

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار في الفصل الثامن استكشاف الفضاء

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الأول المتوسط](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 08:54:33 2024-02-17

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول المتوسط



المزيد من الملفات بحسب الصف الأول المتوسط والمادة علوم في الفصل الثاني

مراجعة محلولة لدرس الصخور والمعادن	1
نموذج حل مراجعة أنواع الصخور	2
أفضل ملخص شامل ومحلول	3
أسئلة مراجعة نهائية دون حل	4
أوراق عمل محلولة	5

توقيع ولي أمر الطالب	مدرسة سعد بن الحارث المتوسطة - الأول المتوسط- مادة العلوم - اختبار في الفصل الثامن(استكشاف الفضاء)
20	اسم الطالب : الصف (الأول :)

6 درجات

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة :

1	تجمع من النجوم و الغازات و الغبار يرتبط بعضها ببعض بقوة الجاذبية :	المجرة	الكون	النجم العملاق	الثقب الأسود
2	يحدث خسوف الشمس عندما يقع ظل على الأرض .	المذنب	القمر	الشمس	النيازك
3	أقرب الكواكب إلى الشمس :	عطارد	زحل	نبتون	الأرض
4	ارتفاع مستوى سطح البحر و تحرك و المياه نحو اليابسة :	التيارات	الجزر	الأمواج	المد
5	ينتج عن ميل محور الأرض أثناء دورانها حول الشمس :	الليل و النهار	أطوار القمر	الخسوف و الكسوف	الفصول الأربعة
6	جسم كبير مكون من الجليد و الصخور يدور حول الشمس في مدار إهليلجي :	نبتون	المذنب	القمر	النيازك

4 درجات

السؤال الثاني: ضع علامة صح (✓) للعبارة الصحيحة ، و علامة خطأ (x) للعبارة الخاطئة:

1	يعكس لون النجم درجة حرارته	()
2	يُسمى القمر محاق عندما نراه كاملاً في السماء	()
3	ينتج تعاقب الليل و النهار عن دوران الأرض حول الشمس	()
4	السنة الأرضية هي الزمن الذي تستغرقه الأرض في الدوران حول نفسها	()

4 درجات

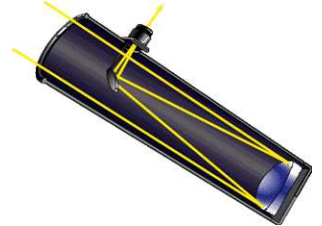
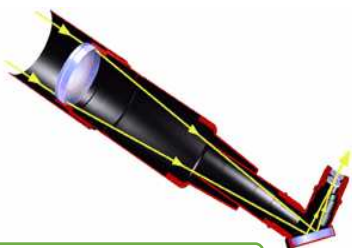
السؤال الثالث : أكمل الفراغات التالية:

1	لقياس المسافات بين الكواكب ضمن المجموعة الشمسية نستخدم وحدة
2	الكواكب الخارجية (الغازية) هي : 1- المشتري 2- 3- أورانوس 4-
3	الكواكب الداخلية (الصخرية) هي : 1- عطارد 2- 3- الزهرة 4-
4	المسافة التي يقطعها الضوء في سنة كاملة تسمى و تستخدم لقياس المسافات بين

4 درجات

السؤال الرابع : اختر المصطلح المناسب لكل صورة فيما يأتي :

المنظار الفلكي الكاسر	المنظار الفلكي الراديوي	كوكب زحل	المنظار الفلكي العاكس	كوكب المشتري
-----------------------	-------------------------	----------	-----------------------	--------------



[]

[]

[]

[]

درجتان

السؤال الخامس : أذكر أنواع المجرات ؟

-1	-2	-3	-4
----	----	----	----

معلم المادة : عبدالجليل هزاع