

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## أوراق عمل الكائنات الحية واحتياجاتها والنباتات وأجزائها والحيوانات وأعضائها متبوعة بالحل

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-10-22 09:40:26 | اسم المدرس: مريم المطروشي

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



## روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الأول

<a href="#">ملخص درس خصائص الكائنات الحية من الوحدة الثانية</a>	1
<a href="#">حل كتاب الطالب من الصفحة 16 حتى 41</a>	2
<a href="#">مراجعة درس الكهرباء والمغناطيسية and Electricity والإجابات مع Magnetism</a>	3
<a href="#">مراجعة درس القوى والحركة motion and Forces مع الإجابات</a>	4
<a href="#">مراجعة امتحانية الوحدة الأولى</a>	5

---

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الأول

ح 1 مادة العلوم دروس الاختبار: الكائنات الحية واحتياجاتها- النباتات وأجزائها- الحيوان وأعضاؤها

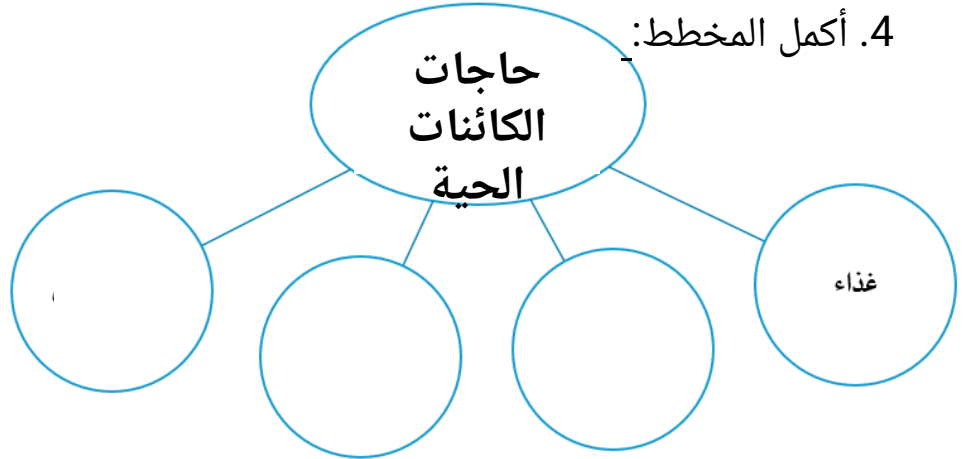
التميز/ة: ..... الصف الثالث (.....) معلمة  
المادة: مريم المطروشي

## مراجعة للاختبار التكويني الأول

1. أي من الأسئلة الآتية يساعدك على اكتشاف الكائن الحي من غير الحي؟  
A هل يمتص مواد غذائية C هل هو مأخوذ من الطبيعة  
B هل هو من صنع الإنسان D هل هو مكون أكثر من خلية واحدة

2. يحتاج الأفراد إلى كل ما يلي ليبقوا على قيد الحياة باستثناء  
A الهواء B الماء C السيارات D المساحة

3. ما هو الغاز الذي يطلقه النبات عندما يصنع الغذاء؟  
A غاز الأكسجين B غاز ثاني أكسيد الكربون



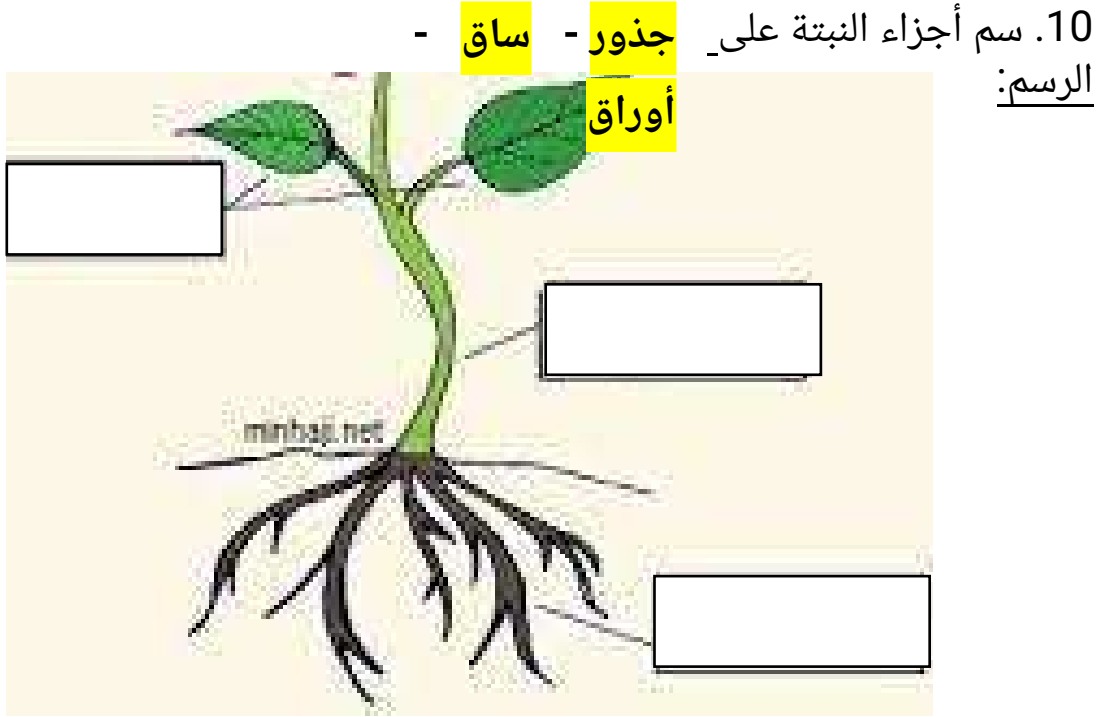
5. ما الدور الرئيس للجذور؟  
A تعطي النبات لونه الأخضر C تنتج البذور  
B تمتص الماء والمواد الغذائية D تمتص ضوء الشمس

6. ما التراكيب الثلاثة الموجودة لدى كل نبات  
A جذور وسيقان وأوراق B أزهار وثمار ومخاريط

7. ما الجزء الذي يمتص الماء ويثبت النبات في مكانه  
A الجذور B الساق C الأوراق

8. ما الجزء الذي يحمل الأوراق والنبات معاً وينقل الماء والغذاء إلى جميع أجزاء النبات  
A الجذور B الساق C الأوراق

9. ما الجزء الذي يصنع الغذاء للنبات  
A الجذور B الساق C الأوراق

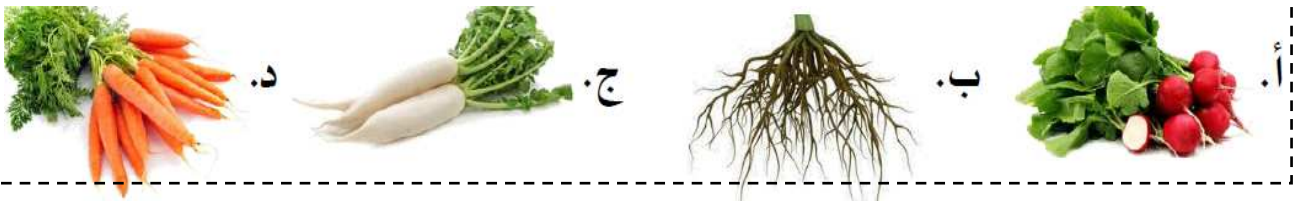


11. تستخدم الحيوانات كل الأعضاء الواردة أنه لتحصل على الأكسجين باستثناء  
A الرئتين B الخياشيم C العينين D الجلد

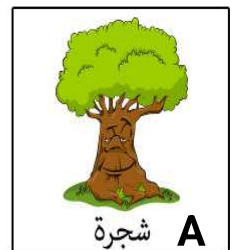
12. تتنفس الأسماك عن طريق  
A الرئتين B الخياشيم C الجلد

13. أي من التالي يمكنه التنفس عن طريق جلده  
A الأسماك B السلمندر والديدان C الزرافة

14. جميع النباتات التالية تمتلك جذراً وتدياً باستثناء



15. أي من التالي كائن غير حي



مادة العلوم دروس الاختبار: الكائنات الحية واحتياجاتها- النباتات وأجزاؤها- الحيوانات وأعضاؤها

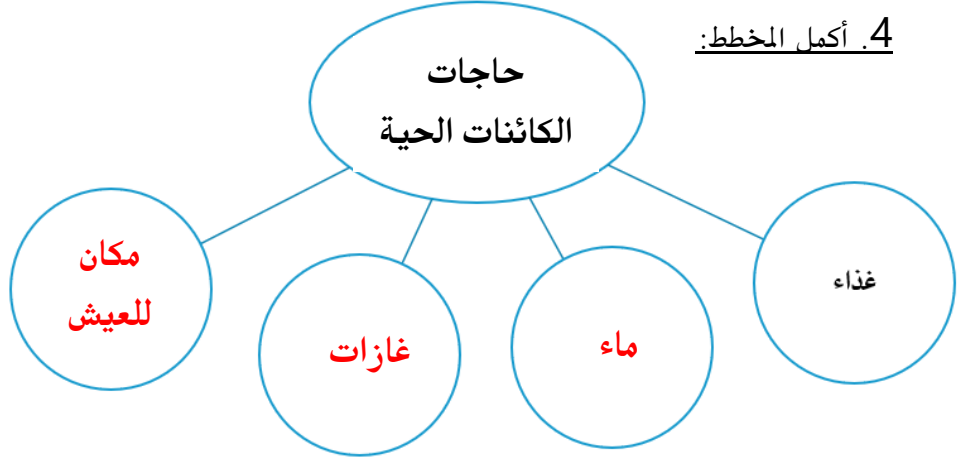
التمييز/ة: ..... الصف الثالث (.....) معلمة المادة: مريم المطروشي

### مراجعة للاختبار التكويني الأول

1. أي من الأسئلة الآتية يساعدك على اكتشاف الكائن الحي من غير الحي؟  
 (A) هل يمتص مواد غذائية C هل هو مأخوذ من الطبيعة  
 B هل هو من صنع الإنسان D هل هو مكون أكثر من خلية واحدة

2. يحتاج الأفراد إلى كل ما يلي ليبقوا على قيد الحياة باستثناء  
 A الهواء B الماء C السيارات D المساحة

3. ما هو الغاز الذي يطلقه النبات عندما يصنع الغذاء؟  
 (A) غاز الأكسجين B غاز ثاني أكسيد الكربون



5. ما الدور الرئيس للجذور؟  
 A تعطي النبات لونه الأخضر C تنتج البذور  
 (B) تمتص الماء والمواد الغذائية D تمتص ضوء الشمس

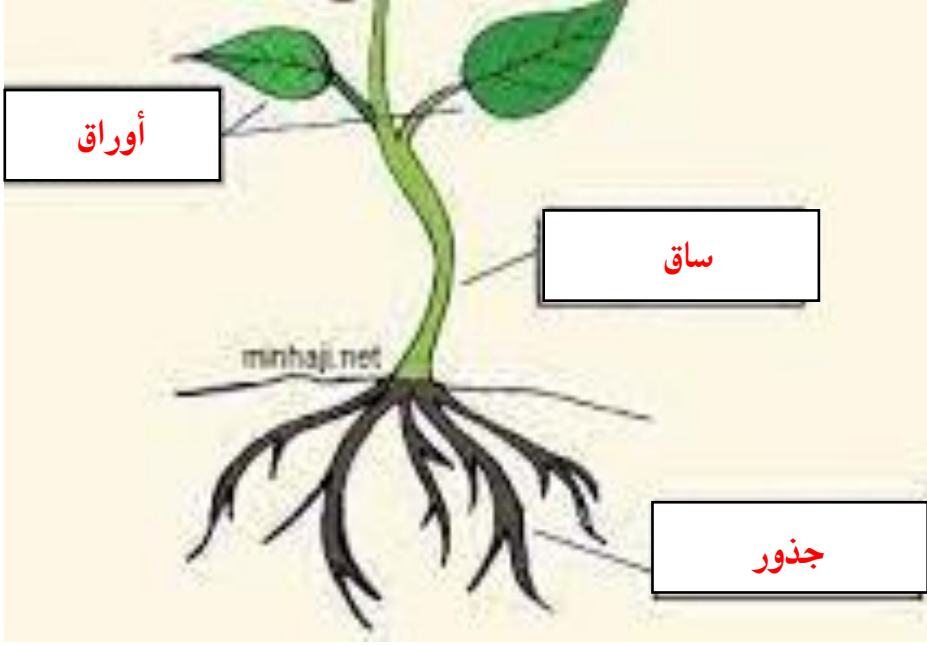
6. ما التراكيب الثلاثة الموجودة لدى كل نبات  
 (A) جذور وسيقان وأوراق B أزهار وثمار ومخاريط

7. ما الجزء الذي يمتص الماء ويثبت النبات في مكانه  
 (A) الجذور B الساق C الأوراق

8. ما الجزء الذي يحمل الأوراق والنبات معاً وينقل الماء والغذاء إلى جميع أجزاء النبات  
A الجذور B الساق C الأوراق

9. ما الجزء الذي يصنع الغذاء للنبات  
A الجذور B الساق C الأوراق

10. سم أجزاء النبتة على الرسم: جذور - ساق - أوراق

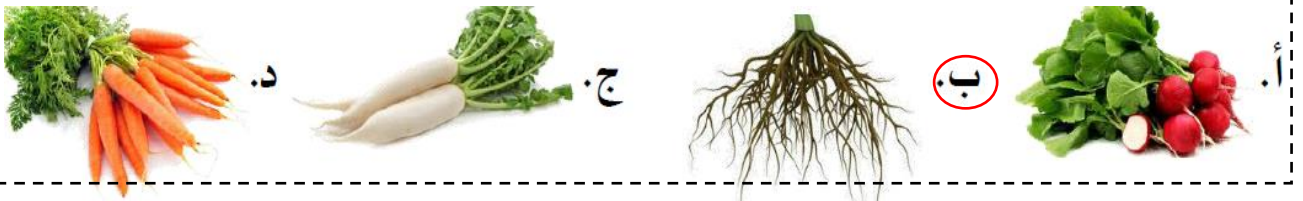


11. تستخدم الحيوانات كل الأعضاء الواردة أنه لتحصل على الأكسجين باستثناء  
A الرئتين B الخياشيم C العينين D الجلد

12. تتنفس الأسماك عن طريق  
A الرئتين B الخياشيم C الجلد

13. أي من التالي يمكنه التنفس عن طريق جلده  
A الأسماك B السلمندر والديدان C الزرافة

14. جميع النباتات التالية تمتلك جذراً وتدياً باستثناء



15. أي من التالي كائن غير حي

