

Тест на тему: «Циклон и антициклон»

Выполнил: ученик 8В класса –
Чекменёв Игорь

Вопросы:

- 1. Порывистое круговое движение ветра.
- 2. Атмосферный вихрь, возникающий в кучево-дождовом (грозовом) облаке и распространяющийся вниз, часто до самой поверхности земли.
- 3. Обирадательное понятие, обозначающее очень сильный ветер (а также сильное волнение на море), возникающий по различным причинам и в разных областях Земли.
- 4. Воздушная масса в виде атмосферного вихря огромного (от сотен до нескольких тысяч километров) диаметра с пониженным давлением воздуха в центре.
- 5. Область повышенного атмосферного давления с замкнутыми концентрическими изобарами на уровне моря и с соответствующим распределением ветра.

Продолжение:

- 6. Разновидность тропического циклона, которая типична для северо-западной части Тихого океана.
- 7. Ветер разрушительной силы и значительной продолжительности, скорость которого больше 32 м/с.
- 8. Сильный (проливной) дождь.
- 9. Если две воздушные массы, обладающие различной температурой, встречаются, образуется новое погодное явление. Какое?
- 10. Большие объёмы воздуха в нижней части земной атмосферы — тропосфере, имеющие горизонтальные размеры во много сотен или несколько тысяч километров и вертикальные размеры в несколько километров..

Продолжение:

- 11. Причина возникновения – низкое давление.
- 12. Сравнительно небольшого размера, возникают над охлажденной подстилающей поверхностью.
- 13. Где распространяются в России ураганы?
- 14. Меры борьбы с циклонами?
- 15. Что относится к ураганам?

Ответы:

- 1. Вихрь.
- 2. Торнадо (смерч).
- 3. Буря.
- 4. Циклон.
- 5. Антициклон.
- 6. Тайфун.
- 7. Ураган.
- 8. Ливень.
- 9. Фронт.
- 10. Воздушные массы.
- 11. Циклон.
- 12. Антициклон.
- 13. Дальниц восток.
- 14. Прогнозы погоды, предупреждения, эвакуация.
- 15. Тайфун, торнадо, буря.