

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملاحظات والتحضير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي

حمل تطبيق مادتي ليصلك كل جديد





أختبار تشخيصي لمادة العلوم - الصف الخامس

* / مالأجابة الصحيحة فيما يلي :

١٠ درجات

١/ يوجد داخل ساق النبات :

أ/ البشرة	ب/ الخشب	ج/ الشعيرات الجذرية	د/ الاوراق
-----------	----------	---------------------	------------

٢/ أي الحيوانات التالية من الفقاريات :

أ/ الفراشة	ب/ القطة	ج/ العنكبوت	د/ قنديل البحر
------------	----------	-------------	----------------

٣/ المستوى التصنيفي الذي يضم أكبر عدد من مجموعات المخلوقات الحية :

أ/ مملكة	ب/ شعبة	ج/ طائفة	د/ رتبة
----------	---------	----------	---------

٤ / أي الممالك التالية تضم مخلوقات تشبه النباتات والحيوانات في خواصها:

أ/ البدائيات	ب/ الفطريات	ج/ الطلائعيات	د/ البكتيريا
--------------	-------------	---------------	--------------

٥ / النباتات اللاوعائية تنمو عادة قرب سطح الأرض لانه ليس لها :

أ/ أوعية نقل	ب/ غشاء يمنع فقد الماء	ج/ ثغور	د/ كلوروفيل لانتاج الغذاء
--------------	------------------------	---------	---------------------------

٦ / عندما يحدث تحول كامل للحيوان :

أ/ يمر بثلاث مراحل	ب/ يصبح الحيوان حورية	ج/ يمر بأربع مراحل مميزة	د/ يموت
--------------------	-----------------------	--------------------------	---------

٧ / أي الحشرات التالية التحول في دورة حياتها تحول ناقص :

أ/ الجراد	ب/ الذباب	ج/ النحل	د/ الفراشة
-----------	-----------	----------	------------

٨/ العلاقة بين النمل وشجرة الأكاسيا هي علاقة :

أ/ تعايش	ب/ تطفل	ج/ افتراس	د/ تبادل منفعة
----------	---------	-----------	----------------

٩ / يسمى المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ويحصل منه على الغذاء :

أ/ الاطار البيئي	ب/ الموطن	ج/ المجتمع	د/ النظام البيئي
------------------	-----------	------------	------------------

١٠ / انتقال الكربون بين المخلوقات الحية وغيرها بشكل مستمر :

أ/ دورة الماء	ب/ دورة الحياة	ج/ دورة النيتروجين	د/ دورة الكربون
---------------	----------------	--------------------	-----------------

نموذج الإجابة

الاسم /

الصف / الخامس الابتدائي



أختبار تشخيصي لمادة العلوم - الصف الخامس

* / مالأجابة الصحيحة فيما يلي :

١ / يوجد داخل ساق النبات :

أ / البشرة	ب / الخشب	ج / الشعيرات الجذرية	د / الاوراق
------------	-----------	----------------------	-------------

٢ / أي الحيوانات التالية من الفقاريات :

أ / الفراشة	ب / القطة	ج / العنكبوت	د / قنديل البحر
-------------	-----------	--------------	-----------------

٣ / المستوى التصنيفي الذي يضم أكبر عدد من مجموعات المخلوقات الحية :

أ / مملكة	ب / شعبة	ج / طائفة	د / رتبة
-----------	----------	-----------	----------

٤ / أي الممالك التالية تضم مخلوقات تشبه النباتات والحيوانات في خواصها :

أ / البدائيات	ب / الفطريات	ج / الطلائعيات	د / البكتيريا
---------------	--------------	----------------	---------------

٥ / النباتات اللاوعائية تنمو عادة قرب سطح الأرض لانه ليس لها :

أ / أوعية نقل	ب / غشاء يمنع فقد الماء	ج / ثغور	د / كلوروفيل لانتاج الغذاء
---------------	-------------------------	----------	----------------------------

٦ / عندما يحدث تحول كامل للحيوان :

أ / يمر بثلاث مراحل	ب / يصبح الحيوان حورية	ج / يمر بأربع مراحل مميزة	د / يموت
---------------------	------------------------	---------------------------	----------

٧ / أي الحشرات التالية التحول في دورة حياتها تحول ناقص :

أ / الجراد	ب / الذباب	ج / النحل	د / الفراشة
------------	------------	-----------	-------------

٨ / العلاقة بين النمل وشجرة الأكاسيا هي علاقة :

أ / تعايش	ب / تطفل	ج / افتراس	د / تبادل منفعة
-----------	----------	------------	-----------------

٩ / يسمى المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ويحصل منه على الغذاء :

أ / الاطار البيئي	ب / الموطن	ج / المجتمع	د / النظام البيئي
-------------------	------------	-------------	-------------------

١٠ / انتقال الكربون بين المخلوقات الحية وغيرها بشكل مستمر :

أ / دورة الماء	ب / دورة الحياة	ج / دورة النيتروجين	د / دورة الكربون
----------------	-----------------	---------------------	------------------

١٠ درجات

اختبار تشخيصي لمادة العلوم الصف الخامس لعام ١٤٤٥ هـ

* / أختاري الأجوبة الصحيحة فيما يلي :

١/ أي الممالك التالية تضم مخلوقات تشبه النباتات والحيوانات في خواصها :

أ / البدائيات	ب / الفطريات	ج / الطلائعيات	د / البكتيريا
---------------	--------------	----------------	---------------

٢/ أي الحيوانات التالية من الفقاريات :

أ / الفراشة	ب / القطة	ج / العنكبوت	د / قنديل البحر
-------------	-----------	--------------	-----------------

٣/ المستوى التصنيفي الذي يضم أكبر عدد من مجموعات المخلوقات الحية :

أ / مملكة	ب / شعبة	ج / طائفة	د / رتبة
-----------	----------	-----------	----------

٤/ أي الأجزاء التالية يوجد داخل ساق النبات :

أ / البشرة	ب / الخشب	ج / الشعيرات الجذرية	د / الأوراق
------------	-----------	----------------------	-------------

٥/ النباتات اللاوعائية تنمو عادة قرب سطح الأرض لأنه ليس لها :

أ / أوعية نقل	ب / غشاء يمنع فقد الماء	ج / ثغور	د / كلوروفيل لانتاج الغذاء
---------------	-------------------------	----------	----------------------------

٦/ عندما يحدث تحول كامل للحيوان :

أ / يمر بثلاث مراحل	ب / يصبح الحيوان حورية	ج / يمر بأربع مراحل مميزة	د / يموت
---------------------	------------------------	---------------------------	----------

٧/ أي الحشرات التالية التحول في دورة حياتها تحول ناقص :

أ / الجراد	ب / الذباب	ج / النحل	د / الفراشة
------------	------------	-----------	-------------

٨/ العلاقة بين النمل وشجرة الأكاسيا هي علاقة :

أ / تعايش	ب / تطفل	ج / افتراس	د / تبادل منفعة
-----------	----------	------------	-----------------

٩/ يسمى المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ويحصل منه على الغذاء :

أ / الاطار البيئي	ب / الموطن	ج / المجتمع	د / النظام البيئي
-------------------	------------	-------------	-------------------

١٠. العلاقة بين الملقحات والزهرة مثال على علاقة :

أ / التعايش	ب / تبادل منفعة	ج / التطفل	د / التكافل
-------------	-----------------	------------	-------------



نموذج الإجابة

اسم الطالبة/.....

الصف/ الخامس الابتدائي

وزارة التعليم
Ministry of Education

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة.....

١٠ درجات

اختبار تشخيصي لمادة العلوم الصف الخامس لعام ١٤٤٥ هـ

* / أختاري الأجوبة الصحيحة فيما يلي :

١/ أي الممالك التالية تضم مخلوقات تشبه النباتات والحيوانات في خواصها :

أ / البدائيات	ب/ الفطريات	ج/ الطلائعيات	د/ البكتيريا
---------------	-------------	---------------	--------------

٢/ أي الحيوانات التالية من الفقاريات :

أ / الفراشة	ب/ القطة	ج/ العنكبوت	د/ قنديل البحر
-------------	----------	-------------	----------------

٣/ المستوى التصنيفي الذي يضم أكبر عدد من مجموعات المخلوقات الحية :

أ / مملكة	ب/ شعبة	ج/ طائفة	د/ رتبة
-----------	---------	----------	---------

٤/ أي الأجزاء التالية يوجد داخل ساق النبات :

أ / البشرة	ب/ الخشب	ج/ الشعيرات الجذرية	د/ الأوراق
------------	----------	---------------------	------------

٥/ النباتات اللاوعائية تنمو عادة قرب سطح الأرض لأنه ليس لها :

أ / أوعية نقل	ب/ غشاء يمنع فقد الماء	ج/ ثغور	د/ كلوروفيل لانتاج الغذاء
---------------	------------------------	---------	---------------------------

٦/ عندما يحدث تحول كامل للحيوان :

أ / يمر بثلاث مراحل	ب/ يصبح الحيوان حورية	ج/ يمر بأربع مراحل مميزة	د/ يموت
---------------------	-----------------------	--------------------------	---------

٧/ أي الحشرات التالية التحول في دورة حياتها تحول ناقص :

أ / الجراد	ب/ الذباب	ج/ النحل	د/ الفراشة
------------	-----------	----------	------------

٨/ العلاقة بين النمل وشجرة الأكاسيا هي علاقة :

أ/ تعايش	ب/ تطفل	ج/ افتراس	د/ تبادل منفعة
----------	---------	-----------	----------------

٩/ يسمى المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي ويحصل منه على الغذاء :

أ/ الاطار البيئي	ب/ الموطن	ج/ المجتمع	د/ النظام البيئي
------------------	-----------	------------	------------------

١٠. العلاقة بين الملقحات والزهرة مثال على علاقة :

أ / التعايش	ب/ تبادل منفعة	ج/ التطفل	د/ التكافل
-------------	----------------	-----------	------------



الاسم/

اختبار تشخيصي في مهارات الصف الخامس الفصل الدراسي الأول

نستعين بالله ثم نبدء بالإجابة على الأسئلة التالية

ض- عي المصطلحات التالية أمام ما يناسبها من عبارات:

[البناء الضوئي-التصنيف-المملكة-النجم-التحول-المياه السطحية-التكثف-النظام البيئي-الموطن]

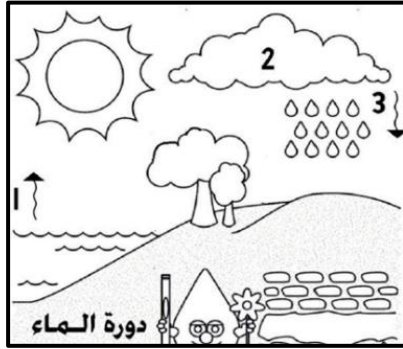
- ١..... مجموعة واسعة جداً من المخلوقات الحية تشترك في مجموعة من الصفات العامة .
- ٢-..... عملية تقوم بها الأوراق لإنتاج الغذاء .
- ٣-..... علم يبحث في ترتيب المخلوقات الحية في مجموعات بحسب خصائصها .
- ٤-..... المكان الذي يعيش المخلوق الحي ويحصل منه على الغذاء .
- ٥-..... سلسلة من مراحل النمو المميزة المختلف بعضها عن بعض .
- ٦-..... تحول المادة من الحالة الغازية إلى الحالة السائلة .
- ٧-..... مياه تتجمع فوق سطح الأرض .
- ٨-..... المخلوقات الحية والأشياء غير الحية وتفاعلاتها معاً في بيئة معينة.

ضع - بي علامة (√) أو (×) أمام العبارات التالية :

()	تمر بعض الحيوانات بعملية التحول الكامل وهي أربع مراحل مميزة
()	السدأة هي الجزء الذكري في الزهرة
()	الحيوانات المنقرضة هي التي لم يعد لها وجود على الأرض
()	الخطوة الأولى من خطوات الطريقة العلمية هي أكون فرضية

اختار - في الإجابة الصحيحة :

١/ تحول الماء من الحالة السائلة إلى الحالة الغازية ...		
أ- التكثف	ب- التبخر	ج- الهطول
٢/ مياه تختزن في مسامات التربة و الصخور...		
أ- المياه السطحية	ب- المياه الجارية	ج- المياه الجوفية
٣/ العملية المستمرة التي تتضمن تكوين مركبات نيتروجينية داخل التربة ..		
أ- دورة الماء	ب- دورة الكربون	ج- دورة النيتروجين
٤/ انتقال حبوب اللقاح من السداة إلى الكريهة يسمى		
أ- الإخصاب	ب- التلقيح	ج- التكاثر
٥/ مرحلة يحاط بها المخلوق الحي بشرنقة طلبة		
أ- العذراء	ب- الحورية	ج- اليرقة
٦/ من العوامل اللاحيوية		
أ- النبات	ب- الطيور	ج- الماء



في الصورة التالية وضح مراحل دورة الماء

- ١-
- ٢-
- ٣-



الإنجاز يحتاج همم عالية وفقن

أعدته / ١- عبير الجناعي