**Тестирование: «Атмосфера и климат». Вариант – 1.**

1. **Какие данные содержит климатическая карта?**

А. Данные о температурах и осадках; Б. Данные о давлении и ветрах; В. Оба ответа правильные.

**2) Температура воздуха уменьшается от экватора к полюсам, так как изменяется:** А. состав воздуха; Б. угол падения солнечных лучей;В. толщина тропосферы; Г. направление постоянных ветров.

**3) Какое из двух утверждений вы считаете верным?**

 А. Воздух движется из области повышенного давления в область пониженного;

Б. Воздух движется из области пониженного давления в область повышенного.

**4) Что, прежде всего, влияет на образование различных поясов атмосферного давления у поверхности земли?**

А. Рельеф; Б. Неравномерный нагрев океана и суши В. Неравномерное распределение солнечного тепла в зависимости от широты Г. Вращение Земли.

**5) Пассаты – это:** А. Постоянные ветры, дующие от 30-х широт к экватору;

 Б. Ветры, дующие с океана на сушу летом; В. Ветры, дующие днем со стороны пашни; Г. Ветры, вызванные приливами и отливами.

**6) Какие утверждения об осадках являются верными?** А. в областях морского климата осадки выпадают не равномерно;Б. место, где было зарегистрировано максимальное количество осадков на Земле, находится в экваториальном поясе;В. холодные течения способствуют выпадению осадков.Г. теплые течения способствуют выпадению осадков.

7**) 6. Самый южный климатический пояс Земли:** А. экваториальный; Б. арктический; В. антарктический; Г. тропический.

**8) Какие ветры имеют сезонный характер:**

А. Муссоны; Б. Пассаты; В. Западные ветры Г. Все перечисленные ветры.

**9) Какие факторы влияют на климат:**

А. Выветривание; Б. Высота солнца над горизонтом; В. Землетрясения; Г. Подстилающая поверхность.

**10) Как называются части земной поверхности, выделенные по признаку одинаковой ежегодной погоды:**

*А*. Природные зоны; Б. Области высотной поясности; В. Климатические пояса;

Г. Ареалы расселения; Д. Пояса давления.

**11. Основные климатические пояса?**

1. Экваториальный Б. тропические В. умеренные Г. арктические Д. все

**12. В тропиках осадков выпадает мало, потому что:**

А. много пустынь Б. мало влаги в ТВМ В. далеко от океана Г. мало рек Д. все

**Тестирование: «Атмосфера и климат». Вариант – 2.**

**1.Какие данные содержит карта климатических поясов?**

А. Данные о температурах и осадках; Б. Данные об областях с одинаковым типом климата; В. Оба ответа правильные.

**2. Увеличение континентальности климата выражается:**  А. в уменьшении осадков и увеличении годовой амплитуды t°; Б. в уменьшении осадков и годовой амплитуды t°; В. в увеличении осадков и годовой амплитуды t°; Г. в увеличении осадков и уменьшении годовой амплитуды t°;

**3. Пассаты в Северном полушарии отклоняются вправо и дуют с северо-востока на юго-запад, так как на их направление влияет:**  А. вращение Земли вокруг своей оси;Б. обращение Земли вокруг Солнца;В. количества осадков в тропических и экваториальных широтах;Г. расположение крупных горных хребтов.

**4.Что, прежде всего, влияет на образование осадков у поверхности земли?** А. Рельеф; Б. Неравномерный нагрев океана и суши; В. Вращение Земли.

Г. Неравномерное распределение солнечного тепла в зависимости от широты;

**5. Муссоны – это:** А. Постоянные ветры, дующие от 30-х широт к экватору;

Б. Ветры, дующие с океана на сушу летом; В. Ветры, дующие днем со стороны пашни; Г. Ветры, вызванные приливами и отливами.

 **6.** **В субтропическом климатическом поясе Северного полушария зимой господствуют воздушные массы**: А. арктические; Б. тропические; В. умеренные; Г. экваториальные.

**7. Определите климатический пояс: «Весь год держатся температуры выше +20°С, хотя зимой и летом они немного различаются; осадков выпадает достаточно, но их выпадение неравномерно – в году выделяются сухой и влажный сезоны»?** А. экваториальный; Б. субтропический; В. тропический; Г. субэкваториальный.

**8. Какие ветры имеют постоянный характер:** А. Муссоны Б. Пассаты; В. Западные ветры; Г. Все перечисленные ветры.

**9.** **Какие факторы влияют на климат:**

 А. Циркуляция воздуха; Б. Высота солнца над горизонтом;

 В. Землетрясения; Г. Подстилающая поверхность.

**10. Как называются большие объемы воздуха тропосферы, обладающие однородными свойствами:** А. Облака; Б. Области высотной поясности В. Климатические пояса;Г. Воздушные массы; Д. Пояса давления.

**11. Переходные климатические пояса расположены ….**

А. Ближе к экватору Б. Ближе к тропикам В. Ближе к полюсам

 Г. В промежутках между основными поясами Д. В северном полушарии

**12. Все воздушные массы , кроме экваториальных , делятся на :** А. океанические и континентальные Б. Умеренные и океанические

В. Экваториальные и континентальные Г. Арктические и тропические