

مقدمة اذاعة مدرسية عن التقلبات الجوية

سبحان خالق السماوات والأرض
مغير الأحوال واشهد ان لا اله
الا الله وان محمدا عبده
ورسوله أما بعد

نرحب بالسادة المعلمين
والمعلمات والزملاء الاعزاء
ونقدم اذاعتنا المدرسية لليوم
عن التقلبات الجوية

وخير ما نبدأ به هذه الإذاعة
المدرسية آيات من الذكر **الحكيم**
والطالب.

فقرة القرآن الكريم عن التقلبات الجوية

قال الله تعالى بسم الله الرحمن
الرحيم

إِن فِي خَلْقِ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ
وَإِخْتِلَافِ اللَّيْلِ وَالنَّهَارِ وَالْفُكِّ
الَّتِي تَجْرِي فِي الْبَحْرِ بِمَا يَنْفَعُ
النَّاسَ

حديث شريف عن التقلبات الجوية

• كان رسول الله صلى الله عليه وسلم إذا رأى الرياح وتقلبات جوية دعا الله تعالى قائلا " اللهم نسألك خيرها وخير ما فيها ونعوذ بك من شرها وشر ما فيها وشر ما ارسلت له .

• وإذا نزل **المطر** دعا الله قائلا اللهم صيبا نافعا وإذا سمع صوت الرعد قال سبحان الذي يسبح الرعد باسمه والملائكة من خيفته

حكمة عن التقلبات الجوية

- في تغير الفصول السنوية
حكمة كبيرة تبين ان لكل
شئ نهاية وأن الله قادر
على تغيير الحال من حال
الى حال
- التقلبات الجوية دليل على
قدرة الله وعظيم خلقه
فتفكر في خلق الله للكون
قبل فوات الاوان
- تسببت التقلبات الجوية
عدد من الأمراض
للأشخاص ذوي الحساسية
من التقلبات الجوية
فحرص على الحفاظ على
صحتك خلال هذه الفترة.

كلمة عن التقلبات الجوية

يتكون النظام الكونى العالمى
من أربعة فصول أساسية هى
فصل الشتاء والصيف والربيع
والخريف كلا منهم يستغرق
حوالى ثلاثة أشهر

يحدث تقلص شديد في درجة
حرارة الطقس والمناخ خلال
فترة الانتقال من فصل إلى آخر

مسببا الصداع النصفي
والدوخة والدوار للأشخاص
الذين يعانون من حساسية
تقلب الجو .

وبينت الدراسات ان جسم
الانسان قادرا على التكيف مع
تقلبات الجو المختلفة من
الارتفاع والانخفاض في درجات
الحرارة

إلا أنه يجب عليه التعرض الى
هذه التقلبات بشكل مستمر
حتى يتجنب الإصابة بحساسية
تقلب الجو بين الانخفاض
والارتفاع .

أهم سمات فصول السنة الأربعة

• اولا فصل الصيف يتميز
بارتفاع في درجات الحرارة
والشمس الساطعة
والسماء الصافية ، كما
يطول فيه **النهار** ويقصر
الليل وتندر فيه الأمطار
والرياح .

• ثانيا فصل الشتاء : هو
الفصل الذي تنخفض فيه
درجات الحرارة بشكل كبير
وتكون السماء ملبدة
بالغيوم في معظم
الأوقات وتكثر فيه الأمطار
الغزيرة والسيول .

- ثالثا فصل الربيع : هو الفصل الذي يلي فصل الشتاء ويتميز بالاعتدال في درجات الحرارة والجو اللطيف وازدهار الورود والازهار والمحاصيل .
- رابعا فصل الخريف يعرف فصل الخريف بأنه فصل تكثر فيه الرياح المحملة بالأتربة مما يؤدي الى تساقط اوراق الشجر والازهار بالرغم من اعتدال درجات الحرارة الى حد ما مع ميلها الى الارتفاع قليلا .

أسباب التقلبات الجوية المختلفة

- الحركة الديناميكية للأرض والتي ينتج عنها البراكين التي تسبب ارتفاع درجات الحرارة
- نشاط الانسان في الطبيعة الذي أدى إلى سقوط النيازك الكبرى على الارض مؤديا الى كثرة التقلبات الجوية وارتفاع درجات المناخ العالمي
- حركة الكرة الأرضية حول الشمس وحول نفسها يؤدي الى اختلاف اتجاه أشعة الشمس نحو الأرض من مكان الى آخر .

• كثرة النشاط الصناعي
للكرة الأرضية والملوثات
من الأدخنة والغازات التي
أدت لارتفاع درجات الحرارة
وقطع الأشجار .

خاتمة عن التقلبات الجوية

بعد ان تعرفنا على التقلبات
الجوية اسبابها وتأثيرها على
حياة الإنسان والكائنات الحية

نكون انهينا بذلك اذاعتنا
المدرسية عن التقلبات الجوية
ونأمل من الله تعالى أن
يحفظكم بحفظه والسلام

