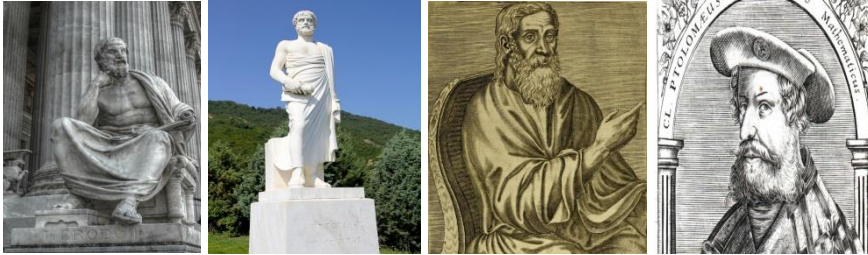


І этап ХІ областной предметной олимпиады
учащихся начальной и основной школы (4-8 классов) «Юниор»
по ГЕОГРАФИИ
6 класс

Время выполнения работы – 90 мин.

1. Автор первой книги по географии -



- А) Геродот Б) Аристотель В) Эратосфен Г) Птолемей

2. Азимут 275^0 соответствует _____ направлению стороны горизонта.

- А) северо-западному Б) северо-восточному
В) юго-западному Г) юго-восточному

3. Выберите наибольший по площади материк:

- А) Южная Америка Б) Северная Америка В) Африка Г) Антарктида

4. Западное побережье Америки омывает:

- А) Индийский океан Б) Тихий океан
В) Атлантический океан Г) Северный Ледовитый океан

5. Метаморфическая по происхождению горная порода –



- А) песчаник Б) туф В) известняк Г) мрамор

6. Возвышенность – это равнина с абсолютными отметками высот

- А) 0-50м Б) 0-200м В) 200-500м Г) более 500м

7. В состав атмосферного воздуха входят:

- А) водород, углекислый газ, кислород Б) кислород, азот, углекислый газ
В) фтор, углекислый газ, кислород Г) водород, углекислый газ, азот

8. Объект гидросферы, в котором вода возобновляется медленнее всего, -



А) река



Б) ледник



В) озеро



Г) море

9. Заповедник, где охраняется популяция зубра -

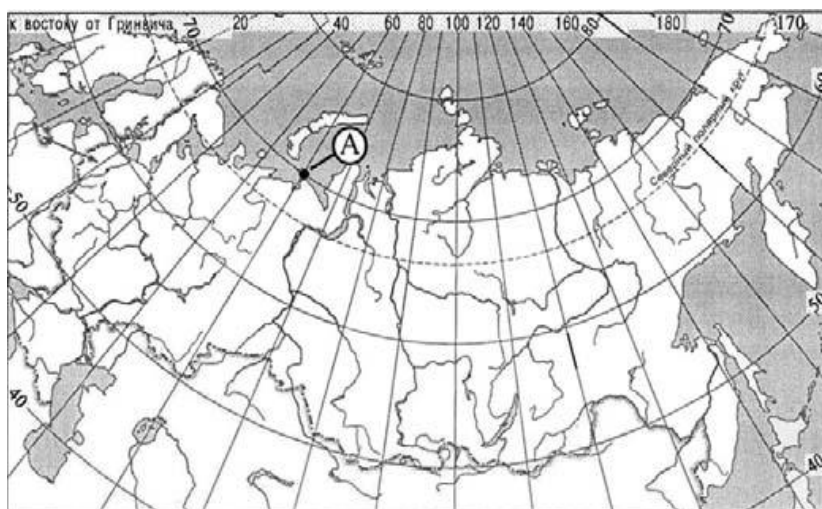
- А) Кедровая Падь Б) Астраханский В) Беловежская Пуща Г) Воронежский

10. За 6 часов Земля поворачивается вокруг своей оси на

- А) 12° Б) 36° В) 60° Г) 90°

11. Географические координаты точки А, обозначенной на карте России:

- А) 70° с.ш. 60° в.д. Б) 60° с.ш. 70° в.д. В) 70° с.ш. 60° з.д. Г) 60° с.ш. 70° з.д.



12. Расположите численные масштабы карт от самого крупного к самому мелкому.

- 1) 1: 2 000 000 2) 1:1 000 000 3) 1:500 000 4) 1:10 000 000

Выберите правильный вариант и впишите в таблицу ответов:

- А) 1;2;3;4 Б) 3;2;1;4 В) 4;3;2;1 Г) 2;3;4;1

13. Установите правильную последовательность расположения облаков, начиная от поверхности земли:



1) перистые



2) слоистые



3) слоисто-кучевые



4) перисто-слоистые

Выберите правильный вариант и впишите в таблицу ответов:

- А) 2;3;4;1 Б) 3;2;1;4 В) 4;3;2;1 Г) 2;1;4;3

14. Установите соответствие между горной системой и материком:

Горная система:

- 1) Анды
- 2) Гималаи
- 3) Кордильеры
- 4) Альпы

Материк:

- а) Евразия
- б) Северная Америка
- в) Южная Америка
- г) Африка

Выберите правильный вариант и впишите в таблицу ответов:

- А) 1а;2в;3б;4г Б) 1г;2б;3а;4в В) 1б;2в;3а;4г Г) 1в;2а;3б;4а

15. Расставьте объекты Солнечной системы по убыванию их диаметра:

- 1) Плутон 2) Венера 3) Сатурн 4) Марс

Выберите правильный вариант и впишите в таблицу ответов:

- А) 2;3;4;1 Б) 3;2;4;1 В) 4;3;2;1 Г) 2;1;4;3

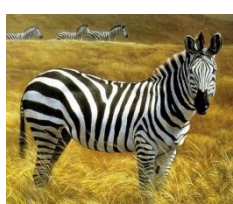
16. Укажите водные объекты, которые не относятся к бассейну Северного Ледовитого океана:

- 1) р. Печора 2) р. Рейн 3) р. Маккензи 4) р. Амур

Выберите правильный вариант и впишите в таблицу ответов:

- А) 2;3 Б) 1;2 В) 3;4 Г) 2;4

17. Выберите не правильные соответствия между представителем животного мира и материком, на котором он обитает:



- 1) сумчатый волк-Южная Америка 2) ленивец-Австралия 3) овцебык-Северная Америка 4) зебра-Евразия

Выберите правильный вариант и впишите в таблицу ответов:

- А) 2;3;4 Б) 1;2;3 В) 1;3;4 Г) 1;2;4

18. Установите соответствие между названием природной зоны и ее характерной особенностью:

Природные зоны:

- 1) Тундра
- 2) Тайга
- 3) Степи
- 4) Влажный тропический лес

Характеристика:

- а) множество хвойных растений
- б) преобладание травянистых растений
- в) большое разнообразие видов растений
- г) обилие мхов и лишайников

Выберите правильный вариант и впишите в таблицу ответов:

- А) 1а;2в;3б;4г Б) 1г;2б;3а;4в В) 1б;2в;3а;4г Г) 1г;2а;3б;4в

19. Укажите правильные соответствия «страна – ее природная достопримечательность»:



1) Норвегия – фиорды



2) Дания – рифы



3) Непал – горы



4) Ливия – пустыни

Выберите правильный вариант и впишите в таблицу ответов:

А) 1;3;4

Б) 1;2;3

В) 1;2;4

Г) 2;3;4

20. Выберите животных, которые обитают в тундре:



1) северный олень



2) рысь



3) песец



4) лемминг



5) белка



6) суслик

Выберите правильный вариант и впишите в таблицу ответов:

А) 2;3;4

Б) 1;3;4

В) 1;4;5

Г) 3;4;6