

الفصل الأول : التعرف على المخلوقات الحية

الدرس الأول : المخلوقات الحية و حاجاتها .

(..... اسم الطالب : الصف : الثالث)

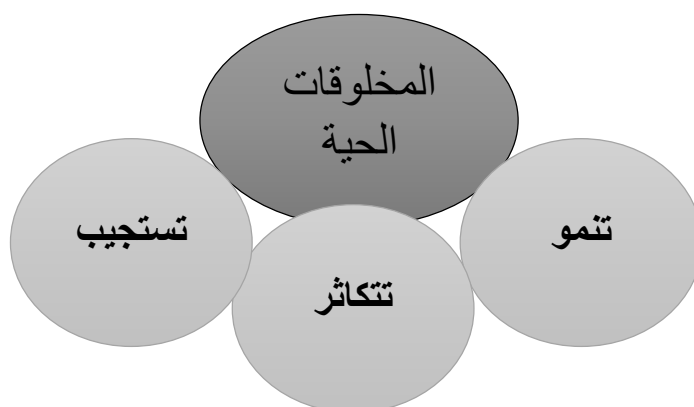
السؤال الأول : اكتب كل مصطلح مما يأتي بجوار التعريف المناسب .**(الاستجابة - التكاثر - النمو- الخلايا)**

- ١- التغير مع تقدم السن .
- ٢- التفاعل مع ما يحيط به من مؤثرات .
- ٣- أن ينبع المخلوق الحي أفراد من نوعه .
- ٤- وحدات بنائية تكون أجسام جميع المخلوقات الحية .

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

وحدة بناء أجسام جميع المخلوقات الحية ، هي :

- أ- الهواء
- ب- الغذاء
- ج- الماء
- د- الخلية



الفصل الأول : التعرف على المخلوقات الحية

الدرس الأول : المخلوقات الحية و حاجاتها .

اسم الطالب : الصف : الثالث ()

السؤال الثالث : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

١- المخلوقات غير الحية تستخدم الطاقة في النمو ، وتستجيب وتنتكاثر ()

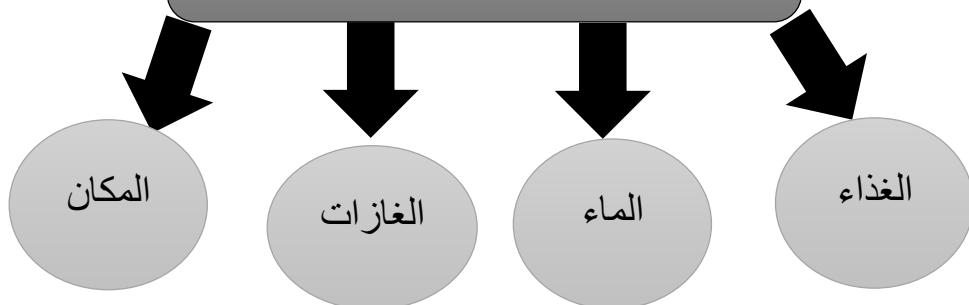
٢- هروب الأرنب من الثعلب يسمى (استجابة) ()

السؤال الرابع : اكتب الكلمات الآتية في مكانها المناسب من الجدول :

(لا تنمو - تتكاثر - السيارات - النباتات - الحيوانات - الكتاب - تنمو - لا تنتكاثر)

المخلوقات غير الحية	المخلوقات الحية
- ١	- ١
- ٢	- ٢
- ٣	- ٣
- ٤	- ٤

تحاج المخلوقات الحية لكي تعيش
إلى :



نموذج ٣

الدرس الثاني : النباتات وأجزاؤها .

اسم الطالب :
.....**السؤال الأول :** صل الكلمات في العمود (أ) بما يناسبها في العمود (ب) :

ب

أ

- جزء من النبات يساعد على نقل الماء والغذاء إلى الأوراق وبقية أجزاء النبات .

١- الجذر

- عملية تصنع فيها النباتات غذاءها .

٢- الساق

- تركيب في النبات يقوم بامتصاص الماء والأملاح المعدنية في التربة ويقوم بثبيت النبات في التربة

٣- البناء الضوئي

السؤال الثاني : أكمل بكلمات من القائمة :

(الماء - الغذاء - الأكسجين - الجذور - النباتات)

..... ١- تحصل المخلوقات الحية على الطاقة من

..... ٢- تصنع غذائها بنفسها

..... ٣- يدخل في تركيب أجسام جميع المخلوقات الحية.

..... ٤- تمتص النباتات الماء من التربة عن طريق

..... ٥- غاز الموجود في الهواء ضروري لحياة المخلوقات الحية.

الأجزاء الأساسية في
النبات (التركيب) :

الأوراق

الجذور

الساق

الفصل الأول : التعرف على المخلوقات الحية

الدرس الأول : المخلوقات الحية و حاجاتها .

اسم الطالب : الصف : الثالث ()

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :

- ١- الساق : هو الجزء المسؤول في النبات عن امتصاص الماء والأملاح المعدنية ()
- ٢- تقوم النباتات بصنع غذائها بنفسها ()
- ٣- الأكسجين هو غاز يوجد في الهواء أو الماء ()
- ٤- المخلوقات غير الحية : تنمو ، وتستجيب ، وتنتكاثر ()
- ٥- تتكون المخلوقات الحية من الخلايا ()
- ٦- الجذر هو الجزء المسؤول عن تثبيت النبات في التربة ()
- ٧- يدخل الماء في تركيب أجسام جميع المخلوقات الحية ()

السؤال الثاني : ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة فيما يلي :

- ١- الوظيفة الرئيسية لجذور النبات :
 - أ- تعطي النبات اللون الأخضر
 - ب- تمتص الماء والأملاح المعدنية
 - ج- تنتج البذور
 - د- تمتص أشعة الشمس .
- ٢- التغير مع تقدم العمر ، هذا معنى :
 - أ- التكاثر
 - ب- النمو
 - ج- الاستجابة

٣- يسمى المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ، وما يحيط به من مخلوقات حية وأشياء غير حية بـ :

ج- الخلية	ب- الطقس	أ- البيئة
-----------	----------	-----------

نموذج ٤

الدرس الأول : دورات حياة النبات .

اسم الطالب :

السؤال الأول : رتب الكلمات التالية لتتعرف على المصطلح المطلوب ثم أكتبه فيما بين القوسين :

١- نباتاً - ويصير - يمكن - تركيب - ينمو - أن - جديداً () البذرة

٢- النبات - والثمار - يُكَوِّن - أحياً - جزء - البذور - من ()

٣- المخلوق - حياة - مراحل - هي - الحي ()

السؤال الثاني : صل الكلمات في العمود (أ) بما يناسبها من العمود (ب) :

ب

أ

١- تركيب أو جزء في النبات يحمل في داخلة البذور. • الجنين

٢- جزء صغير في النبات يستمد الغذاء المخزون في البذرة لينمو. • التلقيح

٣- انتقال حبوب اللقاح من الجزء الذكري إلى الجزء الأنثوي . • الثمرة

السؤال الثالث : ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- ما جزء النبات الذي ينتج البذور :

أ- الأزهار ب- الساق ج- الأوراق د- الجذور