

اختبار مرکزی 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: 19-01-2026 20:08:46

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: الإدارية العامة للتعليم بمنطقة الحدود الشمالية

النواصيل الاجتماعيي بحسب الصف الخامس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



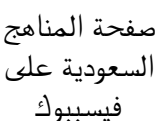
اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواضيع على تلغرام



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الأول

مذكرة سؤال وإجابة شاملة لوحدة تنوع الحياة

1

اختبار مرکزی تابع لمنطقة الحدود الشمالية

2

حل نسخة المعلم لدليل الاختبارات المركزية والحلول التمودجية

3

دليل الاختبارات المركزية والتدريبات المحاكية الشامل

4

مذكرة التركيز والمحتوى للمدرس يوسف البلوي

5

علوم	المادة
الخامس	الصف
ساعتان	الزمن
	التاريخ

٤ عدد الصفحات

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

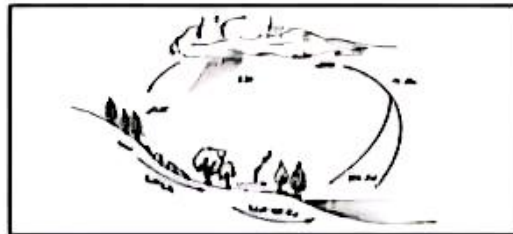
رقم الجلوس	الجلة	اسم الطالب/ة
------------	-------	--------------

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

عن درجات

السؤال الأول أختار الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية:

١	لسلع الحشرات من هيكلها الصلب بسبب وجود:	د	البطلن المندفعه	ب	هيكلها الداخلي	ج	هيكلها القصيرة	أ	هيكلها الخارجي
٢	عندما تحمل النحلة حبوب اللقاح من تلك الزهرة الى ميسن زهرة أخرى على نبات آخر من نفس النوع يحدث:	د	الاخشاب الخارجي	ب	النطفيع الخلطي	ج	النطفيع الذائي	أ	النطفيع الذائي
٣	أي نوع من الجذور الآتية يمكن أن تكون للنبات صهراوي؟	د	عرضية	ب	وندية	ج	ليفيه	أ	موانية
٤	أي مما يلي يسبب مرض الإنفلونزا؟	د	المطربات	ب	البكتيريا	ج	الفيروسات	أ	الطلالعبات
٥	خلية ناتجة عن الدماغ مشيخ مذكر مع مشيخ مؤنث:	د	الجين	ب	الكريوموسوم	ج	الخلية الجسمية	أ	اللاقحة
٦	السبقان الخشبية لا تحتوي على:	د	البلاستيدات الخضراء	ب	الفشرة	ج	اللحاء	أ	الكامببوم
٧	أي المخلوقات الحية الآتية له القدرة على النكالر لا جلسيا بالانقسام؟	د	نبات النعناع	ب	الفهارن	ج	البكتيريا	أ	الهيدرا



(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 نحن له خط:

١	التعوية هي عملية نقل التربة وفتات الصخور من مكان الى آخر.
٢	الزوال فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الصهارة والغازات والرماد
٣	الرياح من أملة الطاقة غير المحددة.
٤	الشعية هي أصفر مسوى في التصنيف وتحتوي على المخلوقات المتشابهة جداً.
٥	تحدث عملية الإخصاب في النباتات الزهرية في المثلث.
٦	التصنيف هو تقسيم الكائنات الحية الى مجموعات ذات خصائص مماثلة.
٧	مخلوقات مبدهة بالانفاس سبق لها العيش في النظام البيئي ومات جميع الفراد.
٨	التعاقب الثنائي بدأة تكون مجتمع جديد في نظام بيئي يخلو من المجتمعات الأخرى.

(ب) قارن بين التكاليل الجلسي واللاجلسي من خلال الجدول التالي:

نوع التكاليل	عدد الآباء	الخلايا الجلدية	الابناء	هل يوجد خلط للصفات
تكاليل جلسي				
تكاليل لا جلسي				

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



@centrr

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

العمود الثاني	العمود الأول
اللحاء	١ من النباتات الوعائية البذرية مغطاة البدور.
الأوراق	٢ من النباتات الوعائية البذرية معزاة البدور.
الصنيوبر	٣ ينقل السكر الذي يصنع في الأوراق إلى أجزاء النبات الأخرى.
الجذور	٤ تقوم بعملية البناء الضوئي.
البامية	

انتهت الأسئلة

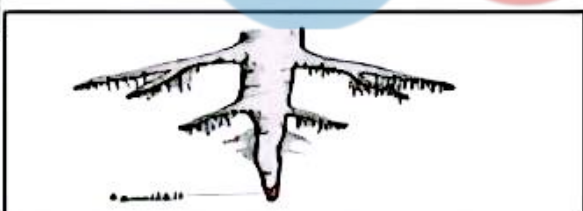
توجد داخل الزهرة أعضاء تناسلية أنثوية وذكورية ما لاسم الذي يطلق على العضو التناسلي الأنثوي.								٨
البنات	د	الكريلة	ج	المتك	ب	السداة	ا	
أي العبارات التالية لا ينطبق على التسلسل الصحيح للنصليف؟								٩
الفصيلة مرتبة أقل من الطائفة	د	ال نوع يشمل عدد من الفصائل	ج	الطائفة تشمل عدد من الرتب	ب	المملكة مرتبة أعلى من الشعبة	ا	
تنافس المخلوقات الحية فيما بينها وتفاعلها مع الأشياء غير الحية يشكل :								١٠
الإطار البيئي	د	النظام الذري	ج	النظام البيئي	ب	النظام الكوني	ا	

طفرات

السؤال التالي:

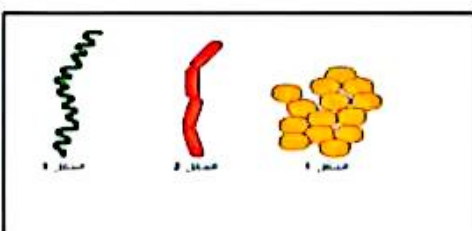
(ا) أكمل الفراغات التالية بما يناسبها:

- العلاقة بين الدودة الشريطية وأمعاء الإنسان هي علاقة
- تلجا الحيوانات للتلسل ومباغنته فربما مثال على تكيف سلوكى يسعى
- عندما تملأ الأشجار المنطقة تصبح غابة ويطلق عليها
- الوظيفة الأساسية للسداة داخل الزهرة
- هي أمواج قوية تحدث بسبب الزلزال تسمى



(ب) أجب عما يلي:

- أمامك رسم توضيعي لجذور نبات. ماذا يحدث إذا أزيل الجزء المشار إليه في الرسم أو لم يكن موجوداً؟



- يوضح الشكل المقابل أشكال مختلفة من البكتيريا. الشكل (٢) يمثل أي نوع من أنواع البكتيريا؟