

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



مراجعة عامة قبل اختبار منتصف الفصل

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-28 14:12:15

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات و تقارير | مذكرات و بنوك | 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 الثاني

مراجعة شاملة للمنهج محلولة

1

اختبار منتصف الفصل الفترة مع الإجابة

2

ملزمة وأوراق عمل المنهج للفصل الثاني 1446هـ

3

حل دفتر العلوم إعداد الاستاذة عبير الجناعي

4

ورقة نافس مقارنة الأنظمة البيئية

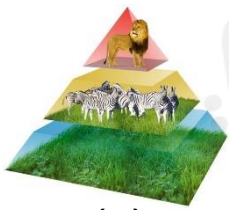
5

مراجعة عامة لمادة العلوم للصف السادس لأختبارات منتصف الفصل الدراسي الثاني

اضع علامة او في الخانة المخصصة للعبارات التالية :

1- يعد الغزال من المستهلكات الأولى.	<input type="checkbox"/>
2- تصنف الفطريات من المحللات.	<input type="checkbox"/>
3- تتشابه التندرا والتايجا والصحراء بمناخها القاسي.	<input type="checkbox"/>
4- مصدات الرياح احد أنواع طرق المحافظة على التربة.	<input type="checkbox"/>
5- تحتوي الطبقة الصخرية على الكثير من الدبال.	<input type="checkbox"/>
6- الطاقة الشمسية يمكن الحصول عليها من المياه الساخنة	<input type="checkbox"/>
7- تشكل المنتجات قاعدة الهرم الغذائي	<input type="checkbox"/>
8- المخلوقات الحية التي تصطاد مخلوقات حية أخرى وتقتلها للحصول على الغذاء تسمى المفترسة	<input type="checkbox"/>
9- من الأمثلة على الحيوانات القارئة الديدان	<input type="checkbox"/>
10- يتكون نطاق التربة ج من صخور صلبة متماسكة	<input type="checkbox"/>
11- المحلل مخلوق حي يقوم بتحليل بقايا المخلوقات الميتة	<input type="checkbox"/>

ضع الرقم في الفراغ المناسب :



(6)



(5)



(4)



(3)



(2)



(1)

	الرقم الذي يمثل هرم الطاقة
	الرقم الذي يمثل المنتج
	الرقم الذي يمثل المستهلك الأول
	الرقم الذي يمثل المستهلك الثاني

ما نوع الطاقة في المحطات التالية:



أكمل الفراغات التالية بما يناسبها :

الطاقة الكهرومائية

المنتجات

السلسلة الغذائية

المناخ

التربة

مخلوقات حية مكنها الخالق ان تصنع غذاءها بنفسها.	1
متوسط الحالة الجوية في منطقة جغرافية معينة خلال فترة زمنية طويلة.	2
خليط من فتات الصخور وبقايا او أجزاء نباتات ومخلوقات ميتة.	3
توليد الكهرباء باستخدام طاقة المياه.	4
نموذج يبين انتقال الطاقة من مخلوق حي الى اخر في نظام بيئي.	5

ما المصطلح العلمي للعبارات التالية

التلوث	المناخ	التربة
--------	--------	--------

- 1- (.....) متوسط الحالة الجوية في منطقة جغرافية معينة خلال فترة زمنية طويلة .
- 2- (.....) خليط من فتات وبقايا أجزاء ونباتات ومخلوقات ميتة
- 3- (.....) إضافة مواد ضارة الى التربة او الهواء او الماء .

اختر الإجابة الصحيحة في ما يلي

1- تبدأ السلسلة الغذائية بمخلوق حي يسمى:

أ	المحلل	ب	المستهلك	ج	المنتج	د	المفترس
---	--------	---	----------	---	--------	---	---------

2- حيوان يتغذى على كميات كبيرة من بقايا او مخلفات الحيوانات الميتة فهو لا يصطاد ولا يقتل يسمى:

أ	الحيوان القارت	ب	الفريسة	ج	الحيوان الكانس	د	الحيوان المنقرض
---	----------------	---	---------	---	----------------	---	-----------------



3- تمثل المنطقة الحيوية التالية:

أ	التندرا	ب	التايجا	ج	الأراضي العشبية	د	الغابات المتساقطة الاوراق
---	---------	---	---------	---	-----------------	---	---------------------------

4- يحوي نسبة قليلة من الدبال ونسبة كبيرة من الصخور المفتتة:

أ	نطاق أ	ب	نطاق ب	ج	نطاق ج	د	نطاق د
---	--------	---	--------	---	--------	---	--------

5- أي مصادر الطاقة التالية غير متجددة:

أ	الطاقة الكهرومائية	ب	الطاقة الحرارية الجوفية	ج	الوقود الاحفوري	د	الطاقة الشمسية
---	--------------------	---	-------------------------	---	-----------------	---	----------------