

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الاختبار المركزي في الإحصاء محلول

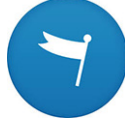
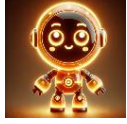
موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 08:46:14 2025-02-18

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

أسئلة الاختبار النهائي في مكة

1

الاختبار الوزاري المركزي في جازان محلول

2

اختبار محاكي مركزي محلول

3

الإجابة النموذجية على الاختبار النهائي لمنطقة الرياض

4

نموذج إجابة الاختبار النهائي المركزي

5

السؤال الأول: أ/ أكمل العبارات التالية بالكلمة المناسبة:

١٢

علم الفلك	الكون	الشبكة الغذائية	هرم الطاقة
الكهرومائية	الحرارية الجوفية	المنطقة الحيوية	الكتلة الحيوية

- ١/ نموذج يبين مجموعة متداخلة من السلاسل الغذائية في نظام بيئي معين هو
- ٢/ الطاقة الناتجة عن بخار الماء أو الماء الساخن الذي يتدفق من باطن الأرض إلى سطحها تعرف بالطاقة
- ٣/ الطاقة التي تستخرج من فضلات النباتات والحيوانات ويقاهاها تسمى طاقة
- ٤/ تسمى دراسة الأجرام السماوية في الكون
- ٥/ جميع الأجرام والكواكب والنجوم والنجوم في الفضاء الشاسع هو

ب/ ضع كلمة (صح) أمام العبارات الصحيحة و كلمة (خطأ) أمام العبارات الخاطئة :

١	الغراب و دودة الأرض و العقاب تسمى الحيوانات الكانسة
٢	متر هو أقصى عمق في مياه المحيط يمكن أن تعيش فيه المخلوقات الحية التي تقوم بعملية (200) البناء الضوئي
٣	الحيوانات القارئة هي المخلوقات الحية التي تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات حية أخرى
٤	الزهرة هو أقرب الكواكب الداخلية إلى حجم الأرض
٥	معظم المناظير الفلكية الكبيرة المستخدمة لدراسة الكون هي مناظير كاسرة
٦	اللون الأبيض الممزق يدل على النجم الأكثر برودة
٧	تبقى الكواكب في مدارها حول الشمس بسبب تأثير القصور الذاتي للكوكب وجذب الشمس له

يتبع

الصفحة 2 من 6

ج/ اذكر اثنين فقط لكل مما يلي:

• مكونات النظام الشمسي.

..... / ١
..... / ٢ من أنواع المجرات.

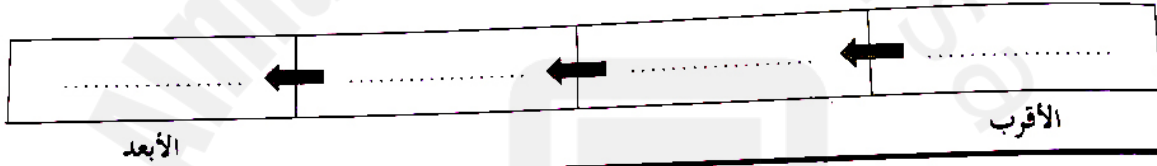
• قواعد المحافظة على موارد البيئة.

..... / ١
..... / ٢

السؤال الرابع:

٧

أ/ رتب الكواكب الداخلية بحسب بعدها عن الشمس من الأقرب إلى الأبعد:



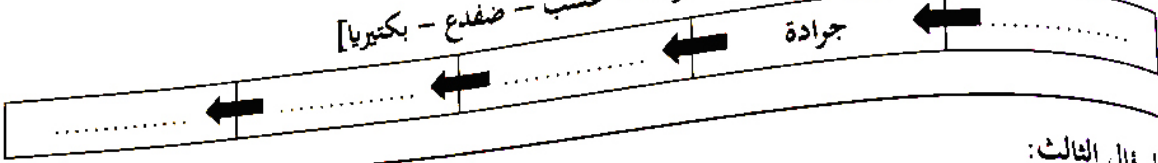
ب / أجب عما هو مطلوب من الرسومات التالية:

ما الظاهرة الفلكية التي تسببها مواقع الشمس والقمر والأرض في الشكل أدناه؟	جميع الحيوانات المبينة في الشبكة الغذائية تتنافس لافتراس الفأر ما عدا:
.....



ب/ استخدم الكلمات التالية لتكوين سلسلة غذائية بسيطة:

[نسر - جرادة - عشب - ضفدع - بكتيريا]



السؤال الثالث:

ا/ اقرن بين دورتي الأرض كم تستغرق؟ وماذا ينتج عنها؟

٩

وجه المقارنة

دورة الأرض حول الشمس

دورة الأرض حول محورها

كم تستغرق؟

ينتج عنها ..

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

م	أ	ب
١	الصحاري	تكثر فيها الأشجار المخروطية الدائمة الخضرة
٢	التايجا	الدهناء و الربع الخالي في المملكة العربية السعودية
٣	الغابات الاستوائية المطيرة	النظام البيئي الذي يتكون عند التقاء مياه النهر مع البحر
٤	مصب النهر	مناسبة للقرود و الثعابين و البيغاوات
٥	الأراضي الرطبة	

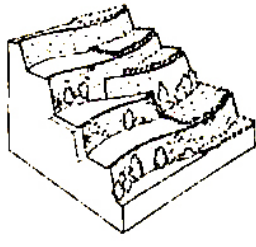
يتبع

الصفحة 4 من 6

وزارة التعليم
مستمع الإشراف التربوي

اي طرق حفظ التربة يظهر في الشكل أدناه؟

ما الذي تُبينه المستويات في هرم الطاقة؟



٤

٢

اكتب نطاقات التربة المشار إليها بالاسهم



.....

طبقة تحت سطحية

طبقة صخرية

-انتهت الأسئلة-

2023 موقع المفاهيم السعودية 2024

السؤال الثاني:

// اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل التالية:

١٢

١	درجة الحرارة وتساقط الأمطار هما العاملان اللذان يحددان لأي منطقة .	أ	المناخ	ب	خط الطول	ج	الارتفاع	د	خط العرض
٢	فيما تتشابه التندرا و التايجا و الصحراء ؟	أ	جميعها تقع في النصف الشمالي من الأرض .	ب	مناخها حار .	ج	لها فصل واحد .	د	مناخها قاس .
٣	تسمى المخلوقات التي تتغذى على النباتات:	أ	محللات .	ب	منتجات .	ج	مستهلكات .	د	الفطريات .
٤	ما نوع الطاقة التي يمكن الحصول عليها من المياه الجارية ؟	أ	الطاقة الكهرومائية .	ب	الطاقة الشمسية .	ج	الطاقة الحيوية .	د	الطاقة الحرارية الجوفية .
٥	المواد الكيميائية التي تستخدم للتخلص من الحشرات تسبب:	أ	تسميد التربة	ب	تلوث التربة	ج	الحراثة الكنتورية	د	الأشرطة المتبادلة
٦	ماذا يسمى الفلكيون الأجرام الصخرية الصغيرة التي تصطم بسطح الأرض ؟	أ	شهب .	ب	نيازك .	ج	أقمار .	د	مذنبات .
٧	ماذا يحدث للكون منذ لحظة الانفجار العظيم إلى اليوم ؟	أ	يسخن .	ب	ينكمش .	ج	يتمدد .	د	ينفجر .
٨	المصدر الرئيس لمادة الدبال في التربة هو :	أ	الفتات الصخري .	ب	الماء .	ج	بقايا المخلوقات الميتة .	د	الطين .
٩	المد ظاهرة تنشأ بسبب قوة الجذب بين ...	أ	الأرض و القمر .	ب	الشمس و القمر .	ج	الشمس و النجوم .	د	المحيط و اليابسة .
١٠	أي مصادر الطاقة الآتية غير متجددة؟	أ	الوقود الأحفوري .	ب	الطاقة الكهرومائية	ج	طاقة الكتلة الحيوية .	د	الطاقة الحرارية الجوفية .

