

مراجعة مهارات الفصل السابع الفضاء والفلك



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 18-02-2026 22:29:10

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات احلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
المزيد من مادة
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس
علوم:

إعداد: عبير حمد الجناعي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



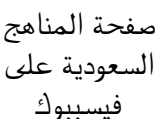
اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواضيع على تلغرام



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

علوم الأرض المناخ والطقس 1447هـ

1

علوم الأرض معالم الأرض 1447هـ

2

علوم الأرض والفلك النجوم وال مجرات 1447هـ

3

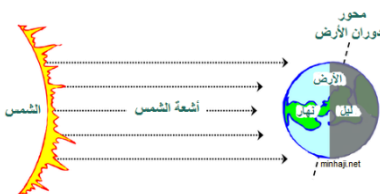
علوم الأرض والفلك موارد الأرض 1447هـ

4

علوم الأرض والفلك النظام الشمسي 1447هـ

5

نفك ... نحلل ... ثم نجيب

**ينتتج عن دورة الأرض حول نفسها ظاهرتين هما**

/١

/٢

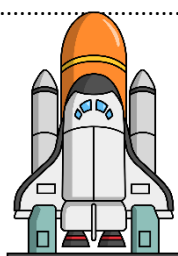
ضعـي المصطلحات الآتية أمام ما يناسبـه :**[علم الفلك- المنظار الفلكي- الكون- منطقة التوقيت المعياري- خط التاريخ الدولي]**

- ١..... علم يختص بدراسة الأجرام السماوية .
- ٢..... جهاز يجمع الضوء ويكبر الصور لتبدو الأجرام بعيدة أقرب وأكبر وأكثر لمعاناً.
- ٣..... جميع الأجرام والكواكب والنجوم وال مجرات في الفضاء الشاسع.
- ٤..... منطقة عرضها نحو ١٥ درجة بين خطوط الطول على الأرض.
- ٥..... خط الطول 180° .

ما السبـب / معظم المناظير الفلكية الكبيرة مناظير عاكـسة ؟**ما سبـب حدوث الفصـول الأربعـة ؟**

/١

/٢

كيف نستكـشف الفـضاء ؟**كيف نستكـشف الفـضاء ؟**

-٤

-٣

-٢

-١

ضع كل كلمة في مكانها المناسب:

الفوهات - طور القمر - خسوف القمر - كسوف الشمس

- ١- شكل القمر الذي نراه ليلاً.
- ٢- حفر على شكل صخون عميق ناتجة عن اصطدام الأجرام السماوي بسطح القمر.
- ٣- يحدث عندما تقع الأرض في أثناء دورانها حول الشمس بين الشمس والقمر.
- ٤- يحدث عندما تمر الأرض في ظل القمر.

ضع ي علامة صح أو خطأ أمام العبارات الآتية:



()	١- يوجد للقمر مجال مغناطيسي
()	٢- من معالم سطح القمر البحار القمرية
()	٣- عندما تمر الأرض في ظل القمر يحدث خسوف القمر
()	٤- يحدث المد و الجزر بسبب التجاذب بين الأرض و القمر
()	٥- الجاذبية هي قوة شد أو سحب تنشأ بين جميع الأجسام
()	٦- لا يدور الكسوف الكلي للشمس كثيراً ونادراً ما يحدث
()	٧- القمر لا يضيء بنفسه ، إنما يعكس أشعة الشمس الساقطة عليه
()	٨- معظم المناظير الفلكية الكبيرة مناظير كاسرة

اختر-ي الإجابة الصحيحة:

يبدو القمر معتماً كما يشاهد من الأرض عندما يكون في طور :

أ-البدر ب- التربع الأول ج- المحاق

أي مما يأتي ليس من معالم سطح القمر

أ-الجبال ب-الأودية ج-الفوهات

أي الظواهر الآتية تحدث بسبب الدورة اليومية للأرض حول محورها

أ-أطوار القمر ب-تعاقب الليل والنellar ج-الفصول الأربع

يسمى الشخص الذي يدرس الكون .

أ- طبيب ب- فلكي ج- فضائي .

تستغرق دورة الأرض اليومية حوالي :

أ- ٣٦٠ يوم ب- ٢٤ ساعة ج- شهر

ينتج عن دوران الأرض حول محورها :

أ-الفصول الأربع ب-الكسوف ج-تعاقب الليل و النellar

حفر على شكل صخون عميق على سطح القمر.

أ-الفوهات ب-البحار القمرية ج-الجبال القمري

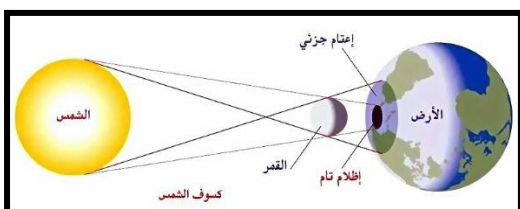
أذكر سبب لحدوث كلًّا من :

خسوف القمر

المد والجزر

أطوار القمر

عدد الفوهة على سطح القمر أكبر بالرغم أن الأجرام الفضائية تصطدم بالقمر والأرض بمعدل نفسه؟



الرسم الذي أمامك يشير إلى أحد الظواهر الكونية ما اسم هذه الظاهرة ؟

اسم الظاهرة / ...



أتفحص الصورة المجاورة أي معالم سطح القمر في الصورة ؟

ب-الأراضي المرتفعة

أ-الفوهات

د-البحار القمرية

ج-الجبال القمرية

ماذا يحدث عندما تحجب الأرض أشعة الشمس عن القمر؟

ب-كسوف الشمس

أ-الليل والنهار

د-الفصول الأربع

ج-خسوف القمر



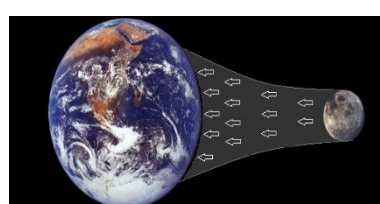
الشكل التالي يوضح ؟

أ-خسوف القمر

ج-الليل والنهار

ب-كسوف الشمس

د-الفصول الأربع



يحدث المد والجزر بسبب قوة تجاذب الكتلة بين ؟

ب-الأرض والشمس

أ-الأرض والقمر

د-الأرض والمريخ

ج-الشمس والقمر

في الشكل أدناه ، يمثل طور من اطوار القمر يسمى؟



ب-الأحدب الأول

أ-الهلال الأول

د-التربع الأخير

ج-الهلال الأخير



٥-كل الأجرام السماوية التالية لا يعد مضيئاً بنفسه ما عدا؟

ب-قمر

أ-كوكب

د-نجم

ج-كويكب

ثمرة الإنجاز تحتاج إلى جهد متواصل وفهم واستيعاب .. بالتوفيق

أعدته/ أ- عبير حمد الجناعي