

Наталья Семенова

Контрольные работы по географии. 9 класс



Наталья Семенова

**Контрольные работы
по географии. 9 класс**

«Научная книга»

2009

Семенова Н. В.

Контрольные работы по географии. 9 класс / Н. В. Семенова —
«Научная книга», 2009

© Семенова Н. В., 2009

© Научная книга, 2009

Содержание

Часть 1	5
Тема 1	5
Вариант I	5
Вариант II	5
Тема 2	7
Вариант I	7
Вариант II	9
Конец ознакомительного фрагмента.	11

Наталья Викторовна Семенова

Контрольные работы по географии

9 класс

Часть 1

Общий обзор России

Тема 1

Россия на карте мира

Вариант I

Заселение территории России

* * *

Сельскохозяйственное освоение Сибири начинается в широких масштабах с XIX в. Но наибольший приток населения происходит в начале XX в., после строительства Транссибирской железной дороги. В отличие от землепроходцев XVII–XVIII вв., идущих за пушниной на север Сибири, ее массовое сельскохозяйственное заселение в XIX–XX вв. было приурочено к наиболее плодородным южным районам, степным и лесостепным. Последняя волна массового сельскохозяйственного переселения на восток – освоение целинных земель в 50-х гг. XX в. Все эти волны переселенцев размещены как собственно в Сибири, так и на территории, ныне отошедшей к Казахстану: в его северной части преобладает русское население.

* * *

Русское заселение Прибалтики происходило в основном в связи с развитием промышленности в ее крупнейших портах: Риге, Талине, Либапе и др. Эти приморские города в Российской империи являлись связующим звеном со странами Западной Европы и Америки.

Вариант II

1. Геополитическое влияние России до XX в.

* * *

К 1591 г. относится первое упоминание о казаках, поселившихся по правому берегу реки Яик (ныне Урал) и защищавших восточные границы России от «немирных кочевников». На Дальнем Востоке продвижение русских по Амуру в середине XVII в. встретило противодействие Маньчжурской Цинской империи, и в результате военного конфликта (и Нерчинского

договора 1688 г.) Приамурье осталось за Маньчжурией, а заселение русскими проходило севернее (и основным русским портом на Тихом океане был Охотск).

2. Геополитическое влияние России в XX в.

* * *

В 1897–1903 гг. строится Китайско-Восточная железная дорога (КВЖД), соединяющая напрямую Забайкалье с Приморьем (Чита – Владивосток). От Харбина ответвление этой дороги шло на Ляодунский полуостров, арендованный в 1898 г. у Китая на 25 лет, где был построен новый порт, предназначенный стать главной базой тихоокеанского флота России – Порт-Артур. Однако поражение России в русско-японской войне 1904–1905 гг. нарушило эти планы: по договорам с Японией в сферу влияния России вошла лишь северная часть Маньчжурии (включая КВЖД), а южная вошла в японскую сферу влияния.

3. Современные экономические связи

* * *

Так, Казахстан продолжает поставлять в Россию полезную руду и уголь (для металлургических заводов и теплоэлектростанций Южного Урала), государства Средней Азии – хлопок, овощи и бахчевые, Беларусь – трактора и т. д. В свою очередь Россия обеспечивает большую часть потребности СНГ в нефти и нефтепродуктах, газе, лесоматериалах, продолжает поставлять туда машины и оборудование (хотя в гораздо меньших объемах, чем раньше).

Тема 2

Человек и природа

Вариант I

1. Адаптация человека к природной среде

* * *

Основная линия воздействия – это биохимические пищевые цепи: микроэлементы, содержащиеся в горных породах, через воду и почву усваиваются растениями и животными, а затем через пищу растительного и животного происхождения попадают в организм человека. В настоящее время воздействие естественных геохимических аномалий на здоровье населения снизилось, т. к. знание геохимической обстановки позволяет проводить профилактические мероприятия. Кроме того, все большую роль в питании населения играют продукты из других районов, ликвидирующие дефицит микроэлементов.

2. Непосредственное воздействие природы на организм человека

* * *

Значительная часть этих очагов в нашей стране либо уничтожена совсем, либо их опасность для населения резко снижена. Если эти очаги сохраняются, то населению необходимо принимать специальные меры защиты (например, против клещевого энцефалита и др.).

В ряде случаев отдельные представители животного мира не столько опасны в качестве переносчиков инфекции, сколько просто мешают находиться на открытом воздухе. Например, обилие кровососущих насекомых (оводов, комаров и мошек, объединенных под общим названием «гну́с») – одно из наиболее тяжелых условий жизни населения в таежной части Сибири.

Порой гнуса так много, что без специальных защитных мер невозможно работать на открытом воздухе.

* * *

Для обеспечения в жилище комфортного микроклимата в разных районах необходима различная степень его изолированности от внешней среды. Например, на Крайнем Севере окна должны иметь тройное остекление, должно работать мощное отопление, механическая приточная вентиляция (приток подогретого воздуха) и естественная вентиляция. А на Черноморском побережье Кавказа летом жилище должно защищать лишь от дождя, а погода зимой позволяет держать в доме открытыми форточки.

3. Требование к жилищу и питанию

* * *

Чем большую часть времени проводит в своей квартире человек, тем просторней она должна быть. Так, на Крайнем Севере норма жилой площади, по оценкам архитекторов, должна приближаться к 15–18 м² на человека, а число комнат – превышать на одну по числу членов семьи. В районах жаркого климата необходимы летние помещения: веранды, неостекленные террасы, а дома должны иметь сквозное проветривание.

* * *

Необходимая калорийность питания для мужчин 18–40 лет при работе, не связанной с затратой физического труда или требующей незначительных физических усилий, составляет на Севере 3450 ккал/сут, в центральных районах России – 3000, а в южных районах – 2850. Различным должен быть и состав продуктов: на Севере больше доля белков и жиров животного происхождения, т. к. в этих условиях понижается усваиваемость всех пищевых веществ, особенно белка. Если в центральных районах России количество жиров в рационе питания должно составлять 25 % всей суточной калорийности, то в восточных районах этот показатель возрастает до 35 %.

* * *

Число дней в году, благоприятных для купания, изменяется от 120 и более на побережье Черного и Каспийского морей, до 30 и менее в Архангельской области, а на Чукотке, увы, таких дней вообще нет. Имеет значение и наличие таких ресурсов, как целебные грязи, лечебные минеральные воды.

4. Возможности для рекреации

* * *

Недавно разработаны методики оценки этих свойств, учитывающие прежде всего разнообразие ландшафтов. Например, сплошной лес или сплошная степь менее привлекательны, чем чередование леса и степи, а однородные равнины менее интересны, чем холмистые. Составлены даже карты «Эстетические ресурсы ландшафта», где выделены наиболее ценные в эстетическом отношении территории.

Можно им дать совокупную, комплексную оценку природных условий с точки зрения жизни человека? Такую работу проделал географ О.Р. Назаревский. По всей территории бывшего СССР он проанализировал 30 показателей. Половина из них – климатические: средняя температура, осадки, продолжительность безморозного периода, годовая амплитуда температур и пр.

Другие показатели отражают сейсмичность, заболоченность, водообеспеченность, лесистость, условия для охоты, рыбной ловли, сбора ягод и грибов и просто отдыха, наличие и степень обилия кровососущих насекомых и др.

Каждый показатель был оценен в баллах (по 5-балльной шкале). Оценка давалась с точки зрения жителя центральных районов европейской части России.

Максимальную оценку в России получили районы Черноморского побережья Кавказа (более 3,75 балла), минимальную – восточная часть побережья Северного Ледовитого океана (1,8–1,9 балла).

* * *

Атмосферный воздух стал использоваться как ресурс для промышленности, когда из него начали извлекать азот для производства минеральных удобрений. А песчаные пляжи по берегам теплых морей практически никак не использовались до тех пор, пока не возникла потребность в массовом отдыхе (вследствие роста уровня жизни и появления свободного времени у большинства населения развитых стран).

Вариант II

1. Классификация природных ресурсов

* * *

Эти виды ресурсов были основой для существования человека на ранних стадиях развития общества (эпоха «присваивающего» хозяйства: охота, рыболовство, собирательство).

* * *

Эти ресурсы играли и играют сейчас ведущую роль при производящем хозяйстве – в аграрных (почвы) и в индустриальных (полезные ископаемые) обществах.

* * *

Этот вид ресурсов приобретает все большее значение в современном обществе, где элементом жизни населения является отдых вне дома.

Обеспеченность природными ресурсами – один из факторов развития хозяйства.

* * *

Ветры дуют независимо от того, стоят ли на их пути ветряные мельницы или нет. Однако по мере роста промышленного производства (использующего «грязные» технологии) и концентрации населения в больших городах понятие о неисчерпаемости нужно пересматривать.

Например, «запасы» атмосферного воздуха раньше казались неисчерпаемыми. Но по мере его загрязнения чистый воздух становится дефицитным, и нужно осуществлять специальные мероприятия, чтобы «обеспечить» им крупные города.

Например, в западной части Московской области давно уже было запрещено строительство «грязных» промышленных предприятий, чтобы при преобладающем западном переносе в Москву поступал чистый воздух. А предприятия, находящиеся в самом городе, должны оснащаться спиральными очистными сооружениями. Так что «снабжение» города чистым воздухом становится уже почти специальным видом деятельности в народном хозяйстве.

* * *

Это позволяет не тратить валюту на ввоз необходимого сырья, а наоборот, получать ее за счет вывоза сырья и продуктов его переработки.

Именно за счет такого экспорта Россия обеспечивает себе положительное сальдо торгового баланса (превышение экспорта над импортом).

2. Природные ресурсы России

* * *

По численности населения СССР, имея 290 млн жителей, занимал 3-е место в мире после Китая (около 1200 млн человек) и Индии (900 млн человек). Россия, имея 148 млн человек, занимает 6-е место, пропустив вперед США (около 260 млн человек), Индонезию (более 200 млн человек) и Бразилию (более 160 млн человек). К 2000 г. Россию будут догонять по численности населения Бангладеш (прогноз ООН – 145 млн человек) и Пакистан (140 млн человек). Население свыше 100 млн человек к этому моменту будут иметь также Япония (немногим менее 130 млн человек), Нигерия и Мексика. Во всех этих странах (кроме Японии) естественный прирост очень высок, поэтому по численности населения они будут постепенно вытеснять Россию из списка стран с наибольшим населением.

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.