

أسئلة مراجعة فصل النباتات



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني المتوسط ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-07-23 13:20:22

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

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني المتوسط



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني المتوسط والمادة علوم في الفصل الأول

مراجعة محلولة قبل الاختبار

1

ملخص النور لمنهج الفصل الأول كاملاً

2

نموذج الاختبار النهائي مع الإجابة

3

اختبارات نهائية مع الإجابات

4

أسئلة اختبار دوري

5

اسم الطالب :

الفصل :

س/ املأ الفراغ بالكلمات المناسبة :

| | |
|---|---|
| ١ | الزهرة في النباتات المغطاة البذور مثل المخروط في النباتات |
| ٢ | الحزم الوعائية المرتبة عشوائياً في ساق نباتات مثل الحزم الحلقية في ساق نباتات ذوات الفلقتين . |
| ٣ | الجذور للسرخسيات مثل للحزازيات . |
| ٤ | اللحاء لعملية نقل الغذاء مثل لنقل الماء . |
| ٥ | النباتات الوعائية لذيل الحصان مثل لحشيشة الكبد . |
| ٦ | تسمى النباتات التي تنمو أولاً في البيئات الجديدة أو غير المستقرة |
| ٧ | تحتوي طبقة البشرة في النبات على فتحات صغيرة تسمى |

س / اختر الاجابة الصحيحة فيما يلي :

| الإجابة | الاسئلة | |
|---------|---|---|
| ٨ | أي مما يلي نباتات وعائية لا بذرية ؟ (أ) الحزازيات (ب) ذيل الحصان (ج) حشيشة الكبد (د) الصنوبر | |
| ٩ | ما الفتحات الصغيرة الموجودة على سطح الورقة ومحاطة بخلايا حارسة ؟ (أ) الثغور (ب) الريزومات (ج) الكيوتيكل (د) البذور | |
| ١٠ | أي أجزاء النبات يعمل على تثبيته في التربة ؟ (أ) الساق (ب) الجذر (ج) الأوراق (د) الخلايا الحارسة | |
| ١١ | يتكون معظم اللحاء والخشب الجديد للنباتات في : (أ) الخلايا الحارسة (ب) الثغور (ج) الكامبيوم (د) الكيوتيكل | |
| ١٢ | ما مجموعة النباتات التي يبلغ سمكها بضع خلايا فقط ؟ (أ) المغطاة البذور (ب) السرخسيات (ج) السيكاديات (د) الحزازيات | |
| ١٣ | جزء النبات البيضي الظاهر في الصورة يوجد فقط في النباتات : (أ) اللاوعائية (ب) اللابذرية (ج) المغطاة البذور (د) المعراة البذور |  |
| ١٤ | أي النباتات التالية لها تراكيب تنقل عن طريقها الماء والمواد الأخرى ؟ (أ) الوعائية (ب) الأوليات (ج) اللاوعائية (د) البكتيرية | |
| ١٥ | أي أجزاء الورقة يحدث فيها معظم مراحل عملية البناء الضوئي ؟ (أ) البشرة (ب) الثغور (ج) الكيوتيكل (د) الطبقة العمامدية | |
| ١٦ | أي مما يلي يوجد في السرخسيات ؟ (أ) المخاريط (ب) الأبواغ (ج) الريزومات (د) البذور | |

س/ ما المصطلح المناسب لكل مما يلي :

| المصطلح | التعريف |
|---------|--|
| ١ | نباتات تحتوي على تراكيب أنبوبية الشكل لنقل الماء والمواد الغذائية |
| ٢ | المخلوقات الحية التي تنمو أولا في البيئات الجديدة أو غير المستقرة |
| ٣ | أكبر مجموعات النباتات الوعائية اللا بذرية |
| ٤ | مادة ناتجة من تحول بقايا نباتات المستنقعات نتيجة لتعرضها لضغط وحرارة مع مرور الزمن |
| ٥ | نباتات تكتمل دورة حياتها خلال سنة واحدة |
| ٦ | طبقة أسفل البشرة في الورقة تتكون من خلايا طوليه ، تحتوي على بلاستيدات خضراء |
| ٧ | نسيج ينقل الماء والأملاح المعدنية من الجذور إلى أجزاء النبات . |
| ٨ | نباتات وعائية بذورها غير محاطة بثمار . |

س / اختر الاجابة الصحيحة فيما يلي :

| | | |
|---|--|---------------------|
| ١ | لا تحتوي على تراكيب أنبوبية الشكل لنقل الماء والمواد الغذائية | النباتات اللاوعائية |
| ٢ | معظم النباتات اللاوعائية منها ،تحتوي تراكيب كأسية بداخلها الأبوغ | السرخسيات |
| ٣ | من أوائل النباتات التي تنمو في البيئات الجديدة أو غير المستقرة | الحزازيات |
| ٤ | نباتات لا تستطيع النمو طوليا | السرخسيات |
| ٥ | أوراق السرخسيات تُسمى | السعف |
| ٦ | نباتات تعيش في المناطق القطبية حتى المناطق المدارية | حزازيات قدم الذئب |
| ٧ | نباتات مهددة بالانقراض في بعض المناطق | حزازيات قدم الذئب |
| ٨ | طبقة في الورقة تتكون من خلايا يفصل بينها فراغات هوائية | العمادية |
| ٩ | نسيج نقل الغذاء من الورقة إلى جميع أجزاء النبات | الخشب |