

Тест по ОБЖ
Ураганы и бури, причины их возникновения, возможные последствия
для 7 класса

1. Укажите самую лёгкую и наиболее подвижную оболочку Земли.
 - 1) Гидросфера
 - 2) Атмосфера
 - 3) Литосфера
2. Как называется состояние атмосферы в данном месте и в данный момент времени?
 - 1) погода
 - 2) тропосфера
 - 3) циклон
3. Что является причиной возникновения ветра?
 - 1) наличие деревьев
 - 2) тип рельефа
 - 3) изменение давления воздуха
4. С чем связаны наиболее опасные природные явления метеорологического происхождения?
 - 1) с высокой скоростью перемещения воздушных масс
 - 2) с неуправляемыми водными потоками
 - 3) с сейсмическими толчками
5. Что является причиной возникновения урагана и бури?
 - 1) скорость ветра
 - 2) изменение температуры воздуха
 - 3) образование в атмосфере циклонов
6. Как называются циклон, образовавшиеся в Атлантическом океане?
 - 1) тайфун
 - 2) ураган
 - 3) смерч
7. Как называется ветер огромной разрушительной силы, имеющий скорость более 30 м/с?
 - 1) ураган
 - 2) буря
 - 3) смерч
8. Как называется кратковременное усиление ветра до скорости 20—30 м/с?
 - 1) метель
 - 2) буря
 - 3) шквал
9. Как называется центральная часть циклона?
 - 1) «Стена циклона»
 - 2) «Глаз бури»
 - 3) «Сердце ветра»
10. Кто разработал условную 12-бальную шкалу для оценки силы ветра?
 - 1) Бофорт
 - 2) Беринг
 - 3) Баренц

*Ответы на тест по ОБЖ
Ураганы и бури, причины их возникновения, возможные последствия
для 7 класса*

1-2
2-1
3-3
4-1
5-3
6-2
7-1
8-3
9-2
10-1