

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار الفترة الثانية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

الملف اختبار الفترة الثانية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

تحميل كتاب الطالب	1
علوم سادس	2
علوم سادس نماذج	3
علوم سادس 2	4
أوراق عمل	5

طريقة التظليل

نموذج : B

اسم الطالبة :

الصف : سادس /

أجيب مستعينة بالله على الأسئلة التالية

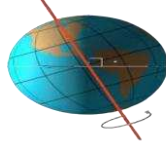
السؤال الأول :

(الاختيار من متعدد)

في الفقرات من (١) إلى (١٦) ظللي في ورقة الإجابة أمام كل فقرة الدائرة التي تمثل الإجابة الصحيحة:

١	تنشأ الحركة الظاهرية للشمس بسبب :-	أ	دوران الأرض حول محورها	ب	تعاقب الفصول	ج	دوران الأرض حول الشمس	د	محور الأرض
٢	أي مما يأتي ليس من معالم سطح القمر ؟	أ	الجبال	ب	الأودية	ج	الفوهات	د	المحيطات
٣	يسمى خط الطول الذي يبين تغير التاريخ :	أ	خط العرض الأساسي	ب	خط التاريخ الدولي	ج	خط الاستواء	د	منطقة التوقيت المعياري
٤	يبدو القمر معتمًا كما يشاهد من الأرض عندما يكون في طور :	أ	البدر	ب	التربيع الأول	ج	المحاق	د	الأحدب الثاني
٥	علم يختص بدراسة الكون يسمى:	أ	علم الفيزياء	ب	علم الفلك	ج	علم الرياضيات	د	علم الأرصاد
٦	مساحة الجانب المضاء من القمر التي يمكن مشاهدتها من سطح الأرض ليلاً تسمى :-	أ	أطوار القمر	ب	خسوف القمر	ج	كسوف الشمس	د	المدّ والجزر
٧	من الأدوات التي لا يستخدمها العلماء لدراسة الكون :	أ	الأقمار الاصطناعية	ب	المجهر	ج	المنظار الفلكي	د	المسابير الفضائية
٨	السبب الرئيسي في حدوث أطوار القمر :-	أ	دوران القمر حول الأرض	ب	دوران الأرض حول محورها	ج	دوران الأرض حول الشمس	د	دوران الأرض والكواكب
٩	ينتج من دوران الأرض حول محورها:-	أ	خسوف القمر	ب	كسوف الشمس	ج	تعاقب الليل والنهار	د	المدّ والجزر
١٠	المد ظاهرة تنشأ بسبب قوة الجذب بين:-	أ	الشمس والنجوم	ب	الأرض والقمر	ج	الشمس والقمر	د	الأرض والكواكب

تدور الأرض حول خط وهمي يسمى :-



١١

أ	المحور	ب	خط الاستواء	ج	مدار	د	جرينتش
١٢	من معالم سطح القمر خُفّر على شكل صحون عميقة تعرف :						
أ	البحار القمرية	ب	الأرضي المرتفعة	ج	الفوهات	د	الجبال القمرية
١٣	الدورة اليومية للأرض حول محورها تستغرق :						
أ	شهر	ب	٢٤ ساعة	ج	٤٨ ساعة	د	سنة
١٤	علني : ما سبب تشكل الجبال حول حواف البحار القمرية ؟						
أ	اصطدام الأجرام الفضائية بسطح القمر	ب	جاذبية القمر	ج	جاذبية الأرض	د	الغلاف الجوي للأرض يحرق معظم الأجسام التي تصله من الفضاء
١٥	علني : ما السبب الرئيسي في حدوث الفصول الأربعة على الأرض ؟						
أ	دوران الأرض حول محورها	ب	تغير زاوية ميل محور الأرض في أثناء دورانها حول الشمس	ج	دوران القمر حول الأرض	د	دوران الأرض والكواكب
١٦	ما الظاهرة الفلكية التي تسببها اختلاف مواقع الشمس والقمر والأرض في الشكل الذي أمامك؟						
							
أ	خسوف القمر	ب	المدّ والجزر	ج	كسوف الشمس	د	أطوار القمر

السؤال الثاني :

(صح أو خطأ)

في الفقرات من (١٧) إلى (٢٠) ظللي في ورقة الإجابة أمام كل فقرة الدائرة التي تمثل الإجابة الصحيحة:

١٧	المنظار الفلكي يجمع الضوء ويكبر الصور لتبدو الأجرام البعيدة أقرب وأكثر لمعاناً						
أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
١٨	أثناء حدوث ظاهرة خسوف القمر تقع الأرض بين الشمس والقمر وتحجب أشعة الشمس عن القمر						
أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
١٩	المدة الزمنية التي يستغرقها القمر ليكمل أطواره جميعها هي ٢٤ ساعة						
أ	صح	ب	خطأ	ج		د	
٢٠	منطقة التوقيت المعياري منطقة عرضها نحو ١٥ درجة بين خطوط الطول على الأرض ويتساوى الوقت في كل منطقة .						
أ	صح	ب	خطأ	ج		د	

" انتهت الأسئلة .. بالتوفيق للجميع "

معلمة المادة : نجلاء الزهراني

الاسم			
الصف		الفصل	

هـ د ج ب أ

1 ○ ○ ○ ○ ○

2 ○ ○ ○ ○ ○

3 ○ ○ ○ ○ ○

4 ○ ○ ○ ○ ○

5 ○ ○ ○ ○ ○

6 ○ ○ ○ ○ ○

7 ○ ○ ○ ○ ○

8 ○ ○ ○ ○ ○

9 ○ ○ ○ ○ ○

10 ○ ○ ○ ○ ○

هـ د ج ب أ

11 ○ ○ ○ ○ ○

12 ○ ○ ○ ○ ○

13 ○ ○ ○ ○ ○

14 ○ ○ ○ ○ ○

15 ○ ○ ○ ○ ○

16 ○ ○ ○ ○ ○

17 ○ ○ ○ ○ ○

18 ○ ○ ○ ○ ○

19 ○ ○ ○ ○ ○

20 ○ ○ ○ ○ ○



Form 23