

## ورقة تدريب نافس السلاسل والشبكات الغذائية وهرم الطاقة



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 09:50:19 2025-12-03

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل  
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

ورقة تدريب نافس موارد الأرض و الحفاظ عليها

1

عرض بوربوينت لدرس التربة

2

اختبار الفترة الثانية للفصل الأول 1447هـ

3

ملخص ومراجعة محلولة شاملة للدروس

4

مطوية درس النجوم والمجرات

5

## السلاسل والشبكات الغذائية وهرم الطاقة

١- ما الحلقة الثانية في السلسلة الغذائية التي يمكن أن أجدّها في النظام البيئي؟

أ- المنتج. ب- المستهلك الأول. ج- المستهلك الثاني. د- المحلل.

٢- المخلوقات الحية التي تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات حية أخرى؟

أ- آكلات الأعشاب ب- الحيوانات القارئة. ج- المفترسات. د- الحيوانات الكانسة.

٣- يصل  $\frac{1}{10}$  الطاقة تقريبا من المستوى الأول إلى المستوى الثاني، فإذا كانت هناك ١٠٠٠٠ وحدة طاقة في المستوى الأول، فكم يصل منها إلى المستوى الثاني؟

أ- ١٠٠٠٠ وحدة طاقة. ب- ١٠٠٠ وحدة طاقة. ج- ١٠٠ وحدة طاقة. د- ١٠ وحدة طاقة.

٤- أي المخلوقات الحية الآتية لا يصنّف من المحللات؟

أ- الديدان. ب- البكتيريا. ج- الذئب. د- الفطريات.

أ ب ج د

١- أ ب ج د

٢- أ ب ج د

٣- أ ب ج د

٤- أ ب ج د

## السلاسل والشبكات الغذائية وهرم الطاقة

١- ما الحلقة الثانية في السلسلة الغذائية التي يمكن أن أجدّها في النظام البيئي؟

أ- المنتج. ب- المستهلك الأول. ج- المستهلك الثاني. د- المحلل.

٢- المخلوقات الحية التي تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات حية أخرى؟

أ- آكلات الأعشاب ب- الحيوانات القارئة. ج- المفترسات. د- الحيوانات الكانسة.

٣- يصل  $\frac{1}{10}$  الطاقة تقريبا من المستوى الأول إلى المستوى الثاني، فإذا كانت هناك ١٠٠٠٠ وحدة طاقة في المستوى الأول، فكم يصل منها إلى المستوى الثاني؟

أ- ١٠٠٠٠ وحدة طاقة. ب- ١٠٠٠ وحدة طاقة. ج- ١٠٠ وحدة طاقة. د- ١٠ وحدة طاقة.

٤- أي المخلوقات الحية الآتية لا يصنّف من المحللات؟

أ- الديدان. ب- البكتيريا. ج- الذئب. د- الفطريات.

أ ب ج د

١- أ ب ج د

٢- أ ب ج د

٣- أ ب ج د

٤- أ ب ج د

## السلاسل والشبكات الغذائية وهرم الطاقة

١- ما الحلقة الثانية في السلسلة الغذائية التي يمكن أن أجدّها في النظام البيئي؟

أ- المنتج. ب- المستهلك الأول. ج- المستهلك الثاني. د- المحلل.

٢- المخلوقات الحية التي تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات حية أخرى؟

أ- آكلات الأعشاب ب- الحيوانات القارئة. ج- المفترسات. د- الحيوانات الكانسة.

٣- يصل  $\frac{1}{10}$  الطاقة تقريبا من المستوى الأول إلى المستوى الثاني، فإذا كانت هناك ١٠٠٠٠ وحدة طاقة في المستوى الأول، فكم يصل منها إلى المستوى الثاني؟

أ- ١٠٠٠٠ وحدة طاقة. ب- ١٠٠٠ وحدة طاقة. ج- ١٠٠ وحدة طاقة. د- ١٠ وحدة طاقة.

٤- أي المخلوقات الحية الآتية لا يصنّف من المحللات؟

أ- الديدان. ب- البكتيريا. ج- الذئب. د- الفطريات.

أ ب ج د

١- أ ب ج د

٢- أ ب ج د

٣- أ ب ج د

٤- أ ب ج د