

مادة تقييم نهاية الفصل الدراسي الأول الصف الثامن

- درجة الحرارة: هي برودة الجسم أو سخونته
- الضغط الجوي: وزن عمود الهواء الواقع على مساحة معينة
- الرياح: هي الحركة الأفقية للهواء على سطح الأرض نتيجة اختلاف قيم الضغط الجوي
- الرطوبة: هي كمية بخار الماء الموجودة في الهواء
- المناخ: حرارة الجو لفترات زمنية طويلة
- النظام البيئي: هو مجموعة من الكائنات الحية تعيش في بيئة محددة وتتفاعل مع بعضها البعض
- الكوارث الطبيعية: ظاهرة طبيعية تحدث بصورة مفاجئة مثل الفيضانات
- الطقس: حالة الجو لفترات زمنية قصيرة
- الكارثة: هي النتائج المترتبة على الخطر الطبيعي من خسائر بشرية ومادية
- الفيضانات: تعني غمر الأراضي بالمياه نتيجة هطول الأمطار الغزيرة
- الزلازل: هي اهتزازات أرضية تحدث نتيجة تحرك الصفائح الأرضية تحرك مفاجيء
- التسونامي: هي أمواج بحرية عالية تحدث نتيجة للزلازل في قاع المحيطات
- البراكين: هي ظاهرة تحدث ثقباً في القشرة الأرضية تنطلق منها مواد منصهرة درجة حرارتها عالية جداً وتنبعث منها أبخرة وغازات متنوعة

معلومات هامة:

- 1-توجد الصحارى الحارة والباردة في النظام البيئي الصحراوي
- 2-اقليم السافانا والاقليم المعتدل يوجد في النظام البيئي للحشائش

- 3-تعتبر المياه العذبة والمياه المالحة والأراضي الرطبة من الأنظمة المائية الرئيسية
- 4-الأمطار التضاريسية والحملية والاعصارية من أنواع الأمطار
- 5-يوجد في النظام البيئي للغابات مناطق باردة ومعتدلة واستوائية
- 6-يعتبر الزلازل والبراكين من ظاهرة الخطر الطبيعية
- 7-النظام البيئي هو مجموعة من الكائنات الحية تعيش في بيئة محددة
- 8-حالات الماء سائلة وصلبة فقط

أذكر عناصر المناخ؟

الحرارة/الرطوبة/

الضغط الجوي/الأمطار/الرياح

من العوامل المؤثرة في الضغط الجوي

- 1-درجة الحرارة 2-الارتفاع عن سطح البحر 3-رطوبة الهواء 4-كتلة الهواء
- من أنواع الأمطار:

1-الحملية

2-الاعصارية

3-التضاريسية

من أنواع الرياح:

1-دائمة

2-محلية

3-يومية

4-موسمية

من أنواع النظام البيئي للحشائش:

1-اقليم الحشائش المعتدل

2-اقليم السافانا

من أنواع النظام البيئي الصحراوي:

1-البيئة الصحراوية الحارة الجافة

2-البيئة الصحراوية شبه الجافة