

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## نموذج إجابة اختبار نهائي لمنطقة تبوك

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 12:25:46 2025-02-19

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 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

نموذج أسئلة اختبار نهائي لمنطقة الباحة	1
نموذج الإجابة على الاختبار المركزي النهائي البديل	2
أسئلة الاختبار النهائي في تبوك	3
نموذج الإجابة على الاختبار المركزي في الإحساء	4
نموذج أسئلة اختبار مركزي لمنطقة الرياض	5

السؤال الثاني: ضع المصطلح العلمي المناسب امام العبارة المناسبة.

" الطاقة الكهرومائية - المنطقة الحيوية - التربة - هرم الطاقة - التلوث - المنظار الفلكي "

١	التربة	خليط من قنات الصخور وبقايا نباتات ومخلوقات ميتة.
٢	التلوث	اضافة مواد ضارة للتربة او الماء او الهواء.
٣	المنطقة الحيوية	نظام بيئي يشغل منطقة جغرافية لها مناخ معين وتعيش بها انواع من الكائنات.
٤	الطاقة الكهرومائية	توليد الكهرباء باستخدام طاقة المياه.
٥	هرم الطاقة	نموذج يبين كيف تنتقل الطاقة في سلسلة غذائية.
٦	المنظار الفلكي	جهاز يجمع الضوء ويكبر الصور يمكّن الفلكيين من رؤية تفاصيل اكثر للكواكب والنجوم.

السؤال الثالث: ضع علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (x) امام العبارة الخاطئة فيما يلي:

١	النجم كرة ضخمة من الغازات الملتهبة التي تطلق الضوء.	✓
٢	تقوم "المحللات" بتحليل بقايا الكائنات الميتة الى مواد ابسط.	✓
٣	يقصد بالمناخ متوسط حالة الطقس في منطقة معينة خلال ٢٤ ساعة.	x
٤	تحدث ظاهرة المد والجزر بسبب التجاذب بين الارض والقمر.	✓
٥	المجرة هي مجموعة صغيرة من النجوم ترتبط معا.	✓
٦	تعد مصبات الأنهار موارد طبيعية غير مهمة.	x
٧	يعتبر الترشيد من قواعد المحافظة على موارد البيئة.	✓
٨	الدبال هو جزء من التربة تكون من المواد العضوية المتحللة.	✓

السؤال الرابع: اجب عما يلي:

(أ) ما القواعد الثلاثة في المحافظة على موارد البيئة؟

- ١- الترشيد
- ٢- إعادة الاستخدام
- ٣- التدوير

(ب) من خلال الأشكال الموضحة أمامك اذكر السبب في حدوث الظواهر الكونية التالية:



(١) - ما سبب ظاهرة خسوف القمر. وقوع الأرض بين الشمس والقمر فتحجب أشعة الشمس عن القمر.



(٢) ما سبب اطوار القمر. يدور القمر حول الأرض وتغير الاضواء حول الشمس.

المادة: علوم  
الصف: سادس ابتدائي  
الزمن: ساعة ونصف  
التاريخ: ٨/١٤٤٦هـ

اسئلة اختبار الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول)  
تعليم (عام - تحفيظ القرآن الكريم)

المملكة العربية  
وزارة التعليم  
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة تبوك  
الاختبارات المركزية

٤٠

اسم الطالب: ..... رقم الجلوس: ..... المدرسة: .....

المجموع	السؤال الرابع	السؤال الثالث	السؤال الثاني	السؤال الأول	السؤال	
					رقما	الدرجة
					كتابة	

٨

السؤال الأول: ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١- تبدأ السلسلة الغذائية بمخلوق حي يسمى

أ المحلل ب المستهلك ج المنتج د المقترس

٢- منطقة حيوية تتميز بقلة الهطل فيها "اقل من ٢٥ سنتيمتر في العام"

أ التندرا ب الصحراء ج الغابات د الغابات المطيرة

٣- تدور الارض حول محورها دورة كاملة ينتج عنها ظاهرة

أ الفصول الاربعة ب الليل والنهار ج نزول الامطار د الكسوف والخسوف

٤- هو العلم الذي يهتم بدراسة الاجرام السماوية في الكون

أ علم الاحياء ب علم البحار ج علم الفلك د علم الفيزياء

٥- هو احد مصادر الطاقة غير المتجددة

أ طاقة الرياح ب الطاقة الحرارية الجوفية ج الطاقة الشمسية د الوقود الاحفوري

٦- احد طرق حفظ التربة تؤدي لزيادة النيتروجين وتثبيتته في التربة

أ الاشرطة المتبادلة ب الحراثة الكنتورية ج مصدات الرياح د الدورة الزراعية

٧- طاقة تستخدم من فضلات النباتات والحيوانات وبقاياها

أ الكتلة الحيوية ب الشبكة الغذائية ج الطاقة الحرارية د الفوهات

٨- نظام يتكون من نجم الشمس وكواكب واقمار اخرى تدور حول هذا النجم

أ السديم ب المجموعة الشمسية ج المجرة د الكويكبات