

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أوراق عمل درس دراسة الحالة ساروق الحديد متبوعة بالإجابات

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-09-27 17:54:39

إعداد: المستكشف بقطين

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

[حل أوراق عمل الدروس الثلاثة الأولى منهج انسابير](#)

1

[أوراق عمل الدروس الثلاثة الأولى منهج انسابير](#)

2

[ملخص وشرح الدرس الأول Cellular and Photosynthesis
المتقدم المسار الخلوي والتنفس الضوئي البناء Respiration](#)

3

[ملخص وشرح الدرس الثاني Cell Structure and Function
المتقدم المسار ووظيفتها الخلية بنية Function](#)

4

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

[ملخص وشرح الدرس الأول Life Exploring المسار المتقدم](#)

5



مراجعة مادة العلوم

الوحدة الأولى

الدرس الثاني: دراسة منطقة

ساروق الحديد

رابط الفيديو



من خلال قصة ساروق الحديد نحدد ما يلي:

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

الفرضية 1: هناك شيء تخفيه هذه الكثبان.

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 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

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

سؤال

تجربة

نتيجة

2- المجموعة التي تتعرض للتجربة هي:

المجموعة الوصفية

المجموعة التجريبية

مجموعة الضبط

3- منطقة ساروق الحديد هي منطقة:

زراعية

أثرية

صناعية

4- تعود منطقة ساروق الحديد إلى العصر:

الحديدي

الحجري

البرونزي

5- طريقة للإجابة عن السؤال العلمي؟

النظرية العلمية

القانون

التحقيق العلمي

6- يشير المتغير الذي يغيره العالم في التجربة المضبوطة إلى

الاستنتاج

المتغير المستقل

المتغير التابع



في أي مكان يقع موقع ساروق الحديد في دبي؟

.....

.....

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