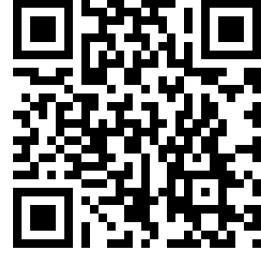


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



أسئلة مراجعة نهائية شاملة

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 03:34:53 2024-02-12

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني

حل مراجعة الفصل السابع النظام الشمسي والفضاء	1
مراجعة الفصل السابع النظام الشمسي والفضاء	2
المراجعة العامة المحلولة عبير الحناعي	3
الاختبار النهائي 1445هـ أمل الزهراني	4
مراجعة أهم المهارات الأساسية	5

مراجعة علوم للصف الرابع

اكتبى المصطلح العلمى الدال على كل عبارة من العبارات التالية :-

(المحور ، المدار ، الصحة ، النجم ، المعدن ، المذنب ، المرض ، الكوكب ،
المياه الجوفية ، النجم ، المناعة)

- ١- حالة غير طبيعية تؤثر على جسم المخلوق الحي
- ٢- انتقال المرض من المخلوق الحي المصاب إلى المخلوق الحي السليم
- ٣- اكتمال السلامة الجسدية والعقلية والنفسية وليس مجرد انعدام المرض أو العجز
- ٤- قدرة الجسم على التصدي لمسببات الأمراض
- ٥- مادة طبيعية غير حية تشكل الصخور
- ٦- يطلق على الماء المخزون في الفراغات بين الصخور تحت سطح الأرض
- ٧- المسار الدائري أو شبه الدائري الذي يسلكه الجسم المتحرك حول جسم آخر ليكمل ورة كاملة
- ٨- خط حقيقي أو وهمي يدور حوله الجسم
- ٩- جرم كروي كبير يدور حول الشمس
- ١٠- كره من الغازات الساخنة ينبعث منها الضوء و الحرارة
- ١١- كتله مكونة من الجليد والصخور والغبار وتدور حول الشمس

ضعى كلمة (صح) أمام العبارات الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارات الخاطئة .:

- ١- جميع أنواع البكتريا ضارة (.....)
- ٢- المشروبات الغازية مشروبات صحية يمكن شربها يومياً (.....)
- ٣- يكون القمر مضاء كاملا في طور المحاق (.....)
- ٤- الجرانيت صخر ناري صلب يقاوم التجوية والتعرية (.....)
- ٥- عملية توصيل الماء إلى التربة الزراعية تسمى الري (.....)
- ٦- تغطي المحيطات والمياه ما يقارب ثلاثة أرباع سطح الأرض (.....)
- ٧- الشمس هي النجم الوحيد في نظامنا الشمسي (.....)
- ٨- الكواكب أكبر و أسخن من النجوم (.....)
- ٩- القمر لا يصدر ضوءا وإنما يعكس ضوء الشمس الساقط عليه (.....)
- ١٠- عندما يسخن المذنب يشكل ذيلا ملتهبا من الغاز والغبار (.....)

اختاري الإجابة الصحيحة مما يلي :

- ١- درجة حرارة جسم الإنسان الطبيعية هي (٣٩° س ، ٣٨° س ، ٣٧° س ، ٣٦° س)
- ٢- مرض ينتج عن خلل في مستويات الأنسولين التي يفرزها البنكرياس (الضغط ، السكري ، الحساسية ، السل)
- ٣- يعد خط الدفاع الأول بالجسم (الدماغ ، الجلد ، الزكام ، البعوض)
- ٤- الخلايا التي تهاجم مسببات المرض هي خلايا (الدم البيضاء ، البلازما ، الدم الحمراء ، الصفائح)
- ٥- الأمراض تنتقل من مخلوق إلى آخر .(النفسية ، المعدية ، الغير معدية ، العقلية)
- ٦- المصدر الرئيسي للطاقة في أجسامنا هي (الدهون ، الكربوهيدرات ، الماء ، الأملاح)
- ٧- تعد الكلاب و البعوض والفئران والطيور و البعوض نواقل (صناعية ، حيوية ، لحيوية ، مجهرية)
- ٨- من طرق انتقال العدوى (غسل اليدين ، ارتداء القفازات ، ارتداء الكمامة ، الأطعمة المكشوفة)
- ٩- تنتقل الملاريا من الجسم المصاب إلى الجسم السليم بواسطة (الذباب ، الكلاب ، البعوض ، القطة)
- ١٠- من العادات غير الصحية (ممارسة الرياضة ، شرب الماء بكميات كافية ، النوم المبكر ، الإكثار من تناول السكريات)
- ١١- تساعد الجسم على النمو وتعويض الخلايا التالفة فيه (الدهون ، الأملاح ، البروتينات ، الألياف)
- ١٢- عند تناول كمية متنوعة ومناسبة من الأطعمة يومياً فإن الغذاء يصبح (محدداً ، متوازناً ، ناقصاً ، ملوثاً)
- ١٣- معظم بقايا النباتات والحيوانات الميتة توجد في الصخور (المتحولة ، الرسوبية النارية ، المعادن)
- ١٤- اللون والقساوة والبريق من الخصائص التي تميز (التربة ، المعادن ، الطبقات ، الأحافير)
- ١٥- عندما تتعرض الصخور للحرارة والضغط ينتج صخور (نارية ، رسوبية ، متحولة ، ركامية)
- ١٦- يوجد معظم الماء العذب في (البحيرات والأنهار، القمم الجليدية والكتل الثلجية ، مياه البحار ، مياه المحيطات)
- ١٧- حفرة في باطن الأرض تصل إلى المياه الجوفية (البئر ، الخزان ، الدينمو ، المحطة)
- ١٨- صخر ناري صلب يقاوم التجوية والتعرية (الجرانيت ، الرخام ، الطباشير ، الجير)
- ١٩- أي العمليات التالية تستغرق حدوثها ٢٤ ساعة (دوران الأرض حول محورها ، دوران الأرض حول الشمس ، دوران القمر حول الأرض ، دوران القمر حول نفسه)
- ٢٠- المسار الذي تسلكه الأرض في حركتها حول الشمس يسمى (المدار ، الدائري ، المتعرج ، الكروي)
- ٢١- أي الأدوات التالية أفضل لرؤية تفاصيل واضحة عن كوكب زحل (التلسكوب ،الميكروسكوب ، العدسة المكبرة ، مسابير الفضاء)
- ٢٢- أي الأجرام السماوية التالية يصنف على أنه كوكب قزم ؟ (زحل ، نبتون ، بلوتو ، الأرض)
- ٢٣- الكتل الصخرية التي نراها بين المريخ والمشتري (الكويكبات ، الشهب ، المذنبات ، الكوكب)
- ٢٤- ما أكبر الكواكب في المجموعة الشمسية (المريخ ، المشتري ، زحل ، الأرض)
- ٢٥- يدور القمر حول (نفسه ، الأرض ، الشمس ، المذنب)
- ٢٦- إذا وصلت أجزاء من الشهب إلى سطح الأرض تسمى (مذنب ، كويكبات ، شهب ، نيازك)

اكمل الفراغات التالية

١- المخلوقات الحية الدقيقة التي تسبب الأمراض للإنسان مثل

..... و..... و.....

٢- العادات الصحية التي تجنبنا الأمراض

..... و..... و.....

٣- تسمى الكواكب القريبة من الشمس..... أما الكواكب البعيدة فتسمى.....

٤- أكبر الكواكب هو..... الكوكب الوحيد الذي نستطيع العيش فيه هو.....

٥- أنواع الصخور..... و..... و.....

٦- الكواكب الصخرية هي

..... و..... و..... و.....

٧- الكواكب الغازية هي

..... و..... و..... و.....

عللي لما يأتي :

١- الرخام صخر متحول شائع الاستعمال

.....

٢- حدوث الفصول الأربعة

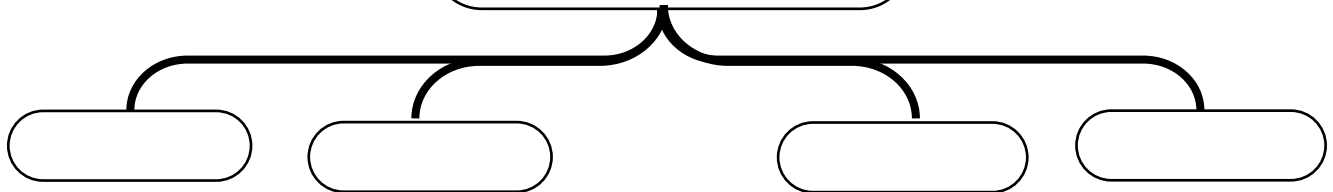
.....

٣- لا يتوقع وجود حياة على سطح القمر

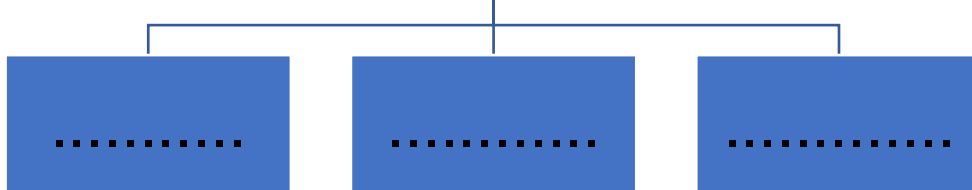
.....

اكمل المخطط التنظيمي التالي :-

من خصائص المعادن



أنواع
الصخور



من خلال الصور أدناه صنفى الأمراض التالية إلى معديّة و غير معديّة



فايروس كورونا

السمنة

السكري

الكوليرا

مرض

مرض

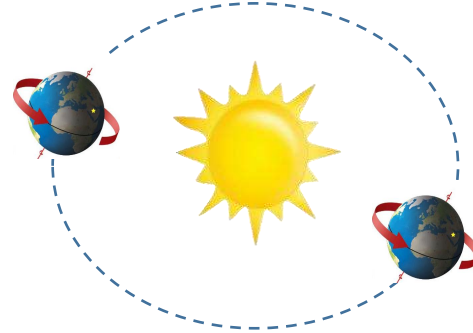
مرض

مرض

ما الظاهرة الكونية في الصورة التالية؟



.....



دورة الأرض

دورة الأرض

تستغرق

تستغرق

ينتج عنها

ينتج عنها



.....

صلى العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب)

(أ)		(ب)
١	البروتينات	يشكل ثلثي جسم الإنسان
٢	الفيتامينات	تساعد على تكوين العظام
٣	الدهون	تساعد على النمو وتعويض الخلايا التالفة
٤	الأملاح المعدنية	تحافظ على صحة الجسم وبناء خلايا جديدة
٥	الماء	تزود الجسم بالطاقة وتمنحه الدفاع

(أ)		(ب)
١	المدنب	تحترق في الغلاف الجوي مخلقة وراءها خطوط مضيئة نراها أحيانا في السماء
٢	الكويكبات	النجم الوحيد في النظام الشمسي
٣	الشهب	كمية من الصخور والجليد والغبار تدور حول الشمس
٤	النيازك	حزم صخرية بين المريخ و المشتري
٥	الشمس	إذا وصلت للأرض تحدث حفرا على سطح الأرض