

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: 22-01-2026 15:11:00

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

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: يوسف سليمان البلوي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على Telegram



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

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 تحذيرًا من اقتراب حلول عاصفة رملية أو رعدية، أو غير ذلك من أنواع الطقس القاسي



تببدأ 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

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



وتتشكل 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 إثارة الغبار وحمل الرمال مسافات بعيدة

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



العواصف الرعدية



هي أحد أنماط الطقس القاسي، تكون مصحوبة بالبرق والرعد والامطار الشديدة والرياح القوية .