



ГЕОГРАФИЯ

7 КЛАСС

Город,
район, ОУ:Фамилия,
имя:

Персональная итоговая таблица (заполняется учителем – членом жюри республиканского этапа)

Задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Сумма
Количество баллов													

Желаем успеха!

1 Укажите острова, в пределах которых находится территория несколько государств.

Отметьте ● соответствующие названия.

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="radio"/> Ирландия | <input type="radio"/> Мадагаскар |
| <input type="radio"/> Гренландия | <input type="radio"/> Тимор |
| <input type="radio"/> Новая Гвинея | <input type="radio"/> Калимантан |
| <input type="radio"/> Гаити | <input type="radio"/> Новая Зеландия |

2 Выберите четыре варианта, в которых страны имеют общую границу.

Отметьте ● соответствующие названия.

- | | |
|--|--|
| <input type="radio"/> Россия и Польша | <input type="radio"/> Беларусь и Молдова |
| <input type="radio"/> Канада и США | <input type="radio"/> Италия и Испания |
| <input type="radio"/> Бразилия и Мексика | <input type="radio"/> Эстония и Литва |
| <input type="radio"/> Россия и Армения | <input type="radio"/> Франция и Германия |
| <input type="radio"/> Казахстан и Монголия | <input type="radio"/> Турция и Греция |

3 Указанные координаты (А-И) принадлежат высшим точкам крупных горных систем (или являются высшими точками материков) (три точки), или расположены на территории крупных островов (две точки) и полуостровов (четыре точки) Земли. Назовите эти географические объекты. Запишите названия.

		Название географического объекта
А	3° ю.ш. 37° в.д.	
Б	43° с.ш. 42° в.д.	
В	20° с.ш. 80° в.д.	
Г	33° ю.ш. 70° з.д.	
Д	20° ю.ш. 46° в.д.	
Е	55° с.ш. 70° з.д.	
Ж	70° с.ш. 40° з.д.	
З	15° с.ш. 105° в.д.	
И	20° с.ш. 50° в.д.	



4 На глобусе нанесено пять отрезков протяженностью 20° каждый. Расположите их в порядке возрастания протяженности в километрах. Отметьте ● соответствующий порядковый номер. Ответ поясните.

- 1) по параллели 30°сш – 1 2 3 4 5
- 2) по параллели 50°юш – 1 2 3 4 5
- 3) по параллели 10°сш – 1 2 3 4 5
- 4) по меридиану 30°вд – 1 2 3 4 5
- 5) по параллели 20°юш – 1 2 3 4 5

5 Прочитайте текст и ответьте на вопросы.

В XIX веке часть этого крупного острова в Океании называлась Землей кайзера Вильгельма. Во второй половине XIX века на этом острове работал известный российский этнограф. Территория острова разделена между двумя государствами. На острове обитает семейство птиц, которых активно истребляли в XIX – XX веках в угоду европейской моде.

- 1) Название острова: _____
- 2) Полное имя путешественника: _____
- 3) Названия двух государств: _____
- 4) Название семейства птиц: _____
- 5) Название судна, которое доставило на остров российского исследователя: _____
- 6) Название части Океании, к которой относится этот остров: _____
- 7) Как называют коренных жителей острова? _____

6 Установите соответствие между литосферными плитами (1-8) и географическими объектами (А-З), расположенными в их пределах. Отметьте в таблице ● соответствующие буквы.

		А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З
1	Австралийская	<input type="radio"/>							
2	Северо-Американская	<input type="radio"/>							
3	Южно-Американская	<input type="radio"/>							
4	Антарктическая	<input type="radio"/>							
5	Евразийская	<input type="radio"/>							
6	Африканская	<input type="radio"/>							
7	Тихоокеанская	<input type="radio"/>							
8	Наска	<input type="radio"/>							

- Географические объекты:
- А) острова Зеленого Мыса
 - Д) остров Кергелен
 - Б) озеро Байкал
 - Е) полуостров Калифорния
 - В) остров Тасмания
 - Ж) остров Гренландия
 - Г) Бразильское плоскогорье
 - З) Галапагосские острова



7 Устья каких рек имеют данные в таблице координаты? Укажите названия и преобладающий тип питания этих рек. К бассейнам каких океанов они относятся? Ответы запишите в таблицу.

	Координаты	Название	Тип питания	Бассейн
1	61°з.д., 9°с.ш.			
2	48°в.д., 45°с.ш.			
3	12°в.д., 6°ю.ш.			
4	50°з.д., 0°ш.			

8 Установите соответствие между описаниями (А-К) и названиями ветров (1-10). Запишите в таблицу номер соответствующего названия.

- А) Ветер, меняющий направление 2 раза в сутки.
- Б) Сильный южный или юго-западный североафриканский ветер в Италии.
- В) Сухой, горячий ветер пустыни, налетающий шквалами и сопровождающийся пыле-песчаными бурями.
- Г) Ветер, название которого переводится как «холодный северный ветер».
- Д) Сильный, порывистый, тёплый и сухой ветер, дующий с гор в долину.
- Е) Ветер, меняющий направление 2 раза в год.
- Ж) В Северной Америке сильный атмосферный вихрь над сушей.
- З) Сухой ветер с высокой температурой в степях.
- И) Восточный байкальский ветер.
- К) Господствующий ветер умеренных широт.

Названия ветров: 1) Самум 3) Торнадо 5) Баргузин 7) Западный 9) Бора
 2) Бриз 4) Суходей 6) Сирокко 8) Фён 10) Муссон

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К

9 Заполните пропуски в тексте. Запишите ответы под текстом.

...(1 – название)... – самый влажный материк. На ...(2 – сторона горизонта)... материка рельеф равнинный и пассаты, дующие с (3 – название) океана, приносят много осадков. Вдоль ...(4 – сторона горизонта)... побережья вытянулись горы ...(5 – название)... Самая высокая гора ...(6 – название)..., её высота ...(7 – число)... метров. На ...(8 – сторона горизонта)... побережье, под воздействием (отметьте – теплого/ холодного) ...(9 – название)... течения сформировалась пустыня ...(10 – название)..., одна из самых засушливых на Земле.

- 1) _____ 6) _____
- 2) _____ 7) _____
- 3) _____ 8) _____
- 4) _____ 9) _____
- 5) _____ 10) _____



10 Определите климатические пояса и полушария точек, которым соответствуют предложенные климатограммы (А-Д). Ответы запишите в таблицу.

Полушария и климатические пояса укажите сокращенно, например: САКП – субарктический климатический пояс, Ю – южное полушарие.

	<p>А</p>	<p>Б</p>	<p>В</p>	<p>Г</p>	<p>Д</p>
Климатический пояс					
Полушарие					

11 Сейчас эта гора носит местное название, которое переводится на русский язык – «Великая». С конца XIX века и до 2015 года она носила имя двадцать пятого президента США. В XIX веке была высочайшей точкой Российской империи и носила русское название. Укажите все три названия этой горы, чему равна её высота, а также, в какой горной системе она расположена.

12 Распределите проливы (1-9) на две группы: (отметьте ● соответствующую букву)

А) Проливы, которые соединяют между собой моря одного океана, отделяют участки суши в пределах океана.

Б) Проливы, которые соединяют между собой два океана (моря двух океанов).

- | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|----------------------|---|-------------------------|-------------------------|
| 1) Датский пролив | - | <input type="radio"/> А | <input type="radio"/> Б | 6) Малаккский пролив | - | <input type="radio"/> А | <input type="radio"/> Б |
| 2) Магелланов пролив | - | <input type="radio"/> А | <input type="radio"/> Б | 7) Татарский пролив | - | <input type="radio"/> А | <input type="radio"/> Б |
| 3) Мозамбикский пролив | - | <input type="radio"/> А | <input type="radio"/> Б | 8) Пролив Дрейка | - | <input type="radio"/> А | <input type="radio"/> Б |
| 4) Берингов пролив | - | <input type="radio"/> А | <input type="radio"/> Б | 9) Пролив Лаперуза | - | <input type="radio"/> А | <input type="radio"/> Б |
| 5) Гибралтарский пролив | - | <input type="radio"/> А | <input type="radio"/> Б | | | | |

Работу выполнил участник: _____

Фамилия и имя участника (заполняется участником собственноручно, разборчиво, прописью)