

**Демонстрационный вариант
диагностической работы по географии для учащихся 5 классов**

Инструкция по выполнению работы

На выполнение диагностической работы по географии отводится 60 минут. Работа состоит из 22 заданий.

При выполнении работы разрешается использовать географический атлас для 5 класса.

Часть А

При выполнении заданий этой части, верным является только один ответ.

1. Кто из греческих ученых впервые использовал термин «география»?

- 1) Птолемей 3) Страбон
2) Эратосфен 4) Пифей

2. За какой период времени Земля совершает полный оборот вокруг своей оси?

- 1) за сутки 3) за один год
2) за месяц 4) за один час

3. Укажите диаметр Земли

- 1) около 6000 км 3) 20000 км
2) 40000 км 4) около 13000 км

4. Какой стороне горизонта соответствует азимут 180°?

- 1) север 3) запад
2) юг 4) восток

5. Укажите, между орбитами каких планет, расположена орбита планеты Земля?

- 1) между Сатурном и Ураном 3) между Ураном и Плутоном
2) между Меркурием и Венерой 4) между Марсом и Венерой

6. Какое государство является родиной слова «География»?

- 1) Индия; 2) Греция; 3) Египет; 4) Китай.

7. Какой материк был открыт последним?

- 1) Антарктида 2) Северная Америка 3) Австралия 4) Африка

8. В какую из дат продолжительность дня и ночи равны ?

- 1) 21 марта 2) 22 декабря 3) 22 июня

9. Длина экватора Земли составляет:

- 1) 40075, 7 км 2) 20033 км 3) 30056,6 км 4) 50000 км

10. Следствием годового вращения Земли является

- 1) смена времён года 2) смена дня и ночи 3) смена погоды 4) смена времени

12. Какое озеро является самым глубоким пресным озером мира?

- 1) Ладожское; 2) Онежское; 3) Байкал; 4) Каспийское.

13. Страна, в которой я живу, расположена на материке:

- 1) Антарктида 2) Евразия 3) Австралия 4) Африка

14. Направление, на какую сторону света указывает Полярная звезда?

- 1) юг 2) запад 3) восток 4) север

15. Какие почвы самые плодородные?

- 1) тундровые; 2) луговые; 3) подзолистые; 4) чернозёмы.

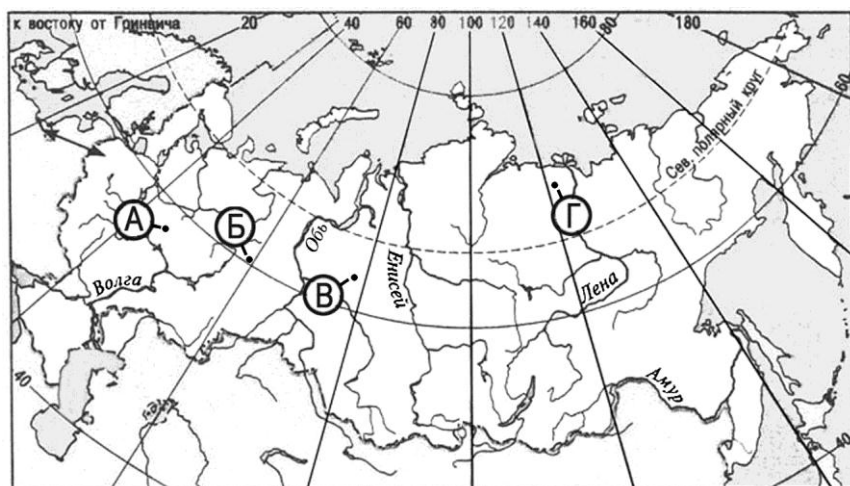
Часть В

16. Распределите условные знаки по группам:

Линейные	Площадные	Точечные

- А. Населенные пункты
- Б. Железные дороги
- В. Болота
- Г. Реки
- Д. Озера пресные
- Е. Медные руды

17. С помощью карты атласа, определите какая из точек, обозначенных на приведённой ниже карте находится в горах?



Обведите номер верного ответа.

- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

18. Приведите не менее двух доказательств шарообразности Земли, которые могли быть известны людям 16 века.

19. Укажите не менее двух причин смены времен года на Земле.

20. Как называются пылающие газовые шары, излучающие собственный свет?

Часть С

Задания 21 и 22 выполняются с использованием нижеприведенного фрагмента

Плавания финикийцев в Индийском океане вокруг Африки

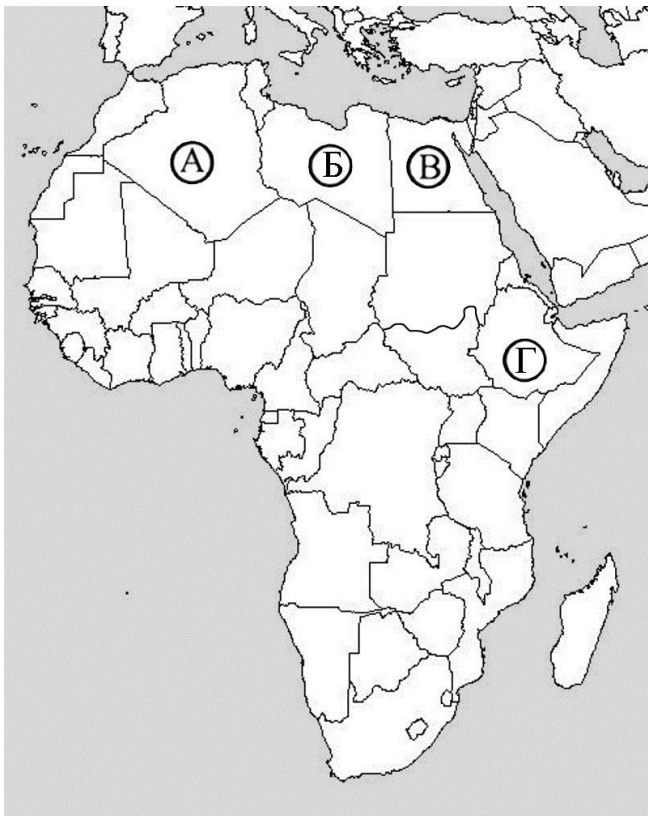
Финикийцы строили корабли для экспедиций, которые организовывали их соседи, владевшие берегами Красного моря и Персидского залива, и поступали к ним на службу.

На египетской службе в 609—595 гг. до н. э. на больших гребных галерах, поднимавших каждая по крайней мере 50 человек команды, финикийцы обогнули всю Африку. Рассказ об этом плавании вокруг Ливии (современная Африка) передал Геродот.

Он писал: «Ливия... по-видимому, окружена морем, кроме того места, где она примыкает к Азии». ... Путь финикийцев проходил из Красного моря по Южному (современному Индийскому океану). Осенью они приставали к берегу и, в какое бы место в Ливии ни попадали, всюду обрабатывали землю, затем дожидались жатвы, а после сбора урожая плыли дальше. Через два года на третий вернулись в Египет по Средиземному морю. По их рассказам (этому-то я не

верю...), во время плавания вокруг Ливии Солнце оказывалось у них на правой стороне (на севере). Так впервые было доказано, что Ливия окружена морем».

4. Какой буквой на современной политической карте Африки обозначена территория страны, от берегов которой начали свое плавание финикийцы и к берегам которой они вернулись?



Обведите номер верного ответа и подпишите современное название

- 1) А 2) Б 3) В 4) Г

5. Объясните, почему живший в античной Греции Геродот не поверил в то, что во время плавания вокруг Африки финикийцы днём наблюдали Солнце на Севере.

Ответ: _____

