

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف اختبار قصير مع الحل

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الكويتية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الأول

مسودة كتاب الطالب لعام 2018	1
النسخة المعتمدة لكتاب العلوم لعام 2018	2
المنهج المساند لدرس الرياح والمياه تغير المناخ على سطح الارض في مادة العلوم	3
المنهج المساند لدرس الاحافير في مادة العلوم	4
المنهج المساند لدرس الكائنات الحية (مجموعة النباتات) في مادة العلوم	5

السؤال الأول : أكمل العبارات التالية بما يناسبها:

١. مصطلح علمي يطلق على أشكال سطح الأرض والتضاريس هو ...
٢. السطح الصخري للأرض تغلف الأرض الذي يقع تحت قدميك يسمى ..
٣. عندما تتدافع أجزاء القشرة الأرضية أو تتباعد ويجعل الأرض تهتز وتنتفخ يحدث ..
٤. نوع من الجبال له فتحة في قمته تتدفق منها الحمم البركانية يسمى ...
٥. صخور نشأت نتيجة تصلب المواد المنصهرة في باطن الأرض بعد خروجها هي الصخور ..
٦. صخور نشأت نتيجة تفتت الصخور القديمة والنوبان في الماء تسمى الصخور ...

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة غير الصحيحة فيما يلي:

- () ١- أكبر غابة في العالم هي الغابات الشمالية
- () ٢- يعتبر الحجر الرملي من الصخور النارية
- ٣ _ تقاس قوة الزلزال بقياس ريختر
- () ٤- البراكين تكون الجزر في البحار والمحيطات
- ٥- يعتبر البازلت من الصخور الرسوبية
- () ١ - صممة الأبراج في دبي من هياكل معدنية ؟
-
- ٢ _ تكون الجزر في المحيطات والبحار ؟
-
- ٣ _ يعتبر الحجر الجيري والرملي مخزنًا للبتروول والغاز الطبيعي ؟
-

السؤال الثالث : علل لما يلي تعليلاً علمياً مناسباً:

- ١ - صممة الأبراج في دبي من هياكل معدنية ؟
-
- ٢ _ تكون الجزر في المحيطات والبحار ؟
-
- ٣ _ يعتبر الحجر الجيري والرملي مخزنًا للبتروول والغاز الطبيعي ؟
-

السؤال الرابع : اكمل جدول المقارنة

الحجر الجيري	البازلت	أوجه المقارنة
		نوع الصخر

البركان	الزلازل	أوجه المقارنة
		مكان الحدوث

السؤال الأول : أكمل العبارات التالية بما يناسبها:

١. مصطلح علمي يطلق على أشكال سطح الأرض والتضاريس هو طوبوغرافيا الأرض.....
٢. السطح الصخري للأرض تغلف الأرض الذي يقع تحت قدميك يسمى القشرة الأرضية
٣. عندما تتدافع أجزاء القشرة الأرضية أو تتباعد ويجعل الأرض تهتز وتنتفخ يحدث ...الزلازل
٤. نوع من الجبال له فتحة في قمته تتدفق منها الحمم البركانية يسمى البركان
٥. صخور نشأت نتيجة تصلب المواد المنصهرة في باطن الأرض بعد خروجها هي الصخور النارية
٦. صخور نشأت نتيجة تفتت الصخور القديمة والنويان في الماء تسمى الصخورالرسوبية

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة غير الصحيحة فيما يلي:

- ١- أكبر غابة في العالم هي الغابات الشمالية (✓)
- ٢- يعتبر الحجر الرملي من الصخور النارية (x)
- ٣ _ تقاس قوة الزلازل بقياس ريختر (✓)
- ٤- البراكين تكون الجزر في البحار والمحيطات (✓)
- ٥- يعتبر البازلت من الصخور الرسوبية (x)

السؤال الثالث : علل لما يلي تعليلاً علمياً مناسباً:

- ١ - صممة الأبراج في دبي من هياكل معدنية؟
...ليكسبها المرونة وتكون مقاومة للزلازل
- ٢ _ تكون الجزر في المحيطات والبحار ؟
...نتيجة حدوث البراكين ...
- ٣ _ يعتبر الحجر الجيري والرملي مخزنًا للبتروول والعاز الطبيعي ؟
..... لأنها تتكون من طبقات متراسمة وتحتوي على آثار حيوانات ونباتات ...

السؤال الرابع : اكمل جدول المقارنة

أوجه المقارنة	البازلت	الحجر الجيري
نوع الصخر	صخر ناري	صخر رسوبي

أوجه المقارنة	الزلازل	البركان
مكان الحدوث	في القشرة الأرضية	باطن الأرض