

التاريخ: 06 مارس 2014

المستوى: الثالثة متوسط

المدة: ساعة و نصف

3 AM

المؤسسة: متوسطة ماسينيسا - باب الوادي -

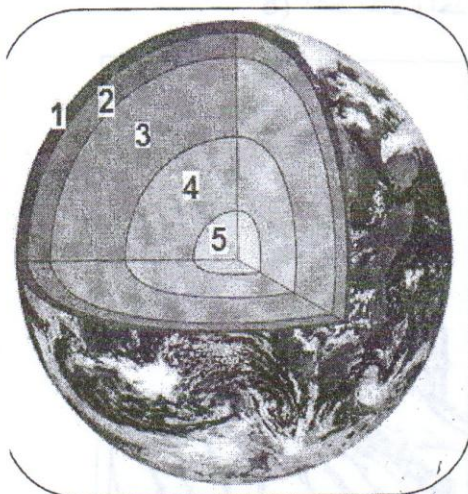
المادة: علوم الطبيعة و الحياة

الموضوع: اختبار الثلاثي الثاني

**التمرين الأول:** صل بسهم بين كل جبل و موقعه و ظاهرة تشكله في الأمثلة التالية:

ن 3

- |                     |                                  |                 |
|---------------------|----------------------------------|-----------------|
| - ظاهرة الغوص.      | - الساحل الغربي لأمريكا الجنوبية | - جبال الهملايا |
| - تصادم القارات.    | - تمتد من سويسرا الى فرنسا       | - جبال الألب    |
| - الانضغاط الجانبي. | - تشمل 06 دول آسيوية منها الهند  | - جبال الأنديز  |



**التمرين الثاني:** تمثل الوثيقة ① قطاعاً عرضياً في الكره الأرضية:

1) ضع البيانات مكان الأرقام.

ن 5

2) يمكن للمادة الموجودة في الطبقه [3] أن

تصعد الى السطح أثناء ثوران البركان:

أ- ما اسم هذه المادة.

ب- عرف البركان.

ج- حدد الفرق الموجود بين نمطين من البراكين من اختيارك.

**التمرين الثالث:** املأ الجدول التالي اعتماداً على مكتسباتك القبلية في حصة خواص الصخور:

ن 4

| الصخور        | الخواص   |
|---------------|----------|
| تأثير حمض HCl | النفوذية |
| حدوث فوران    | الصلادة  |

صلب جدا

تابع

- صفة 1 -

8 ن

**الوضعية الدماغية:** لم يحضر زميلك في الصف لحصة المنظر الطبيعي و العوامل المؤثرة فيه ، فطلب منك أن تشرح له الدرس استعداداً للاختبار.

و إجابتكم الصحيحة على الأسئلة التالية مستعيناً بالوثيقة ① تسمح له بفهم الدرس.

التعليمات:

1) حدد عناصر المنظر الطبيعي حسب الوثيقة ①.

2) ضع بيانات الوثيقة ① مكان الأرقام.

3) ماذا يمثل مجموع هذه الأرقام.

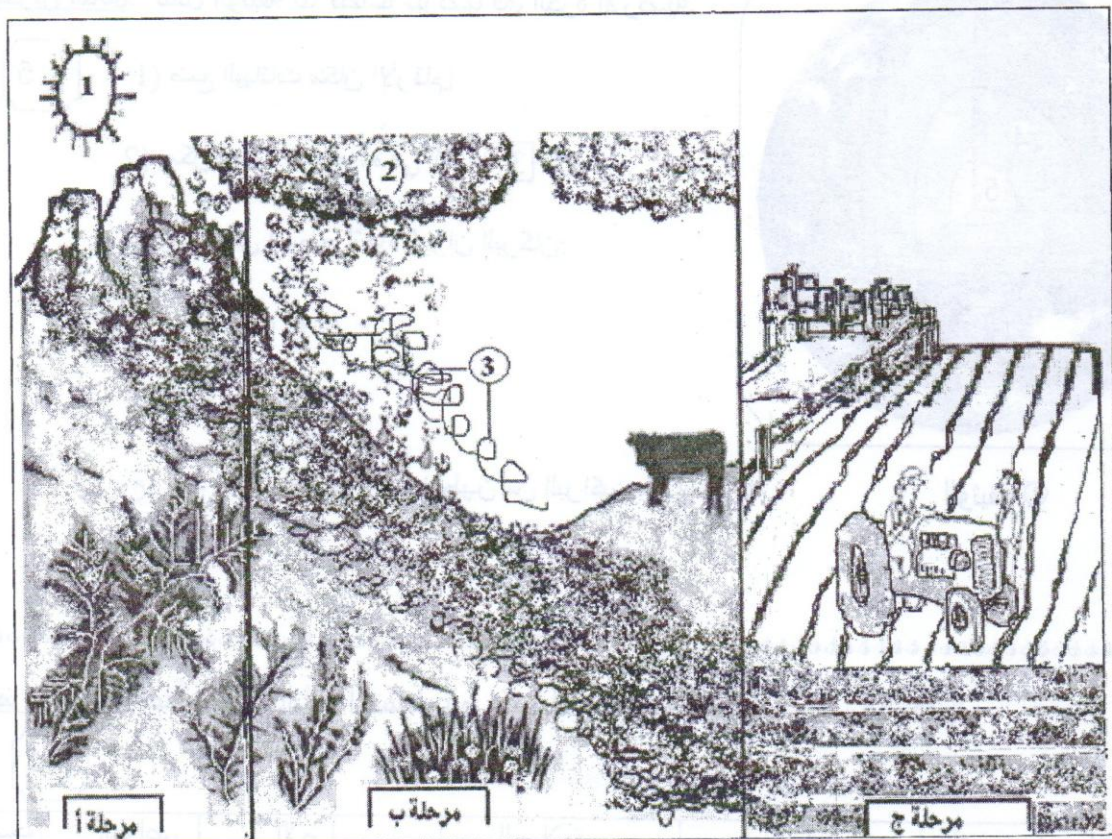
4) حدد عوامل أخرى مؤثرة على المنظر الطبيعي.

5) ماذا تمثل كل مرحلة . أ - ب - ج.

6) عرف كل مرحلة باختصار.

7) ماذا يتشكل في المرحلة (ج) بعد ملايين السنين من تأثير العوامل المدرسة.

8) أعط مثلاً واحداً عن هذه الصخور.



الوثيقة ①

اختبار الثاني في مادة العلوم الطبيعية والبيئة

- صفحه 2 -