



**موقع اجاباتكم**

**Google**

للمزيد اكتب  
في جوجل



موقع اجاباتكم

**موقع اجاباتكم التعليمي يوفر كل ما يحتاجه الطالب  
والمعلم من حلول الكتب توزيع المنهج. اختبارات  
نهائية وفترية ملخصات. أوراق عمل والكثير .....**

١- تتكون جميع المخلوقات الحية من وحدات بنائية تسمى؟

د. الأجهزة

ج. الأعضاء

ب. الأنسجة

أ. الخلايا

٢- خلايا تتميز بطولها وكثرة الزوائد فيها مما يسمح لها باستقبال الرسائل وإرسالها بسرعة؟

د. الخلايا الدهنية

ج. الخلايا العضلية

ب. الخلايا العصبية

أ. خلايا الجلد

٣- أي مما يلي لا يعد من اللافقاريات؟

د. شوحيات الجلد

ج. الحبليات

ب. اللاسعات

أ. الرخويات

٤- أعضاء يتم عن طريقها تبادل غاز ثاني أكسيد الكربون في أجسام الحيوانات المائية مع الأكسجين الموجود في الماء؟

د. الخياشيم

ج. الجلد

ب. الرئات

أ. الطاحنة

٥- أكبر مجموعات الفقاريات التي تعيش في الماء، وتعد من الحيوانات متغيرة درجة الحرارة؟

د. الثدييات

ج. الطيور

ب. البرمائيات

أ. الأسماك

٦- أهم صفة تتميز بها الطيور؟

د. لها هيكل عظمي

ج. متغيرة درجة الحرارة

ب. الريش يغطي جسمها

أ. تضع بيض مغطى بقشور

٧- من الأمثلة على العوامل الحيوية؟

د. الفطريات

ج. التربة

ب. الماء

أ. درجة الحرارة

٨- النموذج البسيط الذي يظهر انتقال طاقة الغذاء من مخلوق حي إلى آخر يسمى؟

د. السلسلة الغذائية

ج. الشبكة الغذائية

ب. هرم الطاقة

أ. هرم الكتلة الحيوية

٩- الصورة التي أمامك تمثل؟



د. محللات

ج. ملوثات

ب. مورد طبيعي غير متجدد

أ. مورد طبيعي متجدد

١٠- إعادة استخدام المواد بعد تغيير شكلها يسمى؟

د. الترشيد

ج. الاستهلاك

ب. إعادة التدوير

أ. البيع

١٠	الدرجة	اسم الطالب: نموذج الإجابة
----	--------	---------------------------

اختر الإجابة الصحيحة بوضع دائرة على الحرف الصحيح لكل الفقرات الآتية.

١- تتكون جميع المخلوقات الحية من وحدات بنائية تسمى؟			
د. الأجهزة	ج. الأعضاء	ب. الأنسجة	أ. الخلايا
٢- خلايا تتميز بطولها وكثرة الزوائد فيها مما يسمح لها باستقبال الرسائل وإرسالها بسرعة؟			
د. الخلايا الدهنية	ج. الخلايا العضلية	ب. الخلايا العصبية	أ. خلايا الجلد
٣- أي مما يلي لا يعد من اللافقاريات؟			
د. شوكيات الجلد	ج. الحبلليات	ب. اللاسعات	أ. الرخويات
٤- أعضاء يتم عن طريقها تبادل غاز ثاني أكسيد الكربون في أجسام الحيوانات المائية مع الأوكسجين الموجود في الماء؟			
د. الخياشيم	ج. الجلد	ب. الرئات	أ. البلعوم
٥- أكبر مجموعات الفقاريات التي تعيش في الماء، وتعد من الحيوانات متغيرة درجة الحرارة؟			
د. الثدييات	ج. الطيور	ب. البرمائيات	أ. الأسماك
٦- أهم صفة تتميز بها الطيور؟			
د. لها هيكل عظمي	ج. متغيرة درجة الحرارة	ب. الريش يغطي جسمها	أ. تضع بيض مغطى بقشور
٧- من الأمثلة على العوامل الحيوية؟			
د. الفطريات	ج. التربة	ب. الماء	أ. درجة الحرارة
٨- النموذج البسيط الذي يظهر انتقال طاقة الغذاء من مخلوق حي إلى آخر يسمى؟			
د. السلسلة الغذائية	ج. الشبكة الغذائية	ب. هرم الطاقة	أ. هرم الكتلة الحيوية
٩- الصورة التي أمامك تمثل؟			
	د. محلات	ج. ملوثات	ب. مورد طبيعي غير متجدد
١٠- إعادة استخدام المواد بعد تغيير شكلها يسمى؟			
د. الترشيد	ج. الاستهلاك	ب. إعادة التدوير	أ. البيع