

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



almanahj.com/ae



الملف أوراق عمل مراجعة شاملة

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الأول

روابط مواقع 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

[أوراق عمل تقييم ذاتي شاملة وتدريبات](#)

1

[أسئلة الامتحان النهائي بريدج](#)

2

[تجميعة الدروس المطلوبة وفق الهيكل الوزاري](#)

3

[حل أوراق عمل مراجعة منهج انسابير](#)

4

[حل مراجعة حسب نواتج التعلم وفق الهيكل الوزاري](#)

5

## مراجعة مادة العلوم للصف الثالث

الصف الثالث

اسمي الجميل:.....

أولاً: هيا نختار الإجابة الصحيحة:

1- أي مما يلي يعتبر كائن حي؟

- A الصخور B زهرة دوار الشمس C التربة D الماء

2- ما الدور الرئيسي للجذور؟

- A تمتص الماء B تمتص ضوء الشمس C تنتج البذور D تجعل النبات

3- أي عضو من التالي لا يستخدم للحصول على الأكسجين .....

- A الرئتين B العينين C الخياشيم D الجلد

4- تعد الضفادع من .....

- A الزواحف B الطيور C البرمائيات D الثدييات

5- يحتاج الأفراد إلى كل مما يلي ليبقوا على قيد الحياة باستثناء.....

- A الهواء B السيارات C الماء D الخبز

6- أي مما يلي يعد من الفقاريات؟

- A قنديل البحر B سرطان البحر C الأخطبوط D السلمندر

7- تعد جميع الزواحف من الحيوانات التي لها .....

- A أعمدة فقرية وخياشيم B أعمدة فقرية ورئتان C أعمدة فقرية وزعانف

8- أي الكائنات الفقارية التالية يغطي جلدها حراشف؟

- A الزواحف B البرمائيات C الأسماك D الثدييات

9- أي الكائنات الفقارية التالية تلد؟

- A الزواحف B البرمائيات C الأسماك D الثدييات

10- تعد الدلافين والحيتان من .....

- A الزواحف B البرمائيات C الأسماك D الثدييات

## ثانيا: هيا نضع إشارة ( ) أو إشارة ( ) أمام كل مما يلي:

1- (.....) يساعد الريش على بقاء الطيور دافئة

2- (.....) جميع سيقان النباتات متشابهة

3- (.....) يغطي جسم الأسماك قشور

## ثالثا: املائي الفراغ بالكلمة المناسبة من القائمة:

مأوى	الخياشيم	كائن حي
	لا فقاري	فقاري

- 1- يطلق على كل ما هو حي .....
- 2- يطلق على الحيوان الذي له عمود فقاري اسم .....
- 3- يطلق على الحيوان الذي ليس له عمود فقاري اسم .....
- 4- تتنفس الأسماك عن طريق .....
- 5- تبحث الحيوانات أحيانا عن مكان آمن أو ..... لتحمي نفسها

## رابعا: هيا صنفي الحيوانات التالية إلى فقاريات ولافقاريات:

البقرة	قنديل البحر	السمكة
العنكبوت	القطة	الفراشة

لافقاريات	فقاريات

مع تمنياتي للجميع بالتوفيق..

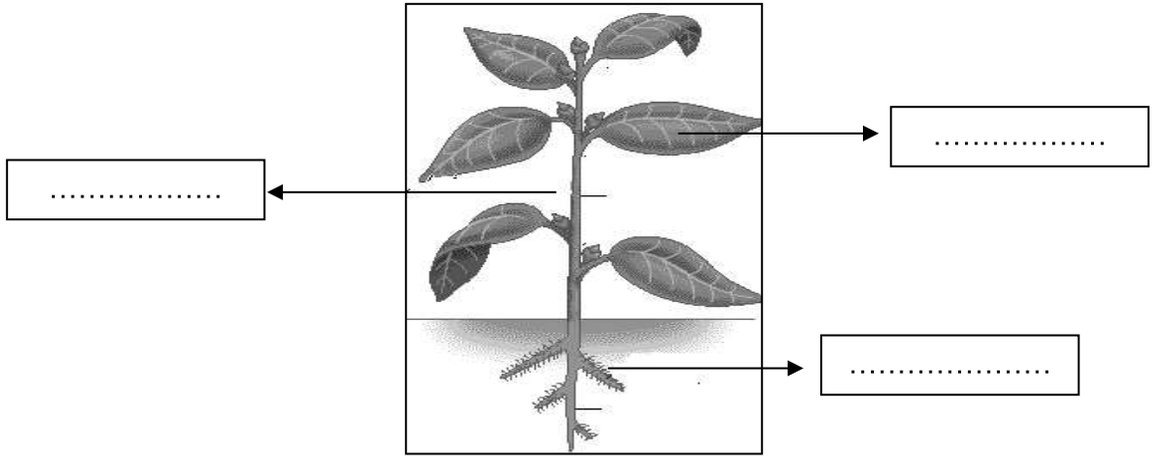
أولاً: ضعي دائرة حول الإجابة الصحيحة:

1. وحدات بناء الحياة تسمى .....  
الكائن الخاليا البيئة
2. كل ما هو حي يسمى .....  
النبات المأوى الكائن الحي
3. إنتاج المزيد من نفس النوع (الأفراد) هو .....  
التكاثر الحيوان غذاء
4. وظيفة الجذور في النبات .....  
تمتص الماء تحمل النبات تصنع الغذاء
5. تصنع أوراق النبات الغذاء في عملية .....  
التكاثر البناء الضوئي إخراج الفضلات
6. الجزء الذي يحمل الأوراق والنبات هو .....  
الجذور الساق الأزهار
7. الغاز الذي يطلقه النبات في عملية البناء الضوئي هو .....  
الماء التربة ثاني أكسيد الكربون
8. الكائن الحي يحتاج ..... يعيش فيه  
مأوى غذاء هواء
9. الكائن الحي يحتاج ..... للحصول على الطاقة  
البيئة الغذاء التكاثر

ثانياً : ماذا سيحدث لو

(إذا لم يحصل النبات على الماء)؟ .....

السؤال الاول : ضعي أجزاء النبات التالية في مكانها المناسب:  
(الجزور - الأوراق - الساق)



السؤال الثاني : املى الفراغ بالمفردة المناسبة من المفردات التالية :

1. كل اهل يتحيط بالكائن الحي من كائنات حية وأشياء غير حية. مأوى - الرئتان - الخياشيم - الخلايا
2. هو العضو الذي يمتص الأوكسجين من الهواء. ....
3. هي وحدات بناء الحياة. ....
4. هو العضو الذي يمتص الأوكسجين من الماء. ....
5. هو مكان أمن للحيوانات تساعد في الحفاظ على سلامتها. ....