
Задание 2.

На гербе этой страны изображен корабль с поднятыми парусами, а рядом – рог изобилия, из которого сыплются зерна кофе. Кофе – основной экспортный товар. По производству кофе эта страна является одним из мировых лидеров. На протяжении долгого времени экспортными товарами этой страны были золото, табак, хинин, индиго. В столице государства находится музей золота. На западе страны с севера на юг протянулись горные хребты, к которым относится и Невадо-дель-Руис — самый высокий действующий вулкан Андского вулканического пояса. Назовите страну.

Задание 3.

Найдите соответствие «город» - «отличительная черта». Впишите названия городов в соответствующие строки.

Города: *Дубай, Амстердам, Бразилиа, Веллингтон, Вольфсбург, Ла-Пас, Лондон, Манчестер, Маскат, Норильск, Рейкьявик, Сантьяго, Улан-Батор, Эль-Кувейт.*

Отличительные черты:

1. Город, в котором расположен самый масштабный в мире конвейер, на котором происходит сбор автомобилей - _____.
2. В водоснабжении основная роль принадлежит опресненным морским водам - _____.
3. Является самым высокорасположенным городом-миллионером и столицей (фактической столицей) в мире - _____.
4. Город, расположенный в трёх полушариях _____.
5. Город с самым крупным промышленным предприятием за полярным кругом - _____.
6. Столица, расположенная ниже уровня моря - _____.
7. Самая северная столица в мире - _____.
8. Самая южная столица в мире - _____.
9. Столица с самой высокой среднегодовой температурой в мире - _____.
10. Столица, подвергшаяся разрушительному землетрясению - _____.
11. Город, в котором расположено самое высокое когда-либо существовавшее сооружение в мире - _____.

12. Столица с самой низкой среднегодовой температурой в мире, с самыми холодными зимами - _____.

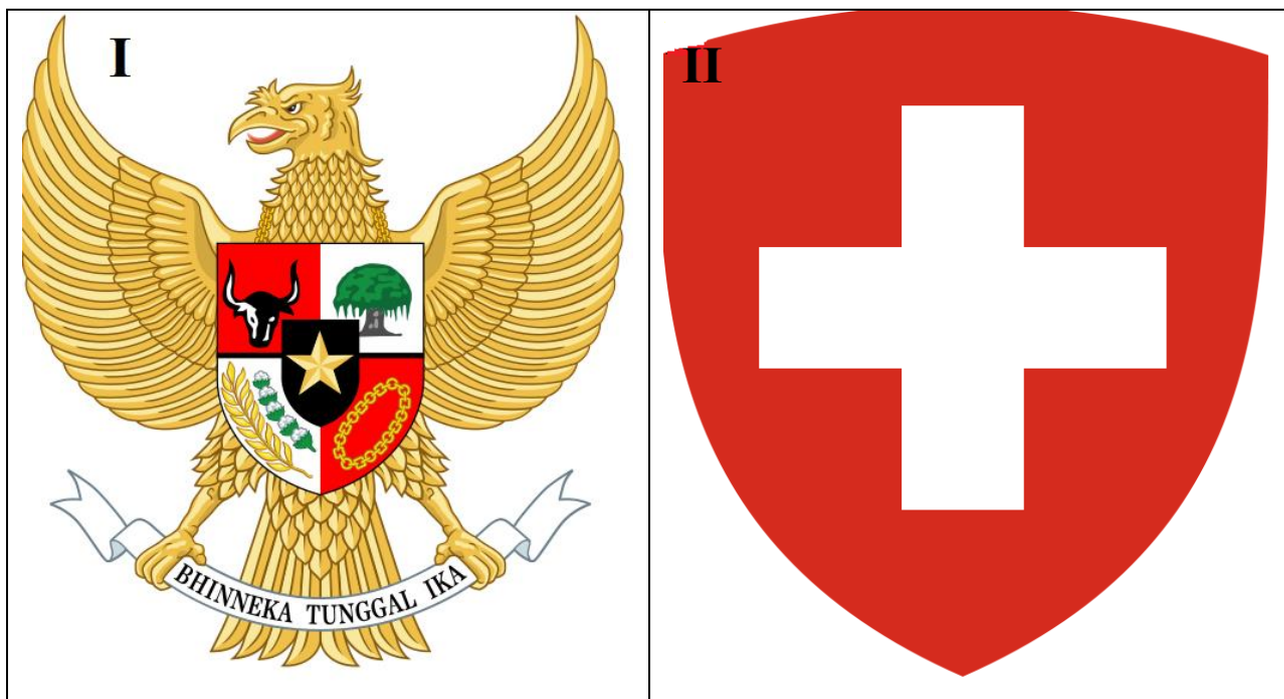
13. Столица, характеризующаяся выпадением наибольшего количества осадков - _____.

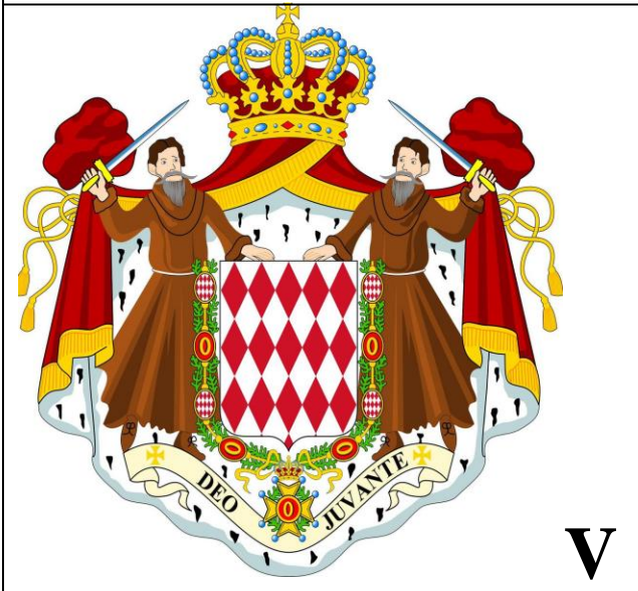
14. Мировой центр торговли хлопчатобумажными тканями, где устанавливаются цены на пряжу и ткани - _____.

Задание 4.

Определите страны и соответствующие им гербы (I-V) по следующим характеристикам:

1. Самое старое федеративное государство.
2. Самая малая (по площади) республика в мире.
3. Самое большое по площади островное государство.
4. Древнейшая в мире республика.
5. Плотность населения этого государства более 18000 чел/км², это же государство имеет самую короткую береговую линию (5,61 км).





Что символизируют гербы этих стран? Какие географические объекты, растения и животные изображены на них? Каковы национальные девизы этих стран?

расстояние от отметки высоты 62,4 метра, находящейся в болоте Пахта до отметки высоты 66,3 метра, находящейся к востоку от болота составляет 3550 м.	
2. Вычертите на карте четыре направления, указанные ниже. Определите их азимуты, если известно, что географический меридиан соответствует западной границе фрагмента карты, и запишите какому направлению сторон света они соответствуют (север, северо-восток, восток и т.д.)	
а) от отметки высоты 85,4 до устья реки Сура (отметка уреза воды 53,9)	
б) от устья реки Сура (отметка уреза воды 53,9) до пристани Новая Лавела	
в) от пристани Новая Лавела до избы Унемая	
г) от избы Унемая до отметки высоты 85,4	
3. Определите примерную площадь непроходимой части болота Пахта в км ²	
4. Склоны каких экспозиций преобладают на правом берегу реки Пинега	
5. Определите падение и средний уклон реки Верхняя Уя в пределах участка карты	
6. Определите характеристики реки Пинега: длину (в пределах участка карты), скорость течения; ширину, среднюю глубину и характер дна по створу, ближайшему к водомерному посту.	
7. Вычислить площадь водного сечения (ω) и расход воды (Q) по известным гидрографическим характеристикам.	
Расчеты: $\omega = B \times H_{cp} \text{ (м}^2\text{)}$ $Q = \omega \times v \text{ (м}^3\text{/с)}$	
8. Какие природные географические процессы протекают на данной территории? Ответ обоснуйте.	
9. К какому типу островов относится остров Осановский? Объясните причины его образования.	
10. Какие природные ресурсы присутствуют на	

данной территории? Ответ обоснуйте.	
11. Каковы отрасли занятости местного населения на данной территории?	
12. Лес в какой части территории наиболее подходит для промышленной заготовки древесины. Ответ обоснуйте.	
13. Из поселка Сура необходимо доставить груз на грузовых автомобилях до посёлков Заедовье и Осаново. Масса автомобилей с грузом 6 тонн. Проложите на карте маршрут следования автомобилей до каждого из посёлков. Если доставка груза таким способом невозможна, объясните почему.	
14. Изобразите условными знаками: а) Улучшенную грунтовую дорогу на насыпи б) Линию электропередачи в) Песчаный карьер г) Луговую растительность д) Вырубка и редколесье	