

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



موقع المناهج العمانية

www.alManahj.com/om

الملف كراسة أنشطة الوحدة الأولى

[موقع المناهج](#) [المناهج العمانية](#) [الصف الثالث](#) [علوم](#) [الفصل الأول](#)

روابط موقع 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

[كتيب نماذج الأسئلة للمادة](#)

1

[ملخص الوحدة الثانية](#)

2

[ملخص شرح درس النباتات وأجزاءها من وحدة الاعتناء بالنباتات](#)

3

[اختبار قصير](#)

4

[واحـب منزـلي مـعـرـفـة وـفـهـم](#)

5

سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

المديرية العامة للتربية والتعليم

محافظة مسندم

مدرسة مناهل العلم للتعليم الأساسي

كتاب أنشطة لنبدع في العلوم

للصف الثالث الأساسي

الاسم : _____

الصف : الثالث /

إعداد معلمة المادة /

فاطمة الشحي



الوحدة الأولى

الاعتناء بالنباتات



ملخص الوحدة الأولى الاعتناء بالنباتات

- * النباتات كائنات حية .
- * لدى معظم النباتات جذور وساق وأوراق وأزهار .
- * النباتات السليمة لها جذور وسيقان وأوراق سليمة .
- * لا ينمو النبات بشكل جيد إذا كانت جذوره أو سيقانه أو أوراقه غير سليمة .

* أجزاء النبات ووظيفة كل جزء :

- (1) الجذور : تثبت النبات وتمتص الماء من التربة .
- (2) الساق : تنقل الماء إلى جميع أجزاء النبات .
- (3) الأوراق : تصنع الغذاء للنبات .
- (4) الأزهار : تساعد النبات على إنتاج البذور .

* جميع النباتات تحتاج إلى الماء وضوء الشمس لتنمو وإبقاء أوراقها سليمة .

* إذا لم تتلق النباتات كمية كافية من الضوء والماء ، فإن الجذور أو الساق أو الأوراق ستصبح غير سليمة وستذبل هذه النباتات .

- * ضوء الشمس والماء يساعدان النباتات في صنع الغذاء .
- * تمتص الجذور الماء من التربة .
- * تنقل الجذور الماء إلى ساق النبتة .
- * ينقل ساق النبتة الماء إلى جميع أجزاء النبات .
- * تنمو النباتات ببطء أكثر في الأماكن الباردة .
- * تنمو النباتات بسرعة أكبر في الأماكن الدافئة .
- * تموت النباتات عند تعرضها للبرد القارص أو الحر الشديد .

هذه نبتة زهرية

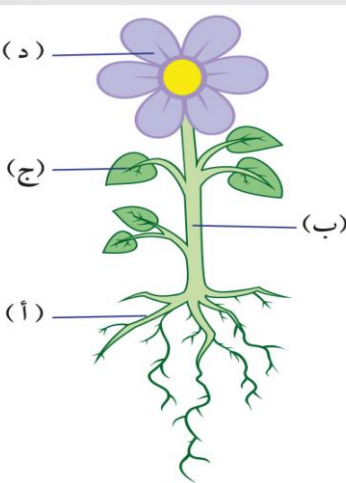
أكمل هذه الجمل :

(أ) هي _____

(ب) هو _____

(ج) هي _____

(د) هي _____



أكتب المصطلح العلمي المناسب لكل مما يأتي :

الساق - الأوراق - الجذور - الأزهار

_____ * جزء من النبات مسؤول عن صناعة الغذاء له

_____ * جزء من النبات يقوم بتثبيته وامتصاص الماء من التربة

_____ * جزء من النبات ينقل الماء إلى جميع أجزائه

_____ * جزء من النبات تتكون فيه البذور

فكر وتحدث :

النباتات مخلوقات حية ؟



أكمل الجمل الآتية باستخدام الكلمات المناسبة ، بإمكانك استخدام أي كلمة أكثر من مرة .

الساق - الأوراق - جذور - الأزهار - الماء

لدى النباتات _____ موجودة تحت الأرض . وهي تساعد على تثبيت النبتة وأيضا على امتصاص _____ ويتم نقل الماء إلى _____ ومن ثم إلى _____ وأيضا إلى _____ .

تصنع _____ الغذاء للنباتات . تساعد _____ النباتات في إنتاج البذور .

فكر وتحدث :

1) ما الأجزاء الرئيسية الثلاثة في معظم النباتات ؟

2) كيف تساعد الأوراق النباتات على العيش ؟

3) فيم تختلف النباتات عن الحيوانات ؟

4) معظم النباتات ليس لها أجزاء تمكّنها من أن تتغذى على مخلوقات حية أخرى ؟



alManahi.com

ظلل الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة :

1) أنا الجزء الذي ينقل الماء والأملاح والغذاء بين أجزاء النبات ، فمن أنا ؟

الجذور الساق الأوراق الأزهار

2) ما الوظيفة الرئيسية لجذور النبات

تغطي النبات اللون الأخضر تمتص الماء والأملاح المعدنية

تمتص ضوء الشمس تنتج البذور

انظر إلى الصورة ، ثم أجب عن الأسئلة

1) أين توجد جذور النبات ؟

2) بماذا تتشابه الجذور ؟

3) بماذا تختلف الجذور ؟

4) كيف تختلف الأشجار عن النباتات الأخرى ؟



أي شيئين من الآتى يحتاجهما النبات لتنمو ؟



فكر وتحدث :

1) ما الذي يحتاج إليه النبات ليعيش ؟

2) ماذا يحدث للنباتات إذا لم تحصل على الأشياء التي تحتاج إليها لعيش ؟

3) بأي طرق يمكن أن يتحرك النبات ؟



ظلل الإجابة الصحيحة من بين البدائل المطروحة :

1) الجزء الذي يقوم بإنتاج البذور والثمار هو :

- الجذور الساق الأوراق الأزهار

2) يحتاج النبات لكي ينمو إلى :

- الماء والهواء والضوء

- الماء والهواء والضوء والتربة

خطط فيصل وجاسم للقيام باستقصاء :



1) ماذا يستقصيان ؟

2) ما الذي يجب المحافظة على ثباته ليكون هذا الاختبار عادل ؟

3) أي من النبتتين ستنمو بشكل أفضل ؟

استقصاء تحويل النباتات إلى اللون الأزرق .

انظر إلى الصور لمعرفة ما يجب القيام به .



١) هل يمكنك أن تشرح ما حدث للكرسن والزهرة ؟

٢) كيف تنقل النباتات الماء إلى أوراقها ؟

٣) ما الذي يمكن أن يحدث لنبته بدون جذور ؟ لماذا ؟

٤) لم تحتاج النباتات في بعض الأحيان أن يتم نقلها إلى أصيص أكبر ؟

خططت مريم لعمل استقصاء حول هل تنمو النباتات إذا تم ريها عصيرا بدلا من الماء .

١) ماذا ستحتاج ؟

٢) ماذا تتوقع أن يحدث لأوراق وسيقان وجذور النباتات ؟

٣) ما الذي يجب المحافظة على ثباته ليكون هذا الاختبار عادل ؟

٤) أي من النبتتين ستنمو بشكل أفضل ؟



فكر وتحدث :

١) كيف تحصل النباتات على حاجاتها من المكان الذي تعيش فيه ؟

٢) ما وجه الاختلاف بيني وبين النبات ؟



فكر وتحدث :

لماذا لا تستطيع نباتات الغابة أن تعيش في المناطق الصحراوية ؟

كم عدد النباتات التي تنمو في هذه الأماكن .

الجبل عدد النباتات =	الأدغال عدد النباتات =
الصحراء عدد النباتات =	البيئة التي تعيش فيها عدد النباتات =

ظلل الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة :

1) في أي الأماكن تنمو النباتات بشكل بطيء :

- الباردة
- الصحراء
- الدافئة
- الحارة

2) تكون النباتات بكثرة في المناطق

- الصحراء
- الغابات
- المرتفعات الجبلية
- القمر

فكر وتحدث :

1) كيف تختلف النباتات التي تعيش في الأماكن الجافة عن النباتات التي تعيش في الأماكن الرطبة ؟

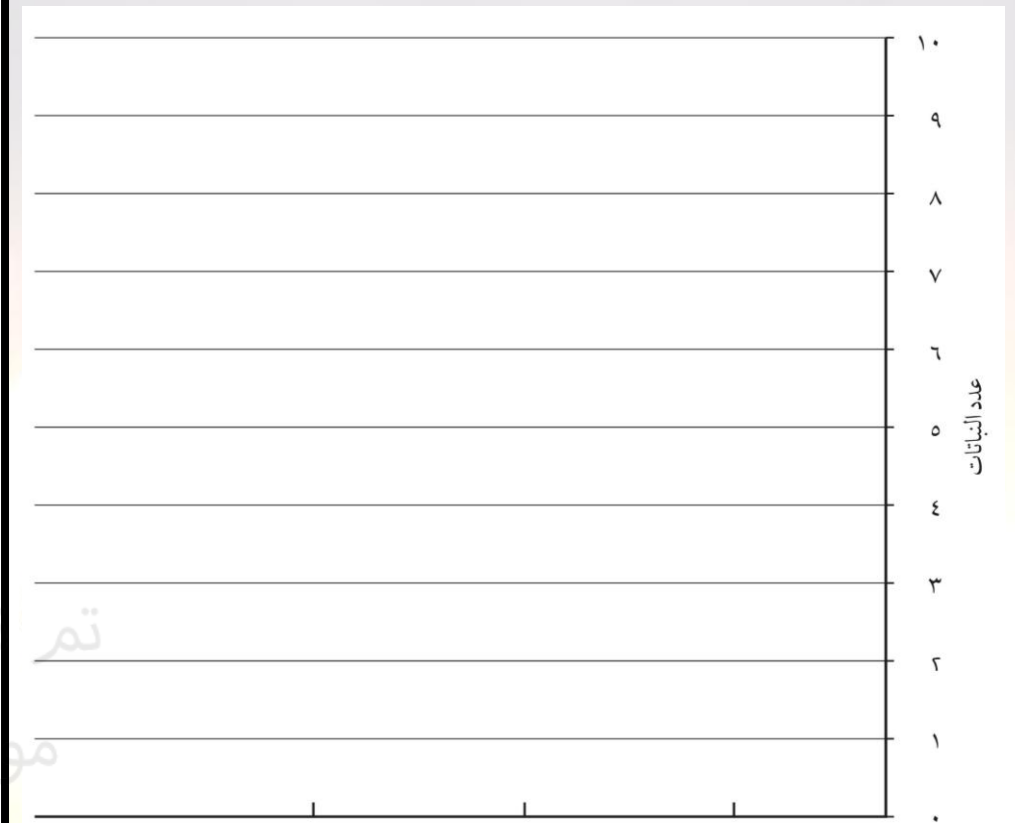
2) ماذا يحصل للموز إذا زرع في منطقة جافة مثل الصحراء ؟

3) أين تعيش النباتات ؟

اقرأ درجة الحرارة على كل مقياس حرارة .

 ٢	 ١	 مثال
درجة الحرارة:	درجة الحرارة:	٢١ درجة سيلزيوس
 ٥	 ٤	 ٣
درجة الحرارة:	درجة الحرارة:	درجة الحرارة:
 ٨	 ٧	 ٦
درجة الحرارة:	درجة الحرارة:	درجة الحرارة:

المواطن السابقة مثل عدد النباتات بالتمثيل البياني بالأعمدة



فكر وتحدث :

كيف يساعد كل جزء من أجزاء النبات على
بقاءه حيا ؟



فكر وتحدث :

1) كيف تحصل النباتات على الغذاء ؟

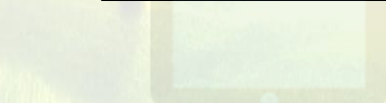
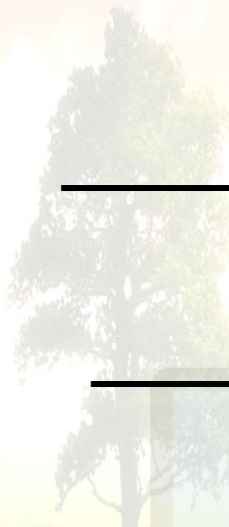
2) كيف يكون النبات نباتات جديدة ؟

3) لماذا يكون النبات أزهار ؟

4) لماذا تختلف أشكال أجزاء النبات من نوع إلى آخر ؟

5) ما أجزاء النبات ؟

6) ما فائدة هذه الأجزاء للنبات ؟



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العمانية
alManahi.com.om

اكتب الكلمات الصحيحة في الخانات المتقطعة

مفاتيح الإجابة

عمودي

أفقي

- | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|
| ١. مدى سخونة الشيء وبرودته | ٤. الساق _____ الماء | ٧. جزء النبات الذي يصنع الطعام |
| ٥. السائل الذي تحتاجه النباتات لعيش | ٨. جزء النبات الذي ينبت في التربة. | ٣. جزء النبات الذي يحمل الأوراق |
| ٦. ماذا تفعل الجذور بالماء. | | ٩. جزء النبات الذي يساعد على إنتاج الجذور. |

