***Тест составлен по учебнику География 6 класс Е. М. Домогацких,***

***Н.И. Алексеевский (параграф 15-21), для двух вариантов, содержит задания уровня АВС.***

***Цель: итоговый контроль знаний и умений по теме раздела «Атмосфера».***

***Ответы к тесту «Атмосфера» 6 класс***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** |
| ***Вариант 1***  ***Ответы*** | Г | В | А | Г | А | Б | Б | В | Б | Г |

**В11-** Климат-это многолетний режим погоды, характерный для определенной местности, а погода- это состояние тропосферы в данное время в данном месте, погода изменчива и разнообразна, а климат постоянен.

**В12-**смена иперемещение воздушных масс с разными свойствами.

**С13-**1) 3500:10,5= 333м 2) 720+333= 1053 мм рт. ст.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **А1** | **А2** | **А3** | **А4** | **А5** | **А6** | **А7** | **А8** | **А9** | **А10** |
| ***Вариант 2***  ***Ответы*** | Г | А | Г | А | Б, В | В | В | В | В | Б |

**В11-**Туман и облака –это скопление мелких капелек воды или кристалликов льда в атмосфере, разница состоит в том, что возникновение облаков связано не с утренним и вечерним охлаждением воздуха, существуют различные виды облаков.

**В12**- с северной, чтобы показывал температуру воздуха.

**С13-** ) 1000:10,5= 95м 2) 760+95= 665 мм рт. ст.

**Критерии оценки:**

**«5» -12-13 заданий**

**«4» - 10-11 заданий**

**«3» -8-9 заданий**

**«2» меньше 8 заданий**

**Используемая литература**

1. Методические рекомендации к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 6 класса общеобразовательных учреждений /Н.В. Болотникова. М.: «Русское слово – учебник», 2014. -240с.
2. Рабочая тетрадь по географии к учебнику Е.М. Домогацких и Н. И. Алексеевского «География: Физическая география». 6 класс / Е.М. Домогацких, Е.Е. Домогацких. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2015. -112с.
3. Текущий и итоговый контроль по курсу «География 6 класс»: контрольно-измерительные материалы / Ряховский С.В. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2015. – 70с.
4. Тетрадь-практикум к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География 6 класс» / Болотникова Н.В.– М.: ООО «Русское слово – учебник», 2015. – 120с.

***Итоговое тестирование по теме «Атмосфера» 6 класс***

**Вариант 1**

***Уровень А***

1. **Что является нижней границей атмосферы?**

А) земная поверхность

Б) уровень Мирового океана

В) верхняя граница мантии

Г) верхняя граница тропосферы

1. **Какой газ преобладает в атмосфере?**

А) кислород Б) водород В) азот Г) углекислый газ

1. **В каком слое атмосферы образуются облака, идут дожди, дуют ветры?**

А) в тропосфере Б) в стратосфере В) в термосфере Г) в мезосфере

1. **Как нагреваются и охлаждаются суша и вода?**

А) одинаково

Б) суша медленно нагревается и быстро остывает

В) вода медленно нагревается и быстро остывает

Г) суша нагревается и остывает быстро, а вода медленно

1. **Когда в течение суток бывает холоднее всего?**

А) перед восходом солнца

Б) поздним вечером

В) в полночь

Г) после захода солнца

1. **С помощью какого прибора измеряют атмосферное давление?**

А) термометра Б) барометра В) флюгера Г) анемометра

1. **Какова главная причина образования ветра?**

А) температура воздуха

Б) разница в атмосферном давлении

В) угол падения солнечных лучей

1. **От чего зависит сила ветра?**

А) от величины атмосферного давления

Б) от температуры воздуха

В) от разницы в атмосферном давлении между двумя пунктами

Г) от угла падения солнечных лучей

1. **Как называется ветер, меняющий направление два раза в сутки?**

А) штиль Б) бриз В) муссон Г) ураган

1. **Что не является элементом погоды?**

А) температура воздуха

Б) атмосферное давление

В) облачность

Г) годовое количество осадков

***Уровень В***

1. **Чем климат отличается от погоды?**
2. **В чем причина постоянного изменения погоды?**

***Уровень С***

1. **На вершине горы высотой 3,5 км барометр показал 720 мм рт. ст. Каково давление у подножия?**

***Итоговое тестирование по теме «Атмосфера» 6 класс***

**Вариант 2**

***Уровень А***

1. **Какой слой атмосферы находиться дальше всего от Земли?**

А) стратосфера

Б) тропосфера

В) мезосфера

Г) экзосфера

1. **Какой газ обеспечивает процессы горения на Земле?**

А) кислород Б) водород В) азот Г) углекислый газ

1. **В каком слое атмосферы происходит изменение погоды?**

А) в мезосфере Б) в стратосфере В) в термосфере Г) в тропосфере

1. **Какой вид атмосферных осадков не выпадает из облаков?**

А) роса Б) снег В) морось Г) дождь

1. **Когда в течение суток бывает теплее всего?**

А) утром

Б) после полудня

В) в полдень

Г) вечером

1. **С помощью какого прибора определяют направление ветра?**

А) термометра Б) барометра В) флюгера Г) анемометра

1. **Как изменяется температура воздуха при подъеме на высоту?**

А) повышается

Б) понижается на 10 С при подъеме на 1 км

В) понижается на 60 С при подъеме на 1 км

1. **Как изменяется атмосферное давление при подъеме на высоту?**

А) понижается на 6 мм при подъеме на 1 км

Б) не изменяется

В) понижается на 1 мм при подъеме на 10,5м

Г) повышается

1. **Как называется ветер, меняющий направление два раза в год?**

А) штиль Б) бриз В) муссон Г) ураган

1. **Где на Земле четко выражены все четыре времени года?**

А) в арктических широтах

Б) в умеренных широтах

В) в тропических широтах

Г) в экваториальных широтах

***Уровень В***

1. **В чем сходство и различие тумана и облаков?**
2. **На какой стороне дома нужно устанавливать термометр? И почему?**

***Уровень С***

1. **Определите атмосферное давление на вершине горы высотой 1 км, если у её подножия оно равно 760 мм рт. ст.?**