

شرح درس تقلبات الطقس والسلامة الشخصية والبقاء



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 15:12:25

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات احلول | 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



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

شرح موجز تقلبات الطقس العواصف الرملية والرعدية

1

الاختبار التشخيصي

2

دفتر شامل للمنهج 1447هـ غير محلول

3

الوحدة الخامسة التركيز على مهارة القياس وتحولات المادة

4

المادة وقياسها الخصائص والوصف العملي للعناصر والمواد

5



تقلبات الطقس

الإعصار الحلزوني



هو عاصفة كبيرة مصحوبة برياح قوية و أمطار غزيرة تتكون فوق المحيطات،

و عندما يتحرك فوق الأرض فإن الرياح والأمطار تدمر معالم الأرض وقد يحدث فيضان

ال العاصفة الثلجية :



هي عاصفة مصحوبة بالثلج، تكون عندها درجات الحرارة منخفضة و الرياح قوية



حيث تغطي النباتات والسيارات والأبنية بالثلج



الإعصار القمعي



العاصفة قوية مع الرياح الدوارة التي تتشكل على الأرض و يبدو كالقمع

ويعمل على تدمير معظم الأشياء التي تواجهه في طريقه .

كيف ابقي آمناً في ظروف الطقس القاسية



قد يتأذى كثير من الناس في ظروف الطقس القاسية

لكي أتجنب التعرض للأذى لابد لي من اتباع ما يأتي:

لا أقف تحت شجرة ولا أستخدم الهواتف والحواسيب أو الأدوات الكهربائية، والبقاء داخل الأبنية القوية .

خلال العاصفة الرعدية



يجب البقاء داخل البيت حيث الدفء وفي حال الخروج أرتدي ملابس ثقيلة

خلال العاصفة الثلجية



ابقي داخل البيت واغلق النوافذ والأبواب استخدم الكمامات وأغطي أنفي بقمash مبللة بالماء



خلال العاصفة الرملية