

## Контрольная работа по географии Земли

### 6 класс 1-е полугодие линия «Полярная звезда»

Темы: «Гидросфера – водная оболочка Земли», «Атмосфера – воздушная оболочка Земли» до Атмосферного давления.

#### 1 ВАРИАНТ

##### Часть А (выбор одного ответа)

1. Какие воды составляют основную часть гидросферы?
  - 1) Воды суши
  - 2) Воды рек
  - 3) Ледники
  - 4) Воды мирового Океана
2. Что является начальным звеном Мирового круговорота воды?
  - 1) Ледник
  - 2) Океан
  - 3) Подземные воды
  - 4) Вода атмосферы
3. Как называются участки суши, глубоко вдающиеся в океан?
  - 1) Острова
  - 2) Полуострова
  - 3) Материки
  - 4) Айсберги
4. Какой океан занимает половину площади Мирового океана?
  - 1) Атлантический
  - 2) Тихий
  - 3) Индийский
  - 4) Северный Ледовитый
5. Средняя соленость воды Мирового океана составляет
  - 1) 10‰
  - 2) 20‰
  - 3) 35‰
  - 4) 50‰

6. От чего зависит соленость воды океана?
  - 1) От количества осадков
  - 2) От величины испарения
  - 3) От впадающих рек
  - 4) От всего перечисленного
7. Как изменяется температура поверхностных вод океана?
  - 1) повышается при удалении от экватора
  - 2) понижается при удалении от экватора
  - 3) не изменяется
  - 4) изменяется только с глубиной
8. Какие волны возникают при «моретрясении» и извержении подводных вулканов?
  - 1) Зыбь
  - 2) Ветровые
  - 3) Приливные
  - 4) Цунами
9. Что является причиной образования океанических течений?
  - 1) Притяжение Луны
  - 2) Штормовой ветер
  - 3) Постоянные ветры
  - 4) Подводные землетрясения
10. Как называется вода, находящаяся в земной коре?
  - 1) Грунтовая
  - 2) Межпластовая
  - 3) Подземная
  - 4) Пещерная
11. Самое крупное озеро России

- 1) Ладожское  
2) Байкал  
3) Онежское  
4) Чудское
12. Какое утверждение верно?
- 1) Длина реки – это расстояние от истока до устья  
2) Волга имеет только дождевое питание  
3) Самая полноводная река мира – Нил  
4) Самый высокий водопад на Земле – Ниагарский
13. Что является нижней границей атмосферы?
- 1) Земная поверхность  
2) Уровень Мирового океана  
3) Верхняя граница мантии  
4) Верхняя граница тропосферы
14. Какой газ преобладает в атмосфере?
- 1) Кислород  
2) Водород  
3) Азот  
4) Углекислый
15. В каком слое атмосферы образуются облака, идут дожди, дуют ветры?
- 1) В тропосфере  
2) В стратосфере  
3) В термосфере  
4) В мезосфере
16. В каком слое атмосферы содержится много озона?
- 1) В тропосфере  
2) В стратосфере  
3) В экзосфере  
4) В мезосфере

17. Как изменяется температура воздуха при подъеме на 1 км?
- 1) Понижается на 6 °С  
2) Повышается на 6 °С  
3) Не изменяется  
4) Понижается на 1 °С
18. С помощью чего ученые изучают атмосферу Земли?
- 1) Метеорологических станций  
2) Метеорологических ракет  
3) Искусственных спутников Земли  
4) Все ответы верны

**Часть В** (установить соответствие)

1. Установите соответствие:
- |   |          |
|---|----------|
| 1) Углубление, в котором протекает река           | A) Устье |
| 2) Начало реки                                    | Б) Русло |
| 3) Место впадения реки в океан, море, другую реку | В) Исток |
2. Установите соответствие:

Прибор	Что измеряет
1. Термометр	А. Температура воздуха
2. Барометр	Б. Атмосферное давление
3. Термограф	В. Влажность воздуха

**Часть С**

1. Определите среднюю суточную температуру воздуха, используя данные наблюдений.

Время суток	1 ч	7 ч	13 ч	15 ч	19 ч
Температура воздуха	0° С	+2 °С	+8°С	+9°С	+4°С