

Жакшевъ З.

Олимпиада по географии 10 класс. Задания

Физико-химическая олимпиада
научная работа по географии
ученика 10 класса Матусонич
с.п. Жакшевъ Зеленогорск

Задание 1: (5 баллов)

На острове находятся две монархии и одна республика. В этой республике на другом острове обитает нечто «страшное». О чём идет речь? Определите остров, на котором находятся эти три государства, республику и остров, на котором проживает это «страшное».

Задание 2: (10 баллов)

Рассматривая карту Великобритании, Вы, очевидно, обратили внимание на то, как много крупных городов расположено на южном и восточном ее побережьях. Как вы думаете, почему именно Лондону суждено было стать столицей этого государства?

Задание 3: (10 баллов)

Знаменитая Мэри Поппинс в своей песенке исполнила: «Это было прошлым летом, в середине января, в тридцатом королевстве, там, где нет в помине короля».

Назовите государство, которое соответствует этим условиям, если известно, что его столица – не является портом? Приведите необходимые объяснения.

Задание 4: (10 баллов)

Основанный в 326 г. византийским императором Константином на берегах моря и пролива, через которые проходит важнейший международный водный путь, этот город несколько столетий носил его имя. В Древней Руси он был известен как Царьград. Однако в стране, которой он был завоеван в 1453 г., его называли по-другому. Расположенный в двух частях света, город на протяжении многих веков был столицей трех империй – Римской, Византийской и Османской. Бурные исторические события нашли свое отражение в облике города. Особенную старую его часть украшают сотни мечетей с высокими минаретами, дворцы, храмы, фонтаны и другие архитектурные сооружения византийских времен, турецкого средневековья и нового времени. В VI в. до н.э. персидский царь Дарий впервые навел переправу через пролив разделяющий город, по которому прошло его семидесятитысячное войско. Спустя 2,5 тыс. лет обе части света соединил мост, четвертый в мире по величине и способный попускать океанские суда любых размеров.

Что это за город? В каких частях света он расположен, какой пролив его разделяет?

Задание 5: (10 баллов)

Горнолыжник, стартовав на высоте 2650 м при атмосферном давлении 500 мм рт.ст., спускается с постоянной скоростью 72 км/час по склону крутизной 30° и финиширует через 2 мин. 50 сек.

1. Сколько горизонталей пересекла траектория перемещения горнолыжника на карте, если горизонтали на ней проведены через 200 метров?

2. Каково атмосферное давление на финише?

Задание 6: (10 баллов)

Помогите заблудившемуся путешественнику определить, где он находится.

Известно, что судно, на котором он приплыл, бросило якорь в устье реки, названной в честь человека, память которого почитают представители одной из религий. Эта река большей частью протекает в пределах государства, которое является членом Содружества. Путешественник поднялся вверх по реке до ее истока, где сошел на берег. Преодолев некоторое расстояние пешком, он подошел к столице государства, на гербе которого был изображен некий Джо Бивер, а на современном гербе помещена лента с надписью на латыни «A MARI USQVE AD MARE». Название столицы переводится с одного из местных языков как «деревня».

В одном из последних сообщений путешественник, видимо, не утративший несмотря на бедственное положение чувство юмора, сообщил, что до ледостава несколько раз встречался на реке с самим Джо Бивером.

Кто такой этот Джо?

Для получения ответа на поставленный вопрос, Вам необходимо выяснить:

1) название реки, на которой высажился путешественник;

2) название государства;

3) столицу этого государства;

4) надпись на современном гербе;

А в Калининградской области возможно встретиться с «Джо Бивером»? Если, да, то где именно? В каких условиях он живет и какой урон человеку наносит?

Задание 7: (10 баллов)

(-----). Так жители (-----) островов называют (-----), перемешанный с (-----) от промышленных углепредприятий и традиционных каминов; такая смесь содержит сотни тонн несгоревших частиц и сернистого газа.

Густая ядовитая смесь, непроницаемой пеленой висящая над землей,

- коварный враг (-----), (-----) и даже (-----). Олимпиадные задания по

Всего 65 баллов

— Выступавшими в Амстердаме рабочим
по географии
ученики 10 классов
МБОУ СОШ от. с.п. Чакчи
Гасиевой Инн

Задание 1

Оспаров - Чадырлуканы
Республика Чувашия
Оспаров Чадыр

Чечено „стражи“ - флагом Оспарова Чадыра + 58

Задание 2

Определите какое явление географической
истории Парижа в 80 км от него Монзот Роз-
беньянская ривьера села Монзот и её приморской обе-
нике создавало Парижу превосходства по сравнению
с другими городами на Балтийском и Южном побе-
жайских спиртах. Всё это предопределило будущее города, которое еще более утверждалось после он
крытия Башнееки, когда заселение освившееся между
ними между Европой и Азией Стенами. + 108.

Задание 3

Королевство без короля - это государство в сущес-
тве британского Союза
Двор - цепи якорей в Южном полуширии + 108
и они окружены спиралью Океана и Атлантиды

Задание 4

Сиамский. Расположен в двух частях Азии - Ев-
ропе и Азии и разделяет проливами Государя, через кото-
рые и соединены якори. + 105

Задание 5 — 162. ^{162.55.55.}
рн. см.

Задание 6

Река Сванско Рибрешес

Государство - Чечня

Способа - Омкеава

Наименование герба: „Ори мори до мори“ №8.
Задание 7.

Слово. Так называемые Бриллиантовые ожерелья изображают чистой кирасы, покрытой щитом с флагом Ори и огненными крестообразными и кирасодержащими ювелиров. Желая снять судороги сонничию и помочь исцелевшим пакшицам и архангелу Гаге. Гусиная изюбника есть, неподдающаяся исчезновению бисерина над землей, - коварство бриллиантов, святой добчины и драгоценных камней.

№8.