

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



نموذج اختبار قصير أول

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [اجتماعيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 05:25:35 2024-03-07

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة اجتماعيات في الفصل الثاني

[تحضير درس الموارد الطبيعية](#)

1

[مذكرة إثرائية سؤال وجواب في درس أغلفة كوكب الأرض](#)

2

[ملخص شامل للمادة](#)

3

[الخطة الفصلية للمادة](#)

4

[الكتيب المساند للمادة](#)

5

السؤال الأول: اختاري الاجابه الصحيحه من بين البدائل المعطاه : (5 درجات)



- 1- الصورة المقابله تمثل الغلاف :
1. المائي ب. الحيوي ج. الجوي د. الصخري
- 2- جميع ما يلي من مكونات الغلاف الجوي ما عدا :
1. المعادن ب. الاكسجين ج. النيتروجين د. بخار الماء
- 3- الكوكب الأقرب الى الشمس :
1. المريخ ب. الأرض ج. الزهره د. عطارد
- 4- الحزام الذي يحمي الأرض من الاشعة الضارة :
1. الأوزون ب. النيتروجين ج. الاكسجين د. الارجون
- 5- اذا علمت أن نسبة اليابس 29% على الكرة الأرضية ، فان نسبة الماء تشكل :
1. 71% ب. 73% ج. 75% د. 77%

السؤال الثاني: (6 درجات)

أولاً: اكتب امام الجمل التاليه ما يناسبها من مصطلحات :

المصطلح	تعريفه
	تجمع عدد كبير جدا من النجوم والسحب والغازات على شكل شريط حلزوني مضيئ في السماء
	حركة الماء من سطح الأرض الى الغلاف الجوي ثم عودته مرة أخرى.

ثانياً : ادرس الصورة التالية ثم أجب عن الأسئلة التي تليها :

1- ماذا يطلق على مجموعة الأجرام السماوية التي أمامك ؟

.....

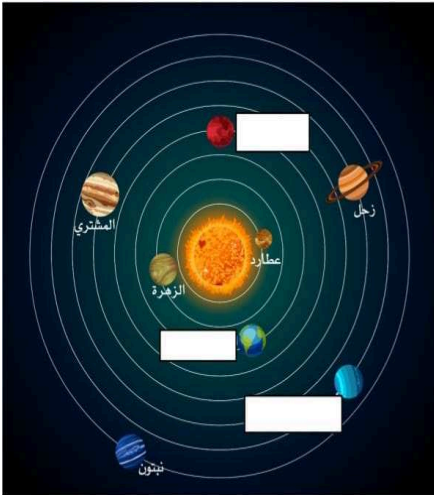
2- ما مركز هذه المجموعة ؟

.....

3- سمي المجرة التي تنتمي لها هذه المجموعة ؟

.....

4- تكون درجة الحرارة أعلى في كوكب :



الزهرة نبتون

السؤال الثالث : (4 درجات)

1. ادرس الشكل المقابل ثم أجب عما يلي :

1- ما اسم المنجز العماني الذي تمثله الصورة المقابلة ؟

.....

2- متى تأسست هذه الجمعية ؟

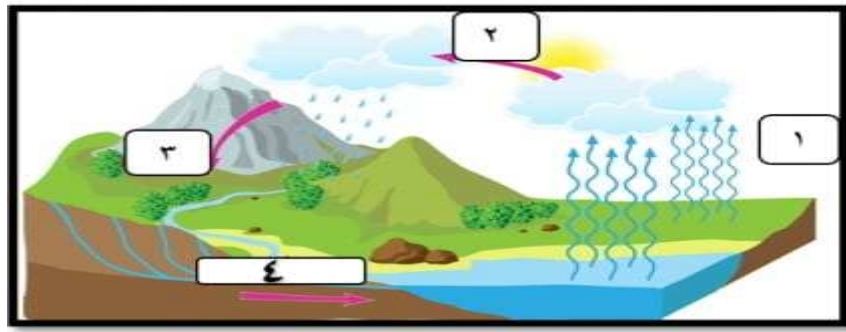
.....

3- اكتب اختصاص هذه الجمعية ؟

.....



2. الترتيب الصحيح لمراحل دورة الماء في الطبيعة في الشكل المقابل :



4	3	2	1
تجمع المياه	تكاثف	تساقط	تبخير
تبخير	تكاثف	تجمع المياه	تساقط

(أ)

(ب)

4	3	2	1
تساقط	تجمع المياه	تبخير	تكاثف

(ج)

4	3	2	1
تجمع المياه	تساقط	تكاثف	تبخير

(د)

مع تمنياتي للجميع بالنجاح والتوفيق