

نشاط صفي للعباقرة إكتشاف النظام الشمسي



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ⇨ المناهج العمانية ⇨ الصف الخامس ⇨ علوم ⇨ الفصل الثاني ⇨ ملفات متنوعة ⇨ الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-02-08 17:18:31

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 ا للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: حنان السعيدية

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



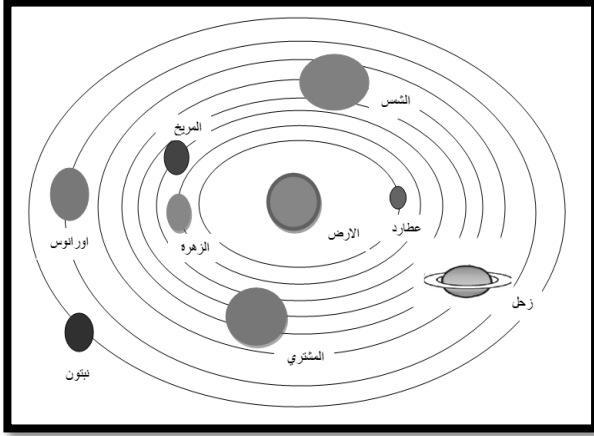
صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الثاني

ملخص علوم الضوء وخصائصه دمج	1
أجوبة علوم الطريقة التي نرى بها الأشياء	2
ملخص مراجعة علوم كوكب الأرض والبيئة	3
ملخص الوحدة السادسة الأرض والفضاء منهج كامبرج	4
الوحدة الرابعة استكشاف الضوء وانعكاسه انتقال الضوء والمرآيا وتأثير الأسطح في الرؤية	5

نشاط صفى لعباقرة العلوم (استكشاف النظام الشمسي)

الاسم: الصف: ٥ / مدة النشاط: ٥ دقائق



- يوضح الشكل التالي مخطط للنظام الشمسي ادرس الشكل واجب عن الاتي :

١- العالم الذي وصف النظام الشمسي بهذا الشكل هو :

○ كوبرنيكوس ○ بطليموس ○ غاليليو ○ أريابهاتا

٢- هل هذا المخطط يعطي التفسير الصحيح للنظام الشمسي:

○ نعم ○ لا

فسر اجابتك

- أكمل الجمل التالية بالكلمات المناسبة:

المشتري	كروية	جاليليو	الزهرة	كوبرنيكوس
---------	-------	---------	--------	-----------

اوضح العالم ان الكواكب تدور حول الشمس وليس حول الارض. في حين ذكر (أريابهاتا وفاراهاميهر وبراهاغوبتا)

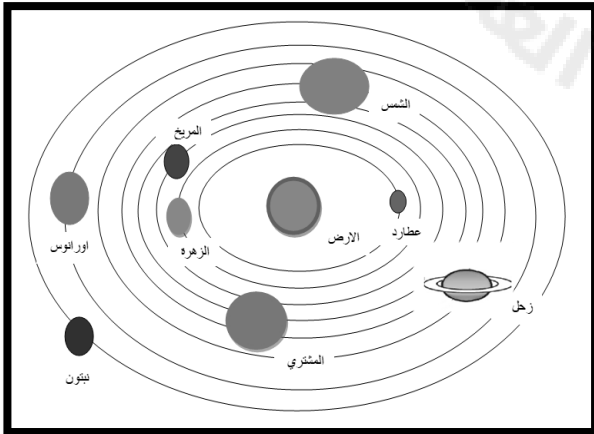
مبدأ الارض، أما العالم لاحظ بالتلسكوب ان لـ جوانب مختلفة

اضاعتها الشمس في اوقات مختلفة..

اعداد : حنان السعيدية

نشاط صفى لعباقرة العلوم (استكشاف النظام الشمسي)

الاسم: الصف: ٥ / مدة النشاط: ٥ دقائق



- يوضح الشكل التالي مخطط للنظام الشمسي ادرس الشكل واجب عن الاتي :

١- العالم الذي وصف النظام الشمسي بهذا الشكل هو :

○ كوبرنيكوس ○ بطليموس ○ غاليليو ○ أريابهاتا

٢- هل هذا المخطط يعطي التفسير الصحيح للنظام الشمسي:

○ نعم ○ لا

فسر اجابتك

- أكمل الجمل التالية بالكلمات المناسبة:

المشتري	كروية	جاليليو	الزهرة	كوبرنيكوس
---------	-------	---------	--------	-----------

اوضح العالم ان الكواكب تدور حول الشمس وليس حول الارض. في حين ذكر (أريابهاتا وفاراهاميهر وبراهاغوبتا)

مبدأ الارض، أما العالم لاحظ بالتلسكوب ان لـ جوانب مختلفة

اضاعتها الشمس في اوقات مختلفة..

اعداد : حنان السعيدية