

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: 22:29:10 2026-02-18

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: عبير حمد الجناحي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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 والمجرات 1447هـ

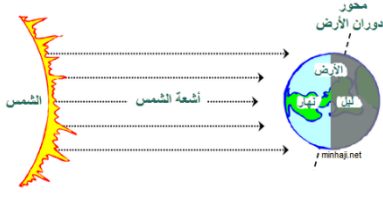
3

علوم الأرض والفلك موارد الأرض 1447هـ

4

علوم الأرض والفلك النظام الشمسي 1447هـ

5



ينتج عن دورة الأرض حول نفسها ظاهرتين هما

...../١

...../٢

ضع-ي المصطلحات الآتية أمام ما يناسبة :

[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 البعيدة أقرب وأكبر وأكثر لمعاناً.

٣-.....جميع الأجرام والكواكب والنجوم و المجرات في الفضاء الشاسع.

٤-.....منطقة عرضها نحو ١٥ درجة بين خطوط الطول على الأرض.

٥-.....خط الطول ١٨٠°.

ما السبب/ معظم المناظير الفلكية الكبيرة مناظير عاكسة ؟

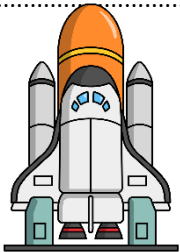


ما سبب حدوث الفصول الأربعة ؟

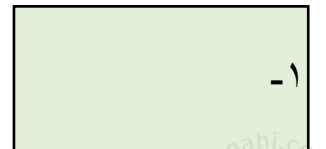
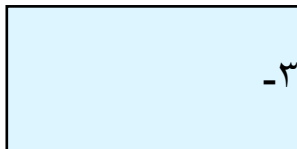
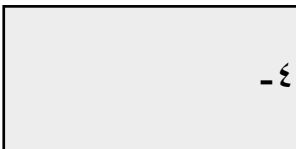
...../١

...../٢

كيف نستكشف الفضاء ؟



كيف نستكشف الفضاء ؟



الفوهات -طور القمر- خسوف القمر- كسوف الشمس

ضع كل كلمة في مكانها المناسب:

- ١-..... شكل القمر الذي نراه ليلاً.
- ٢-..... حفر على شكل صحن عميقة ناتجة عن اصطدام الأجرام السماوي بسطح القمر.
- ٣-يحدث..... عندما تقع الأرض في أثناء دورانها حول الشمس بين الشمس و القمر.
- 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 يدوم 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	د-الأحدب الأول
أي مما يأتي ليس من معالم سطح القمر			
أ-الجبال	ب-الأودية	ج-الفوهات	د- المحيطات
أي الظواهر الآتية تحدث بسبب الدورة اليومية للأرض حول محورها			
أ-أطوار القمر	ب-تعاقب الليل والنهار	ج-الفصول الأربعة	د-خسوف القمر
يسمى الشخص الذي يدرس الكون .			
أ- طبيب	ب- فلكي	ج- فضائي .	د-مهندس
تستغرق دورة الأرض اليومية حوالي :			
أ-٣٦٠ يوم	ب-٢٤ ساعة	ج-شهر	د-شهرين
ينتج عن دوران الأرض حول محورها :			
أ-الفصول الأربعة	ب-الخسوف	ج-تعاقب الليل و النهار	د-الكسوف
حفر على شكل صحن عميقة على سطح القمر.			
أ-الفوهات	ب-البحار القمري	ج-الجبال القمرية	د-الوادي

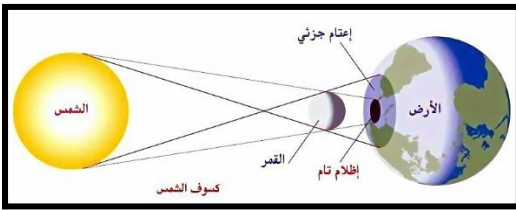
أذكر سبب لحدوث كلاً من :

خسوف القمر

المد و الجزر

أطوار القمر

عدد الفوهات على سطح القمر أكبر بالرغم أن الأجرام الفضائية تصطدم بالقمر و الأرض بالمعدل نفسه ؟



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

اسم الظاهرة /



أتفحص الصورة المجاورة أي معالم سطح القمر في الصورة ؟

أ- الفوهات

ب- الأراضي المرتفعة

ج- الجبال القمرية

د- البحار القمرية

ماذا يحدث عندما تحجب الأرض أشعة الشمس عن القمر؟

أ- الليل والنهار

ب- كسوف الشمس

ج- خسوف القمر

د- الفصول الأربعة



الشكل التالي يوضح؟

أ- خسوف القمر

ب- كسوف الشمس

ج- الليل والنهار

د- الفصول الأربعة

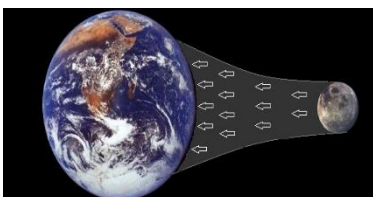
يحدث المد والجزر بسبب قوة تجاذب الكتلة بين ؟

أ- الأرض و القمر

ب- الأرض و الشمس

ج- الشمس و القمر

د- الأرض و المريخ





في الشكل أدناه ، يمثل طور من اطوار القمر يسمى؟

أ-الهلال الأول

ب-الأحدب الأول

ج-الهلال الأخير

د-التربيع الأخير



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

أ-كوكب

ب-قمر

ج-كويكب

د-نجم

ثمرة الإنجاز تحتاج إلى جهد متواصل وفهم واستيعاب .. بالتوفيق

أعدته / أ- عبير حمد الجناعي