

Тест по теме: ЧС метеорологического происхождения. 7 класс

Автор: Карандашов Николай Александрович,
преподаватель-организатор ОБЖ
МОУ СОШ №33 ст. Архангельской

**1. Дайте краткое
описание урагана, бури,
смерча**

2. К какому виду природных ЧС относятся ураган, буря, смерч?

- 1. Гидрологические**
- 2. Метеорологические**
- 3. Геофизические**

3. Какая скорость ветра по шкале Бофорта соответствует урагану?

1. 33 м/с

2. 20 м/с

3. 25 м/с

**4. Какое стихийное бедствие
обычно сопровождается
тропическими ливнями,
наводнениями?**

- 1. Тайфун**
- 2. Буря**
- 3. Смерч**



5. Правила поведения при ураганах, бурях, смерчах.

6. Какая скорость ветра по шкале Бофорта соответствует шторму?

1. 10 м/с
2. 15 м/с
3. 24 м/с

7. Как на американском континенте называют смерчи?

1. Тайфун
2. Торнадо
3. Эльдorado

8. Какая часть тела есть у тайфуна?

- 1. Глаз**
- 2. Голова**
- 3. Плечо**

**9. Как называется ветер,
скорость которого не
превышает 0,2 м/с ?**

- 1. Штиль**
- 2. Бриз**
- 3. Вихрь**

10. Какое главное условие возникновения смерча?

- 1. Зарождается над океаном (морем).**
- 2. Возникает в холодном фронте.**
- 3. Зарождается в грозовом фронте.**

11. Какими не бывают бури?

1. Водными.
2. Пыльными.
3. Снежными.

ИСТОЧНИКИ:

1. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 7 кл.
/А.Т. Смирнов, Б.О Хренников; под общ. ред. А.Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2009.