

Итоговая контрольная работа по географии 6 класс

1. По карте России определить географические координаты устья реки Северная Двина, протекающей по Восточно-Европейской равнине.
2. Масштаб, виды масштаба. Умение определять расстояния с помощью масштаба на планах, картах, глобусе.
3. Следствием вращения Земли вокруг воображаемой оси является смена....
4. В каких географических широтах Солнце не бывает в зените.
5. В какие дни Солнце бывает в зените в экваториальном поясе.
6. Почему на Земле выделяют климатические пояса, сколько их?
7. Кто из мореплавателей своим кругосветным путешествием доказал шарообразность Земли?
8. Чем можно объяснить вулканическую деятельность на п-ве Камчатка.
9. Рельеф, формы рельефа, способы изображения на планах, картах.
10. Земная кора, литосферные плиты, внутренние и внешние силы Земли.
11. Определите, над каким из перечисленных островов 22 декабря в полдень Солнце будет находиться в зените:
 1. Мадагаскар
 2. Суматра
 3. Шри-Ланка
 4. Куба
12. Гидросфера, Мировой океан, части Мирового океана, показать по физической карте заливы, проливы, соединяющие части Мирового океана.
13. Воды суши. Бассейн реки. Озёра, болота, подземные воды.
14. Атмосфера, температура, влажность воздуха.
15. Атмосферное давление, пояса атмосферного давления.
16. Ветер как следствие неравномерного распределения давления, виды ветров.
17. Климат. Климатообразующие факторы. Определение типов климата по климатограммам.
18. Биосфера. Жизнь в океане и на суше.
19. Человеческие расы. Определение по карте особенностей размещения людей по территории Земли.
20. Географическая оболочка, её свойства, природные комплексы Земли, зональность размещения природных комплексов Земли.
21. Почва, как результат взаимодействия всех природных комплексов Земли.
22. Для какой природной зоны характерно наибольшее видовое разнообразие органического мира? Обоснуй свой ответ.
23. Часовые пояса Земли. Определение времени в разных точках Земли.