

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثالث في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/3science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثالث اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade3>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

عددي خطوات الطريقة العلمية التي يستخدمها العلماء في تعلم العلوم

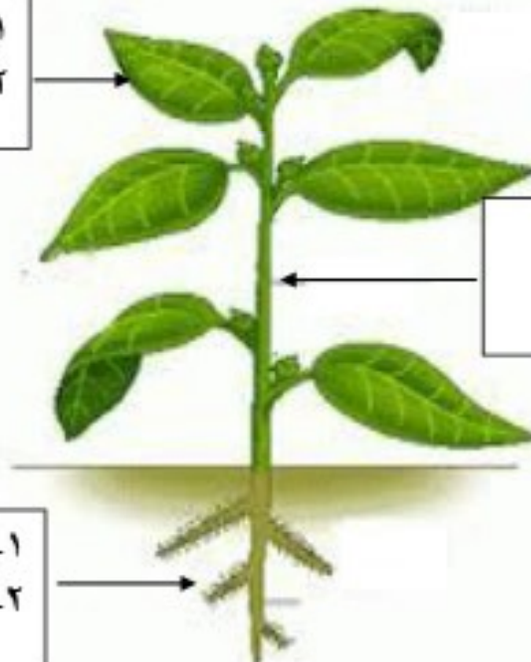
- ١-
- ٢-
- ٣-
- ٤-
- ٥-
- ٦-
- ٧-

- أكمل الفراغات التالية بكلمات مناسبة :

- ١- خصائص المخلوقات الحية و و
- ٢- حاجات المخلوقات الحية و و
- ٣- هي وحدات بنائية تكون أجسام جميع المخلوقات الحية .
- ٤- يقوم النبات بصنع غذاؤه عن طريق عملية تسمى عملية

- سمي أجزاء النبتة الأساسية وأنكري وظيفة كل جزء :

١-
٢- الوظيفة :



١-
٢- الوظيفة :

١-
٢- الوظيفة :

- رتب صور دورة حياة شجرة الخوخ بأرقام متسلسلة :



- من خلال الصور التي أمامك اكتب دورة حياة كلاً من :

دورة حياة الضفدع	دورة حياة الجمل

- ضع خط تحت مكونات النظام البيئي :-
(المنتج - الغذاء - المحلل - الأرض - المستهلك) .

- اختاري الإجابة الصحيحة :

- ١- من الحيوانات المنتجة (الغزال - الطحالب - القطط) .
- ٢- من الحيوانات المستهلكة (الأسد - النخيل - الديدان) .
- ٣- من الحيوانات المحللة (الديدان - شجرة التفاح - التمساح) .

- أكملی الفراءعات بالكلمات الصحیحة :
- من صور التكيف للمخلوقات الحية :-
- ١- التخفي مثل والهجرة مثل
 - ٢- يوجد لها مخالب حادة تمكنها من الصيد مثل
 - ٣- يوجد لها أضرار تمكنه من مضغ الطعام مثل
 - ٤- يغطي جسمه أشواك حادة ليحمي نفسه من الأعداء مثل
 - ٥- يستخدم الزعانف والذيل ليتمكن من الحركة مثل
 - ٦- لها تراكيب تحتوي على أكياس هوائية تساعدها أن تطفو فوق سطح الماء للحصول على ضوء الشمس مثل
 - ٧- انتقال المخلوق الحي من البيئة الباردة إلى البيئة الأكثر دفئاً يسمى

- ماهي التغيرات التي يحدثها الإنسان في بيئته

-١

-٢

-٣

- اختاري الإجابة الصحیحة :

- ١- يمكن للإنسان حماية بيئته من خلال (قطع الأشجار- إعادة الاستخدام - التلوث) .
 - ٢- التشجير من طرق (تزويد الحيوانات بالمأوى - حماية البيئة - تغيير البيئة) .
- أكملی الفراءعات الاتية بما يناسب :-

(الجفاف - الموارد - الفيضان - متقرضاً)

١. الماء أحد التي تحتاج إليها المخلوقات الحية لتعيش .
٢. الحيوان الذي لا يبقى من نوعه أي فرد يسمى حيواناً
٣. انحباس الأمطار فترة طويلة يسمى
٤. ينتج عن الأمطار الغزيرة و العواصف .

- صلي العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) :

ب	أ
التجوية	الصخور المنصهرة تحت القشرة الأرضية
البركان	تفتت الصخور إلى أجزاء صغيرة
الصحارة	نقل فتات الصخور بالمياه الجارية والرياح
الترسيب	فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصحارة

- اكمل الفراغات :

- ١- سبب حدوث عملية التحرية
- ٢- بعد من العمليات الطبيعية .
- ٣- الصحارة التي تصل إلى سطح الأرض

- اختاري الإجابة الصحيحة

- ١- تكسر الصخور فتهتر وتنتج عن اهتزازها :
(الفيضان - الزلزال - البركان - انزلاق التربة) .
- ٢- في أي طبقات الأرض تحدث الزلازل ؟
(الستار - بين القشرة واللب - القشرة - بين الستار واللب) .
- ٣- أي عديدات التربة تجف أسرع .
(الطفيلية - الرملية - الطينية - الفريديه)
- ٤- يطلق على النباتات والحيوانات .
(موارد متجددة - موارد غير طبيعية - وقود - أحافير) .

ضعي علامة (√) أو (x) أمام العبارات التالية :-

- (١) يعد الوقود الاحفوري موارد متجددة . ()
- (٢) يشكل خليط المعادن وفتات الصخور الطبقات . ()
- (٣) تسمى الطاقة التي نستمدّها من الشمس الطاقة الشمسية . ()
- (٤) الطبقات نوع من الديال . ()