

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



حل مراجعة اختبار الوحدة الثالثة مملكة الحيوان

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الرابع ← علوم ← الفصل الأول ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-25 10:59:00

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات و تقارير ا مذكرات و بنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الأول

مراجعة اختبار الوحدة الثالثة مملكة الحيوان

1

نموذج اختبار تجريبي أول

2

أوراق عمل الدرس الأول من الوحدة الثالثة الأنظمة في الحيوانات

3

التوزيع الزمني الخطة الفصلية للمقرر

4

أسئلة الاختبار التقويمي الأول منهج انسابير

5

العالم/ة: الصف الرابع (.....)

6. تتنفس البرمائيات مثل السلمندر بواسطة
 A. الأنسجة B. الخياشيم C. الرئتين والجلد
7. تتنفس الأسماك بواسطة
 A. الأنسجة B. الخياشيم C. الرئتين والجلد
8. تتنفس الديدان بواسطة
 A. الأنسجة B. الخياشيم C. الرئتين والجلد
9. تحتوي قلوب الأسماك على
 A. حجرتين B. ثلاث حجرات C. أربع حجرات D. ليس لها قلوب
10. تحتوي قلوب البرمائيات على
 A. حجرتين B. ثلاث حجرات C. أربع حجرات D. ليس لها قلوب
11. تحتوي قلوب الثدييات والطيور على
 A. حجرتين B. ثلاث حجرات C. أربع حجرات D. ليس لها قلوب

أولاً: اختر الإجابة الصحيحة:

1. يدعم جسم الحيوان ويحمي الأعضاء الداخلية
 A. الجهاز الهضمي C. الهيكل العظمي
 B. الجهاز العصبي D. الجهاز الدوري
2. نظام التحكم الرئيس في الجسم هو
 A. الجهاز الهضمي C. الهيكل العظمي
 B. الجهاز العصبي D. الجهاز الدوري
3. ما الجهاز الذي يقوم بإرسال رسائل إلى أجهزة الجسم الأخرى؟
 A. الجهاز الإخراجي C. الجهاز التنفسي
 B. الجهاز العصبي D. الجهاز العضلي
4. في الحيوانات، ما الجهاز المسؤول عن التواصل داخل الجسم؟
 A. الجهاز التنفسي C. الهيكل العظمي
 B. الجهاز الهضمي D. الجهاز العصبي
5. يعد المخ وأعضاء الإحساس جزءاً من جهاز لدى الحيوان يسمى
 A. الجهاز العصبي B. الجهاز الهضمي C. الجهاز الدوري

12. تحتوي قلوب الإسفنج واللواسع على
A. حجرتين B. ثلاث حجرات C. أربع حجرات
D. ليس لها قلوب

13. هو العضو الرئيس في الجهاز الدوري
A. القلب B. الدم C. الأوعية الدموية

14. يقوم الجهاز الإخراجي بوظيفة واحدة مما يأتي
A. التقاط الأكسجين C. هضم الأغذية
B. دعم الجهاز العضلي D. التخلص من الفضلات

15. يقوم الكبد والكليتان بإخراج
A. فضلات الدم C. الأملاح الزائدة
B. الفضلات السائلة D. الفضلات الغازية

16. تقوم المثانة البولية بإخراج
A. فضلات الدم C. الأملاح الزائدة
B. الفضلات السائلة D. الفضلات الغازية

17. تقوم الرئتين بإخراج
A. فضلات الدم C. الأملاح الزائدة
B. الفضلات السائلة D. الفضلات الغازية

18. ما الجهاز الذي تعد المعدة جزءاً منه
A. الجهاز الهضمي C. الهيكل العظمي
B. الجهاز العصبي D. الجهاز الدوري

19. تحتوي..... على عصارات هضمية تفتت الطعام
A. المعدة B. الأمعاء الدقيقة C. الأمعاء الغليظة

20. تقوم..... بامتصاص المواد الغذائية إلى الدم
A. المعدة B. الأمعاء الدقيقة C. الأمعاء الغليظة

21. تقوم..... بإزالة الماء والفضلات إلى خارج الجسم
A. المعدة B. الأمعاء الدقيقة C. الأمعاء الغليظة

22. ماذا يحدث للحيوان عند تلف الجهاز الهضمي؟
A. سوف يجد طريقة أخرى لهضم الطعام
B. لن يمتص جميع العناصر الغذائية
C. سوف يقوم بإنتاج المزيد من الفضلات
D. سوف ينمو لديه جهاز هضمي جديد

1. ما المراحل الأساسية في حياة الحيوان؟



2. ما مراحل التحول الناقص؟



3. ما مراحل التحول الكامل؟



5. يتضمن التحول الناقص

3 مراحل

6. يتضمن التحول الكامل

4 مراحل

اختر الإجابة الصحيحة:

1. ما الحيوان الذي يمر خلال تحوله بمرحلة الشرنقة

A. الضفدع B. حشرة اليعسوب C. الفراشة D. الجراد النطاط

2. ما الحيوان الذي يمر بطور التحول الكامل؟



3. توضح الصورة الواردة في الشكل عملية تكاثر الهيدرا.

من الأرجح أن تتشابه صغار الهيدرا في

A. لا شيء من صفات الآباء B. بعض صفات الآباء
C. نصف صفات الآباء D. جميع صفات الآباء



4. تتكاثر الهيدرا عن طريق

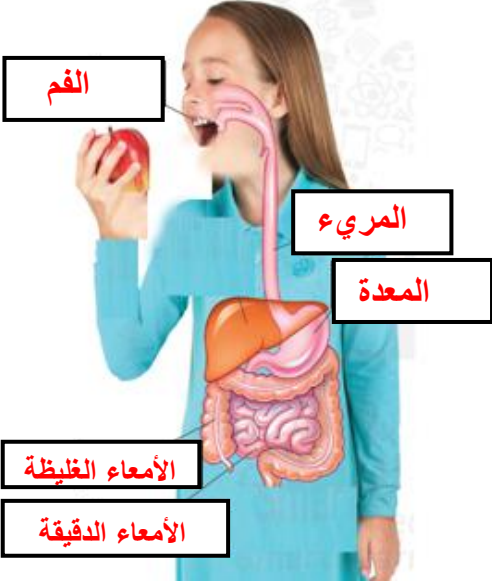
A. التبرعم B. التجدد C. لا تتكاثر

5. يتكاثر نجم البحر عن طريق

A. التبرعم B. التجدد C. لا يتكاثر

اكتب اسم العضو في المكان المناسب على الجهاز الهضمي في الصورة:

المريء - المعدة - الفم - الأمعاء الدقيقة - الأمعاء الغليظة



صنف السلوكيات التالية إلى موروثية ومكتسبة:

بناء الطيور لأعشاشها - ركوب الدراجة - غزل العنكب لشباكها

سلوك موروث	سلوك مكتسب
بناء الطيور لأعشاشها ركوب الدراجة
غزل العنكب لشباكها

6. المرحلة التي تمر بالانسلاخ في التحول الناقص هي مرحلة البيضة **A** الحورية **B** الحشرة البالغة **C**

7. الحشرات التي تمر بالتحول الناقص هي **A** حشرات الرعاش والجراد والنمل الأبيض **B** الفراشات والخنافس والذباب

8. الحشرات التي تمر بالتحول الكامل هي **A** حشرات الرعاش والجراد والنمل الأبيض **B** الفراشات والخنافس والذباب

9. يطلق على خلية الأنثى اسم **A** بويضة **B** حيوان منوي **C** جنين

10. يطلق على خلية الذكر اسم **A** بويضة **B** حيوان منوي **C** جنين

11. تعرف عملية اندماج الحيوان المنوي بالبويضة بـ **A** الإخصاب **B** التبرعم **C** التجدد

12. عندما تنمو البيضة المخصبة يطلق عليها اسم **A** الجنين **B** حيوان منوي **C** بويضة

13. يحدث عندما ينمو الحيوان بالكامل من جزء فقط من الحيوان الأصلي **A** الجنين **B** التبرعم **C** التجدد