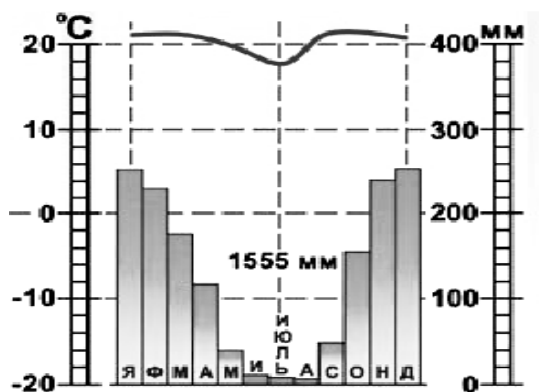


Задания по географии

1. К какому типу климата относится представленная климатограмма?



- а) экваториальному;
- б) субэкваториальному;
- в) тропическому;
- г) умеренному?

Ответ: _____

2. Какой из реально существующих материков был взят учеными за основу при построении модели идеального материка, где природные пояса располагались бы только в соответствии с законом широтной зональности? Какие отклонения от модели существуют на этом материке? Почему?

Ответ: _____

3. Эта страна когда-то владела землями на всех континентах. Покорение мира мореплаватели этой страны начали с поисков пути вокруг континента. В ее состав входит не только материковая часть, но и две группы островов, расположенных в океане. Недалеко от столицы находится одна из крайних точек материка. Назовите страну, столицу, имена мореплавателей, прославивших эту страну и крайнюю точку материка на которой находится страна.

Ответ: _____

4. Заполните пустые строки.

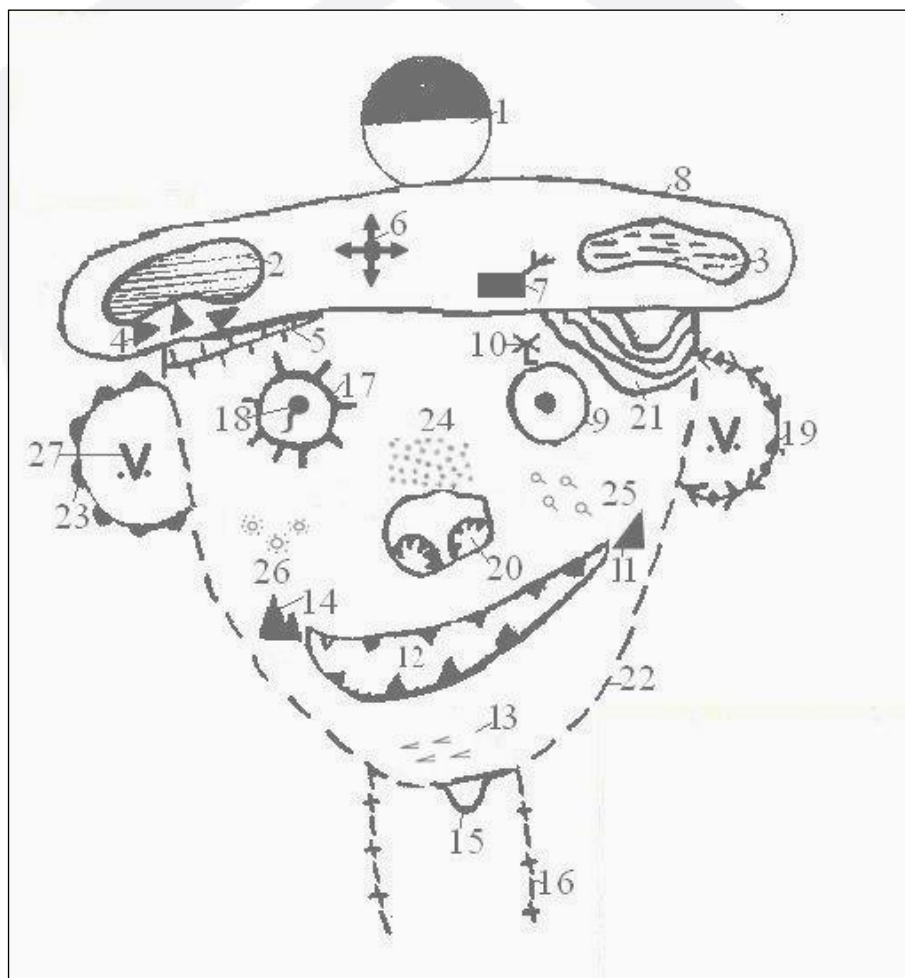
Путешественник	Исследованная географическая страна
Пржевальский Николай Михайлович	
Николай Николаевич Миклухо-Маклай	
	Австралия
Христофор Колумб	
	Антарктида
	Индия

5. Полярные путешественники отмечают любопытную особенность лучей летнего солнца в высоких широтах. Лучи его слабо греют землю, зато оказывают неожиданно сильное действие на предметы, стоящие отвесно. Заметно нагреваются крутые склоны скал и стены домов, быстро тают ледяные горы, растопляется смола в бортах деревянных судов, ожигается кожа лица и т.д.

Чем объяснить подобное действие лучей полярного солнца на вертикально стоящие предметы?

Ответ:

6. Расшифруйте условные топографические знаки обозначенные на рисунке цифрами и внесите название объекта в таблицу.



Ответ:

№ п/ п	Название объекта изображенного топографическим знаком
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	

7. Название «Гималаи» означает:

- а) Царство цветов.
- б) Царство снегов.
- в) Царство облаков.
- г) Царство туманов.

Ответ: _____

8. В севернойраспространено пальмовое дерево кариота, семена которого вызывают сильные ожоги. Это дерево цветёт один раз в жизни, и его соцветия достигают до 3 м в длину

- а) Австралии
- б) Африке
- в) Евразии
- г) Америке

Ответ: _____

9. На Всероссийской конференции по неблагоприятным природным явлениям присутствовали представители Нальчика, Оренбурга, Санкт-Петербурга, Улан-Уде, Южно-Курильска. Каждый из них сделал по одному из следующих докладов: «Наводнения сгонно-нагонного характера», «Цунами», «Землетрясения», «Пыльные бури», «Туманы как неблагоприятный фактор для навигации», «Снежные лавины». Определите, какой именно доклад был сделан каждым из участников конференции (заполните таблицу)?

Таблица для ответа

Город	Название доклада
Санкт-Петербург	
Южно-Курильск	
Улан-Уде	
Нальчик	
Оренбург	
Мурманск	

10. Какие природные зоны описаны В.И. Немирович-Данченко в приводимых ниже отрывках:

«Свищет ветер кругом. В белой пене – валы,

Серый берег покрылся туманом.

Ни души ... Я один на вершине скалы,

Над ревушим с утра океаном.

Белый мох на скале, а в расщелине лед.

Старый снег залежался, не тает.

Дикий камень везде черной массой встает,

Да поток по ущелью стекает.

А по скалам кругом все-то птицы во мгле,

Все-то серые гаги рядами.

Взглянешь сверху на них, будто марь на скале,

Словно туча лежит над волнами.

Вечный шум, болтовня. Чьи-то крики вдали:

Точно кто-то над морем рыдает.

Да на самом краю все плывут корабли,

Белый парус порою мелькает».

Ответ:
