

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



أهم المهارات الأساسية

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 27-01-2024 13:10:46

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

مطوية إبداعية عن نظام الأرض والشمس والقمر	1
اختبار نهائي الفصل 1445هـ	2
جدول مواصفات السادس 1445هـ	3
يوربوينت درس الكواكب الخارجية	4
تدريبات محاكية ورقية للاختبارات الوطنية نافس نموذج 2	5

أختار الإجابة الصحيحة /

حيوانات تتغذى على مخلفات حيوانات ميتة..		
أ-القارطة	ب-الكانسة	ج- الأليفة
مخلوقات حية تحصل على غذائها عن طريق قتل مخلوقات حية أخرى ..		
أ-فرائس	ب-القوارت	ج- المفترسات
مخلوقات حية تقوم بصنع غذائها بنفسها		
أ-المنتجات	ب-المستهلكات	ج-المحللات
المنطقة الحيوية التي تكثر فيها الأشجار المخروطية الخضراء هي ..		
أ-التندرا	ب-الصحراء	ج-التايجا
أي المجموعات التالية لا تصنف فيها المخلوقات الحية في نظام بيئي ..		
أ- المنتجات	ب- المستقبلات	ج- المستهلكات
أي المخلوقات الحية الآتية لا يصنف من المحللات		
أ-البكتيريا	ب-الديدان	ج-الذئب
من المنتجات في قاع المحيط		
أ-العوالق البحرية	ب-الأشجار	ج-الأعشاب

ضع-ي الكلمات التالية أمام ما يناسبها من عبارات:

[مصب النهر- المناخ -هرم الطاقة -النظام البيئي -الشبكة الغذائية]

- ١-.....النظام البيئي الذي يتكون عند التقاء مياه النهر مع البحر .
- ٢-.....مجموع المخلوقات الحية و الأشياء غير الحية في مكان ما والتي يتفاعل بعضها مع بعض .
- ٣-..... متوسط حالة الطقس في منطقة جغرافية معينة خلال فترة زمنية طويلة .
- ٤-.....نموذج يمثل كيف تنتقل الطاقة خلال سلسلة غذائية معينة .

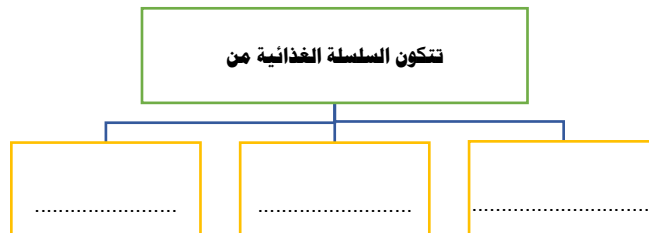
ضع-ي علامة صح أو خطأ أمام مايلي /

- ١-الأراضي الرطبة يكون مستوى الماء فيها قريباً من سطح التربة () .
- ٢- الحيوانات التي تتغذى على المنتجات تسمى آكلات اللحوم () .

ما الذي يؤثر في المناخ؟

- ١..... ٢.....
- ٣..... ٤.....

أكمل خريطة المفاهيم التالية :



مراجعة الفصل السادس – علوم الصف سادس

ضع-ي المصطلحات الآتية أمام ما يناسبها من عبارات:

[التلوث- التربة – طاقة الكتلة الحيوية – الطاقة الكهروضوئية- نطاق التربة -الدبال-الخلايا الشمسية]

- ١-.....إضافة مواد ضارة إلى التربة أو الماء أو الهواء .
- ٢-.....خليط من فتات الصخور أو أجزاء نباتات ومخلوقات ميتة .
- ٣-.....جزء من التربة تكوّن من المواد العضوية المتحللة.
- ٤-..... طاقة تستخرج من فضلات النباتات و الحيوانات وبقاياها .
- ٥-..... كل طبقة من طبقات التربة من السطح إلى الصخور المجاورة .
- ٦-.....أدوات تحول أشعة الشمس إلى طاقة كهربائية.

اختار-ي الإجابة الصحيحة :

١-يتكون نطاق التربة ج من		
أ-الدبال	ب-صخور كبيرة	ج-صلصال
٢-أي مصادر الطاقة الآتية غير متجدد ...		
أ-طاقة الكتلة الحيوية	ب-الطاقة الكهرومائية	ج-الوقود الأحفوري
٣- الطاقة التي مصدرها باطن الأرض هي ..		
أ-الكتلة الحيوية	ب-الخلايا الشمسية	ج-الطاقة الحرارية الجوفية
٤-أي طرق حفظ التربة تؤدي إلى زيادة النيتروجين وتثبيتته في التربة ؟		
أ-الدورة الزراعية	ب-الحرارة الكنتورية	ج-مصدات الرياح

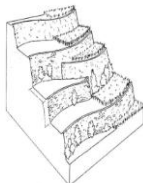
أي العبارات التالية صحيحة وأيها خاطئة :

- ١- نطاق التربة الذي يحوي معظم المواد العضوية يسمى التربة تحت السطحية () .
- ٢- التربة الصحراوية رملية ولا تحوي الكثير من الدبال () .

ما السبب في كلاً من:-

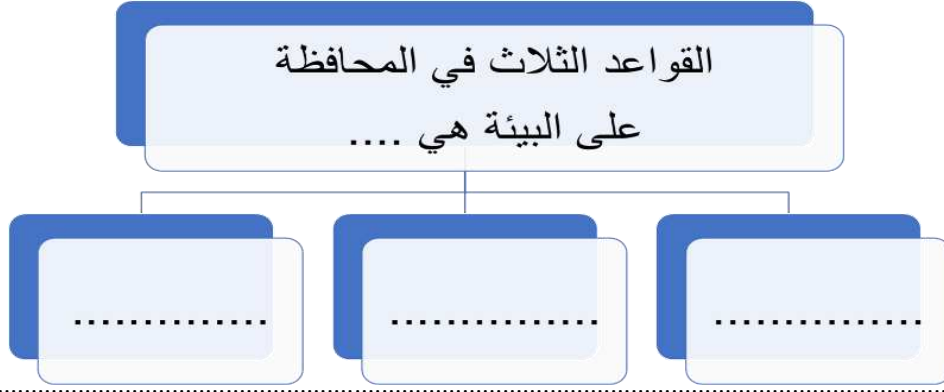
١/ تربة الأراضي العشبية صالحة للزراعة ؟

٢-يُستعمل الكلور في محطات تنقية المياه ؟



أي طرق حفظ التربة يظهر في الشكل؟

ما القواعد الثلاث في المحافظة على موارد البيئة؟



مراجعة الفصل السابع (نظام الأرض و الشمس) - مادة العلوم- الصف سادس

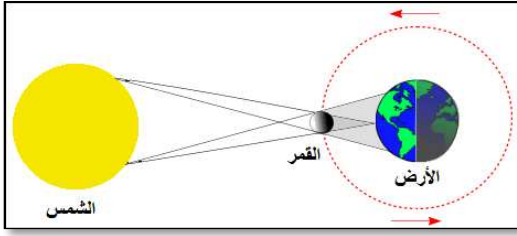
اختاري-ي الإجابة الصحيحة /

١- يسمى الشخص الذي يدرس الكون .		
أ- طبيب	ب- فلكي	ج- فضائي .
٢- تستغرق دورة الأرض اليومية حوالي :		
أ- ٣٦٠ يوم	ب- ٢٤ ساعة	ج- شهر
٣- ينتج عن دوران الأرض حول محورها :		
أ- الفصول الأربعة	ب- الخسوف	ج- تعاقب الليل و النهار
٤- منطقة عرضها ١٥ درجة بين خطوط الطول على الأرض .		
أ- خط التاريخ الدولي	ب- خط الاستواء	ج- منطقة التوقيت المعياري
٥- جهاز يجمع الضوء ويكبر الصور لتبدو الأجرام البعيدة أقرب وأكبر وأكثر لمعاناً .		
أ- المنظار الفلكي	ب- القمر الاصطناعي	ج- المسبار الفضائي
٦- تنشأ الحركة الظاهرية للشمس بسبب:		
أ- دوران الأرض حول محورها	ب- تعاقب الفصول	دوران الأرض حول الشمس
٧- حفر على شكل صحون عميقة على سطح القمر.		
أ- الفوهات	ب- البحار القمري	ج- الجبال القمرية
٨- يبدو القمر معتماً كما يشاهد من الأرض عندما يكون في طور		
أ- البدر	ب- المحاق	ج- التربيع الأول

صح أم خطأ /

- ١- معظم المناظير الفلكية الكبيرة مناظير كاسرة () .
- ٢- القمر لا يضيء بنفسه وإنما يعكس أشعة الشمس الساقطة عليه () .
- ٣- يسمى خط الطول الذي يبين تغير التاريخ خط الاستواء () .
- ٤- يستغرق القمر ليكمل أطواره جميعاً ٢٩,٥ () .

ما اسم الظاهرة التي تشير إليها الصورة ؟



ظاهرة/.....

علل-ي بذكر سبب واحد فقط لكل مما يأتي /

١- ما الذي يسبب أطوار القمر ؟

٢- نادراً ما يحدث الكسوف الكلي

٣- حدوث ظاهرة المد و الجزر.

٤- سبب حدوث الفصول الأربعة.

ضع-ي المصطلحات الآتية أمام ما يناسبها من عبارات /

[طور القمر -الجاذبية -المد و الجزر-دورة الأرض السنوية]

١-.....قوة شد أو سحب تنشأ بين الأجسام .

٢-.....ارتفاع الماء و انخفاضه على طول الشاطئ.

٣-..... هي دورة الأرض حول الشمس .

٤-.....شكل القمر الذي نراه ليلاً.

انتهت الأسئلة -ننتظر ابداعك وتميزك



اختاري/الإجابة الصحيحة /

ما الذي يحدث للكون منذ لحظة الانفجار العظيم على يومنا هذا....		
أ-يسخن	ب-ينكمش	ج-يتمدد
كرة ضخمة من الغازات الساخنة ينبعث منها الضوء و الحرارة		
أ-القمر	ب-النجم	ج-الكوكب
يصنف كوكب بلوتو على أنه كوكب...		
أ-عملاق	ب-داخلي	ج-قزم
ما أكبر كواكب المجموعة الشمسية		
أ-المشتري	ب-زحل	ج-المريخ
.....هو جسم يدور حول الكوكب..		
أ-النجم	ب-القمر	ج-عطارد
جسم صخري أو فلزي صغير يدخل الغلاف الجوي للأرض و يحترق قبل ارتطامه		
أ-الشهاب	ب-النيازك	ج-المذنب
من الكواكب الداخلية له قمران....		
أ-الأرض	ب-المريخ	ج- عطارد
يقع معظم الكويكبات في حزام الكويكبات بين مداري		
أ-المريخ و المشتري	ب-عطارد و الزهرة	ج-الأرض و المريخ

ضع/ي الكلمات التالية أمام ما يناسبها من عبارات:

[الكوكب- الجاذبية-المجرة - السنة الضوئية-السديم]

- ١-.....جسم كروي كبير يدور حول نجم .
- ٢-.....قوة تربط بين الأجسام كافة في الفضاء .
- ٣-..... المسافة التي يقطعها الضوء في سنة .
- ٤-.....مجموعة كبيرة من النجوم التي ترتبط معاً بالجاذبية .
- ٥-.....تجمع ضخيم من الغاز و الغبار الكوني.

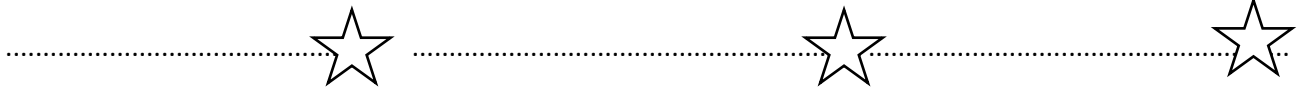
ضع/ي علامة صح أو خطأ أمام مايلي /

- ١- كلما زاد البعد بين أي جسمين زاد مقدار قوة الجاذبية () .
- ٢- تعتبر مجرة درب التبانة من المجرات الغير منتظمة () .
- ٣-الألوان الحمراء والبرتقالية تدل على النجوم الأقل حرارة () .

قارن/ي بين الكواكب الداخلية و الكواكب الخارجية حسب ما هو مطلوب منك /

من حيث تركيبها	الكواكب الداخلية	الكواكب الخارجية
سرعة الدوران		
وجود الحلقات		
مداراتها		

ما بعض خصائص النجوم ؟



ما سبب بقاء الكواكب في مدارتها حول الشمس؟ (سبب واحد فقط)

رتب/ي كواكب المجموعة الشمسية حسب الأقرب للشمس؟

								<u>الشمس</u>
--	--	--	--	--	--	--	--	--------------

انتهت الأسئلة اقترينا من الإنجاز وفقكم الله

أ/عبير الجناعي