

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج اختبار قصير أول

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الحادي عشر العلمي ← حيولوجيا ← الفصل الثاني

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر العلمي



روابط مواد الصف الحادي عشر العلمي على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر العلمي والمادة جيولوجيا في الفصل الثاني

تلخيص	1
مراجعة	2
الطيات والفوالق	3
تدبير اختبار جيولوجيا قصير	4
اسئلة مراجعة جيولوجيا	5

نماذج اختبارات

القصير (1)

موقع
المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

البيولوجيا

الفصل
الثاني

11
علمي

يمكنك طلب مذكرات تمكن المحلولة و المطبوعة وكذلك مذكرة الفلته المختصرة محلولة و مطبوعة
عن طريق الموقع

النموذج (1)

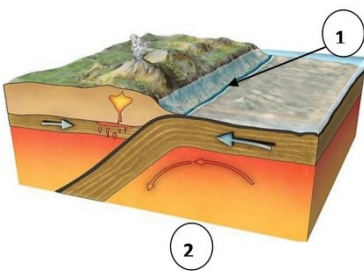
➤ اختر الإجابة الصحيحة لكل عبارة من العبارات التالية: (درجة ونصف)

- ترتبط مواقع إرتباط وثيق بمواقع حدود الألواح التي تتعرض لإجهاد شديد
المد والجزر الغابات الزلازل والبراكين التغير المناخي
- من الأحافير التي استخدمها العالم الفريد فيجنر كدليل للإنجراف القاري بقايا حيوان
الفيل الميزوسورس النميوليت الترايلوبيت
- تعتبر الطيات المقعرة والأحواض من أهم التراكيب المناسبة لتجمع المياه الجوفية مثل
حقل الكويت
برقان الروضتين أنجفة جميع ماسبق

➤ اكتب المصطلح العلمي الدال على كل من: (درجة واحدة)

- ظاهرة تعرض الصخور الصلبة التقصفية لقوى تسبب كسرها () .
- نقطة إنطلاق الطاقة التي تسبب الزلازل () .

اكمل الرسم : (درجة واحدة)



- يشير رقم (1) إلى
- يشير رقم (2) إلى

➤ ما هو الانتقاد الذي وجه لنظرية الانجراف القاري؟ (نصف درجة)

.....
.....

نموذج (2)

➤ اختر الإجابة الصحيحة لكل عبارة من العبارات التالية: (درجة ونصف)

• تمتد على حواف المحيط الهادي ينتشر فيها الزلازل والبراكين:

الموجات السطحية	البؤرة	حلقة النار	حلقة النار
الغالفق اللدن	الأخدود الصدعي	التشوه اللدن	الفواصل العمودية

• تعرض الطية المقعرة التي تميل فيها الطبقات نحو المحور في جميع الاتجاهات ب:

الحوض	القبعة	الفواصل	طية مقلوبة
-------	--------	---------	------------

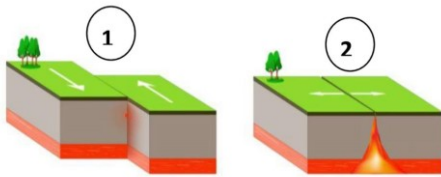
➤ حدد المخالف مع ذكر السبب: (درجة واحدة)

○ (الطية المحدبة - القبعة - الطية المقعرة - تجمع النفط)

○ المختلف:

○ السبب:

➤ 1- اكمل الرسم: (درجة واحدة)



• نوع الحدود في رقم (1)

• نوع الحدود في رقم (2)

➤ فسر تسمى مناطق الحيويد المحيطية بمراكز الانتشار: (نصف درجة)

.....

.....

نموذج (3)

➤ اختر الإجابة الصحيحة لكل عبارة من العبارات التالية: (درجة ونصف)

• حركة الصفائح مسؤولة عن ظواهر كثيرة منها ما يلي ما عدا :

الزلازل الانسياب المائي البراكين بناء الجبال

• من دلائل الانجراف القاري التطابق الهندسي بين الشاطئ الغربي لأفريقيا مع الشاطئ الشرقي لقارة :



أوراسيا

أميركا الجنوبية

أميركا الشمالية

أستراليا

• الشكل يوضح أحد أنواع الموجات التي تصدر من الزلزال هي:

الأولية الثانوية الطولية السطحية

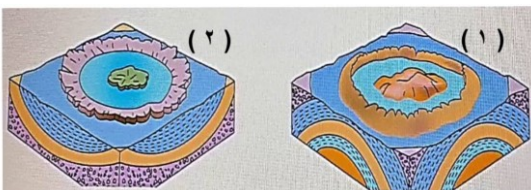
➤ (أ) اوجد المختلف مع المجموعة مع ذكر السبب: (درجة واحدة)

(الحيد المحيطي - جزر هاواي - مراكز انتشار - الصحارة البازلتية - حدود تباعدية)

○ المختلف :

○ السبب :

➤ (ب) 1- اكتب ما يوضحه الشكل: (درجة واحدة)



○ الشكل (1) يمثل

○ الشكل (2) يمثل

➤ 2- اكمل المقارنة التالية : (نصف درجة)

الأخدود الصدعي	الأخدود المحيطي	وجه المقارنة
		نوع الحدود
		نوع تيارات الحمل