

## 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: 2026-01-06 12:58:11

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 الجوف

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### 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

|  |   |   |  |            |           |
|--|---|---|--|------------|-----------|
|  <p>وزارة التعليم<br/>Ministry of Education</p> |   | <p>المملكة العربية السعودية<br/>وزارة التعليم<br/>الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الجوف<br/>اسم المدرسة .....</p>     |  | المادة     | علوم      |
|  |   |   |  | الصف       | السادس    |
|  |   |   |  | الزمن      | ساعة ونصف |
|  |   |   |  | التاريخ    |           |
| عدد الصفحات  | ٤ | <p>أَسْئَلَةُ اخْتِبَارِ نَهَايَةِ الْفَصْلِ الدَّرَاسِيِّ الْأَوَّلِ ( الدَّورِ الْأَوَّلِ ) لِلْعَامِ ١٤٤٧ هـ</p> |  |            |           |
| اسم الطالب/ة   |   | اللجنة  |  | رقم الجلوس |           |

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

|           |  |
|-----------|--|
| عشر درجات | السؤال الأول :   |
|           | ( أ ) أكمل الفراغات التالية بما يناسبها:   |
| ○         | <p>١- مخلوقات حيّة لها القدرة على صُنْع غذائها بنفسها تسمّى (.....) بينما (.....) تعتمد على غيرها في الحصول على الغذاء.</p> <p>٢- من مُكوّنات الجهاز الهيكلي (.....) و (.....) والأوتار.</p> <p>٣- تُفرز الهرمونات في الجسم عن طريق جهاز (.....)</p> <p>٤- تُستخدم طاقة المياه الجارية في توليد الطاقة (.....)</p> <p>٥- من أنواع النقل السلبي (.....) و (.....)</p> |
| ○         | <p>( ب ) فسّر العبارات التالية:</p> <p>١- لا يتعفن الخبز بسرعة عند وضعه في الثّلاجة؟<br/>.....</p> <p>٢- سبب شعور متسلقي الجبال الشّاهقة بالإرهاق والتعب؟<br/>.....</p>  |
| ○         | <p>( ج ) اجب عمّا يلي:</p> <p>ما الذي يميّز الخليّة النّباتية عن الخليّة الحيوانيّة؟</p> <p>١-.....</p> <p>٢-.....</p> <p>٣-.....</p>  |



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

١٤

الشكل رقم (٣)

|   |                   |   |      |   |                      |   |     |
|---|-------------------|---|------|---|----------------------|---|-----|
| أ | صخور صلبة متماسكة | ب | دبال | ج | فُتات صخري وحصى كبير | د | طين |
|---|-------------------|---|------|---|----------------------|---|-----|

السؤال الثالث:

( أ ) اكتب اسم المصطلح العلمي للعبارة التالية:

درجة السؤال الثالث

عشر درجات

١- الوحدة الأساسية في بناء أجسام جميع المخلوقات الحيّة 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- تُسمى 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 ومخلوقات ميتة (.....).

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

الشكل رقم (٤)

١- ما عدد الأبناء الذين تظهر عليهم صفة الغمّازات؟

٢- ما عدد الأبناء الذين لا تظهر عليهم صفة الغمّازات؟

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

الشكل رقم (٥) .....

( د ) صوّب ما تحته خط في العبارات التالية:

| العبارة  | التصويب |
|--|---------|
| ١- يُخزن الجزر الغذاء في <u>الساق</u> .  |         |
| ٢- الحمص والقمح والقهوة هي أمثلة لنباتات تُخزن 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 المتك إلى الميسم في الزهرة نفسها يسمى <u>التلقيح الخلطي</u> . |         |

## السؤال الرابع:

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

درجة السؤال

الثالث

ست درجات

## العمود الأول

١- من الأعضاء التي تساعد على تخلص الجسم من الفضلات في الإنسان.

٢- عملية إطلاق الطاقة المخزنة في جزيئات الجلوكوز.

٣- الجهاز الذي يدفع الدم مباشرة من القلب إلى الأنسجة.

## العمود الثاني

الدوران

التنفس

الجلد

الإخراج

الإحساس

( ب ) قارن بين كلاً من:

-١-

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

-٢-

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

انتهت الأسئلة

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق والنجاح