

اختبار علم الأرض والفضاء النهائي



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث الثانوي ← علوم ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 08:24:57 2025-05-22

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:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث الثانوي



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث الثانوي والمادة علوم في الفصل الثالث

نموذج اختبار عملي نهائي مع الحل

1

اختبار عملي علوم الأرض والفضاء

2

تجارب علم الأرض والفضاء


3

اختبار نهائي الدور الأول علم الأرض والفضاء 1445هـ

4

أوراق عمل علوم الأرض والفضاء مسارات مع نموذج الإجابة

5

 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة تعليم الرياض مكتب		المدرسة
			الفصل
		الثالث	الصف
الزمن	ثلاث ساعات	أسئلة الاختبار النهائي لمقرر علم الأرض والفضاء الفصل الثالث لعام 1446هـ (الدور الأول)	

اسم الطالبة	الشعبة	رقم الجلوس
-------------	--------	------------

السؤال	الدرجة رقماً	الدرجة كتابياً	المصححة	المراجعة	المدققة
السـ(1)وأل					
السـ(2)وأل					
السـ(3)وأل					
المجموع	30				



السؤال الأول / ضعي المصطلح المناسب أمام العبارة المناسبة:

المصطلحات : الداخلية - المطياف - الأحافير - المياه الجوفية - الوحدة الفلكية	
المصطلح	العبارة
	1 / متوسط المسافة بين الأرض والشمس
	2 / طبقات غير مرئية تحت الشمس
	3 / جهاز يستخدم لتحليل أشعة النجم
	4 / بقايا الكائنات التي عاشت على الأرض وحفظت في الصخور
	5 / مياه موجودة تحت سطح الأرض وفي مسام وفجوات الصخور

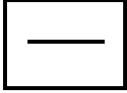
يتبع ←



السؤال الثاني / اختاري الإجابة الصحيحة فيما يأتي :

1- أصغر كواكب المجموعة الشمسية:			
أ/عطارد	ب/الزهرة	ج/نبتون	د/أورانوس
2- كل الكواكب الاثني من الكواكب الداخلية عدا:			
أ/زحل	ب/عطارد	ج/الأرض	د/المريخ
3- يتشابه تركيب المشتري المتكون من هيدروجين و هليوم مع تركيب :			
أ/الشمس	ب/الزهرة	ج/زحل	د/نبتون
4- الطبقة التي نراها من طبقات الشمس الخارجية:			
أ/الغلاف الضوئي	ب/الملونة	ج/الأكليل	د/الأشعاع
5- تبلغ فترة دوران الشمس في المناطق الاستوائية :			
أ/٢٧ يوم	ب/عام واحد	ج/عشرة أشهر	د/٣٢ يوم
6- الطاقة المتولدة من لب الشمس بالاندماج تشق طريقها نحو منطقة :			
أ/الأشعاع	ب/الأكليل	ج/الحمل	د/الغلاف الضوئي
7- ظاهرة ترافق البقع الشمسية:			
أ/الشواظ الشمسي	ب/الشفق القطبي	ج/الأنبعاث	د/التوهج
8- تلسكوب توضع فيه مرآة ثنائية محدبة بدل المستوية:			
أ/كاسجرين	ب/الكاسر	ج/الراديوي	د/أشعة تحت الحمراء
9- من مصادر الأشعة فوق البنفسجية:			
أ/جاما	ب/السينية	ج/ضوء مرئي	د/راديوية
١٠- ظهرت أحافير الامونيات في العصر :			
أ/الديفوني	ب/الجوراسي	ج/الكامبري	د/الرباعي
11- أقصر وحدة زمنية في سلم الزمن الجيولوجي:			
أ/العصر	ب/الحين	ج/الحقبة	د/الدهر
12- الطاقة التي نحصل عليها من المواد العضوية هي :			
أ/هيدروجين	ب/الحيوية	ج/الشمس	د/الماء
13- محطات الطاقة النووية تستخدم عنصر :			
أ/الكبريت	ب/اليورانيوم	ج/الراديوم	د/الكربون
14- الطاقة الناتجة من استغلال حركة المياه:			
أ/الشمسية	ب/أمواج البحر	ج/الرياح	د/الحيوية
15- ينسب تكوين ام وظمة إلى آبار تقع بالقرب من مدينة :			
أ/الرياض	ب/حفر الباطن	ج/حائل	د/الخفجي

يتبع ←



السؤال الثالث / حددي العبارة الصحيحة باختيار (صواب) والعبارة الخاطئة باختيار (خطأ):

م	العبارة:	صح	خطأ
1	تقع المجموعة الشمسية ضمن مجرة درب التبانة	صح	خطأ
2	قمر المشتري جانيמיד هو أكبر أقمار المجموعة الشمسية	صح	خطأ
3	الشمس نجم متوسط الحرارة والحجم والسطوع	صح	خطأ
4	الضوء يحدث له انعكاس في المرايا وانكسار في العدسات	صح	خطأ
5	تعاني التلسكوبات العاكسة من الزيغ الكروي	صح	خطأ
6	لكي يتجمع النفط لأبد من وجود صخور صماء غير منفذة	صح	خطأ
7	صخور حقبة الحياة الحديثة أكثر اكتمالاً من الأقدم	صح	خطأ
8	تعد الرياح والمياه والشمس موارد طبيعية متجددة	صح	خطأ
9	كوكب نبتون هو الوحيد الذي يرى بالعين المجردة	صح	خطأ
10	يدور حول كوكب عطارد ثلاث أقمار	صح	خطأ

انتهت الأسئلة مع أمنياتي لכן بالنجاح والتفوق
معلمة المادة /