

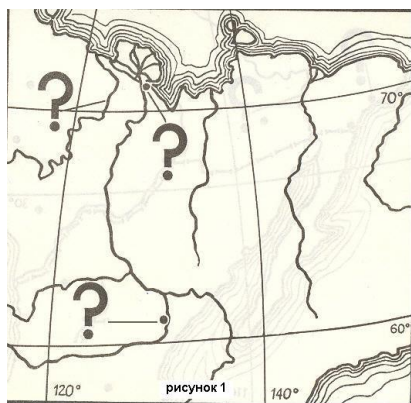
Вопросы школьной олимпиады по географии. 8 класс.

1. Более чем на 1000 км растянулась гирлянда этих островов. В ней 36 звеньев-островов и множество мелких скал, островков и рифов, рассыпанных вокруг крупных островов, словно бисер.

Каждый остров – вулкан, осколок вулкана или цепочка вулканов, слившихся своими подошвами. Мрачны и величественны дышащие дымом конусы, у подножий которых гремит океанский прибой. Трёхкилометровые глубины подходят к островам со стороны окраинного моря; со стороны океана, сразу же за большим подводным хребтом, расположена одна из самых глубоких океанских впадин.

Какие это острова? Как называется глубоководная впадина, окраинное море и океан?
(3 балла)

2. Где на Земле раньше всех начинается новый день? **(4 балла)**



3. Определите, что за территория изображена на рисунке 1. Напишите названия объектов, помеченные знаком ? **(3 балла)**

4. Это – вулкан, долгое время считавшийся потухшим. Обе вершины его – вполне самостоятельные вулканические конусы. Седловина между ними – слившиеся склоны двух вулканов. Западный конус выше восточного. Стоит в названии вулкана переставить местами две буквы, и получится название горного хребта, который с юга окаймляет самое большое озеро на Земле.

Назовите вулкан и горный хребет. **(4 балла)**

5. В известном романе Жюль Верн «Вокруг света в восемьдесят дней» флегматичный Вилли Фогг совершил кругосветное путешествие. Будучи точным, он аккуратно отсчитывал дни своего путешествия и всё же... ошибся. Оказалось, что Фогг был в отсутствии не 80, а 79 дней. Он мог биться об заклад, что 80 раз вставало перед ним солнце на востоке и 80 раз садилось на западе. Но выиграл ли бы он это пари – вопрос. Ведь джентльмены из Реформ-клуба взяли бы в качестве свидетелей всех лондонцев, которые доказали бы, что с момента отъезда Фогга до той минуты, когда он вновь ступил на родную землю, прошло 79 суток. Во сколько же дней Фогг совершил путешествие вокруг света – во 80 или 79 и где закралась ошибка в расчётах? **(4 балла)**

6. Хотя он был иностранцем по происхождению, но по праву считается одним из крупнейших русских деятелей. Он заслужил это право своей самоотверженной, неутомимой 37-летней работой в России. Он был мореплавателем, офицером русского флота, участвовал во всех петровских морских походах и увенчал свою жизнь делом, которое может быть поставлено в один ряд с величайшими географическими исследованиями, имевшими огромное значение для России. Наиболее важные его путешествия – это Первая Камчатская экспедиция и Великая Северная экспедиция. Его имя неоднократно запечатлено на картах.

Кто это? Какие географические объекты носят его имя? **(4 балла)**

7. Этот остров, многократно описанный в художественной и географической литературе, по словам одного русского писателя, очертаниями напоминает стерлядь. Протянулся он на 910 км, загораживая собой от океана берег материка и устье одной из крупнейших рек нашей страны. На карте его поверхность пестрит условными знаками горных хребтов,

полезных ископаемых, городов и посёлков, носящих славные имена русских моряков-исследователей. Кстати, два крупных мореплавателя авторитетно утверждали, что это не остров, а полуостров. Однако третий мореплаватель неопровержимо доказал, что это самый настоящий остров. Именами двух из трёх мореплавателей названы проливы, омывающие остров. Какой это остров? Назовите имена мореплавателей. (3 балла)

8. Этому городу на севере было 900 лет, когда в устье Дона рубили первую избу для его южного тезки. Москва была деревенькою на холмах, когда к названию этого города обязательно добавляли – Великий. Город имел в своё имя такую же славу, как Киев и Новгород. Первый раз он упомянут летописцами в 862 году. В центре города – крепостного вида стена, может быть, чуть более низкая, чем стена Московского Кремля.

Назовите этот город и его южного тезку. (3 балла)

9. Какие древнерусские города были названы в честь князей? Вспомните как можно большее число таких городов и запишите полученные данные парами: город – князь, в честь которого он назван. За каждую верную пару – 2 балла.

10. Объясните происхождение форм рельефа, представленных на рисунке 2. Где в России можно наблюдать такие формы рельефа? (5 баллов)

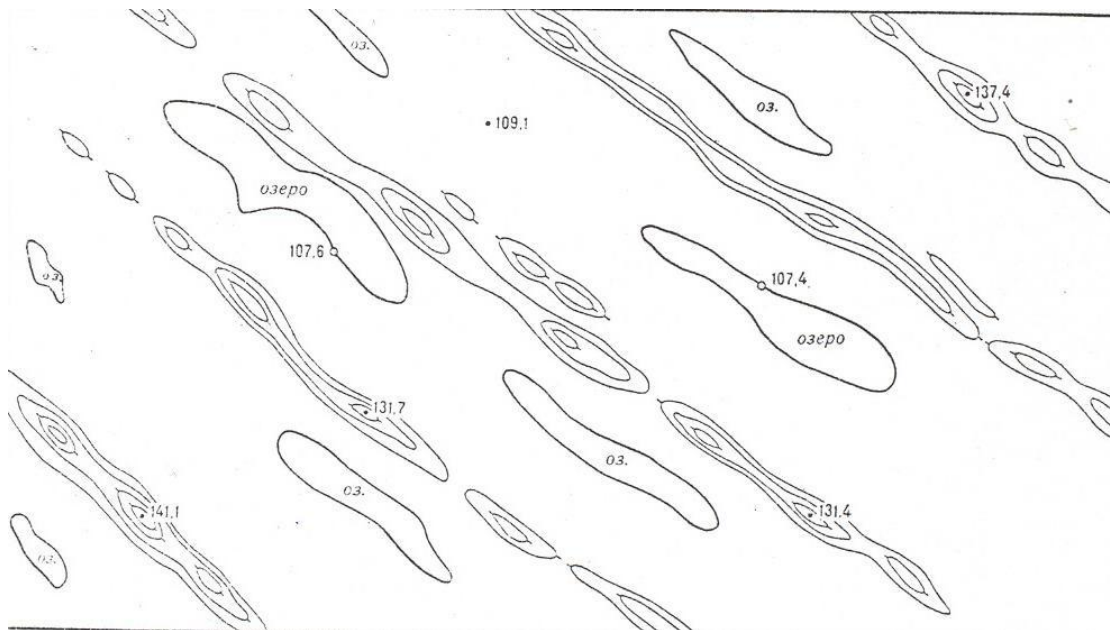


рисунок 2