# شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية





# حل مراجعة درس مقارنة الأنظمة البيئية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 08-12-2023 09:40:09

# التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس









المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني		
مراجعة درس مقارنة الأنظمة البيئية عبير الجناعي	1	
مهمة أدائية لدرس مقارنة الأنظمة البيئية	2	
تحضير لكامل دروس المنهج	3	
حل أسئلة الاختبار المركزي نموذج 1 نافس	4	
نموذج 1 اختبار نافس	5	

#### مراجعة الفصل الخامس (السلاسل والشبكات الغذائية وهرم الطاقة – مقارنة الانظمة البيئية )-سادس

#### تفكر بعمق قبل أن نجيب وفقكم الله

#### اختار الإجابة الصحيحة /

حيوانات تتغذى على مخلفات حيوانات ميتة		
ج- الأليفة	ب-الكانسة	أ-القارتة
مخلوقات حية تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات حية أخرى		
ج- المفترسات	ب-القوارت	أ-فرائس
مخلوقات حية تقوم بصنع غذائها بنفسها		
ج-المحللات	ب-المستهلكات	أ-المنتجات
المنطقة الحيوية التي تكثر فيها الأشجار المخروطية الخضراء هي		
ج-التايجا	ب-الصحراء	أ-التندرا
أي المجموعات التالية لا تصنف فيها المخلوقات الحية في نظام بيئي		
ج- المستهلكات	ب- المستقبلات	
أي المخلوقات الحية الآتية لا يصنف من المحللات		
ج-الذئاب	ب-الديدان	أ-البكتيريا
من المنتجات في قاع المحيط		
ج-الأعشاب	ب-الأشجار	أ-العوالق البحرية

#### ضع-ي الكلمات التالية أمام ما يناسبها من عبارات:

### [ مصب النهر - المناخ -هرم الطاقة -النظام البيئي -الشبكة الغذائية]

- ١-....مصب النهر......النظام البيئي الذي يتكون عند التقاء مياه النهر مع البحر.
- ٢-.....النظام البيئي...مجموع المخلوقات الحية و الأشياء غير الحية في مكان ما والتي يتفاعل بعضها مع بعض
  - ٣-.....المناخ..... متوسط حالة الطقس في منطقة جغرافية معينة خلال فترة زمنية طويلة .
    - ٤- ...هرم الطاقة......نموذج يمثل كيف تنتقل الطاقة خلال سلسلة غذائية معينة .

#### ضع-ي علامة صح أو خطأ أمام مايلي /

- ١-الأراضي الرطبة يكون مستوى الماء فيها قريباً من سطح التربة ( صح ).
- ٢- الحيوانات التي تتغذى على المنتجات تسمى آكلات اللحوم (خطأ).

# ما الذي يؤثر في المناخ؟ (أربع فقط)

١-التيارات البحرية ٢-السلاسل الجبلية.

## ٣-كمية أشعة الشمس ٤-أنماط الرياح.

### أكمل خريطة المفاهيم التالية:



أ/عبير الجناعي