

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أوراق عمل متبوعاً بالإجابات الدرس الثاني دراسة حالة ساروق الحديد-
الوحدة الأولى أساليب العلوم +ملخص

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف السادس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 19-09-2024 18:09:58

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف السادس"

روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

[ورقة عمل الدرس الأول أدوات التكنولوجيا من الوحدة الثانية](#)

1

[مراجعة شاملة الدرس الأول دراسة الحالة](#)

2

[أسئلة الاختبار التشخيصي](#)

3

[أسئلة الامتحان النهائي الورقي بريدج](#)

4

[حل نموذج أسئلة تدريبية كتابية منهج انسابير](#)

5



الصف

6

الفصل 1

مراجعة مادة العلوم

الوحدة الأولى

الدرس الثاني: دراسة منطقة

رابط الفيديو

ساروق الحديد



من خلال قصة ساروق الحديد نحدد ما يلي:

الملاحظة: مشاهدة الشيخ محمد بن راشد كئبان رملية بألوان مختلفة في صحراء الربع الخالي.

الفرضية 1: هناك شيء تخفيه هذه الكئبان.

الملاحظة: العينات المأخوذة من منطقة ساروق الحديد تعود لفترة زمنية قديمة.

الفرضية 2: المنطقة كانت تسكنها قبائل عربية قديمة قبل أكثر من 4000 عام.

الختبر الفرضية: باستخدام الكربون المشع، وجد أن عمر العينات يعود لأكثر من 5000 عام.

الفرضية المعدلة: منطقة ساروق الحديد منطقة أثرية تاريخية كانت تعيش فيها قبائل عربية قبل 5000 عام.

التوقع: كانت تصنع سبائك نحاسية ومشغولات من الذهب والحديد في هذه المنطقة.

النتيجة: أن منطقة ساروق الحديد منطقة أثرية تاريخية كانت تعيش فيها قبائل عربية قبل 5000 عام.

اختبر معلوماتك: أسئلة وأجوبة لمراجعة الدرس

غالبًا ما تبدأ التحقيقات العلمية بـ:.....

نتيجة

تجربة

سؤال

المجموعة التي تتعرض للتجربة هي:

مجموعة الضبط

المجموعة التجريبية

المجموعة الوصفية



اختبر معلوماتك:

أسئلة وأجوبة لمراجعة الدرس

الصف

6

الفصل 1

منطقة ساروق الحديد هي منطقة:

صناعية

أثرية

زراعية

تعود منطقة ساروق الحديد إلى العصر:

البرونزي

الحجري

الحديدي

طريقة للإجابة عن السؤال العلمي؟

التحقيق العلمي

القانون

النظرية العلمية

يشير المتغير الذي يغيره العالم في التجربة المضبوطة إلى

المتغير التابع

المتغير المستقل

الاستنتاج

في أي مكان يقع موقع ساروق الحديد في دبي؟

.....
.....



اختبر معلوماتك:

أسئلة وأجوبة لمراجعة الدرس



الصف

6

الفصل 1

ما التقنية المستخدمة في معرفة أعمار الأشياء القديمة

.....
.....

ما هي خطوات الاستفسار العلمي بالترتيب ؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

اختر من المجموعة (ب) ما يتناسب مع المجموعة (أ).

المجموعة ب	المجموعة أ	الرقم
1. المتغير التابع	أي عامل يكون له أكثر من قيمة	
2. الاستنتاج	عامل نريد اختباره	
3. المتغير المستقل	العامل الذي نلاحظه أو نقيسه أثناء التجربة	
4. المتغير	شرح منطقي للملاحظات يستند إلى خبرات سابقة	



اختبر معلوماتك:

جميع الإجابات متوفرة هنا.

- سؤال
- المجموعة التجريبية
- أثرية
- الحديدي
- التحقيق العلمي
- المتغير المستقل

في أي مكان يقع موقع ساروق الحديد في دبي؟
في صحراء الربع الخالي في جنوب دبي

ما التقنية المستخدمة في معرفة أعمار الأشياء القديمة
التأريخ بالكربون المشع

ما هي خطوات الاستفسار العلمي بالترتيب؟

- إجراء ملاحظة
- طرح سؤال
- تكوين الافتراض
- اختبار الافتراض
- تحليل النتائج
- الاستنتاج



اختصار: مس فائن

اختر من المجموعة (ب) ما يتناسب مع المجموعة (أ).

الرقم	المجموعة أ	المجموعة ب
4	أي عامل يكون له أكثر من قيمة	1. المتغير التابع
3	عامل نريد اختياره	2. الاستنتاج
1	العامل الذي نلاحظه أو نقيسه أثناء التجربة	3. المتغير المستقل
2	شرح منطقي للملاحظات يستند إلى خبرات سابقة	4. المتغير