б) в Юго-Восточной Азии;
- в) в Западной Азии.

6. Если высшая законодательная власть в государстве принадлежит выборному органу страны, то такая форма правления называется:

- а) монархией;
- б) республикой;
- в) доминионом.

7. Установите соответствие:

1) форма правления:

- а) монархия;
- б) республика;

2) страны:

- а) Испания, Япония, Бельгия;

б) Марокко, Франция, Непал;

в) Гвинея, Либерия, Турция.

8. К абсолютным монархиям относятся:

а) Саудовская Аравия;

б) Саудовская Аравия и Таиланд;

в) Саудовская Аравия, Таиланд и Марокко.

9. К унитарным государствам относятся:

а) Италия;

б) Италия, Франция;

в) Италия, Франция, Япония.

10. Установите соответствие:

1) типы международно-признанных стран:

а) признанные ООН;

б) не признанные ООН;

2) страны:

а) Северный Кипр, Южная Осетия;

б) Южная Корея, Босния и Герцеговина.

Контрольная работа 2

Мировые природные ресурсы и окружающая среда

Вариант I

Классификация природных ресурсов

Ресурсообеспеченность.

1. По происхождению:

- 1) полезные ископаемые (минеральные ресурсы);
- 2) климатические;
- 3) водные;
- 4) земельные (почвенные);
- 5) биологические;
- 6) ресурсы Мирового океана.

2. По исчерпаемости:

1) исчерпаемые:

- а) невозобновимые (минеральные, руды металлов, соль, сера, и т. д.);
- б) возобновимые (земля, вода, воздух, почвенные, гидроэнергетические);

2) неисчерпаемые (энергия солнца, ветра, геотермальная, морских приливов, отливов и течений).

3. По применению:

1) природные ресурсы для промышленности:

- а) топливно-энергетические;
- б) металлургические;
- в) химическое и прочее сырье (для получения стройматериалов);

2) для сельского хозяйства:

- а) земельные;
- б) почвенные;
- в) агроклиматические.

Для отдыха и туризма: рекреационные ресурсы.

Природные ресурсы – это совокупность объектов, пригодных для использования человеком.

Ресурсообеспеченность – это соотношение между величиной природных ресурсов и размерами их использования. Она выражается либо количеством лет, на которое должно хватить данного ресурса, либо его запасами из расчета на душу населения. На показатель ресурсообеспеченности влияют:

- 1) богатство или бедность территории природными ресурсами;
- 2) масштабы их извлечения (потребления).

Географическое ресурсообеспечение изучает размещение и структуру отдельных видов природных ресурсов и их комплексов, вопросы их охраны, воспроизводства, экологической оценки, рационального использования. Существует концепция природно-ресурсного потенциала (ПРП) ресурсных циклов.

ПРП территории – это совокупность ее природных ресурсов, которые могут быть использованы в хозяйственной деятельности с учетом научно-технического потенциала. ПРП характеризуется 2-мя главными показателями:

- 1) размерами;
- 2) структурой минерально-сырьевого, земельного, водного потенциалов.

Россия, США, Китай, Индия, Бразилия, Австралия – государства, обеспеченные практически всеми природными ресурсами.

Поиски полезных ископаемых в 2-х направлениях: «вширь» и «вглубь»

В связи с интенсивным использованием природных ресурсов практически всеми странами мира в последние 50 лет и их истощением в ряде стран ведутся активные поисковые геологоразведочные работы и «вширь», и «вглубь». Такие работы ведутся в Канаде, США, России, Австралии, Китае, Норвегии. Например, в поисках нефти, газа вышли на морской прибрежный шельф в Норвегии, в России (на Сахалине, Кольском полуострове). В США и России (в СССР) уже несколько десятилетий ведутся работы по бурению экспериментальных сверхглубоких скважин с глубиной поиска до 10 тыс. м. Такие работы весьма дорогостоящи и требуют высокотехнического оборудования. В США одна такая скважина вышла на раскаленную массу (магму, аналогичную вулканической). В России, после распада СССР, работа по бурению сверхглубоких скважин приостановлена на уровне 6000–8000 м из-за недостаточного финансирования. Сегодня поиски идут в основном «вширь» – в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке, а также в Поволжье в небольших объемах.

В настоящее время в Мексиканском заливе действуют 57 скважин по добыче нефти и газа, в Северном море – 37, в Персидском заливе – 21, в Гвинейском – 15. В 2003 г. США начали поисковые геологоразведочные работы в Антарктиде.

Следует отметить перспективное (в настоящее время лишь «теоретически») направление поиска полезных ископаемых «ввысь». Человечество уже вплотную подошло к черте вовлечения в свою сырьевую базу ресурсов космического пространства. Малые тела Солнечной системы – это поистине колоссальные ресурсы полезных ископаемых. Так «железные» астероиды представляют собою гигантские горы самородных полиметаллических руд в практически уже обогащенном виде. Кометы же представляют собой замороженные космическим холодом смеси природных газов (в т. ч. метана и аммиака – основ топливного и химического комплексов). Освоение этого ресурса малых тел станет 1-м практическим шагом в деле решения проблемы ограниченности минеральных богатств Земли. В более отдаленной перспективе намечается использование человечеством водных богатств Марса и спутников Юпитера. Начало процесса вовлечения космических ресурсов в сферу промышленной деятельности человека (пока только на стадии экспериментальных исследований) уже положено советскими и европейскими учеными, осуществившими пролет межпланетных космических аппаратов вблизи ядра кометы Галлея. А также американцами, сумевшими осуществить посадку космического аппарата на поверхность астероида (пилотируемые исследования Луны в деле практического использования ресурсов естественного спутника Земли оказались преждевременными и обосновывались исключительно задачами политического соперничества США с СССР в космической гонке). Планы забора астероидного вещества, с последующей его доставкой на Землю, ныне разрабатываются в Японии. И в этой связи уже не подлежит сомнению целесообразность космического лидерства стран, заинтересованных в перспективах собственного развития. К сожалению приходится констатировать, что после распада СССР наша страна полностью утратила свой былой космический потенциал.

Уменьшение прямой зависимости человека от природы с течением времени и развитием производительных сил

Человек освободился от прямой зависимости от природы путем ее преобразования, изменения. А изменившиеся природные условия все более воздействуют на человека. Возникают экологические проблемы, которых раньше не было. Чем больше люди будут изменять природу (согласно своим потребностям), тем сильнее измененная природа будет воздействовать на них. Показателен в этом отношении пример Японии, которая активно ведет научно-технические работы по замене дефицитных материалов на другие, менее дефицитные. Например, японскими учеными изготовлен автомобильный двигатель из высокопрочной керамики, работающий на воде (из воды выделяется водород, который используется вместо бензина).

Что же касается экологических последствий преобразования человеком окружающей его природы в окружающую его среду, то эти последствия проявляются не изолировано, а в комплексе. Наиболее наглядным примером подобного комплекса экологических последствий может служить обнаружение в 1985 г. явления «озоновых дыр» в стратосфере Земли (реальное истощение озонового слоя нашей планеты началось примерно на 10 лет ранее). Уменьшение озонового щита Земли вызвало более интенсивное проникновение к поверхности планеты жесткого ультрафиолетового излучения Солнца, и, как следствие этого, появление новых видов заболеваний (СПИД впервые был зарегистрирован на планете в 1980 г.). Кроме того, через «озоновые дыры» к поверхности Земли стало «опускаться» стратосферное тепло («парниковый эффект» был официально «открыт» в 1987 г.).

Виды минеральных ресурсов

В настоящее время принято следующее разделение: топливные (горючие), металлические (рудные) и неметаллические (нерудные) полезные ископаемые. Распространение полезных ископаемых в земной коре подчиняется геологическим закономерностям. Топливные (горючие) полезные ископаемые заключены прежде всего в угольных (они занимают 15 % суши) и нефтегазоносных (их разведано во всем мире более 600, разрабатывается 450) бассейнах, которые имеют осадочное происхождение, сопутствуют чехлу древних платформ и их внутренним и краевым прогибам.

Основная часть мировых угольных ресурсов приходится на Азию (в т. ч. Россию, Китай), Северную Америку (США) и Европу (ФРГ). Основные нефтегазоносные ресурсы сосредоточены в Азии, Северной Америке и Африке. В числе наиболее богатых – бассейны Персидского и Мексиканского заливов, а также Западно-Сибирская равнина (в России).

Рудные (металлические) полезные ископаемые обычно сопутствуют фундаментам и выступам (щитам) древних платформ, а также складчатым областям. В них нередко и образуются огромные по протяженности рудные (металлогенические) пояса, например, альпийско-гималайский, тихоокеанский. Страны, расположенные в пределах таких поясов, обычно имеют благоприятные предпосылки для развития горнодобывающей промышленности. Большие запасы железорудного сырья сосредоточены в США, КНР, Индии и России. Крупные месторождения медных руд находятся в Чили, США, Канаде, Заире и Замбии. В России месторождения медных руд также имеются (в Удоканском), но в небольших объемах.

Нерудные полезные ископаемые (апатиты, фосфориты, калийные соли, асбест, графит, флюсы, цементное сырье) имеются практически повсеместно во многих странах мира, в т. ч. и в России.

Колоссальный объем минеральных ресурсов, пока еще остающийся нейтральным (не имеющим территориальной принадлежности), размещен в космическом пространстве Солнечной системы (самые различные металлы, в т. ч. дефицитные на Земле, расположены на поверхности астероидов, природные газы – на поверхности комет).

Вариант II

Природа. Природная среда. Географическая среда. Их взаимосвязь

История человеческого общества – это история взаимодействия человека с природой. Человек на всем протяжении своего существования на Земле пользуется дарами природы, причем в последние 30 лет весьма интенсивно, с нанесением значительного вреда окружающей среде.

Географическая среда – это та часть природы, с которой человеческое общество непосредственно взаимодействует в своей жизни и деятельности на данном этапе исторического развития. Географическая среда возникла в результате длительной эволюции природной среды под влиянием антропогенного воздействия, создания так называемой «вторичной» природы, т. е. городов, заводов, полей, каналов, водохранилищ и т. д.

«Первичная» природа – это совокупность элементов литосферы, атмосферы, гидросферы и биосферы, не подверженная антропогенным воздействиям. По подсчетам ученых, в наши дни «первичная» природа встречается на 40 % всей земной суши, соответственно, «вторичная» природа (в результате хозяйственной деятельности человека) – на 60 %.

Данная тенденция (увеличение доли «вторичной» природы – окружающей человека среды) не только сохранится в обозримом будущем, но и будет осуществляться все более возрастающими темпами, с перспективами вовлечения в процесс ресурсов космоса. Последнее обстоятельство приводит к необходимости расширения понятия географической среды (включением в нее космосферы, наряду с литосферой, атмосферой, гидросферой и биосферой).

Использование ресурсов Мирового океана и проблемы, связанные с решением этой задачи

Главный ресурс – морская вода. Ее запасы составляют $1\,370$ млн км³, на каждого жителя планеты – 270 млн м³. В морской воде содержится 75 химических элементов таблицы Менделеева.

1 км³ морской воды содержит 37 млн т растворенных веществ: соли – 20 млн т, серы – 6 млн т, много соды, брома, тория, золота, серебра, меди и т. д.

Очень важное значение имеют:

1) минеральные ресурсы дна Мирового океана – нефть и газ, добываемые на континентальных шельфах, к 2010 г. половина добычи их придется на скважины, действующие в Мексиканском, Персидском, Гвинейском заливах, Северном море и у Сахалина. Глубоководное ложе океана содержит железо-марганцевые конкреции;

2) энергетические ресурсы в виде приливов и отливов используются при помощи приливных электростанций (в 1967 г. во Франции построена первая в мире приливная электростанция). В России тоже имеется такая электростанция, построенная в советское время. Суммарная мощность приливов на планете оценивается от 1 до 6 млрд квт/ч, что превышает энергию всех рек земного шара. Используется энергия морских течений при помощи волновых электростанций;

3) биологические ресурсы – биомасса Мирового океана насчитывает 140 тыс. видов рыб, млекопитающих, моллюсков, ракообразных и растений. Рыб, млекопитающих, кальмаров, креветок в океане (Мировом) насчитывается всего свыше 1 млрд т. Мировая добыча

рыбы и морепродуктов достигает 110 млн т в год. Эти ресурсы Мирового океана пополняются путем искусственного разведения рыбы и морепродуктов в объеме 30 млн т.

Транспортное значение Мирового океана очень велико – он «обслуживает» около 4–5 % всей международной торговли. Число крупных и средних морских портов на всех морях и океанах превышает 2,5 тыс.

Проблема – глобальное экологическое изменение вод Мирового океана. Океан «болен», поскольку в него ежегодно попадает 1 млн т нефти (от катастроф танкеров и буровых платформ, слива нефти с загрязненных судов), а также отходы промышленности – тяжелые металлы, радиоактивные отходы в контейнерах и др. Более 10 тыс. туристических судов выбрасывают нечистоты в море без очистки.

Пути решения экологических проблем Мирового океана:

- 1) система экологических, технических и социальных мер одновременно;
- 2) международные соглашения по Мировому океану, ибо мертвый океан (без рыбы и морепродуктов, пригодных к употреблению) не нужен человечеству.

Различия между странами мира по ресурсной базе

Различают страны:

- 1) с богатой ресурсной базой;
- 2) с ограниченной ресурсной базой.

Россия, США, Китай, Индия, Бразилия, Австралия – страны с богатой ресурсной базой. Япония, Италия, Франция, Испания, Португалия, Великобритания, Германия и др. – страны с ограниченной ресурсной базой. Странам с ограниченной ресурсной базой приходится тратить много валютных средств на приобретение и транспортировку сырья. Но, несмотря на ограниченную ресурсную базу, Япония, Италия, Великобритания, Германия, Франция достигли высокого уровня экономического и социального развития благодаря использованию в промышленно-хозяйственных комплексах ресурсосберегающих высокоэффективных технологий, с большой долей безотходных производств. Многие из вышеперечисленных стран закупают металлолом черных и цветных металлов в России в больших объемах. Япония, например, на протяжении многих лет закупала в России щепу с лесоразработок в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке, а также дешевые металлоизделия на переплавку.

Современные экологические проблемы. Причины их возникновения и возможные пути решения

К современным экологическим проблемам относят:

- 1) дефицит минеральных ресурсов;
- 2) оскудение биологических ресурсов;
- 3) опустынивание.

За последние 30 лет в мире было использовано столько природных ресурсов, сколько за всю предшествующую историю человечества. В связи с этим возникла угроза истощения и даже исчерпания ресурсов, в первую очередь, минеральных и биологических. Одновременно, в результате активной хозяйственной деятельности человечества, резко возросли масштабы возвращения в природу отходов, что вызвало угрозу глобального загрязнения всей планеты – атмосферы, Мирового океана, гидросферы вообще, литосферы (собственно поверхности суши, включая грунтовые воды.) По данным ученых, на каждого жителя планеты приходится (условно) по 200 кг отходов в год, а общее количество – около 100 млрд т.

Все вышеперечисленные проблемы обусловлены следующими причинами:

1) гонкой вооружения в течение многих лет в основных крупных странах, входящих в блок НАТО и входивших в организацию Варшавского договора до 90-х гг. XX в.;

2) ростом городов по площади и по численности в странах с постоянным значительным приростом всего населения (Китай, Индия и др.).

В результате нерационального использования сельскохозяйственных угодий, особенно пастбищ вблизи пустынь, происходит расширение их площади – опустынивание. Антропогенное опустынивание охватило более 900 млн га – в Азии, Африке, Северной и Южной Америке, Австралии. Главной причиной опустынивания является глобальное потепление климата.

Значительные потери биоресурсов, в частности лесных ресурсов, происходят ежегодно от пожаров в разных странах мира, особенно в России.

Возможны следующие пути решения вышеперечисленных проблем:

1) всеобщее ограничение гонки вооружений, которая поглощает значительное количество минеральных ресурсов;

2) внедрение во всех производствах мира ресурсосберегающих, безотходных технологий;

3) использование всех неизбежных отходов в различных хозяйственных комплексах (на стройматериалы, дорожное строительство и т. п.);

4) объединение усилий всех стран мира по решению комплекса проблем по ресурсам и экологии (например, Киотское соглашение, по которому ограничивается общее количество выбросов в атмосферу для каждой отдельной страны);

5) расширение сырьевой базы за счет привлечения в хозяйственную деятельность ресурсов ближнего космоса, а так же вывод «экологически грязных» производственных мощностей за пределы Земли (прежде всего на околоземные орбиты и на поверхность Луны).

Тесты итогового контроля по теме «Мировые природные ресурсы и окружающая среда»

Вариант I

1. Дополните: соотношение между величиной запасов природных ресурсов и размерами их использования называется...

2. К исчерпаемым природным ресурсам относятся:

- а) минеральные и водные;
- б) водные и лесные;
- в) лесные и минеральные.

3. Большая часть мировых запасов нефти сосредоточена:

- а) в Северном полушарии;
- б) в Южном полушарии.

4. Величина площади пашни, в расчете на душу населения в целом, в мире:

- а) увеличивается;
- б) не изменяется;
- в) уменьшается.

5. Расположите земли по мере уменьшения их доли в площадях мирового земельного фонда:

- а) леса и кустарники;
- б) обрабатываемые земли (пашни, сады, плантации);
- в) луга и пастбища.

6. Главной причиной обострения водной проблемы человечества является:

- а) неравномерное распределение водных ресурсов по территории планеты;
- б) рост потребления при неизменном объеме водных ресурсов;
- в) загрязнение вод.

7. Доля пресной воды в мировых ресурсах:

- а) 50 %;
- б) 10 %;
- в) 2,5 %.

8. Главный путь решения водной проблемы человечества – это:

- а) уменьшение водоемкости производственных процессов;
- б) транспортировка айсбергов из Антарктиды;
- в) опреснение морской воды.

Вариант II

1. Дополните: часть земной природы, с которой человечество взаимодействует в процессе своей жизнедеятельности на данном этапе своего развития называется...

2. К исчерпаемым возобновляемым ресурсам относятся:

- а) лесные и рыбные;
- б) рыбные и минеральные;
- в) минеральные и лесные.

3. Большая часть мировых запасов газа сосредоточена:

- а) в Северном полушарии;

б) в Южном полушарии.

4. Главной причиной уменьшения сельскохозяйственных угодий в мире является:

- а) эрозия почвы;
- б) заболачивание, засоление;
- в) опустынивание.

5. Расположите земли по мере увеличения их доли в площадях мирового земельного фонда:

- а) леса и кустарники;
- б) обрабатываемые земли (пашни, сады, плантации);
- в) луга и пастбища.

6. Эффективная защита почв от эрозии – это:

- а) сведение лесов;
- б) засыпание оврагов и балок;
- в) лесопосадки.

7. Основной причиной возникновения водной проблемы человечества является:

- а) загрязнение вод;
- б) рост потребления при неизменном объеме водных ресурсов;
- в) неравномерное распределение водных ресурсов по территории планеты.

8. В настоящее время из ресурсов Мирового океана наиболее интенсивно используются:

- а) водные;
- б) биологические;
- в) минеральные.

Контрольная работа 3 Население мира

Вариант I

Показатели естественного движения населения. Различие показателей в странах с 1-м и 2-м типом воспроизводства населения

Показателями естественного движения населения являются рождаемость, смертность, естественный прирост – природные биологические процессы. Совокупность этих процессов – рождаемости, смертности и естественного прироста обеспечивает непрерывное возобновление и смену людских поколений. Рост численности населения зависит от характера его воспроизводства.

1-й тип воспроизводства населения – простой, для него характерны невысокие показатели рождаемости, смертности и естественного прироста. Этот тип воспроизводства преобладает в экономически развитых странах Европы и Северной Америки.

Социально-экономические причины, вызывающие невысокие показатели рождаемости:

- 1) высокий уровень социально-экономического развития (в семьях растут доходы и уменьшается число детей);
- 2) высокий уровень урбанизации – 75 %, быстрый рост доходов (в сельской местности рождаемость выше, в городах – ниже);
- 3) изменение статуса женщины, эмансипация и появление новой системы ценностей;
- 4) увеличение доли старших возрастов – «старение наций» (в Великобритании, Франции, России и др.), уменьшение количества молодых людей;
- 5) последствия войн и военных конфликтов, терроризм;
- 6) производственный травматизм, техногенные катастрофы – в дорожно-транспортных происшествиях ежегодно погибает до 250 тыс. человек (в странах Европы и Северной Америки);
- 7) смертность от болезней (СПИДа, рака, сердечно-сосудистых заболеваний и т. д.);
- 8) природные катастрофы (наводнения, землетрясения).

Суженный тип воспроизводства характерен для стран с «нулевым» или близким к нему естественным приростом. В ряде стран Европы – Болгарии, Латвии, Эстонии, Белоруссии, Венгрии, Германии, России смертность превышает рождаемость, т. е. происходит депопуляция, или демографический кризис, уменьшение населения страны.

В России в 1998 г. рождаемость – 8,6 %, смертность – 13,8 %.

2-й тип воспроизводства населения – расширенный, для него характерны высокие и очень высокие показатели рождаемости и естественного прироста и относительно низкие показатели смертности (преимущественно в странах Азии, Африки и Латинской Америки).

Социально-экономические причины, вызывающие высокие показатели рождаемости населения:

- 1) низкий уровень развития экономики, преобладание сельского хозяйства (развивающиеся страны);
- 2) невысокий уровень урбанизации – 41 % (в сельской местности рождаемость выше);

- 3) своеобразный общественный уклад, религиозные обычаи, поощряющие многодетность;
- 4) подневольное положение женщин, ранние браки;
- 5) использование достижений современной медицины для борьбы с эпидемическими заболеваниями, улучшение санитарной культуры;
- 6) запреты по планированию семьи в мусульманских странах.

В связи с уменьшением смертности населения и особенно детской смертности растет средняя продолжительность жизни. Еще в XIX в. она была равна в Европе только 35 годам; ныне она составляет в среднем в Северной Америке и Европе 68–70 лет, Латинской Америке – 50–55, Азии – 40–50, Африке – менее 40. В подавляющем большинстве стран мира средняя продолжительность жизни женщин больше, чем мужчин. Увеличение продолжительности жизни ведет к возрастанию удельного веса населения преклонного возраста, т. е. происходит процесс старения населения.

Регулирование численности населения – демографическая политика

Демографическая политика – это система административных, экономических, пропагандистских и других мероприятий, с помощью которых государство регулирует численность населения в желаемом для себя направлении, воздействуя на естественное движение (прежде всего на рождаемость). Демографическая политика в странах первого типа воспроизводства направлена на увеличение темпов рождаемости. Примерами стран, проводящих активную демографическую политику, могут служить Франция или Япония, которые разработали такие стимулирующие экономические меры, как:

- 1) единовременные ссуды молодоженам;
- 2) пособия при рождении каждого ребенка, ежемесячные пособия на детей;
- 3) оплачиваемые отпуска по уходу за ребенком и др.

Демографическая политика в странах второго типа производства направлена на сокращение рождаемости. Например, в Индии:

- 1) принята национальная программа планирования семьи;
- 2) повышен возраст вступления в брак: для мужчин – 21 год, для женщин – 18 лет;
- 3) производится массовая добровольная стерилизация населения;
- 4) существует политический девиз: «Нас двое – нам двоих».

Например, в Китае:

- 1) создан комитет по планированию деторождения;
- 2) установлен поздний возраст для вступления в брак: для мужчин – 22 года, для женщин – 20 лет;
- 3) существуют ежемесячные доплаты только за одного ребенка;
- 4) пропагандируется политический девиз: «Одна семья – один ребенок».

Крупнейшие языковые семьи мира

Самые многочисленные языковые семьи:

- 1) индоевропейская – 150 народов общей численностью 2,5 млрд человек (47 % всего населения земного шара);
- 2) сино-тибетская – свыше 1 млрд человек (22 % всего населения);
- 3) афразийская – более 250 млн человек (в основном говорящие на арабском языке).

Кроме того, к числу крупнейших языковых семей относятся австронезийская (5 % населения земного шара), семито-хамитская (4,4 %), дравидийская (4 %), банту (3 %). На

5 наиболее распространенных языках (китайском, английском, хинди, испанском, русском) говорят свыше 40 % всего человечества.

Численность большинства остальных семей значительно меньше.

Народы России классифицируются по языковому признаку так:

- 1) индоевропейская семья (русские – 82 %, украинцы – 3 %, белорусы – 1 %);
- 2) алтайская (монгольская) – буряты, калмыки;
- 3) тюркская – татары, башкиры;
- 4) уральская (финно-угорская) – мордва, карелы;
- 5) кавказская – чеченцы, ингуши и др.

Всего в России выделено 130 народов.

Наиболее распространены в мире официальные языки:

- 1) английский – в 80 странах мира (в Великобритании, США, Австралии, Индии, Новой Зеландии и т. д.);
- 2) французский (более чем в 30 странах мира);
- 3) испанский (примерно в 20 странах).

Широкая распространенность перечисленных языков объясняется существованием на протяжении многих лет колониальных империй Англии, Франции и Испании.

Плотность населения в различных регионах мира

Средняя плотность населения Земли составляет 45 человек на 1 км². В Индии средняя плотность равна 326 человек на 1 км², Китае – 131, Индонезии – 116, США – 30, Бразилии – 20.

Население Земли размещено крайне неравномерно – около 70 % всех людей проживают на 7 % суши, неосвоенные земли занимают 15 % суши. Заселены очень плотно территории с наиболее благоприятными условиями. Например, в отдельных районах Восточной и Южной Азии плотность достигает от 1500 до 2000 человек на 1 км², а в промышленных районах Европы и США средняя плотность – от 1000 до 1500 человек на 1 км².

Неравномерность населения Земли наиболее наглядно проявляется в следующих сравнениях: в Австралии и Океании средняя плотность – 2 человека на 1 км², в зарубежной Европе – 97 человек на 1 км². В Европе наименьшая плотность населения – в Исландии (2 человека на 1 км²), наибольшая – в Нидерландах (365 человек на 1 км²); в Азии наименьшая плотность населения – в Монголии (0,8 человека на 1 км²), наибольшая – в Бангладеш (около 500 человек на 1 км²). Еще больше амплитуда колебаний внутри отдельных стран (от полностью незаселенных территорий до 2000 человек на 1 км²).

В России наибольшая плотность населения в Центральном районе, на Урале, в Кузбассе, наименьшая – на Крайнем Севере. Средняя плотность народонаселения в России – 0,85 человек на 1 км².

Урбанизация. Основные черты этого процесса

Урбанизацией называется рост городов, повышение удельного веса городского населения в стране, регионе, мире, возникновение и развитие более сложных систем городов, агломераций. Урбанизация – это не только исторический процесс повышения роста городов и городского населения, но и широкое распространение городского образа жизни. Урбанизация – одна из самых важных составных частей социально-экономического развития.

3 характерные черты современного процесса урбанизации:

1) быстрые темпы роста городского населения, особенно в менее развитых странах. В среднем, городское население мира увеличивается на 60 млн человек в год;

2) концентрация населения и хозяйства в основном в больших городах. Это характеризуется ростом производства, развитием науки и образования, удовлетворением духовных потребностей людей. В начале XX в. в мире насчитывалось 360 больших городов, а в конце XX в. их стало около 4000. Это города с населением более 1 млн жителей;

3) «расползание» городов, расширение их территории. Для современной урбанизации особенно характерен переход от компактного («точечного») города к городским агломерациям – территориальным скоплениям городского и сельского населения вокруг крупного города (столицы, важных промышленных и портовых центров).

Влияние миграции на численность и размещение населения, ее причина

Миграция – перемещение людей между отдельными территориями и поселениями, связанное с постоянной, временной или сезонной переменой ими места жительства. Главная причина миграции – экономическая, но значительную роль играют политические, национальные, религиозные и др. причины. Формы миграции весьма многообразны: ежедневно сотни миллионов людей участвуют в маятниковых (челночных) трудовых поездках, обусловленных большим расстоянием между местами жительства и работы; велик размах сезонных перемещений, связанных с сезонной работой, поездками на отдых и лечение, туризмом, а также религиозными паломничествами к святым местам. Миграция населения – главная причина важнейших изменений, произошедших в расселении людей на Земле за последние столетия.

Существует 2 вида миграции населения:

1) внутренняя миграция – это перемещение населения из села в город, которое во многих странах является источником их роста (ее часто называют «великим переселением народов XX в.»).

Кроме того, в ряде стран происходит миграция населения из малых городов в большие, обусловленная поисками работы, выездом на учебу в ВУЗы и т. д. Этот вид миграции характерен для России, Казахстана, Канады, Бразилии, Австралии, Китая и других развивающихся стран.

В наиболее развитых странах, в частности в США, преобладают «обратные» внутренние миграции – из городов в пригороды, а частично и в сельскую местность;

2) внешняя миграция – с преобладанием трудовой миграции, формирующей международный рынок рабочей силы. К настоящему времени сложились основные потоки международной трудовой миграции. Внешняя миграция подразделяется на эмиграцию (выселяюсь) – выезд граждан из своей страны в другую на постоянное жительство или более или менее длительный срок; и иммиграцию (вселяюсь) – въезд граждан в другую страну на постоянное жительство или более или менее длительный срок.

В настоящее время происходит эмиграция населения (рабочей силы и интеллектуалов, утечка «умов») из Южной, Юго-Восточной и Восточной Азии, Латинской Америки, Северной Африки и России (выезд). Иммиграция – в США, Канаду, Западную Европу, Израиль, Бразилию, Аргентину, Австралию (въезд). Особый вид миграции – это потоки беженцев, связанные с внутривнутриполитическими и межнациональными конфликтами: из Афганистана, бывшей СФРЮ (Югославии), Ирака, внутри бывшего Советского Союза.

Во всех основных видах миграции участвует экономически активное население. Это неизбежно приводит к ухудшению экономической и хозяйственной ситуации в странах,

откуда идет эмиграция (в настоящем и будущем), особенно в России, где демографическая ситуация критическая, идет депопуляция основной нации (титульной).

Вариант II

Изменение численности населения Земли. Демографический взрыв

В течение всего XX в. происходило постоянное изменение численности населения Земли в сторону увеличения. Если в 1900 г. численность населения всего мира составляла 1 млрд 656 млн человек, то в 1950 г. – 2 млрд 527 млн, а в 2000 г. – 6 млрд 252 млн. Словом, со 2-й половины XX в. быстрый рост населения приобрел характер демографического взрыва. Значительный рост населения был в зарубежной Азии – с 950 млн человек в 1900 г. до 3 млрд 698 млн в 2000 г., в Африке – с 130 млн в 1900 г. до 872 млн в 2000 г., Латинской Америке – с 64 млн в 1900 г. до 540 млн в 2000 г.

Пик демографического взрыва произошел в 1970-е гг. (среднегодовой прирост – 2 %, или 20 человек на 1000 жителей). В период с 1985 по 1990 гг. прирост составил 1,7 %; в 1995 г. – 1,5 %. Иными словами, после 1970 г. прирост населения постоянно снижался. Это произошло благодаря планированию рождаемости в Китае и Индии. Но прирост населения мира продолжается и, по прогнозам ООН, в XXI в. численность населения земного шара достигнет более 10 млрд человек. Причем 90 % всего мирового прироста населения приходится на развивающиеся страны.

Демографический взрыв в 60–70-е гг. XX в. объясняется рядом причин: во-первых, улучшением социально-экономической ситуации в развивающихся странах вследствие проникновения в Азию, Африку и Латинскую Америку крупных капиталистических компаний из ведущих стран мира в погоне за дешевыми минеральными и трудовыми ресурсами. В развивающихся странах при этом размещались сборочные заводы (авто-, мототехники, бытовой техники), экологически вредные химические производства. Одновременно создавалась вся инфраструктура с больницами, госпиталями и прочими учреждениями, включая культурные центры.

СССР и соцстраны также проводили политику всесторонней помощи развивающимся странам, начиная от военно-технической до медицинской и культурной (в Москве был открыт для студентов из развивающихся стран университет им. П. Лумумбы).

Наибольший естественный прирост населения (26 человек на 1000 жителей в год) отмечается на территории Африки за счет самого высокого на планете уровня рождаемости (40 человек на 1000 жителей в год). Самый низкий уровень рождаемости – в Европе (11 человек на 1000 жителей в год) при таком же уровне смертности обеспечивает нулевой естественный прирост этого региона. На территории СНГ уровень рождаемости выше, чем в Европе (13 человек на 1000 жителей в год), однако, за счет еще более высокого уровня смертности, – естественный прирост населения имеет отрицательную величину (–0,5 человек на 1000 жителей в год), наблюдается сокращение населения. Причина этого явления в более низком уровне жизни на территории постсоветского пространства.

Особенности полового состава населения в США, России, Иране, Индии, Саудовской Аравии, Австралии

Заметно колеблется по странам половой и возрастной состав населения. Численность мужчин в мире несколько превышает численность женщин (соответственно 50,2 и 49,8 %). Однако в экономически развитых странах число женщин обычно превышает число мужчин. Например, в странах зарубежной Европы женщин больше, чем мужчин на 18 млн. В значи-

тельной степени это связано с потерями мужского населения во время 2-х мировых войн. Для большинства развивающихся стран характерно преобладание мужчин (например, в Азии мужчин больше, чем женщин на 55 млн человек); особенно резко преобладает число мужчин в странах Южной и Восточной Азии (Шри-Ланке, Пакистане, Китае). В Иране, Индии и Саудовской Аравии мужчин также больше, чем женщин. Ситуация объясняется меньшей продолжительностью жизни женщин из-за большой нагрузки на них, связанной с ранним вступлением в брак и многочисленностью деторождений.

В Австралии численность мужчин и женщин примерно одинакова. В США и России мужчин меньше из-за меньшей продолжительности их жизни в связи с гибелью в войнах и локальных конфликтах, от болезней (алкоголизма, рака, сердечно-сосудистых заболеваний и пр.). Причины особенностей полового состава населения обусловлены (заложены) биологическими факторами (преимущественным рождением мальчиков – 50,4 % над девочками – 49,6 %), а также более высокой смертностью мужчин, по сравнению с женщинами. Последний биологический фактор выравнивает численность мужчин и женщин среднего возраста и делает преобладающим женское население в пожилом возрасте. Социальные условия жизни (на примерах приведенных стран) показывают, как изменяется природное соотношение мужского и женского населения под влиянием факторов небиологической природы.

Зависимость возрастной структуры населения от типа воспроизводства

В возрастной структуре населения выделяются следующие группы: дети (от 0 до 14 лет), взрослые (от 15 до 59 лет), пожилые (старше 60 лет), причем во всех регионах мира преобладают взрослые люди (от 15 до 59 лет). Но возрастная структура зависит от типа воспроизводства населения. В странах со 2-м типом воспроизводства (расширенным) повышена доля молодых возрастов (максимум в Африке – 45 %). Это обуславливает высокую рождаемость в будущем. В развитых странах с 1-м типом воспроизводства, где невысокие показатели рождаемости, смертности и естественного прироста, относительно велика доля пожилых людей (максимум в зарубежной Европе – 17 %). В России доля пожилых людей более 30 % от всего населения, низка доля детей. Это предопределяет низкий уровень рождаемости, высокий уровень смертности в будущем, а в конечном итоге приведет к низкому уровню прироста населения и депопуляции.

Доля молодых возрастов (лиц 0–14 лет) составляет во всем мире в среднем 37 %, лиц от 15 до 60 лет – 55 %, старше 60 лет – 8 %; в странах высокой рождаемости и смертности (т. е. имеющих низкие показатели средней продолжительности жизни) наблюдается повышенный процент детских и пониженный – старых возрастов; например, в Африке процент лиц 0–14 лет и старше 60 лет соответственно 45 % и 3 %, Южной и Центральной Америке 33 % и 5 %, Азии 34 % и 6 %, в то время как в странах Северной Америки соответственно 22 % и 13 %, Европы – 19 % и 17 %.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.