

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أسئلة وتدريبات الدرس الثاني دورات حياة الحيوانات

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-24 23:44:27

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 الثالث



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الأول

أسئلة وتدريبات الدرس الأول دورات حياة النباتات

1

ورقة عمل الكائنات الحية والغير حية من الوحدة الثانية

2

ورقة عمل درس الحيوانات وأعضاؤها

3

ملخص وأوراق عمل درس Solutions Designing and Electricity من الوحدة الأولى

4

مراجعة اختبار كويز 1 quiz for Revision منهج انسابير

5

السؤال الأول : حوط الإجابة الصحيحة فيما يأتي :-

- (خ) الحيوان الذي لا يمر في دورة حياته بمرحلة تحول هو
- (أ) الضفدع (ب) الدعسوقة (ج) السلحفاة
- (د) عندما تفقس بويضة الضفدع ينتج عنها
- (أ) أبوذنبية (ب) ضفدع كبير (ج) ضفدع صغير
- (3) تضع السلحفاة البحرية البيض في
- (أ) الماء (ب) الرمال (ج) الأعشاش
- (4) يتنفس أبوذنبية بواسطة
- (أ) الرنتان (ب) الخياشيم (ج) الجلد

السؤال الثاني : ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يأتي :-

- () (ي) تعتني كل البرمائيات والحشرات بصغارها
- () (ك) يوجد بمعظم البويضات قشرة تحمي الحيوان
- () (ل) تتغذى يرقة الدعسوقة على البق
- () (م) تضع إناث الفهود من ثلاثة إلى خمسة أشبال

السؤال الثالث : (أولا) رتب دورة حياة الدعسوقة بكتابة الأرقام من (1 إلى 4) :-



ثانيا) اكتب الطور الناقص في دورة حياة الضفدع :-



السؤال الرابع :

* هيا أيها البطل : ارسم دورة حياة السلحفاة البحرية والفهد موضحا بالكتابة على الصورة .

ملاحظات هامة

التحول: تغير شكل بعض الحيوانات خلال دورة حياتها **مثل:** البرمائيات (الضفدع) -

الحشرات (الدعسوقة) ولا تعتني بصغارها حيث يستطيع الصغار الحصول على الغذاء

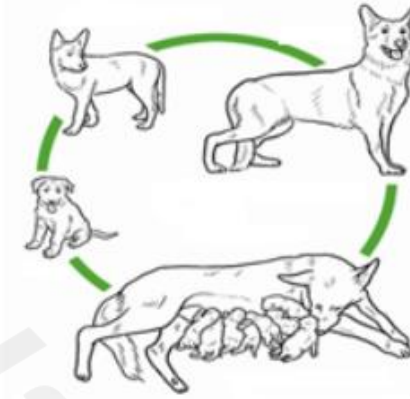
❖ ادرس الأشكال التالية جيداً ، ثم أجب عن الأسئلة أدناه بوضع دائرة حول اختيارك:



شكل
C



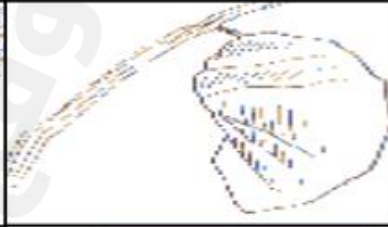
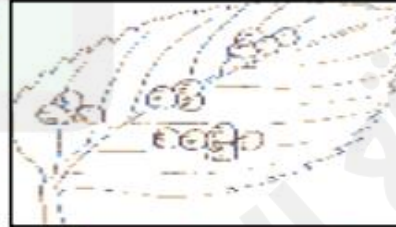
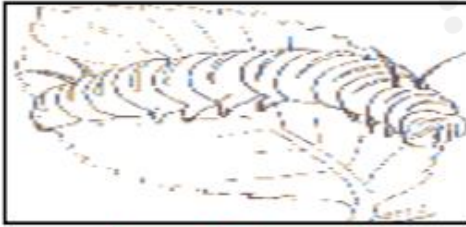
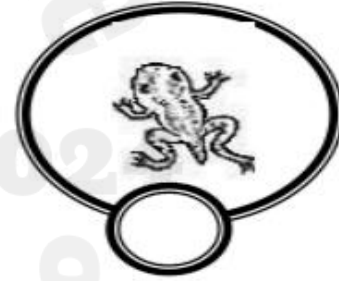
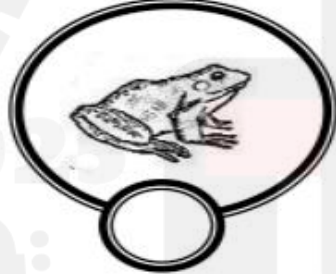
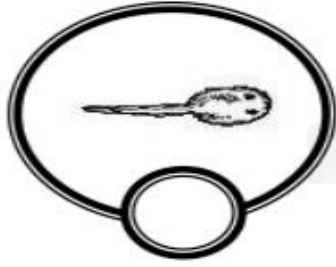
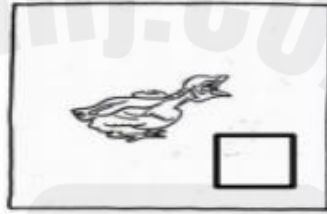
شكل B



شكل A

1	ما الذي تمثله الأشكال أعلاه ؟	* أجزاء الجسم	* دورة حياة	* دورة الماء
2	تبدأ الدورة في الشكل C بـ	* البيض	* البنور	* الولادة
3	يمر الكائن الحي بعملية التحول في	* شكل A	* شكل B	* شكل C
4	شكل يمثل كائن حي من الثدييات	* شكل A	* شكل B	* شكل C
5	شكل يمثل دور حياة طائر	* شكل A	* شكل B	* شكل C

رتب مراحل نمو الكائنات التالية مبتدئاً الكتابه من الرقم 1 في المكان



ملاحظات هامة

- التحول:** تغير شكل بعض الحيوانات خلال دورة حياتها مثل: البرمائيات (الضفدع) – الحشرات (الدسوقة) ولا تعتني بصغارها حيث يستطيع الصغار الحصول على الغذاء
- * تضع الضفادع البيض في الماء
 - * السلحفاة البحرية تزحف إلى الشاطئ لوضع البيض في الرمال
 - * تضع إناث الأسماك آلاف البويضات كل عام لذلك تتميز بالتكاثر المستمر .
 - * تلد أنثى الفهد من ثلاثة إلى خمسة أشبال وتعتني بهم وتطعمهم .
 - * سرعة الفهد الكبير تعادل سرعة سيارة على الطريق السريع .
 - * وتكون مراحل دورة حياة الحيوانات مختلفة

الولادة	وضع البيض
<ul style="list-style-type: none">* لا تتكاثر بوضع البيض ولكن تولد صغار حية تشبه الأبوين مثل : الثدييات (الفهود)* لا تمر بمرحلة تحول* تطعم الثدييات الصغار وتعتني بهم	<ul style="list-style-type: none">تمر بمرحلة تحول* مثل البرمائيات (الضفدع) – الحشرات (الدسوقة)* يفقس البيض عن طور مختلف تماما عن الحيوان الأصلي فمثلا بيض الضفدع يفقس عن أبوذئبية يشبه السمكة ويتنفس بالخياشيم* يفقس بيض الدسوقة عن يرقة
<ul style="list-style-type: none">* لا تمر بمرحلة تحول* مثل الزواحف (السلحفاة البحرية). الأسماك (سمك السلمون)* لا تمر بمرحلة تحول* يفقس البيض عن حيوانات صغيرة فمثلا : بيض السلحفاة سلحفاة صغيرة ←	