

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



مدرسة الصفوة النموذجية للبنين

الملف حلول ورقة عمل الجزء الأول تصنيف النباتات وأوعية النقل منهاج جديد

[موقع المناهج](#) ← [ملفات الكويت التعليمية](#) ← [الصف السابع](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الثاني

انفوجرافيك النظام البيئي	1
كتاب الطالب 7	2
دليل المعلم 7	3
تلخيص الطفو	4
حل وحدة التلوث	5

مراجعة الصف السابع علوم الدرس الأول

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في الدائرة المجاورة لها:

1- تنمو الحزازيات في البيئات الرطبة فقط.
ما السبب العلمي في ذلك؟

الحزازيات تمتلك جذورًا طويلة.

الحزازيات تحتوي على أوعية ناقلة.

الحزازيات لا تحتوي على أوعية ناقلة.

النباتات الوعائية لا تقوم بعملية البناء الضوئي.

2- ما وظيفة أوعية النقل في النبات؟

امتصاص الضوء

نقل الماء والغذاء

تكوين البذور

حماية النبات

3- السرخسيات من النباتات الوعائية التي تتكاثر بواسطة:

البذور

الأبواغ

الأزهار

الثمار

4- تُصنّف من النباتات المعرّة البذور:

السرخسيات

الصنوبريات

الحزازيات

الزهرية

نقل الماء والغذاء

وا

السؤال الثاني: علّل ما يلي تعليلاً علمياً سليماً:

1 - أهمية الأوعية الناقلة في النباتات.

نقل الماء والغذاء

السؤال الثالث: ماذا يحدث في الحالة التالية مع ذكر السبب:

1 - عدم وجود أوعية نقل في النباتات الوعائية.

يموت النبات

الحدث:

لعدم وصول الماء والغذاء للنبات

السبب:

موقع
المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

السؤال الرابع: قارن بين كلّ ممّا يلي كما هو موضّح في الجدول التالي:

النباتات اللاوعائية	النباتات الوعائية	وجه المقارنة
الأماكن الرطبة	جميع البيئات	البيئة التي تعيش فيها
صغير	كبير	حجم النبات

شجرة التفاح	الحزازيات	وجه المقارنة
وعائي	لاوعائية	تصنيف النبات
جنسي	لاجنسي - وجنسي	طريقة التكاثر

السرخسيات	الصبوبريات	وجه المقارنة
وعائية لابذرية	معراة البذور	تصنيف النبات
لاجنسيا بالابواغ	بالبذور	طريقة التكاثر

السؤال الثاني:- اكتب المصطلح العلمي للعبارات التالية. درجة واحدة

- نباتات صغيرة الحجم لا تمتلك جذورا أو سيقان أو أوراق حقيقية لا تنتج أزهار أو بذور (الحزازيات)