

# Тест по ОБЖ Ураганы. Бури. Смерчи за 7 класс

Готовые материалы для тестирования Тест по ОБЖ Ураганы. Бури. Смерчи за 7 класс с ответами

1. Ситуация в атмосфере меняется

- 1) непрерывно
- 2) не меняется
- 3) согласно прогноза погоды
- 4) согласно утвержденного плана смены ситуации в атмосфере

2. Ветер огромной разрушительной силы, имеющий скорость более 30 м/с это

- 1) буря
- 2) циклон
- 3) ураган
- 4) смерч

3. Мощный атмосферный вихрь с пониженным атмосферным давлением в центре называется

- 1) циклон
- 2) буря
- 3) смерч
- 4) Ураган

4. Френсис Бофорт (1774-1857), английский военный гидрограф и картограф, контр-адмирал, в 1806 г. предложил оценивать силу ветра по шкале

- 1) 9 бальной Рихтера
- 2) 12 бальной Меркалли
- 3) 12 бальной, названной в его честь
- 4) 5 бальной, названной в его честь

5. Атмосферный вихрь, возникающий в грозовом облаке и распространяющийся вниз, часто до самой поверхности в виде темного облачного рукава или хобота диаметром десятки и сотни метров называется

- 1) атмосферный хобот
- 2) атмосферная воронка
- 3) смерч
- 4) циклон

6. Шкала разрушений, вызываемых смерчем, включает

- 1) 3 класса разрушений
- 2) 5 классов разрушений
- 3) 6 классов разрушений
- 4) 12 баллов

7. Основной составной частью смерча является

- 1) горлышко
- 2) хобот
- 3) воронка, которая представляет собой спиральный вихрь
- 4) тромб

8. Буря – это ветер, скорость которого достигает

- 1) 3-5 м/с
- 2) 15-20 м/с
- 3) 50-70 м/с
- 4) 100-120 м/с

9. Что определяет разрушающее действие ураганов и бурь? Основным показателем, определяющим разрушительное действие этих стихийных бедствий является

- 1) наличие осадков
- 2) скоростной напор воздушных масс
- 3) влажность воздуха
- 4) артериальное давление

**10.** Защита населения от последствий ураганов и бурь осуществляется в рамках функционирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Ее аббревиатура

- 1) МЧС
- 2) РСЧС
- 3) ОМОН
- 4) ЕДДС

**Ответы на тест по ОБЖ Ураганы. Бури. Смерчи 7 класс**

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