

اختبار مركزي تابع لمنطقة الحدود الشمالية



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الأول ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 20:08:46 2026-01-19

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الحدود الشمالية

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الأول

مذكرة سؤال وإجابة شاملة لوحدة تنوع الحياة

1

اختبار مركزي تابع لمنطقة الحدود الشمالية

2

حل نسخة المعلم لدليل الاختبارات المركزية والحلول النموذجية

3

دليل الاختبارات المركزية والتدريبات المحاكية الشامل

4

مذكرة التركيز والمحتوى للمدرس يوسف البلوي

5

أسئلة اختبار نهاية الفترة الدراسية الأولى (الدور الأول) للعام ١٤٤٧ هـ

اسم الطالب/ة _____ اللجنة _____ رقم الجلوس _____

السؤال	الدرجة رقما	الدرجة كتابة	المصحح/ة	المراجع/ة	المدقق/ة
السؤال الأول					
السؤال الثاني					
السؤال الثالث					
السؤال الرابع					
المجموع	٤٠				

عشر درجات

السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية:

١	تسلخ الحشرات من هيكلها الصلب بسبب وجود:	أ	هيكليها الداخلي	ب	هيكليها الخارجي	ج	الأجنحة القصيرة	د	البطن المنتفخة
٢	عندما تحمل النحلة حبوب اللقاح من متك الزهرة إلى ميسم زهرة أخرى على نبات آخر من نفس النوع يحدث:	أ	التلقيح الذاتي	ب	التلقيح الخلطي	ج	التكاثر اللاجسي	د	الاخصاب الخارجي
٣	أي أنواع من الجذور الاتية يمكن أن تكون لنبات صحراوي؟	أ	وتدية	ب	ليفية	ج	هوائية	د	عرضية
٤	أي مما يلي يسبب مرض الإنفلونزا؟	أ	البكتيريا	ب	الفيروسات	ج	الطلائعيات	د	الفطريات
٥	خلية ناتجة عن اندماج مشيج مذكر مع مشيج مؤنث:	أ	الكروموسوم	ب	الخلية الجسمية	ج	اللاقحة	د	الجين
٦	السببان الخشبية لا تحتوي على:	أ	الفسرة	ب	اللحاء	ج	الكامبيوم	د	البلاستيدات الخضراء
٧	أي المخلوقات الحية الاتية له القدرة على التكاثر لا جلسيا بالانقسام؟	أ	الفران	ب	البكتيريا	ج	الهيدراء	د	نبات الدنعا



(ج) من خلال الشكل المقابل أجب عما يلي:
ما الترتيب الصحيح للعمليات التي تشكل دورة الماء في الطبيعة:

عشر درجات

السؤال الثالث

(أ) صوب ما تحته خط:

١	<u>التجوية</u> هي عملية نقل التربة وفتات الصخور من مكان الى آخر.
٢	<u>الزلازل</u> فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الصهارة والغازات والرماد
٣	الرياح من أمثلة <u>الحاكمة غير المتحددة</u> .
٤	<u>الشعبة</u> هي أصغر مستوى في التصنيف ويحتوي على المخلوقات المتشابهة جداً.
٥	تحدث عملية الإخصاب في النباتات الزهرية في <u>الملك</u> .
٦	<u>التصنيف</u> هو تقسيم الكائنات الحية إلى مجموعات ذات خصائص <u>مختلفة</u> .
٧	. مخلوقات <u>مبعدة</u> بالافتراض سبق لها العيش في النظام البيئي ومات جميع افراده.
٨	التعاقب <u>الثانوي</u> بداية تكون مجتمع جديد في نظام بيئي يخلو من المجتمعات الأخرى.

(ب) فارن بين التكاثر الجنسي و اللاجنسي من خلال الجدول التالي:

نوع التكاثر	عدد الآباء	الخلايا الجنسية	الأبناء	هل يوجد خلط للصفات
تكاثر جنسي				
تكاثر لا جنسي				

عشر درجات	درجة السؤال الرابع	السؤال الرابع: (أ) أكتب المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية:	
		العبارة	م
		بقايا أو آثار مخلوق حي عاش في الماضي محفوظة في الصخور الرسوبية.	١
		استقرار الفتات الصخري والمواد الذائبة التي تنتقل بعمليات التعرية	٢
		تحول المادة من الحالة السائلة الى الحالة الغازية	٣
		نسيج ينتقل خلاله الماء والأملاح المعدنية الى أعلى في النبات.	٤
		فقدان الماء من خلال أوراق النبات يسمى.	٥
		هي المعالم الطبيعية لسطح الأرض	٦



@ccentr

(ب) اختر الرقم المناسب من العمود الأول، وضعه في الفراغ المقابل لكل عبارة في العمود الثاني

العمود الثاني	
اللحاء	
الأوراق	
الصلوبر	
الجنور	
البامية	

العمود الأول	
١	من النباتات الوعائية البذرية مغطاة البذور.
٢	من النباتات الوعائية البذرية معراة البذور.
٣	ينقل السكر الذي يصنع في الأوراق الى أجزاء النبات الأخرى.
٤	تقوم بعملية البناء الضوئي.

انتهت الأسئلة ،،،،

٨	توجد داخل الزهرة أعضاء تناسلية أنثوية وذكرية ما لاسم الذي يطلق على العضو التناسلي الأنثوي.					
٩	أ	المملكة مرتبة أعلى من الشعبة	ب	الطائفة تشمل عدد من الرتب	ج	النوع يشمل عدد من الفصائل
١٠	أ	النظام الكولي	ب	النظام البيني	ج	النظام الذري
	د	الإطار البيني				

عشر درجات

السؤال التالي:

(أ) أكمل الفراغات التالية بما يناسبها:

١. العلاقة بين الدودة الشريطية وأمعاء الإنسان هي علاقة
٢. تلجأ الحيوانات للتسلل ومباغنة فريستها مثال على تكيف سلوكي يسمى
- ٣- عندما تملأ الأشجار المنطقة تصبح غابة ويطلق عليها.....
- ٤- الوظيفة الأساسية للسداة داخل الزهرة.....
- ٥- هي أمواج قوية تحدث بسبب الزلازل تسمى

(ب) أجب عما يلي:



١- أمامك رسم توضيحي لجذر نبات.

ماذا يحدث إذا أزيل الجزء المشار إليه في الرسم أولم يكن موجوداً؟

٢- يوضح الشكل المقابل أشكال مختلفة من البكتيريا.

الشكل (٢) يمثل أي نوع من أنواع البكتيريا؟

