

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## الاختبار المركزي في الإحساء

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 09:30:35 2025-02-18

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول اعروض 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

الاختبار النهائي في جدة

1

الاختبار المركزي في الإحساء محلول

2

أسئلة الاختبار النهائي في مكة

3

الاختبار الوزاري المركزي في جازان محلول

4

اختبار محاكي مركزي محلول

5

السؤال الثاني: أ/ اختر الاجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:

١٠	١	سحابة ضخمة من الغاز والغبار في الفضاء بين النجوم والمجرات .	أ	النجم .	ب	السديم .	ج	الكوكب .	د	الكويكبات .
	٢	نطاق التربة الذي يحوي معظم المواد العضوية	أ	الطبقة الكنتورية .	ب	الطبقة الصخرية	ج	الطبقة تحت السطحية	د	الطبقة السطحية
	٣	أي المخلوقات الحية التالية يمثل المستهلكات الأولى ؟	أ	العشب .	ب	الغزال .	ج	الأسد .	د	التسر .
	٤	الأشرطة المتبادلة هي:	أ	إضافة الأسمدة	ب	تقطع الصخور من التلال .	ج	زراعة الأعشاب بين صفوف النباتات .	د	زراعة أشجار حول النباتات .
	٥	المد ظاهرة تنشأ بسبب قوة الجذب بين:	أ	الأرض و القمر .	ب	الشمس و القمر .	ج	الشمس و النجوم .	د	المحيط و اليابسة .
	٦	عملية تحويل الكتلة الحيوية إلى طاقة تنتج عن:	أ	بقايا النباتات و الحيوانات .	ب	المياه الجارية .	ج	ضوء الشمس .	د	حركة الهواء .
	٧	تنشأ الحركة الظاهرية للشمس بسبب:	أ	دوران الأرض حول محورها .	ب	تعاقب الفصول .	ج	دوران الأرض حول الشمس .	د	ميلان محور الأرض
	٨	ما الوحدة المناسبة لقياس المسافات بين النجوم ؟	أ	المتر .	ب	الكيلومتر .	ج	الميل .	د	السنة الضوئية .
	٩	أي مما يأتي ليس من أشكال المجرات ؟	أ	اللولبي .	ب	الإهليجي .	ج	غير المنتظم .	د	المربع .
	١٠	أي ألوان النجوم يدل على درجة حرارة أكبر لسطح النجم ؟	أ	الأحمر .	ب	الأصفر .	ج	الأبيض المزرق .	د	البرتقالي .

يتبع



السؤال الرابع:

أ/ اكتب الرقم المناسب من العمود (أ) أمام ما يناسبه من العمود (ب):

ب	أ	م
حيوانات يتم اصطيادها	(.....)	1 حيوانات مفترسة
مخلوقات حية تصطاد حيوانات أخرى وتقتلها	(.....)	2 الفرائس
حيوانات تتغذى على بقايا أو مخلفات حيوانات ميتة	(.....)	3 حيوانات قارته
حيوانات تتغذى على النباتات والحيوانات	(.....)	4 الحيوانات الكانسة
	(.....)	5 المخلات

ب / قارن بين المنتجات والمخلات في الكائنات الحية من حيث التعريف (دور كلا منهما):

المخلات	المنتجات	وجه المقارنة
.....	.....	التعريف

ج / اكمل الجدول التالي للمقارنة بين الكواكب الداخلية والكواكب الخارجية من حيث:

(البعد من الشمس - النوع - أكبر الكواكب).

الكواكب الخارجية	الكواكب الداخلية	وجه المقارنة
.....	.....	البعد عن الشمس
.....	صخرية	النوع
المشتري	.....	أكبر الكواكب

-انتهت الأسئلة-






الصفحة 5 من 5

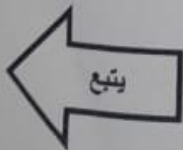
السؤال الثالث:

أ/ ضع كلمة (صح) أمام العبارات الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارات الخاطئة:

( )	١	تقوم الخلايا الشمسية بتخزين الطاقة الشمسية تحارًا و تحويلها إلى طاقة كهربائية ليلاً
( )	٢	التربة مورد غير متجدد لأنه يلزم سنين طويلة لتكوّنها .
( )	٣	الجاذبية هي قوة التجاذب التي تنشأ بين كتلتين أو أكثر .
( )	٤	الغابات الاستوائية المطيرة مناسبة لعيش القرود و الثعابين و الببغاوات .
( )	٥	عندما يكون القمر في طور الخاق يبدو القمر مضيئاً .
( )	٦	القصور الأربعة من الظواهر التي تحدث بسبب دوران الأرض حول محورها .
( )	٧	الوقود الأحفوري من موارد الطاقة متجددة .
( )	٨	مسبار الفضاء من طرق استكشاف العلماء للفضاء .

ب/ رتب انتقال الطاقة بين الكائنات الحية في السلسلة الغذائية التي أمامك:

				
مستهلك أول.	.....	.....	.....	.....





السؤال الأول: أ/ ما المصطلح العلمي المناسب للعبارة التالية:

١٠

الأقمار	التربة	المنطقة الحيوية	الكويكبات
الترشيد	الطقس	الكون	المناخ

١	خليط من فئات الصخور أو أجزاء نباتات و مخلوقات مينة .	(.....)
٢	متوسط الحالة الجوية في منطقة جغرافية معينة خلال فترة زمنية طويلة .	(.....)
٣	نظام بيئي يشمل منطقة جغرافية واسعة على اليابسة يسود فيها مناخ معين.	(.....)
٤	الأجرام الكبيرة التي تدور حول الكواكب تسمى:	(.....)
٥	أجرام صغيرة نسبياً ذات طبيعة صخرية فلزية تدور حول الشمس.	(.....)
٦	حماية موارد اليابسة والماء ويكون الحفاظ عليه عن طريق تقليل الاستخدام.	(.....)

ب / قارن بين الظاهرتين في الرسومات التوضيحية التالية:



ج/ اذكر التفسير العلمي المناسب للعبارة التالية:

تدور كواكب النظام الشمسي في مدارات منتظمة حول الشمس.

