

# نشاط صفي للعباقرة أوراق عمل دوران الأرض حول الشمس



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاطي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 08-02-2026 18:56:32

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

المزيد من مادة  
علوم:

إعداد: حنان السعيدية

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج  
العمانية على  
فيسبوك

## المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الثاني

نشاط صفي للعباقرة هل الشمس تتحرك

1

نشاط صفي للعباقرة إستكشاف النجوم

2

نشاط صفي للعباقرة إكتشاف النظام الشمسي

3

ملخص علوم الضوء وخصائصه دمج

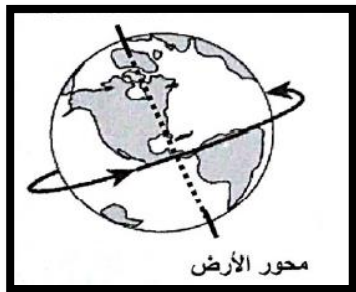
4

أجوبة علوم الطريقة التي نرى بها الأشياء

5

## نشاط صفي لغات العلوم (دوران الأرض حول الشمس)

الاسم: .....  
الصف: .....  
مدة النشاط: ٥ دقائق



كم عدد الدورات الكاملة التي يكملها الكوكب الموضح بالشكل المقابل خلال أسبوعين؟

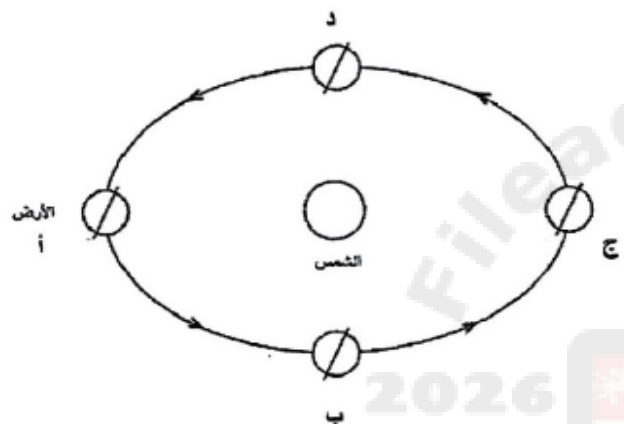
(ظلل الاجابة الصحيحة)

28 ○

14 ○

7 ○

2 ○



يمثل الشكل المقابل للأرض في موقع مختلف في مدارها حول

الشمس . ادرسه جيدا ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :

١- اذكر مسميات فصول السنة ؟

.....

٢- ما سبب تعاقب فصول السنة على الأرض؟

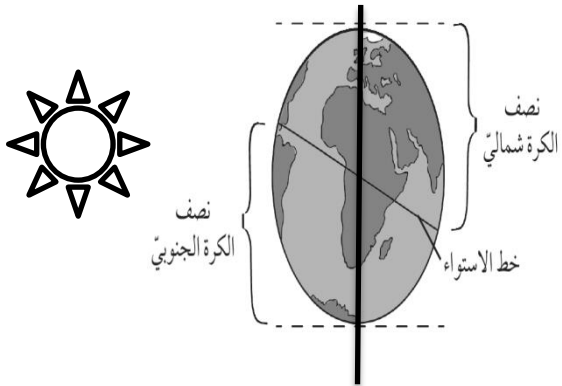
٣- فسر سبب اختلاف درجة حرارة فصول السنة ؟

.....

٤- إذا كانت الأرض عند الموقع ( د ) . كم من الزمن تستغرق للعودة إلى نفس المكان مرة أخرى ؟

.....

ادرس الشكل وضع اشارة ( ✓ ) امام العبارة الصحيحة:



م	العبارة	خطأ	صواب
١	عندما يسود الصيف في <u>نصف الكرة الشمالي</u> يسود الشتاء في <u>نصف الكرة الجنوبي</u> ..		
٢	في الصيف: يكون الليل طويلاً والنهر قصيراً.		
٣	عند خط الاستواء: لا تكون هناك فصول مختلفة يتساوى طول النهار والليل في كلّ يوم من أيام السنة		
٤	من الشكل نلاحظ ان <u>نصف الجنوبي</u> يكون فيه النهار قصير والليل طويلاً		