Перечень теоретических и практических заданий к дифференцированному зачету по БОД.06 География (2 курс, 4 семестр 2022-2023 уч. г.)

Форма контроля: Контрольная работа (Опрос)

Описательная часть: По выбору выполнить 1 теоретическое задание и 1 практическое задание

Перечень теоретических заданий:

Задание №1

Дайте определения географическим понятиям (на выбор от четырех до восьми понятий):

геополитика, геополитическое положение, экономико-географическое положение, природные ресурсы, природные условия, безотходная, малоотходная технология, Валовой общественный продукт, Валовой национальный доход, индустриализация, интеграция, инфраструктура, импорт, национальный доход, воспроизводство населения, демография, демографический взрыв, демографическая ситуация, депопуляция, дефицит работников, естественное движение населения, естественный прирост населения, иммиграция, концентрация населения, масштабы миграции, мегалополис, мигранты, миграция, младенческая смертность, народ, население, нация, поселение, производительность труда, разводимость, расселение, рождаемость, сальдо миграции, сельская местность, смертность, трудовые ресурсы, урбанизация, экономически активное население, эмиграция, агропромышленный комплекс, лесная промышленность, машиностроение, металлургическая промышленность, муниципальные предприятия, народное хозяйство, отраслевая структура промышленности, отрасль, топливная промышленность, химическая промышленность, электроэнергетика.

Возможные варианты ответов:

Геополитика — научное направление, изучающее зависимость внешней политики государств и международных отношений от системы политических, военно-стратегических, экологических, экономических связей, обусловленных географическим положением страны и другими физико — и экономико-географическими факторами.

Геополитическое положение – это оценка места страны на политической карте, ее отношение к различным государствам.

Экономико-географическое положение (ЭГП) – позволяет оценить положение страны на экономической карте мира по отношению к основным районам и центрам экономики.

Природные ресурсы – те компоненты природы и их свойства, которые используются или могут использоваться в хозяйственной деятельности человека.

Природные условия – те свойства и особенности природы (территория, рельеф, климат, мерзлота,

почвы и др.), которые оказывают непосредственное влияние на расселение людей, их жизнь и здоровье, на размещение производства и другие формы человеческой деятельности.

Безотходная, малоотходная технология — важное направление промышленного развития, система процессов производства, позволяющая комплексно и полностью переработать сырье или использовать водооборотные средства (в нефтеперерабатывающей и других отраслях промышленности).

Валовой общественный продукт – сумма материальных благ, произведенных обществом за определенный период времени.

Валовой национальный доход – общая стоимость товаров и услуг, произведенных за определенное время.

Индустриализация — создание крупного машинного производства во всех отраслях хозяйства, особенно в промышленности; в результате происходит превращение страны из аграрной в индустриальную.

Интеграция – объединение в целое каких-либо частей или элементов.

Инфраструктура – совокупность сооружений, зданий, систем и служб, необходимых для нормального функционирования и обеспечения повседневной жизни населения. К производственной инфраструктуре обычно относят транспорт, связь, энергетику, водоснабжение; к социальной инфраструктуре (сфере обслуживания) – просвещение, здравоохранение, розничную торговлю, бытовое обслуживание и т.д.

Импорт - ввоз товаров в страну из других государств.

Национальный доход – стоимость, вновь созданная в течение определенного времени в экономике страны или ее региона. Это часть валового общественного продукта за вычетом материальных затрат на его производство.

Воспроизводство населения – совокупность процессов рождаемости, смертности и естественного прироста, которые обеспечивают беспрерывное возобновление и смену людских поколений.

Демография – наука о народонаселении, его воспроизводстве.

Демографический взрыв – резкое увеличение прироста населения в результате резкого снижения смертности при сохранении высокой рождаемости.

Демографическая ситуация – это сложившееся в данном районе соотношение рождаемости, смертности и миграционной подвижности, создающих в данное время половозрастную структуру населения и динамику его численности.

Депопуляция – уменьшение численности населения.

Дефицит работников – нехватка работников: превышение числа рабочих мест над числом желающих работать.

Естественное овижение населения – демографический процесс, охватывающий такие явления среди населения, как рождения, смерти, естественного прироста или убыли населения, браки и разводы.

Естественный прирост населения – превышение количества родившихся людей над количеством умерших за определенное время.

Иммиграция – въезд в страну на постоянное или временное жительство граждан других стран.

Концентрация населения – сосредоточение населения в отдельных центрах, зонах, районах. Процессы концентрации усиливают неравномерность размещения населения.

Масштабы миграции – абсолютное количество мигрантов (прибывших и выбывших), приходящихся на данную страну, город, район и т.п. за определенный отрезок времени (год, месяц).

Мегалополис – наиболее крупная форма расселения, возникшая в результате нескольких городских агломераций.

Мигранты – население, которое меняло свое место жительства хотя бы раз в жизни.

Миграция - передвижение (перемещение) населения по территории.

Младенческая смертность - число умерших в возрасте до 1 года на тысячу родившихся.

Народ – население определенной страны, являющееся этнической общностью (племя, народность, нация).

Население – совокупность проживающих на земле или в пределах конкретной территории, страны, региона, города людей.

Нация – историческая общность людей, сложившаяся из народностей в ходе формирования общности их территории, экономических связей, литературного языка, некоторых особенностей культуры и характера, являющихся главными ее признаками.

Поселение – компактно застроенный участок с необходимым оборудованием для жизни и работы людей (поселения бывают: городские и сельские).

Производительность труда – плодотворность, продуктивность трудовой деятельности людей.

Разводимость – процесс расторжения браков; частота случаев разводов среди определенной группы населения; определяется числом распавшихся браков за определенный период (обычно за год) на 1000 чел. населения, называется коэффициентом разводимости.

Расселение – исторический процесс распространения населения по территории страны или региона.

Рождаемость – процесс возобновления населения за счет новых рождений, частота рождений в

определенной группе населения.

Сальдо миграции – разность, между числом прибывших на какую – либо территорию и числом выбывших из нее за определенный срок (обычно за год).

Сельская местность – это обитаемая территория вне городов.

Смертность – процесс убыли населения вследствие смерти.

Трудовые ресурсы — часть населения страны, обладающая необходимым физическим развитием, умственными способностями и знаниями для работы. В России к трудовым ресурсам относят: 1) население трудоспособного возраста (мужчин от 16 до 59 лет, женщин от 16 до 54 лет), за исключением неработающих инвалидов 1-й и 2-й групп и пенсионеров, получающих пенсии по возрасту на льготных условиях; 2) работающее население старше и моложе трудоспособного возраста.

Урбанизация – процесс роста доли городского населения, повышения роли городов и распространения городского образа жизни.

Экономически активное население – включает занятое население (работающих в народном хозяйстве) и безработных (активно ищущих работу и готовых к труду).

Эмиграция – выезд из страны.

Агропромышленный комплекс – комплекс территориально, организационно и технологически объединенных специализированных сельскохозяйственных предприятий с группой промышленных перерабатывающих предприятий, эксплуатирующих и репродуцирующих живую природу.

Лесная промышленность – комплекс отраслей промышленности, ведущих заготовку древесины в лесах, ее обработку и переработку, включающий лесозаготовительную, лесообрабатывающую, лесоохимическую, целлюлозно-бумажную, гидролизную промышленность.

Машиностроение – комплекс отраслей тяжелой промышленности, изготовляющих орудия труда (машины, оборудование, приборы и т.д.), включающий в себя металлообработку, производство металлических изделий, металлоконструкций и ремонт машин и оборудования, а также подотрасли энергетического, транспортного, химического и нефтехимического машиностроения, электротехническую, станкостроительную и инструментальную промышленность, приборостроение, тракторное и сельскохозяйственное машиностроение и др.

Металлургическая промышленность – совокупность отраслей, охватывающая процессы получения металлов из руд и других материалов, являющихся одной из важнейших отраслей тяжелой промышленности и разделяющаяся на **черную** и **цветнуюметаллургию**.

Муниципальные предприятия, которые находятся в ведении местных властей (области, района, города). Это коммунальные службы, городской транспорт.

Народное хозяйство – (экономика) любой страны – это взаимодействие людей (рабочей силы) и

средств производства: средств труда (то, чем или с помощью чего работает человек) и предметов труда (что он обрабатывает).

Отраслевая структура промышленности — соотношение между различными отраслями промышленности: по стоимости продукции, числу занятых или по стоимости основных производственных фондов.

Отрасль — это совокупность предприятий, производящих однородную продукцию или оказывающих однородные услуги.

Топливная промышленность – совокупность отраслей, занятых добычей и переработкой различных топлив; включает**нефтедобывающую, нефтеперерабатывающую, газовую, угольную, торфяную** и **сланцевую промышленности.** Является одной из важнейших отраслей тяжелой промышленности.

Химическая промышленность – одна из отраслей тяжелой промышленности, производящая различные виды химической продукции: горно-химическое сырье, продукты основной химии и минеральные удобрения, синтетические смолы и пластические массы, волокна и нити, материалы и изделия из пластических масс и стеклопластиков, лакокрасочные материалы, синтетические красители, химические реактивы, фотохимическую продукцию, товары бытовой химии и др.

Электроэнергетика — ведущая часть энергетики, обеспечивающая электрификацию хозяйства страны на основе рационального производства и распределения электроэнергии, которая легко передается на большие расстояния и распределяется между потребителями, а также может преобразовываться в механическую, тепловую, химическую, световую и другие виды энергии.

Оценка	Показатели оценки
3	Сформулировать четы географических понятия.
4	Сформулировать шесть географических понятий.
5	Сформулировать восемь географических понятий.

Задание №2

Прочитайте приведенный ниже текст, в котором пропущен ряд слов. Выберите из предлагаемого списка слова (словосочетание), которые необходимо вставить на место пропусков.

В рельефе этой части материка почти нет резких колебаний высот, редки зем	летрясения,
отсутствуют действующие вулканы. Здесь много миллионов лет назад вертик	альные
земной коры привели к образованию Бразильского	э и Гвианского
плоскогорий. При этом в земной коре образовались	_, в которые
внедрялась .	

Рельеф плоскогорий разнообразен: столовые горы чередуются с холмистыми пространствами, их сменяют невысокие массивы, изрезанные ущельями.

Слова в списке даны в именительном падеже. Каждое слово (словосочетание) может быть

	ысленно заполняя каждый пропуск. Обратите внимание на то, что слов (словосочетаний) больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков.	
Список с	лов:	
1) магма		
2) движен	ие	
3) лава		
4) горная	порода	
5) разлом		
6) мантия		
Оценка	Показатели оценки	
3	Правильно подставлено одно словосочетание.	
4	Правильно проставлено два словосочетания.	
5	Правильно проставлено три словосочетания.	
_	№3 те приведенный ниже текст, в котором пропущен ряд слов. Выберите из предлагаемого ова (словосочетание), которые необходимо вставить на место пропусков.	
страны по деятельно	ия России расположена в основном в широтах. Европейская часть одвержена влиянию Атлантики, определяющей активную ость с частой сменой погодных условий. Центральные районы Сибири имеют резко гальный климат, а крайние восточные регионы страны —	
Список сл	пов:	
1) антициклонический		
2) арктический		
3) умерен	ный	
4) муссонный		
5) пассатный		
6) циклонический		

использовано только один раз. Выбирайте последовательно одно слово (словосочетание) за

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно подставлено одно словосочетание.
4	Правильно проставлено два словосочетания.
5	Правильно раставлены три словосочетания.

Прочитайте приведенный ниже текст, в котором пропущен ряд слов (словосочетаний). Выберите из предлагаемого списка слова (словосочетания), которые необходимо вставить на место пропусков.

Самая верхняя, самая легкая и наиболее подвиж	кная оболочка нашей планеты — это
Наибольшее значен	ние для жизни, а также происходящих процессов на
Земле имеет ее нижний слой —	, в которой находится 4/5 всей массы
воздуха. Большие объемы воздуха, обладающи	е однородностью свойств, называются
Они постоянно пер	емещаются и могут долго сохранять свои свойства
— влажность, направление движения, температ	гуру и т. д., определяя погоду тех мест, куда
приходят.	

Слова в списке даны в именительном падеже. Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз. Выбирайте последовательно одно слово (словосочетание) за другим, мысленно заполняя каждый пропуск. Обратите внимание на то, что слов (словосочетаний) в списке больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков.

Список слов:

- 1) биосфера
- 2) стратосфера
- 3) атмосфера
- 4) тропосфера
- 5) воздушная масса

6) климатический пояс

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно подставлено одно словосочетание.
4	Правильно проставлено два словосочетания.
5	Правильно раставлены три словосочетания.

Заполните приведенную ниже таблицу примерами трех стран каждой из следующих градаций плотности населения:

Плотность населения, чел. на 1 км2	Примеры стран	
Свыше 200		
От 100 до 200		
От 50 до 100		
Менее 10		

Возможные варианты ответов:

1.Свыше 200 - Индия, Израиль, Япония, Сингапур, Бангладеш

2.От 100 до 200 - Нигерия, КНДР, Кувейт, Непал, Китай

3.От 50 до 100 - ЮАР, Лесото, Малайзия, Мексика, Испания

4. Менее 10 - Россия, Канада, Ливия, Суринам, Гайана

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно заполнены две строки из таблицы.
4	Правильно заполнены три строки из таблицы.
5	Правильно выполнено все задание.

Задание №6

На разных языках индоевропейской семьи говорят:

- 1) англичане; 2) бенгальцы; 3) латыши; 4) немцы; 5) персы; 6) румыны; 7) рус¬ские; 8) французы;
- 9) хиндустанцы; 10) шведы.

Распределите их по следующим группам этой языковой семьи:

Славянская -

Балтийская –

Романская -

Германская –

Иранская -

Индоарийская -

Укажите, какие другие группы и языки входят в состав этой семьи.

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно распределены три языковых семьи.

4	Правильно распределены шесть языковых семей.
5	Правильно распределены шесть языковых семей и указаны три других языковые
	группы.

Какие из утверждений об Индии верны? Запишите цифры в порядке возрастания, под которыми они указаны.

- 1) Индия является второй по численности населения страной в мире.
- 2) Индия по форме правления является монархией.
- 3) Индия обладает значительными запасами каменного угля и железных руд.
- 4) В общей численности населения Индии преобладает городское население.
- 5) Наряду с традиционными отраслями в Индии получили развитие современные высокотехнологичные производства.

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно определены два высказывания.
4	Правильно определены три высказывания.
5	Правильно определены все высказывания

Задание №8

Географические особенности Великобритании.

Великобритания — одна из наиболее развитых стран Зарубежной Европы. Она входит в
«большую семерку» наиболее развитых стран мира. Столица страны — город Лондон, который
является Великобритания со всех сторон омывается водами Мирового океана и имеет
сухопутную границу лишь с одной страной. Официальный язык Великобритании — английский. В
структуре населения преобладают жители. Уровень урбанизации в Великобритании один
из самых в мире. Среди основных природных ресурсов, которыми богата страна, можно
выделить каменный уголь, нефть и природный газ.

Выбирайте последовательно одно слово (словосочетание) за другим, мысленно вставляя на места пропусков слова (словосочетание) из списка в нужной форме. Обратите внимание на то, что слов (словосочетания) в списке больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков. Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз.

Список слов (словосочетаний):

1) высокий;		
2) низкий;		
3) сельские;		
4) городские;		
ч) городские,		
5) крупнейший по численности населения;		
6) не самый крупный по численности населения в стране;		
7) самый малонаселенный.		
Оценка Показатели оценки		
3 Правильно подставлено одно словосочетание.		
4 Правильно проставлено два словосочетания.		
5 Правильно раставлены три словосочетания.		
Задание №9		
Найдите на картах в атласе, страны - лидеры в добычи нефти. Расставьте их в порядке убывания объемов добычи топлива.		
Возможные варианты ответов:		
1. Саудовская Аравия - 410 млн.т.		
2. США - 335 млн.т.		
3. Россия - 220 млн.т.		
4. Иран - 185 млн.т.		
5. Венесуэла - 150 млн. т.		

7. Норвегия -	155	млн.	т.

6. Мексика - 140 млн.т.

8. Китай -	- 155 млн.т.
Оценка	Показатели оценки
3	Определены и расставлены в порядке убывания объемов добычи топлива, четырех стран мира.

4	Определены и расставлены в порядке убывания объемов добычи топлива, шести стран мира.
5	Определены и расставлены в порядке убывания объемов добычи топлива восеми стран мира.

Используя данные таблицы, сравните ресурсообеспеченность стран углем. Расположите страны в порядке увеличения показателя ресурсообеспеченности.

Страна	Разведанные запасы	Добыча угля, млн т. в	Ресурсообеспеченност
	угля, млн т	год	Ь
1. Астралия	76 400	415	
2.Германия	40 699	189	
3.Украина	33 873	87	

Запишите в последний столбец полученные цифры ресурсообеспеченности.

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно рассчитана ресурсообеспеченность для двух стран.
4	Правильно рассчитана ресурсообеспеченность для всех стран.
5	Правильно рассчитана ресурсообеспеченность для всех стран и страны расположены в порядке увеличения показателя ресурсообеспеченности.

Задание №11

Используя данные таблицы, сравните обеспеченность стран водными ресурсами. Расположите страны в порядке возрастания в них показателя ресурсообеспеченности, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

Страна	Водные ресурсы, км м3	Численность населения,	
	в год	млн человек (2013 г.)	
			Ресурсообеспеченност
			Ь
1.Бразилия	8200	199	
2.Канада	2900	34	
3.Россия	4500	143	

Запишите в последний столбец полученные цифры ресурсообеспеченности.

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно рассчитана ресурсообеспеченность для двух стран.
4	Правильно рассчитана ресурсообеспеченность для всех стран.

5	Правильно рассчитана ресурсообеспеченность для всех стран и страны расположены в
	порядке увеличения показателя ресурсообеспеченности.

Используя данные таблицы, сравните обеспеченность стран природным газом. Расположите страны в порядке увеличения показателя ресурсообеспеченности, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

Страна	Разведанные запасы природного газа, трлн м3 (2013 г.)		Ресурсообеспеченност ь
1. Австралия	3,7	43	
2.США	9,3	688	
3.Россия	31,3	605	

Запишите в последний столбец полученные цифры ресурсообеспеченности.

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно рассчитана ресурсообеспеченность для двух стран.
4	Правильно рассчитана ресурсообеспеченность для всех стран.
5	Правильно рассчитана ресурсообеспеченность для всех стран и страны расположены в порядке увеличения показателя ресурсообеспеченности.

Перечень практических заданий:

Задание №1

Охарактеризуйте политико-географическое положение любой из Европейских стран по плану: (на выбор от трех до пяти пунктов).

- 1) Положение страны по отношению к другим странам.
- 2) Уровень экономического развития соседних стран.
- 3) Отношения к мировым транспортным путям, рынкам сырья и сбыт продукции.
- 4) Положение по отношению к "горячим точкам" планеты.
- 5) Современное политическое положение, внутренняя и внешняя политика.

Возможные варианты ответов:

1. Франция - экономически развитая страна. Она входит в "большую восьмерку". Франция

расположена в Западной Европе. Имеет центральное положение. На востоке страна граничит с Бельгией, Люксембургом, Швейцарией, Италией. На юге Франция граничит с Испанией и Андоррой. От Великобритании отделена проливом Ла-Манш.

- 2. Францию окружают развитые страны. Соседи, как и сама Франция, являются членами военно-политического блока НАТО и экономического союза ЕС. Соседское положение благоприятно.
- 3. Франция имеет приморское положение. На юге она омывается Средиземным морем и имеет крупный порт Марсель. На западе Франция омывается Бискайским заливом Атлантического океана. Таким образом, Франция имеет свободный круглогодичный выход в мировой океан, следовательно, торговлю со странами мира. Франция имеет густую транспортную сеть, соединяющую ее с соседями (автомобильные и железные дороги, реки, каналы). Франция недостаточно обеспечена собственным сырьем и топливом, поэтому она является крупным импортером газа, нефти, древесины и др. Наибольший объем торговли имеет со странами ЕС.
- 4. Франция, являясь членом НАТО, принимает активное участие в урегулировании региональных конфликтов, имеет крупный военный потенциал и военные базы за пределами страны.

5. Политико-географическое положение Франции в целом достаточно благоприятно.

Оценка	Показатели оценки
3	Охарактеризовано три пункта политико- географического положения любой из стран мира.
4	Охарактеризовано четыре пункта политико- географического положения любой из стран мира.
5	Охарактеризовано пять пунктов политико- географического положения любой из стран мира.

Залание №2

Охарактеризуйте политико-географическое положение любой из Азиатских стран по плану: (на выбор от трех до пяти пунктов).

- 1) Положение страны по отношению к другим странам.
- 2) Уровень экономического развития соседних стран.
- 3) Отношения к мировым транспортным путям, рынкам сырья и сбыт продукции.
- 4) Положение по отношению к "горячим точкам" планеты.

5) Современное политическое положение, внутренняя и внешняя политика.

Оценка	Показатели оценки
3	Охарактеризовано три пункта политико- географического положения любой из стран
	мира.

4	Охарактеризовано четыре пункта политико- географического положения любой из стран мира.
5	Охарактеризовано пять пунктов политико- географического положения любой из стран мира.

Охарактеризуйте политико-географическое положение любой из Африканских стран по плану: (на выбор от трех до пяти пунктов).

- 1) Положение страны по отношению к другим странам.
- 2) Уровень экономического развития соседних стран.
- 3) Отношения к мировым транспортным путям, рынкам сырья и сбыт продукции.
- 4) Положение по отношению к "горячим точкам" планеты.

5) Современное политическое положение, внутренняя и внешняя политика.

	, J 1
Оценка	Показатели оценки
3	Охарактеризовано три пункта политико- географического положения любой из стран мира.
4	Охарактеризовано четыре пункта политико- географического положения любой из стран мира.
5	Охарактеризовано пять пунктов политико- географического положения любой из стран мира.

Залание №4

Охарактеризуйте политико-географическое положение любой из стран Америки по плану: (на выбор от трех до пяти пунктов).

- 1) Положение страны по отношению к другим странам.
- 2) Уровень экономического развития соседних стран.
- 3) Отношения к мировым транспортным путям, рынкам сырья и сбыт продукции.
- 4) Положение по отношению к "горячим точкам" планеты.

5) Современное политическое положение, внутренняя и внешняя политика.

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Оценка	Показатели оценки

3	Охарактеризовано три пункта политико- географического положения любой из стран мира.
4	Охарактеризовано четыре пункта политико- географического положения любой из стран мира.
5	Охарактеризовано пять пунктов политико- географического положения любой из стран мира.

Подберите примеры крупных районов и центров черной металлургии, которые ориентируются:

- 1. на сочетание бассейнов каменного угля и железной руды
- 2. на каменноугольные бассейны
- 3. на железорудные бассейны
- 4. на грузопотоки каменного угля и железной руды

Возможные варианты ответов:

- 1. на сочетание бассейнов каменного угля и железной руды: Китай (Аньшань), Индия (Дамодар)
- 2. на каменноугольные бассейны: ФРГ (Русский бассейн), Австралия (бассейн Сидней), Россия (Кузбасс)
- 3. на железорудные бассейны: Россия (КМА Магнитогорск, Липецк), Украина (Кривой рог), США (Великие озера), Франция (Лотарингия)
- 4. на грузопотоки каменного угля и железной руды: порты США (Балтимор, Филадельфия), Япония (Токио, Осака), Россия (Череповец), Польша (Кранов)

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно подобраны примеры к двум пунктам.
4	Правильно подобраны примеры к трем пунктам.
5	Правильно подобраны примеры к четырем пунктам.

Задание №6

Дайте ответы на вопросы

- 1. Материк, который с севера омывается Северным Ледовитым океаном, а с юга Индийским океаном.
- 2. Океан, который омывает все материки, кроме Африки.
- 3. Самый маленький материк.

- 4. Назовите северные материки.
- 5. Что расположено севернее о. Гренландия или о. Мадагаскар.

6. В каких полушариях расположена Россия.

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно даны три ответа на вопросы.
4	Правильно даны четыре ответа на вопросы.
5	Правильно даны ответы на все вопросы.

Задание №7

Дайте ответы на вопросы

- 1. Материк, который омывает Атлантический океан с запада, а Тихий океан с востока.
- 2. Океан, омывающий Африку с востока.
- 3. Самый большой материк.
- 4. Какие материки не пересекает экватор.
- 5. От какого полюса удалена Россия.

6. Что севернее Северная Америка или Южная.

	7. The consequence consequent interprise in the contrast.	
Оценка	Показатели оценки	
3	Правильно даны три ответа на вопросы.	
4	Правильно даны четыре ответа на вопросы.	
5	Правильно даны ответы на все вопросы.	

Залание №8

В январе 2015 г. уровень воды в озере Байкал впервые за 60 лет упал до критической отметки. В населенных пунктах, расположенных на восточных берегах озера, возникла сложная ситуация с водоснабжением из-за исчезновения воды в колодцах и угроза нарушения всей экологической системы озера.

Относительно причин понижения уровня воды в озере существуют разные точки зрения. Одни специалисты указывают на естественные причины – особенности погодных условий в бассейне озера Байкал в 2014 г. Другие специалисты связывают понижение уровня воды в озере с работой построенной на Ангаре Иркутской ГЭС, естественным резервуаром воды для которой является озеро Байкал.

Выберите одну из упомянутых выше точек зрения и запишите рассуждения, подтверждающие эту точку зрения.

Оценка	Показатели оценки
3	Определена одна причинноследственная связь.
4	Определены две причинноследственных связи.
5	Определены две причинноследственных связи и выражена своя точка зрения.

Задание №9

Почему можно утверждать, что геополитическое влияние России во второй половине XX века было глобальным?

Возможные варианты ответов:

- 1. Россия является одним из немногих государств, располагающих атомным оружием: подводными лодками, стратегическими бомбардировщиками и баллистическими ракетами, снабженными ядерными боеголовками, то есть Россия мощная военная держава;
- 2. Россия входила в различные блоки: ООН, СЭВ, Варшавский договор и др., участвовала в решении конфликтов во многих странах мира: во Вьетнаме, в Анголе.
- 3. Россия оказывала экономическую помощь (разведка полезных ископаемых, строительство промышленных объектов многим социалистическим странам и странам, выбравшим некапиталистический путь развития.)

Оценка	Показатели оценки
3	Приведено одно утверждение геополитического влияния России.
4	Приведено два утверждения геополитического влияния России.
5	Приведено три утверждения геополитического влияния России.

Залание №10

Ответьте на вопросы

- 1. Самый большой по площади остров России.
- 2. Самый большой по площади полуостров России
- 3. Самое глубокое море России
- 4. Самая многоводная река России

Море, на котором наблюдаются самые высокие в стране приливы

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно даны ответы на три вопроса.
4	Правильно даны ответы на четыре вопроса.
5	Правильно даны ответы на все вопросы.

Ответьте на вопросы

- 1. Город, начавший в России выпуск своего, а не заграничного оружия.
- 2. Родина знаменитого человека, родившегося 22 апреля.
- 3. Город, состоящий из гласной и ноты.
- 4. Город, лежащий на параллели 45? с.ш.

5. Столица Башкирии.

	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Оценка	Показатели оценки	
3	Правильно даны ответы на три вопроса.	
4	Правильно даны ответы на четыре вопроса.	
5	Правильно даны ответы на все вопросы.	

Задание №12

Ответьте на вопросы

- 1. Район, имеющий больше всего населения в России.
- 2. Самый курортный район России
- 3. Район больше всего добывающий нефти и газа
- 4. Район, где производятся автомобили «ГАЗ»

5. Район, где расположен незамерзающий порт за полярным кругом.

Оценка	Показатели оценки
3	Правильно даны ответы на три вопроса.
4	Правильно даны ответы на четыре вопроса.
5	Правильно даны ответы на все вопросы.