

**Тест по географии
Погода
для 6 класса**

1 вариант

Часть А

- A1.** Что не является элементом погоды?
1) температура воздуха
2) атмосферное давление
3) облачность
4) среднее многолетнее количество осадков
- A2.** Укажите верное утверждение.
1) Над пустынями формируются холодные и влажные воздушные массы.
2) Сезонность климата (смена четырех времен года) прослеживается у полюсов.
3) Испарение усиливается только в холодную погоду.
4) Западные ветры с Атлантики приносят теплую и влажную погоду.
- A3.** В каком районе Земли отсутствуют различия между климатом и погодой?
1) на экваторе
2) в тропиках
3) на Южном полюсе
4) в Антарктиде
- A4.** В каком районе Земли весь год господствует жаркая погода?
1) у полюсов
2) на экваторе
3) в тропиках
4) в умеренных широтах
- A5.** Какая погода способствует образованию кучевых облаков?
1) жаркая
2) прохладная
3) холодная
4) ветреная
- A6.** Укажите свойства воздушных масс, образующихся над океанами.
1) холодные и сухие
2) жаркие и влажные
3) влажные и прозрачные
4) горячие и сухие
- A7.** В каком районе Земли четко выражены все четыре времени года?
1) в арктических широтах
2) в умеренных широтах
3) в тропических широтах
4) в экваториальных широтах

Часть В

- B1.** Установите соответствие.

Элемент погоды

1. Температура
2. Атмосферное давление
3. Осадки
4. Влажность
5. Направление ветра

Прибор для измерения

- А. Барометр
- Б. Осадкомер
- В. Гигрометр
- Г. Флюгер
- Д. Термометр

- B2.** Как называется состояние тропосферы в данном месте за определенный промежуток времени?

Часть С

- C1.** Почему погода так изменчива? Дайте обоснованный ответ.

**Тест по географии
Погода
для 6 класса**

2 вариант

Часть А

- A1.** Что является элементом погоды?
1) средняя суточная температура воздуха
2) средняя температура января
3) годовое количество осадков
4) преобладающие ветры в течение года
- A2.** Что вызывает частую смену погоды?
1) изменение угла падения солнечных лучей
2) изменение характера подстилающей поверхности Земли
3) приход воздушных масс
4) близость океана
- A3.** Где на Земле в течение всего года господствует холодная погода?
1) на экваторе
2) в тропических широтах
3) в полярных широтах
4) в умеренных широтах
- A4.** Какие облака приносят ливни?
1) кучевые
2) слоистые
3) перистые
4) перисто-слоистые
- A5.** Укажите свойства экваториальных воздушных масс.
1) сухие и теплые
2) теплые и влажные
3) влажные и холодные
4) холодные и сухие
- A6.** Укажите народную примету, предвещающую ясную погоду.
1) стрижи и ласточки летают низко
2) вечером выпала роса
3) дым из труб стелется
4) пчелы не летают за взяткам
- A7.** В каком слое атмосферы формируется погода?
1) в стратосфере
2) в мезосфере
3) в тропосфере
4) в термосфере

Часть В

- B1.** Установите соответствие.

Элемент погоды

1. Температура
2. Атмосферное давление
3. Осадки
4. Влажность
5. Направление ветра

Прибор для измерения

- А. Барометр
- Б. Осадкомер
- В. Гигрометр
- Г. Флюгер
- Д. Термометр

- B2.** Как называется большой объем воздуха тропосферы, обладающий определенной влажностью, температурой и прозрачностью?

Часть С

- C1.** Как изменится погода в вашей местности, если подуют западные/северные ветры?

*Ответы на тест по географии
Погода
для 6 класса*

1 вариант

A1-4

A2-4

A3-1

A4-2

A5-1

A6-3

A7-2

B1. 1Д 2А 3Б 4В 5Г

B2. Погода

C1. Причина — приход разных воздушных масс.

2 вариант

A1-1

A2-3

A3-3

A4-1

A5-2

A6-2

A7-3

B1. 1А 2Б 3В 4Г 5Д

B2. Воздушные массы

C1. При западном ветре погода чаще пасмурная, с приходом северного — холодная.