

شرح موجز تقلبات الطقس العواصف الرملية والرعدية



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-01-22 15:11:00

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: يوسف سليمان البلوي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

الاختبار التشخيصي

1

دفتر شامل للمنهج 1447هـ غير محلول

2

الوحدة الخامسة التركيز على مهارة القياس وتحولات المادة

3

المادة وقياسها الخصائص والوصف العملي للعناصر والمواد

4

المادة وقياسها تطبيقات عملية وتلخيص للخصائص الأساسية

5



تقلبات الطقس



ما أنواع الطقس القاسي؟



هل سبق أن سمعت تحذيرا من اقتراب حلول عاصفة رملية أو رعدية، أو غير ذلك من أنواع الطقس القاسي

تبدأ أنواع حالة الطقس القاسية عادة برياح أو أمطار خفيفة



ثم تتغير الطقس ليحل محلها أحد أنواع الطقس القاسية



فما هي أنواع الطقس القاسي؟

العواصف الرملية

العاصفة الرملية عاصفة تحمل فيها الرياح كميات من الرمل والغبار في الهواء.



وتشكل الرمال المحمولة في الرياح سحابة فوق سطح الأرض.

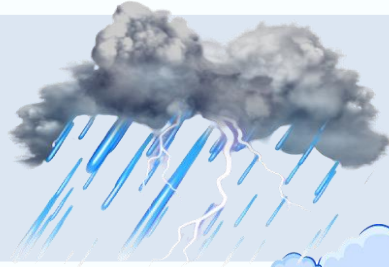
تحدث العواصف الرملية عندما تحمل الرياح الرمال من المناطق الجافة التي لا يغطيها غطاء نباتي،

يؤدي ذلك إلى إنارة الغبار وحمل الرمال مسافات بعيدة

تحدث العواصف الرملية في المملكة العربية السعودية في اوقات مختلفة من العام.



العواصف الرعدية



هي أحد انماط الطقس القاسي،

و تكون مصحوبة بالبرق والرعد

و الامطار الشديدة و الرياح القوية .

