

Контрольная работа по теме «Атмосфера», I вариант

1. Какие воздушные массы действуют в условиях субарктического климата?

- а) субарктические;
- б) арктические зимой и умеренные летом;
- в) арктические летом и умеренные зимой;
- г) субарктические и умеренные

2. Основные характеристики климата — это:

- а) температура и влажность;
- б) температура и давление;
- в) температура и скорость ветра;
- г) давление и влажность.

3. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные словом «Нет».

1	Теплый воздух легче холодного, поэтому оказывает на землю меньшее давление	
2	В экваториальных широтах выпадает большое количество осадков	
3	В умеренном поясе осадков выпадает больше, чем в тропических, но меньше полярных	
4	Различная погода в зимний и летний период характерна только для переходных климатических поясов	
5	Зональные воздушные массы определяют характерные типы погоды	
6	Климат побережий всегда более влажный, чем климат центральных частей материков	

4. Установите соответствие тепловых поясов и географических объектов:

а) Северный холодный	б) Северный умеренный	в) Жаркий	г) Южный умеренный

- 1) Земля Франца Иосифа
- 2) Озеро Байкал
- 3) Остров Тасмания
- 4) Бразильское плоскогорье

5. Заполните пропуски в тексте:

- а) Широкие полосы земной поверхности, отличающиеся друг от друга степенью нагрева солнечными лучами и сменой воздушных масс, называются _____.
- б) Графики с отображением данных об изменении температуры воздуха и осадках в течение года - _____.
- в) Ветры, возникающие в результате тока воздуха от тропиков к экватору - _____.
- г) Движение воздуха из полярных областей в умеренный пояс обеспечивают _____ ветры.
- д) Солнце никогда не поднимается высоко над горизонтом в пределах _____.
- е) В районе тропиков — преобладают _____ потоки воздуха.

6. Укажите последовательность смены климатических поясов от Север. полюса до экватора.

- 1) Экваториальный
 - 2) Арктический
 - 3) Субэкваториальный
 - 4) Субарктический
 - 5) Субтропический
 - 6) Умеренный
 - 7) Тропический
- _____

7. Как вы думаете:

1	Где находятся горы Атлас — на севере или на юге Африки?	
2	Какой остров расположен севернее: Куба или Исландия?	
3	Полуостров Камчатка омывается Норвежским или Охотским морем?	

4	Где находится Новая Зеландия — в Тихом океане или в Индийском?	
5	Перуанское течение движется на север или на юг?	
6	Какой остров расположен севернее: Исландия или Новая Земля?	
7	Какая река находится на востоке полуострова Индостан — Инд или Ганг?	

8. Почему экваториальная и тропическая части Земли, получающие одинаковое количество тепла, имеют различные области атмосферного давления?

9. Почему ветра отклоняются в Северном полушарии вправо, а в Южном – влево?

Контрольная работа по теме «Атмосфера», II вариант

1. Какой пояс освещенности располагается между Северным и Южным тропиками?

- а) тропический; б) субтропический; в) экваториальный; г) субэкваториальный.

2. Отметьте количество поясов (суммарно в обоих полушариях).

- а) Тепловые _____ б) Увлажнения _____ (из них влажных _____, сухих _____).
в) Давления _____ (из них низкого давления _____, высокого давления _____).

3. Отметьте правильные высказывания словом «Да», неправильные словом «Нет».

1	В тропических широтах всегда жарко, поэтому атмосферное давление там низкое	
2	На земном шаре имеются экваториальный, два полярных, два умеренных тепловых пояса	
3	Воздушные массы, формирующиеся в районе полюсов, называются полярными	
4	Зимняя погода в субтропиках сходна с летней погодой в субарктике	
5	Теплые морские течения делают климат побережий более сухим	
6	Осадки, выпадающие перед горами, называются орографическими	

4. Установите соответствие тепловых поясов и географических объектов:

а) Северный полярный	б) Северный умеренный	в) Жаркий	г) Южный холодный

- 1) Остров Огненная Земля
- 2) Полуостров Калифорния
- 3) Остров Гренландия
- 4) Остров Ньюфаундленд

5. Заполните пропуски в тексте:

- а) Единственный тип климата, в котором влажное время года — зима называется _____.
б) Области, климат которых формируется под влиянием двух зональных воздушных масс – это _____.
в) Ветры, возникающие на границе океана и материка и меняющие направление два раза в год - _____.
г) С поверхности океана происходит испарение, поэтому климат побережий, как правило, более _____, чем климат центральных частей материков.
д) В районе экватора преобладают _____ потоки воздуха.
е) Умеренные широты располагаются в поясе _____ атмосферного давления.

6. Укажите последовательность смены климатических поясов от экватора до Южного полюса.

- 1) Экваториальный
- 2) Арктический
- 3) Субэкваториальный

- 4) Субарктический
 - 5) Субтропический
 - 6) Умеренный
 - 7) Тропический
-

7. Как вы думаете:

1	Что ближе к Северному полюсу — Гренландия или Исландия?	
2	Где расположена пустыня Калахари — на юге или на севере Африки?	
3	Какой залив больше — Мексиканский или Персидский?	
4	Амазонка впадает в Атлантический океан или в Карибское море?	
5	Какое море больше: Южно-Китайское или Японское?	
6	Где находится течение Куроисио — в Тихом океане или в Индийском?	
7	Где расположены Галапагосские острова — к востоку или западу от Южной Америки?	

8. Почему в тропических широтах нестерпимая дневная жара сменяется пронизывающим ночным холодом?

9. Почему на Земле существуют постоянные ветра?