

اختبار مركزي تابع لمنطقة الجوف



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 12:58:11 2026-01-06

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

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الجوف

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

اختبار مركزي تابع لمحافظة عسير

1

إجابة اختبار مركزي تابع لمحافظة الطائف

2

إجابة اختبار مركزي تابع لمحافظة عسير

3

اختبار العلوم المركزي بمنطقة الباحة

4

عنوان المقال: الاختبار النهائي يركز على المفاهيم البيئية والخلوية والوراثية

5

| | |
|-----------|---------|
| علوم | المادة |
| السادس | الصف |
| ساعة ونصف | الزمن |
| | التاريخ |

٤

عدد الصفحات

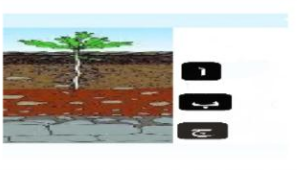
أسئلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) للعام ١٤٤٧ هـ

| | | |
|------------|--------|--------------|
| رقم الجلوس | اللجنة | اسم الطالب/ة |
|------------|--------|--------------|

| السؤال | الدرجة رقمًا | الدرجة كتابة | المصحح/ة | المدقق/ة | المراجع/ة |
|---------------|--------------|--------------|----------|----------|-----------|
| السؤال الأول | | | | | |
| السؤال الثاني | | | | | |
| السؤال الثالث | | | | | |
| السؤال الرابع | | | | | |
| | ٤٠ | | | | المجموع |

| | | | |
|---|-------------------|---|--|
| عشر درجات | درجة السؤال الأول | السؤال الأول : (أ) أكمل الفراغات التالية بما يناسبها: ١- مخلوقات حية لها القدرة على صنع غذائها بنفسها تسمى (.....) بينما (.....) تعتمد على غيرها في الحصول على الغذاء. ٢- من مكونات الجهاز الهيكلي (.....) و (.....) والأوتار. ٣- تُفرز الهرمونات في الجسم عن طريق جهاز (.....) ٤- تُستخدم طاقة المياه الجارية في توليد الطاقة (.....) ٥- من أنواع النقل السلبي (.....) و (.....) | |
| (ب) فسر العبارات التالية: ١- لا يتعفن الخبز بسرعة عند وضعه في الثلاجة? ٢- سبب شعور متسلقي الجبال الشّاهقة بالإرهاق والتعب? (ج) اجب عما يلي: ما الذي يميّز الخلية النباتية عن الخلية الحيوانية?-١-٢-٣ | | | |

| أربعة عشر درجة | | درجة السؤال الثاني | | السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي: | | | | | |
|---|---|------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------|---|----|--|
| ١١ عندما يُصمّم العلماء نموذجاً لمراقبة حركة المذنبات في السماء، في أي خطوة من خطوات الطريقة العلمية يقوم العلماء بذلك؟ | | | | | | | | ١١ | |
| ١٢ مشاركة النتائج | د | ١٣ اختبار الفرضية | ج | ١٤ تكوين الفرضية | ب | ١٥ طرح الأسئلة | أ | ١٥ | |
| ١٦ عندما يكون تركيز المادة متساوياً على جانبي الغشاء البلازمي فإن المادة تكون في حالة..... | | | | | | | | ١٦ | |
| ١٧ اتزان | د | ١٨ انتشار | ج | ١٩ خاصية اسموزية | ب | ٢٠ تخمر | أ | ١٧ | |
| ٢١ ما المادتان الناتيتَجان عن عملية البناء الضوئي؟ | | | | | | | | ٢١ | |
| ٢٢ سكر الجلوكوز والأكسجين | د | ٢٣ الماء وثاني أكسيد الكربون | ج | ٢٤ الأكسجين والماء | ب | ٢٥ ثاني أكسيد الكربون وسكر الجلوكوز | أ | ٢٣ | |
| ٢٦ تختلف خلية المخلوق الوحيد الخلية عن خلايا المخلوقات العديدة الخلايا في أنها..... | | | | | | | | ٢٦ | |
| ٢٧ نتجت عن خلية موجودة سابقاً | د | ٢٨ تؤدي مجموعة من الوظائف المتخصصة | ج | ٢٩ لها نواة واحدة فقط | ب | ٣٠ لها خلية واحدة | أ | ٢٧ | |
| ٣١ أي الحلول المقترنة لزيادة وثبتت النيتروجين في التربة؟ | | | | | | | | ٣١ | |
| ٣٢ المدرجات | د | ٣٣ الدورة الزراعية | ج | ٣٤ مصادر الرياح | ب | ٣٥ الحراثة الكنتورية | أ | ٣٢ | |
| ٣٦ تتکاثر النباتات الالبدية عن طريق..... | | | | | | | | ٣٦ | |
| ٣٧ حبوب اللقاح | د | ٣٨ الزهرة | ج | ٣٩ البذور | ب | ٤٠ الأبواغ | أ | ٣٧ | |
| ٤١ تستعمل النباتات الوعائية لنقل الماء والأملاح إلى أعلى..... | | | | | | | | ٤١ | |
| ٤٢ الجذور | د | ٤٣ الخشب | ج | ٤٤ اللحاء | ب | ٤٥ البلاستيدات الخضراء | أ | ٤٢ | |
| ٤٦ من خلال الشكل رقم (١)، في أي جزء من دورة حياة النبات الحزاكي يحدث التكاثر الجنسي؟ | | | | | | | | ٤٦ | |
|  ٤٧ الشكل رقم (١) | | | | | | | | ٤٧ | |
| ٤٨ مرحلة الأبواغ | د | ٤٩ الفرع المؤنث | ج | ٥٠ الفرع المنذكر | ب | ٥١ البوياضة | أ | ٤٨ | |
| ٥٢ الخلية المخصبة تنتج بسبب..... | | | | | | | | ٥٢ | |
| ٥٣ انقسام الخلايا الجنسية | د | ٥٤ اندماج الخلايا الجنسية | ج | ٥٥ اندماج الخلايا الجنسية | ب | ٥٦ الانسحاب الجنسي | أ | ٥٣ | |
| ٥٧ يمكن أن تتفاوت الملوحة بدرجة كبيرة في..... | | | | | | | | ٥٧ | |
| ٥٨ الجداول | د | ٥٩ البرك | ج | ٦٠ الأراضي الرطبة | ب | ٦١ مصبات الأنهر | أ | ٥٨ | |
| ٦٢ يوضح الشكل رقم (٢) طريقة التكاثر بين خلويتين بكتيريتين، أي العمليات التالية يوضحها الشكل؟ | | | | | | | | ٦٢ | |
|  ٦٣ الشكل رقم (٢) | | | | | | | | ٦٣ | |
| ٦٤ التبرعم | د | ٦٥ الاقتران | ج | ٦٦ تكون الأبواغ | ب | ٦٧ الانشطار الثنائي | أ | ٦٤ | |
| ٦٨ قررت المملكة إنشاء محطة لتوليد الكهرباء باستخدام طاقة الرياح بمنطقة الجوف، ما النتائج المرتبطة على هذا المشروع؟ | | | | | | | | ٦٨ | |
| ٦٩ استنزاف الموارد المائية وتدمير البيئة | د | ٦٩ تلوث المياه | ج | ٧٠ تقليل الاعتماد على الوقود الاحفوري مما يقلل التلوث | ب | ٧١ زيادة الانبعاثات الضارة | أ | ٦٩ | |
| ٧٣ استعمل جريجور مندل نبات البازلاء في أبحاثه لأن البازلاء..... | | | | | | | | ٧٣ | |
| ٧٤ بذوره كبيرة الحجم | | ٧٥ بذوره بطيئة النمو | | ٧٦ تنتج بذوره بسرعة | ب | ٧٧ يتميز بألوان مختلفة | أ | ٧٤ | |



يمثل الشكل رقم (٣) نطاقات التربية المختلفة، ما المواد الموجودة بشكل أساسي في النطاق (أ)؟

٤

الشكل رقم (٣)

| | | | | | | | |
|---|---------------------|---|--------|---|----------------------|---|-----|
| أ | صُخور صلبة مُتماسكة | ب | دُبَال | ج | فُتات صخري وحصى كبير | د | طين |
|---|---------------------|---|--------|---|----------------------|---|-----|

السؤال الثالث:

(أ) اكتب اسم المصطلح العلمي للعبارات التالية:

١- الوحدة الأساسية في بناء أجسام جميع المخلوقات الحية وهي أصغر جزء فيها قادر على الحياة (.....)

٢- العملية المستمرة من النمو والانقسام والتعويض تسمى (...).

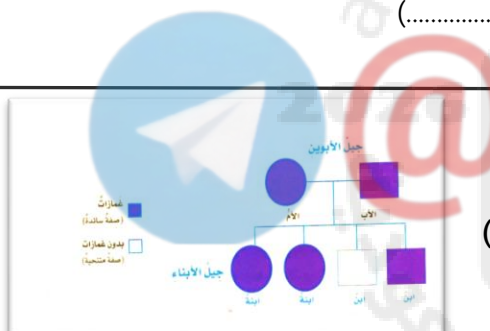
٣- مخلوق حي مجهرى لا يرى بالعين المجردة يسمى (.....)

٤- تسمى الحيوانات التي تتغذى على كميات كبيرة من بقايا أو مخلفات الحيوانات الميتة بالحيوانات (...).

٥- متوسط حالة الطقس في منطقة جغرافية معينة خلال فترة زمنية طويلة (.....)

٦- تُستخدم طاقة المياه الجارية في توليد نوع من أنواع الطاقة يسمى (.....)

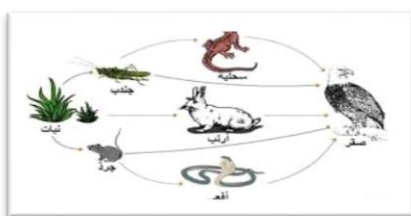
٧- خليط من فُتات الصخور وأجزاء نباتات ومخلفات ميتة (.....)



(ب) اقرأ الصورة رقم (٣) أمامك ثم اجب عما يلي:

١- مَاعَدَ الْأَبْنَاءُ الَّذِينَ تَظَهَرُ عَلَيْهِمْ صِفَةُ الْغَمَازَاتِ؟

Scanned with CamScanner



الشكل رقم (٥)

(ج) ادرس الشكل رقم (٤) أمامك، وباستخدامه، كون سلسلة غذائية.

(د) صوّب ما تحته خط في العبارات التالية:

| التصوير | العبارة |
|---------|---|
| | ١- يخزن الجزر الغذاء في <u>السوق</u> . |
| | ٢- الحمص والقمح والقهوة هي أمثلة لنباتات <u>تُخزن</u> الغذاء في <u>جذورها</u> . |
| | ٣- تستطيع <u>البكتيريا</u> العيش في ظروف بيئية قاسية على الأرض خالية من الأكسجين. |
| | ٤- انتقال حبوب اللقاح من الملك إلى الميسن في الزهرة نفسه يسمى <u>التلقيح الخلطي</u> . |

السؤال الرابع:

(أ) صل الإجابة الصحيحة من العمود الأول بما يناسبها من العمود الثاني، بوضع الرقم المناسب.

| العمود الثاني | |
|---------------|--|
| الدوران | |
| التنفس | |
| الجلد | |
| الإخراج | |
| الإحساس | |

| العمود الأول |
|---|
| ١- من الأعضاء التي تساعد على تخليص الجسم من الفضلات في الإنسان. |
| ٢- عملية إطلاق الطاقة المخزنة في جزيئات الجلوكوز. |
| ٣- الجهاز الذي يدفع الدم مباشرة من القلب إلى الأنسجة. |

(ب) قارن بين كلاً من:

-١

| الانقسام المنصف | الانقسام المتساوي | نوع المقارنة |
|-----------------|-------------------|---------------------|
| | | عدد الكروموسومات |
| | | عدد الخلايا الناتجة |

-٢

| التنفس اللاهوائي | التنفس الهوائي |
|------------------|----------------|
| | |

انتهت الأسئلة

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح