

## نموذج اختبار منتصف العام



### 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: 21:27:49 2025-12-14

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

نماذج اختبارات الفترة الثانية مع نماذج الإجابات

1

عرض بوربوينت للفصل السادس كاملاً الجدول الدوري

2

ورقة تدريب نافس لدرس مقارنة الأنظمة البيئية

3

ورقة تدريب نافس الأرض والشمس والقمر

4

ورقة تدريب نافس السلاسل والشبكات الغذائية وهرم الطاقة

5

## اختبار الفترة الثانية - الفصل الدراسي الاول ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب	الفصل	الدرجة النهائية	٢٠
------------	-------	-----------------	----

## أختر الإجابة الصحيحة فيما يلي.

١. يتكون الجهاز ..... من عظام، اربطة وأوتار. أ. العضلي ب. الهيكل ج. العصبي	١. هي مخلوقات حية مجهرية تسمى الميكروبات أ. كائنات حية دقيقة ب. منتجات ج. مستهلكات
١٢. هي مواد كيميائية تفرز في الدم مباشرة وتغير أنشطة الجسم، مثل الأدرينالين. أ. أوتار ب. اربطة ج. الهرمونات	٢. تعد مصدر الغذاء الرئيسي في الأنظمة البيئية البحرية. أ. البكتيريا ب. الفطريات ج. الديدان
١٣. الجهاز ..... ينظم وظائف الجسم من خلال نقل الإشارات بين الدماغ والأعضاء. أ. العضلي ب. الغدد الصماء ج. التنفسي	٣. تتكاثر معظم الطلائعيات بالانشطار الثاني؛ وهو تكاثر... أ. لا جنسي ب. ابواغ ج. جنسي
١٤. الديدان والبكتيريا والفطريات أمثلة على ..... أ. المنتجات ب. المستهلكات ج. المحلات	٤. يتربط عفن الخبز من خيوط تسمى ..... أ. كروموسومات ب. الخيوط الفطرية ج. جذور النباتات
١٥. حيوانات لا تصطاد ولا تقتل، بل تتغذى على بقايا المخلوقات الميتة. أ. كائنة ب. قارئة ج. منتجة	٥. تتكاثر البكتيريا جنسيا بواسطة ..... أ. الاقتران ب. الانشطار ج. الانقسام
١٦. ينتقل فقط ..... من الطاقة من مستوى الى مستوى اخر في الهرم الغذائي أ. ٥% ب. ١٠% ج. ٢٠%	٦. هو عملية يتم فيها ابتلاع الغذاء وتفكيكه الى أجزاء بسيطة يمكن للخلايا الاستفادة منها. أ. الهضم ب. الإخراج ج. التنفس
١٧. هي نظام بيئي يشغل منطقة واسعة يسود فيها مناخ معين وتعيش فيها أنواع معينة من الحيوانات والنباتات أ. المنخفض الجوي ب. ظل المطر ج. منطقة حيوية	٧. العناكب تتبادل الغازات عن طريق رئات تسمى ..... أ. الأدمة ب. رئات كتابية ج. الكامبيوم
١٨. تغطي ٢٠% من مساحة اليابسة أ. التندرا ب. التايغا ج. الأراضي العشبية	٨. صغارها تستخدم الخياشيم؛ وكبارها تستخدم الرئات في التنفس. أ. الطيور ب. الثدييات ج. البرمائيات
١٩. الكثير من الطيور تهجر لمنطقة التايغا في فصل الصيف. علل أ. تكاثر الحشرات ب. الطقس البارد ج. الطقس الجاف	٩. يتحرك الدم داخل اوعية دموية (يتم تبادل المواد عن طريق الانتشار). أ. جهاز دوران مغلق ب. المركب ج. جهاز دوران مفتوح
٢٠. تعد موطناً لأنواع مختلفة من المخلوقات الحية تزيد على ما هو موجود في المناطق الحيوية مجتمعه أ. الغابات الاستوائية ب. الأراضي العشبية ج. الصحراء المطيرة	١٠. هو حركة الأكسجين وسكر الجلوكوز والفضلات في الجسم. أ. التنفس ب. الدوران ج. الإخراج

أتم شعلة هذا الوطن ووقوده، فاحرصوا أن تبقى شعلة عطائكم متقدة لا تنطفئ.