

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/4>

* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/4science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/4science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade4>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

المدقق	المرجع	المصحح	الدرجة		السؤال	رؤية 2030 المملكة العربية السعودية KINGDOM OF SAUDI ARABIA	وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة مدرسة
			رقماً	كتابةً				
					س ١			
					س ٢			
					س ٣			
					س ٤			
					س ٥			
					س ٦			
		فقط			اختبار الفصل الدراسي الأول الدور الأول العام الدراسي ١٤٤٠/١٤٤١ هـ			المادة
		ثلاثون درجة	٣٠	٣٠				
								الزمن
								التاريخ
								اسم الطالب
								رقم الجلوس

السؤال الأول (خمس درجات) :

()

أكمل العبارات التالية بما يناسبها علمياً.

- أ. من أمثلة الحيوانات اللافقارية و
- ب. لاتباع الطريقة العلمية عند دراسة تركيب خلايا النبات يجب القيام بعدة خطوات منها و و
- ج. يصنف النخيل من مملكة.....، بينما تصنف الخميرة من مملكة
- د. من الوظائف الأساسية للمخلوقات الحية و و و و

السؤال الثاني (خمس درجات) :

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة مع تصحيح الخطأ إن وجد.

أ. الزجاج البركاني من الصخور الرسوبية، بينما الحجر الجيري من الصخور النارية. ()

التصحيح:

ب. البحار والمحيطات من مصادر الماء المالح على الأرض، بينما الأنهار والبحيرات والمياه الجوفية من مصادر المياه العذبة على

الأرض. ()

التصحيح:

ج. تشمل الأنظمة البيئية التي توجد على اليابسة البحيرات والبحار والأنهار. ()

التصحيح:

السؤال الثالث (خمس درجات) :

اختار الرقم المناسب من المجموعة (ب) وضعيه أمام العبارة المناسبة في المجموعة (أ)

العمود (أ)	العمود (ب)
() الجهاز العضلي	١ . يتحكم في جميع أجهزة الجسم.
() الجهاز الهيكلي	٢ . نقل الأكسجين إلى الدم وتخليصه من الفضلات الضارة ومنها ثاني أكسيد الكربون.
() الجهاز التنفسي	٣ . التخلص من الفضلات.
() الجهاز الهضمي	٤ . يدعم الجسم ويحمي الأعضاء الداخلية.
() الجهاز الإخراجي	٥ . يعمل مع الجهاز الهيكلي ويساعد الحيوان على الحركة.
() الجهاز الدوراني	٦ . يساعد على تفكيك الطعام وتحليله.
() الجهاز العصبي	٧ . نقل الدم الذي يحمل الغذاء والأكسجين إلى خلايا الجسم المختلفة والتخلص من فضلاتها.

السؤال الرابع (خمس درجات) :

أكمل العبارات التالية بما يناسبها علمياً

- أ. تصنف الصخور إلى ثلاثة أنواع هي و و
- ب. من طرق الحصول على الماء العذب حفر وبناء
- ج. السلسلة الغذائية التالية طحالب ← نبتة مائية ← سمكة الشمس ← مالك حزين توضح انتقال في النظام البيئي.

السؤال الخامس (خمس درجات) :

()

اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي:

- أ. إذا كان لديك معدن غير معروف فأبي من الخصائص التالية يمكنك استخدامه للتعرف على المعدن.
(اللون والبريق - القساوة - الحكاكة - جميع ما سبق)
- ب. أي من هذه الحيوانات يكون حيوان لا فقاري.

(الجمل - الجرادة - السلحفاة - الثعبان)

ج. الجهاز الحيوي الذي يتحكم في جميع أجزاء الجسم هو:

(الهيكل - العضلي - العصبي - الإخراجي)

د. المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي في النظام البيئي الكبير ويلائم طريقة عيشه يسمى:

(الموطن - النظام البيئي - المجتمع الحيوي - المنطقة الحيوية)

هـ. أي مما يلي تكون الوظائف الأساسية التي تقوم بها المخلوقات الحية:

(تتخلص من الفضلات - تتكاثر وتتغذى - تنمو وتستجيب لمتغيرات البيئة - جميع ما سبق)

السؤال السادس (خمس درجات) :

بحر تفسري؟

أ. تتغير الأنظمة البيئية.

ب. تسمية الحيوانات اللافقارية بهذا الاسم.

انتهت الأسئلة مع تمنياتي للجميع بالتوفيق

موقع واجباتي 