

اختبار قصير عن حركة الأرض والشمس



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: 09:28:37 2026-01-29

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

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: خديجة العمري

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

قائمة مهارات ف2

1

ورقة عمل ما علم الفلك التعرف على أنواع المناظير الفلكية

2

مذكرة شرح وتفسير وحلول شاملة للمنهج 1447هـ

3

حلول دفتر 2 شامل للمنهج 1447هـ

4

خطة الأسبوع الأول لمادة العلوم

5

اختبار قصير لدرس نظام الأرض والشمس الصف السادس الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤٧ هـ

الاسم /

التاريخ /

١- اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١	هو علم دراسة الأجرام السماوية في الكون		
	(أ) الفلك	(ب) المنظار الفلكي	(ج) خط التاريخ
٢	ينتج عن دوران الأرض حول محورها		
	(أ) الخسوف والكسوف	(ب) الفصول الأربعة	(ج) تعاقب الليل والنهار
٣	خط التاريخ الدولي هو خط الطول		
	(أ) ١٧٠	(ب) ١٦٠	(ج) ١٥٠
٤	ينتج عن دوران الأرض حول الشمس		
	(أ) الفصول الأربعة	(ب) تعاقب الليل والنهار	(ج) المد والجزر
٥	تبلغ أكبر زاوية للأشعة الشمس مع سطح الأرض في فصل		
	(أ) الشتاء	(ب) الصيف	(ج) الخريف

٢- ضعي علامة صح أم خطأ أمام العبارات التالية مع تصحيح الخطأ:

	صح أم خطأ	التصحيح
١		التوقيت المعياري هي منطقة عرضها ٢٠ درجة بين خطوط الطول ويتساوى الوقت في كل منطقة
٢		المناظير الفلكية هي مركبات غير مأهولة بالناس على متنها أدوات خاصة لدراسة الفضاء
٣		المنظار الفلكي العاكس يستعمل العدسات لعكس الضوء
٤		المنظار الفلكي الكاسر يستعمل المرايا لكسر الضوء
٥		الطيف الغير مرئي هو الضوء الذي يمكن ان يدرك بالعين

المعلمة/ خديجة العمري