

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف تقرير عن الآثار الإيجابية والسلبية للفيضانات

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 الاحفير في مادة العلوم	4
المنهج المساند لدرس الكائنات الحية (مجموعة النباتات) في مادة العلوم	5

إسم الطالب :

الصف :



الأثار الإيجابية والسلبية للفيضانات

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw



: الأثار الإيجابية

- 1- إزالة النفايات من النظام البيئي والملوثات من الأنهار.
- 2- صرف مسببات الأمراض الى البحار حيث يتم التخلص منها بسبب ملوحة مياهها.
- 3- إشباع الأرض بالماء ما يجعلها خصبة صالحة للزراعة.
- 4- تغذية خزانات المياه الجوفية.

: الأثار السلبية

- 1- غرق المحاصيل الزراعية.
- 2- تدمير المباني والمنشآت والطرق.
- 3- تلوث الماء وتحوله إلى ماء غير صالح للشرب.
- 4- خسائر بشرية كبيرة نتيجة هدم المنازل والغرق.



الأثار الإيجابية والسلبية للبراكين



: الأثار الإيجابية

- 1- يحسن الرماد البركاني خصوبة التربة.
- 2- التعرف على تركيب القشرة الأرضية من الداخل.
- 3- استخدام حرارة البركان لتوليد طاقة كهربائية.
- 4- تكون العديد من الجزر في المحيطات أو البحار.
- 5- تكون بعض المعادن المهمة اقتصادياً مثل الحديد والنحاس.

: الأثار السلبية

- 1- تلوث الجو بغازات سامة.
- 2- ارتفاع الحرارة ونقص غاز الأوكسجين.
- 3- خسائر بشرية وتدمير المباني والمنشآت.
- 4- تدمير الغابات والمزارع بسبب الحرائق.

