

Характеристика итоговой работы

МОДУЛЬ 4

«Самые крупные природные комплексы на Земле: океаны и южные материки (Африка, Австралия, Океания, Антарктида)»

7 класс

(углубленный уровень)

1. Назначение работы: проверка достижения учащимися 7 класса уровня подготовки в ходе углубленного изучения предмета.

2. Основное содержание проверки: ориентировано на содержание ФГОС.

3. Характеристика работы: в работе 19 заданий, которые расположены по нарастанию трудности в теме (максимальный балл - 31)

Задания выполняются на основе карт атласа, диаграмм, таблиц, графиков.

На задания 11,12,13,14, 18,19 ответы записываются на отдельном листе или бланке.

Прочитайте внимательно задание, а затем выполните его.

4. Характеристика заданий: 1) задания, требующие записать ответ в виде числа; 2) задания, требующие записать ответ в виде слова; 3) задания, требующие записать ответ в виде последовательности цифр, в том числе на установление соответствия географических объектов и их характеристик, с выбором нескольких правильных ответов из предложенного списка, на установление правильной последовательности элементов, а также задания, требующие вписать в текст на месте пропусков ответы из предложенного списка, характеристика территории по плану.

Включенные в работу задания проверяются знания географических явлений и процессов и умение анализировать географическую информацию, представленную в различных формах, умение анализировать географическую информацию, представленную в различных формах, способность применять полученные в школе географические знания для объяснения различных событий и явлений в повседневной жизни.

ВНИМАНИЕ! Банк заданий отсутствует. В таблице приведены примеры вопросов. В конце таблицы есть ответы на примерные вопросы для самопроверки. Дан перечень географической номенклатуры.

РЕКОМЕНДАЦИЯ. Прорешайте примерные вопросы и сопоставьте с ответами в конце таблицы. Если Вы допустили ошибки, то повторите темы.

ОБОБЩЕННЫЙ ПЛАН РАБОТЫ

по предмету ГЕОГРАФИЯ

МОДУЛЬ 4

«Самые крупные природные комплексы на Земле: океаны и южные материки (Африка, Австралия, Океания, Антарктида)»
7 класс (углубленный уровень)

ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ НОМЕНКЛАТУРА по Южным материкам

(географическая номенклатура – это список необходимых для изучения географических объектов: запоминание названия [правильное произношение и написание], местоположения и взаимного расположения этих объектов, умение объяснить где находится объект)

<u>Океаны</u>	<u>Материки</u>
<p>Тихий океан:</p> <p><i>морья:</i> Берингово, Восточно-Китайское, Жёлтое, Коралловое, Охотское, Тасманово, Уэдделла, Фиджи, Филиппинское, Южно-Китайское, Японское.</p> <p><i>заливы:</i> Аляска, Калифорнийский.</p> <p><i>проливы:</i> Басов, Берингов, Дрейка, Корейский, Магелланов, Тайваньский, Торрессов.</p> <p><i>желоба:</i> Марианский, Перуанский</p> <p><i>тёплые течения:</i> Аляска, Восточно-Австралийское, Куроисио, Межпассатное противотечение, Северное Пассатное, СевероТихоокеанское, Южное Пассатное.</p> <p><i>холодные течения:</i> Западных Ветров, Калифорнийское, Курило-Камчатское, Перуанское.</p> <p><i>острова:</i> Алеутские, Бикини, Гавайские, Зондские, Курильские, Новая Зеландия, Пасхи, Самоа, Тайвань, Тасмания, Фиджи, Филиппинские, Японские.</p> <p><i>полуострова:</i> Аляска, Индокитай, Калифорния, Камчатка, Корея, Малакка.</p> <p><u>Атлантический океан:</u></p> <p><i>морья:</i> Балтийское, Карибское, Норвежское, Северное, Средиземное, Чёрное.</p>	<p>Тема” Африка”</p> <p><i>океаны:</i> Атлантический и Индийский.</p> <p><i>морья:</i> Средиземное и Красное.</p> <p><i>заливы:</i> Гвинейский и Аденский.</p> <p><i>проливы:</i> Гибралтарский, Баб-эль-Мандебский и Мозамбикский.</p> <p><i>тёплые течения:</i> Гвинейское, Мозамбикское.</p> <p><i>холодные течения:</i> Канарское, Бенгельское, Сомалийское.</p> <p><i>острова:</i> Канарские, Коморские, Мадагаскар и Занзибар.</p> <p><i>полуостров:</i> Сомали.</p> <p><i>крайние точки:</i> мыс Бен-Секка (Рас-Энгела, Эль-Абьяд), мыс Игольный, мыс Альмади, мыс Рас-Хафун.</p> <p><i>канал:</i> Суэцкий.</p> <p><i>равнины:</i> Восточно-Африканское плоскогорье.</p> <p><i>горы:</i> Атлас, Драконовы, Эфиопское нагорье.</p> <p><i>вулкан:</i> Килиманджаро.</p> <p><i>реки:</i> Нил, Белый Нил, Голубой Нил, Конго, Нигер, Сенегал, Замбези, Лимпопо, Оранжевая.</p> <p><i>озёра:</i> Виктория, Чад, Танганьика, Ньяса.</p> <p><i>водопады:</i> Виктория, Ливингстона, Стэнли.</p> <p><i>пустыни:</i> Сахара, Ливийская, Намиб, Калахари.</p>

заливы: Бискайский, Гвинейский, Гудзонов, Мексиканский.

проливы: Гибралтарский, Гудзонов, Датский, Дрейка, Магелланов, Флоридский.

желоб: Пуэрто-Рико.

тёплые течения: Антильское, Бразильское, Гвианское, Гвинейское, Гольфстрим, Северное Пассатное, Северо-Атлантическое, Фолклендское, Южное Пассатное.

холодные течения: Бенгельское, Западных Ветров, Канарское, Лабрадорское.

острова: Большие Антильские, Бермудские, Великобритания, Гренландия, Ирландия, Исландия, Огненная Земля, Фолклендские (Мальвинские).

полуострова: Аппенинский, Лабрадор, Малая Азия, Пиренейский, Скандинавский, Флорида, Юкатан.

Индийский океан:

моря: Андаманское, Аравийское, Красное, Тиморское.

заливы: Аденский, Бенгальский, Большой Австралийский, Персидский.

проливы: Баб-эль-Мандебский, Малаккский, Мозамбикский, Ормузский.

желоб: Зондский.

тёплые течения: Мозамбикское, Муссонное, Мыса Игольного, Южное Пассатное.

холодные течения: ЗападноАвстралийское, Западных Ветров, Сомалийское.

острова: Большие Антильские, Бермудские, Великобритания, Гренландия, Ирландия, Исландия, Огненная Земля.

острова: Зондские, Коморские, Мадагаскар, Мальдивские, Сейшельские, Шри-Ланка.

полуострова: Аравийский, Индостан, Малакка, Сомали.

Северный Ледовитый океан:

моря: Баренцево, Бофорта, Белое, Восточно-Сибирское, Гренландское, Карское, Лаптевых, Чукотское.

проливы: Берингов.

тёплое течение: Северо-Атлантическое.

острова: Большие Антильские, Бермудские, Великобритания,

страны: Алжир, Ангола, Египет, Демократическая Республика Конго, Замбия, Мадагаскар, Марокко, Намибия, Нигерия, Сенегал, Судан, Танзания, Чад, Эфиопия, ЮАР.

города: Абуджа, Аддис-Абеба, Алжир, Антананариву, Виндхук, Дакар, Додома, Каир, Киншаса, Луанда, Лусака, Нджамена, Претория, Рабат, Хартум.

Тема” Австралия и Океания”

океаны: Индийский и Тихий.

моря: Арафурское, Коралловое и Тасманово.

заливы: Большой Австралийский и Карпентария.

проливы: Басов и Торресов.

тёплое течение: Восточно-Австралийское.

холодное течение: течение Западных Ветров.

острова: Новая Гвинея и Тасмания.

полуострова: Арнемленд и Кейп-Йорк.

крайние точки: мыс Йорк, мыс Юго-Восточный (Саут-Ист-Пойнт), мыс Стип-Пойнт и мыс Байрон.

равнины: Центральная низменность.

горы: Большой Водораздельный хребет.

вершину: гора Косцюшко.

реки: Муррей, Дарлинг, Купер-Крик.

озеро: Эйр.

пустыни: Большая Песчаная, Большая пустыня Виктория.

страны: Австралия, Новая Зеландия, Папуа-Новая Гвинея.

города: Веллингтон, Канберра, Порт-Морсби.

Тема” Антарктида”

океаны: Атлантический, Индийский и Тихий.

моря: Амундсена, Беллинсгаузена, Росса, Уэдделла.

пролив: Дрейка.

холодное течение: Западных Ветров.

остров: Петра I.





полуостров: Антарктический.

крайняя точка: мыс Сифре.

<p>Гренландия, Ирландия, Исландия, Огненная Земля. <u>острова:</u> Врангеля, Гренландия, Канадский Арктический архипелаг, Новая Земля, Северная Земля, Шпицберген. <u>полуострова:</u> Таймыр, Чукотский.</p>	<p><u>горы:</u> массив Винсон. <u>вулкан:</u> Эребус. <u>шельфовый ледник:</u> Росса. <u>полярные станции:</u> Беллинсгаузен, Восток, Амундсен-Скотт.</p>
---	--

План итоговой работы

№ задания	Блок содержания	Проверяемые элементы содержания и виды деятельности	Типы заданий ₁	Уровень сложности ₂	<u>ВНИМАНИЕ!</u> Это не банк заданий. <u>Пример</u> вопроса в итоговой работе	Балл
1	Тихий океан. Индийский океан	Знание/ понимание теоретических основ по теме	ВО	Б	Высокая температура вод Индийского океана связана с 1) отдаленностью его от Северного Ледовитого океана 2) небольшой площадью 3) большим количеством теплых течений 4) положением большей его части в жарких климатических поясах	1
2	Атлантический океан. Северный Ледовитый океан	Знание/ понимание теоретических основ по теме	ВО	Б	Какой океан является самым освоенным в хозяйственном отношении? 1. Индийский 2. Атлантический 3. Тихий 4. Северный Ледовитом	1
3	Роль океанов в хозяйственной деятельности людей	Знание/ понимание теоретических основ по теме	ВО	Б	Из видов хозяйственной деятельности человека наибольший вред природе Мирового океана наносит 1) добыча нефти и газа на шельфах 2) морское судоходство 3) строительство приливных станций	1

	<p><i>трех подпунктов)</i></p>	<p>описание страны на основе применения знания особенностей природы, населения, культуры и хозяйства наиболее крупных стран мира.</p>		 <p>9. В какой стране живёт Ваш сверстник?</p>	
				<p>10. Рассмотрите представленные ниже рисунки. Выберите рисунок с контуром страны, в которой живёт Ваш сверстник. Запишите в ответе букву, которой обозначен этот рисунок.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>А</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Б</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>В</p> </div> </div> <p>11. Предположите, какие ответы на вопросы о своей стране даст Ваш сверстник в ходе интервью. Запишите их в таблицу.</p>	<p>1</p>

Вопрос	Ответ
1. В какой части света находится твоя страна?	
2. Как называется столица этой страны?	
3. Какое(-ие) море(-я) омывает(-ют) берега твоей страны?	
4. Какие горы есть в твоей стране?	
5. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?	
6. В какой сфере хозяйства занято большинство жителей страны?	
7. Какие сельскохозяйственные культуры выращивают в твоей стране?	
8. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?	

Рельеф южных материков

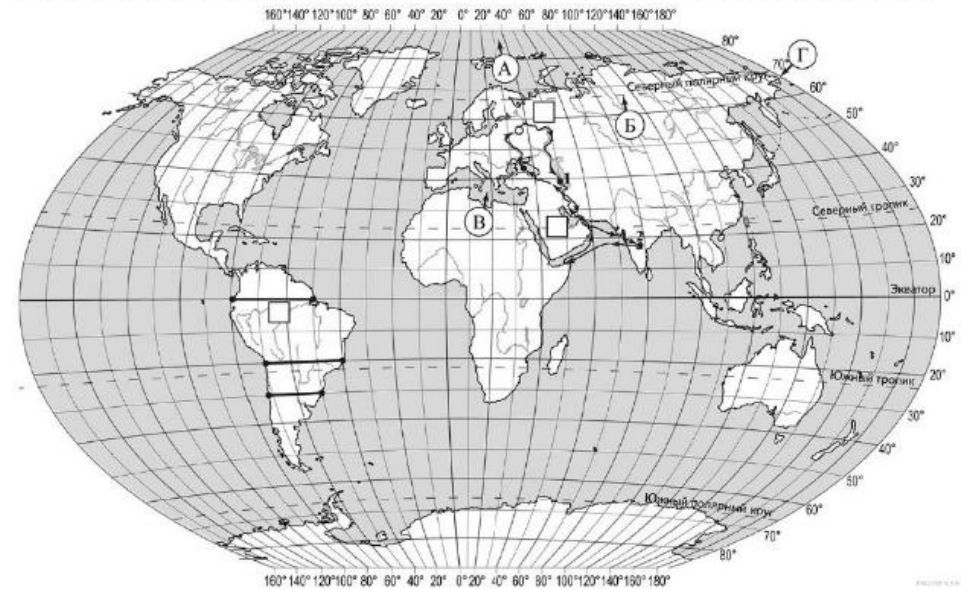
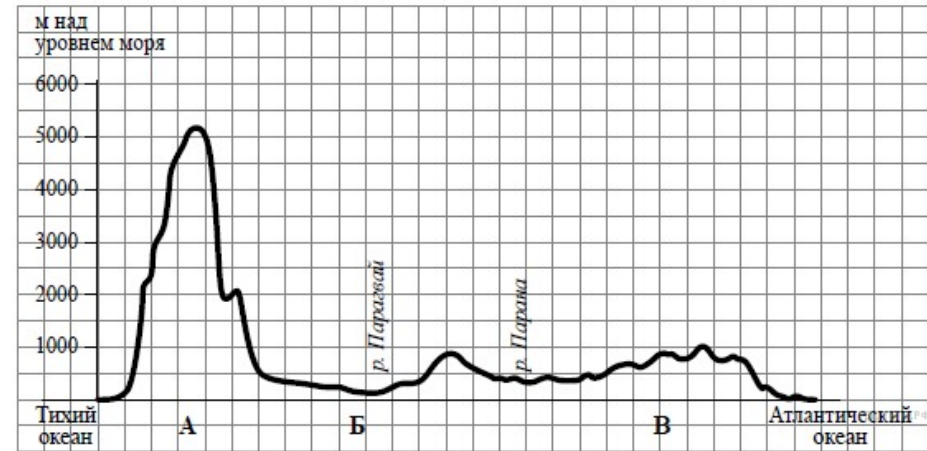
Умение находить и извлекать необходимую информацию

КО,РО

Б,П

На уроке географии Сергей построил профиль рельефа Южной Америки, представленный на рисунке. Используя рисунок и карту мира выполните задания.

6



12.1. По какому из отрезков, проведённых на карте вдоль трёх параллелей, пересекающих материк Южная Америка, построен профиль рельефа, представленный на рисунке? Укажите в ответе значение параллели.

12.2. Определите по карте протяжённость материка Южная Америка в градусах по указанной Вами параллели. Рассчитайте протяжённость материка Южная Америка по указанной Вами параллели в километрах с помощью, приведённой ниже таблицы. (Для расчёта воспользуйтесь калькулятором.). Решение записывайте.

Широта	0°	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°	90°
Длина дуги параллели в 1°, км	111,3	109,6	104,6	96,5	85,4	71,7	55,8	38,2	19,4	0

13.1 Укажите географическое название крупной формы рельефа, которой соответствует участок профиля, обозначенный на верхнем рисунке буквой В.

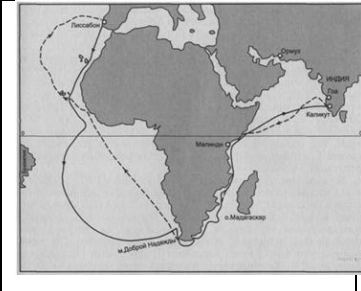



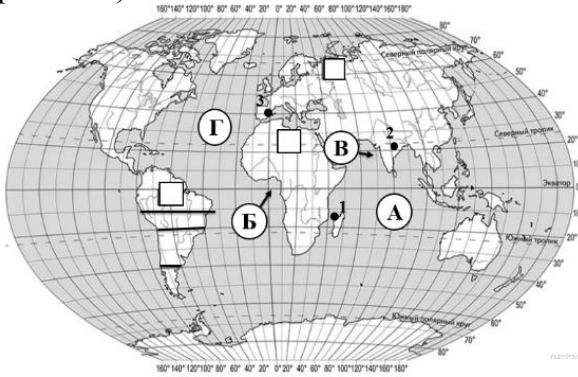
13.2 Определите наибольшую абсолютную высоту территории, через которую проходит профиль на этом участке.

14. На рисунке представлены значки, которыми обозначаются месторождения полезных ископаемых на географических картах.



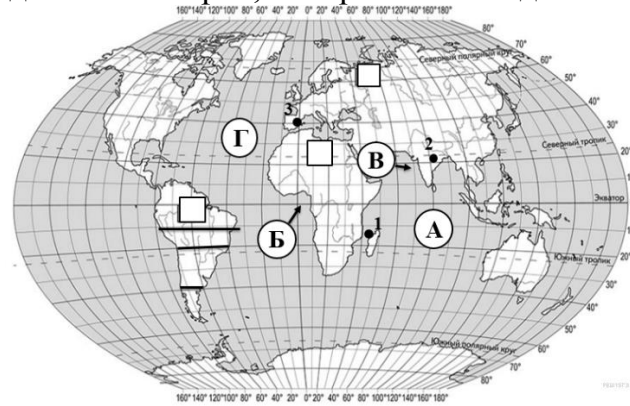
Внесите в таблицу значки, обозначающие месторождения полезных ископаемых, которые добывают на территории, обозначенной на профиле буквой В.

Железные руды	Алмазы	Марганцевые руды	Медные руды

15,16,17	Южные материки и океаны	Знание / умение находить и извлекать необходимую информацию	ВО,РО	Б	<p>15. На карте мира, изображён маршрут экспедиции одного из путешественников, портреты которых представлены ниже. Рассмотрите карту и портреты путешественников и выполните задания. Маршрут экспедиции кого из путешественников изображён на карте? Назовите материк, по которому проходил маршрут экспедиции.</p>     <p>Марко Поло Васко да Гама Джеймс Кук</p>	1
<p>16. На карте буквами обозначены водные объекты, определяющие географическое положение материка, по которому проходил маршрут экспедиции. Запишите названия этих объектов. Пример записи: А-Индийскийокеан, Б-Гвинейскийзалив, В-Аравийскоеморе, Г-Атлантическийокеан (запись без пробелов).</p> 					2	
<p>17. Прочитайте текст, составленный по запискам путешественников, исследователей и туристов, посещавших объект, на территории которого расположена точка 1. <i>Запишите</i></p>					1	

в ответе название этого географического объекта словосочетанием через пробел, например, Гудзонов залив

Этот, известный вам, водный объект, отделяет один из крупнейших африканских островов — Мадагаскар от материка. Его воды сливаются с Индийским океаном. Этот узкий водный объект считается самым длинным в мире из себе подобных. Длина его составляет 1760 км. Глубина его меняется от 117 — 120 метров до 3 километров, а ширина от 420 до 920 км.



18,19 На бланке	Южные материки	Знание географических особенностей южных материков Земли и основной географической номенклатуры	СО	Б
---------------------------	----------------	---	----	---

18. Установите соответствие между географическими особенностями и материками, для которых они характерны: для этого к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ	МАТЕРИКИ
А) Наибольшую площадь материка занимает природная зона пустынь. Б) К востоку от материка расположено самое большое в мире скопление кораллов. В) Большую площадь материка занимает природная зона пустынь. Г) Недра северной части материка богаты нефтью. Д) Рек на материке очень мало и большинство	1) Австралия 2) Африка

2

				из них пересыхающие - крики Е) По территории материка протекает одна из самых длинных рек мира.	
				<p>19. В приведённом ниже списке перечислены крупные географические объекты. Выберите из представленного ниже списка названия географических объектов, расположенных на территории одного из этих материков, и заполните схему. Впишите в схему название материка, типы и названия выбранных Вами географических объектов. <i>Конго, Ориноко, Ниагара, Виктория, Амур, Анды, Кавказ, Тибести, Байкал, Замбези, Аппалачи, Тибет.</i></p>	2
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ: 31					

Блок содержания1 – прописывается тема, входящая в итоговую работу, тема может повторяться в нескольких номерах заданий













Проверяемые элементы содержания2 – описываются проверяемые знания и умения по каждому блоку содержания

Типы заданий3 – **ВО** – задания с выбором ответа (одиночный выбор, множественный выбор, точка на изображении); **КО** – задания с кратким ответом (ручной ввод числа, ручной ввод текста, перестановка букв, заполнение пропусков); **СО** – задания на соотнесение (сопоставление, указание порядка, истина/ложь); **РО** – задания с развернутым ответом (для итоговой работы по профильному предмету во второй части)

Уровень сложности задания4 – **Б** – базовый уровень; **П** – повышенный уровень

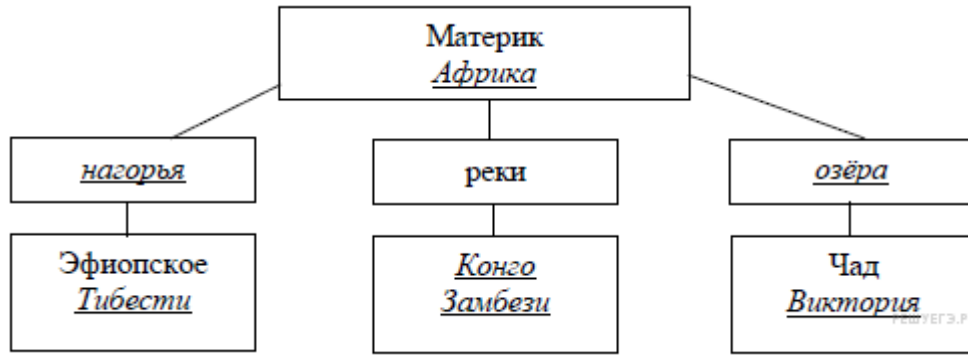
ОТВЕТЫ НА ПРИМЕРНЫЕ ВОПРОСЫ (САМОПРОВЕРКА)

№\№ вопроса	ОТВЕТ	Балл														
1.	4	1														
2.	2	1														
3.	1	1														
4.	2	1														
5	2	1														
6.	3	1														
7.	1	1														
8.	2	1														
9,10,11	19. Для выполнения данного задания необходимо рассмотреть фото и иллюстрации, связанные с этой страной. На рисунках побережье с останцовыми скалами, оперный театр в Сиднее и овцеводство — одна из главных статей торговли Австралии — значит, это Австралия.	1														
	10. В	1														
	11	7														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вопрос</th> <th>Ответ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. В какой части света находится твоя страна?</td> <td>В Австралии и Океании</td> </tr> <tr> <td>2. Как называется столица этой страны?</td> <td>Столица Австралии — Канберра.</td> </tr> <tr> <td>3. Какое(-ие) море(-я) омывает(-ют) берега твоей страны?</td> <td>Тиморское, Коралловое, Тасманово, Арафурское</td> </tr> <tr> <td>4. Какие горы есть в твоей стране?</td> <td>Большой Водораздельный хребет</td> </tr> <tr> <td>5. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?</td> <td>Сидней, Аделаида, Перт, Мельбурн, Ньюкасл, Дарвин и др.</td> </tr> <tr> <td>6. В какой сфере хозяйства занято большинство жителей страны?</td> <td>В сфере услуг (в сфере обслуживания)</td> </tr> </tbody> </table>	Вопрос	Ответ	1. В какой части света находится твоя страна?	В Австралии и Океании	2. Как называется столица этой страны?	Столица Австралии — Канберра.	3. Какое(-ие) море(-я) омывает(-ют) берега твоей страны?	Тиморское, Коралловое, Тасманово, Арафурское	4. Какие горы есть в твоей стране?	Большой Водораздельный хребет	5. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?	Сидней, Аделаида, Перт, Мельбурн, Ньюкасл, Дарвин и др.	6. В какой сфере хозяйства занято большинство жителей страны?	В сфере услуг (в сфере обслуживания)	
Вопрос	Ответ															
1. В какой части света находится твоя страна?	В Австралии и Океании															
2. Как называется столица этой страны?	Столица Австралии — Канберра.															
3. Какое(-ие) море(-я) омывает(-ют) берега твоей страны?	Тиморское, Коралловое, Тасманово, Арафурское															
4. Какие горы есть в твоей стране?	Большой Водораздельный хребет															
5. Какие крупные города, кроме столицы, есть в твоей стране?	Сидней, Аделаида, Перт, Мельбурн, Ньюкасл, Дарвин и др.															
6. В какой сфере хозяйства занято большинство жителей страны?	В сфере услуг (в сфере обслуживания)															

	<table border="1"> <tr> <td>7. Какие сельскохозяйственные культуры выращивают в твоей стране?</td> <td>Пшеница ,кокос, сахарный тростник, бананы, манго, ананасы, апельсины, виноград и др.</td> </tr> <tr> <td>8. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?</td> <td>Оперный театр в Сиднее, Большой Барьерный риф, Улуру (скала Айрес-Рок), парк Какаду, Сиднейская башня, мост и др.</td> </tr> </table> <p><i>Ответы на вопросы могут быть даны в иных, близких по смыслу формулировках. В ответах, предполагающих указание нескольких объектов, при оценивании может быть засчитано указание одного объекта</i></p>	7. Какие сельскохозяйственные культуры выращивают в твоей стране?	Пшеница ,кокос, сахарный тростник, бананы, манго, ананасы, апельсины, виноград и др.	8. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?	Оперный театр в Сиднее, Большой Барьерный риф, Улуру (скала Айрес-Рок), парк Какаду, Сиднейская башня, мост и др.					
7. Какие сельскохозяйственные культуры выращивают в твоей стране?	Пшеница ,кокос, сахарный тростник, бананы, манго, ананасы, апельсины, виноград и др.									
8. Какие достопримечательности можно посмотреть в твоей стране?	Оперный театр в Сиднее, Большой Барьерный риф, Улуру (скала Айрес-Рок), парк Какаду, Сиднейская башня, мост и др.									
12.	<p>12.1 Для выполнения данного задания нужно посмотреть на выделенные параллели. В данном случае — это 0° (экватор), 20° и 30° ю.ш. на материке Южная Америка. Вспоминаем, какие формы рельефа есть на этом материке, как они меняются при движении с запада на восток по профилю. Далее сморим на реки или озера, которые могут быть указаны на профиле. В данном случае — это 2 реки. А значит — это параллель 20° ю.ш.</p> <p>12.2 Это параллель 20° ю.ш . Затем измеряем протяженность материка в градусах на этой параллели. Для этого находим меридианы, которые отсекают материк на этой широте. С запада — это 70° з.д., а с востока — 40° з.д. Долгота одна (западная), значит, протяженность материка $70 - 40 = 30^\circ$.</p> <p>12.3 Затем смотрим на таблицу, в которой указана длина 10 параллелей в км на разной широте. Мы работали с параллелью 20°. Каждый градус на этой параллели равен 104,6 км. Затем мы умножаем 30 на $104,6 = 3138$ км.</p>	3								
13.	<p>13.1 На востоке Южной Америки на данной параллели находится Бразильское плоскогорье.</p> <p>13.2 А по вертикальным линиям профиля определяем абсолютную высоту — 1000 м.</p>	2								
14.	<p>Для выполнения данного задания необходимо вспомнить условные знаки полезных ископаемых, изображенные в легенде карт (физической карты мира или материков, а также на комплексных картах материков). И из предложенных вариантов выбрать те значки, которые соответствуют указанным полезным ископаемым в таблице к заданию.</p> <p>Правильный ответ должен содержать таблицу с внесёнными в неё значками полезных ископаемых:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Железные руды</th> <th>Алмазы</th> <th>Марганцевые руды</th> <th>Медные руды</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> </tbody> </table>	Железные руды	Алмазы	Марганцевые руды	Медные руды					1
Железные руды	Алмазы	Марганцевые руды	Медные руды							
										
15.	Африка	1								
16.	А — Индийский океан; Б — Гвинейский залив; В — Аравийское море; Г — Атлантический океан.	2								
17.	Мозамбикский пролив.	1								
18.	211212	2								

19.

2



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ: 31