

الولاء في العلوم

الصف : السابع

منتدى مركز الايمان التعليمي
امتحان

إعداد المعلمة :

ولاء شعواطة



إعداد المعلمة : ولاء شعواطة منتدى مركز الإيمان التعليمي

الوحدة الأولى : الأرض



امتحان

السؤال الأول : اختر رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- أي العلماء الآتية وضع مبدأ تعاقب الطبقات :

(أ) ستينو (ب) جون ري (ج) سميث

٢- أي العلماء الآتية وضع مبدأ تعاقب الأحافير و المضاهاة :

(أ) ستينو (ب) سميث (ج) كارلوس لينبوس

٣- يقع العصر الرباعي في حقبة :

(أ) الحياة القديمة (ب) الحياة المتوسطة (ج) الحياة الحديثة

٤- أشهر الدول المنتجة للحديد:

(أ) البرازيل (ب) الولايات المتحدة الأمريكية (ج) (أ + ب)

٥- يوجد معدن المنغنيت في :

(أ) روسيا (ب) الهند (ج) (أ + ب)

٦- التسلسل الصحيح لسلم الزمن الجيولوجي :

أ- دهر ← حقبة ← عصر ← عهد

ب- دهر ← حقبة ← عهد ← عصر

ج- دهر ← حقبة ← عصر ← عهد

٧- أي المعادن الآتية يستخلص منه الحديد :

ج- المنغنيت

ب- الهيماتيت

أ- الفلسبار

٨- أي المعادن الآتية يستخلص منه النحاس :

ج- الهيماتيت

ب- الفلسبار

أ- الملاكيت

٩- أي العبارات الآتية صحيحة بالنسبة للموارد المعدنية :

أ- قابلة للاستنزاف

ب- كميتها في الطبيعة غير محدودة

ج- تعد موارد غير متجددة

د- (أ + ج)



١٠- أي المناطق الآتية في الأردن يتوافر فيها معدن الملاكيت :

ج- (أ + ب)

ب- خربة النحاس

أ- وادي ضانا

١١- أي المعادن الآتية يدخل في صناعة الخزف و الزجاج :

ج- الهيماتيت

ب- الفلسبار

أ- الملاكيت

١٢- أي العناصر الآتية يستخلص من معدن المنغنيت :

ج- النحاس

ب- المنغنيز

أ- المغنيسيوم

١٣- تبلغ نسبة الغلاف المائي من مساحة سطح الأرض :

ج- ٧١ %

ب- ٦٥ %

أ- ٦٠ %

١٤- أي المصطلحات الآتية ؛ يعبر عن المفهوم "إخراج النبات لبخار الماء من خلال مسامات تقع

ج- التكاثف

على الأوراق إلى الغلاف الجوي " :

ب- النتح

أ- التبخر

١٥- أول مراحل دورة الماء في الطبيعة :

ج- تبخر

ب- هطل

أ- تكاثف

١٦- من الأمثلة على المياه السطحية :

ج- لا شيء مما ذكر

ب- البئر

أ- البحر

١٧- تحول المادة من الحالة الغازية إلى الحالة السائلة هو :

ج- انصهار

ب- تكاثف

أ- تبخر

١٨- من أشكال الهطل :

ج- التجمد

ب- الندى

أ- البرد

السؤال الثاني : عرف ما يلي :

* الصخور الرسوبية :

* المضاهاة :

* العمر النسبي للطبقات الرسوبية :

* القاطع :

* العمر المطلق :

* سلم الزمن الجيولوجي :

* الموارد المعدنية :

* التنمية المستدامة :

* الجريان السطحي :

* المياه الجوفية :



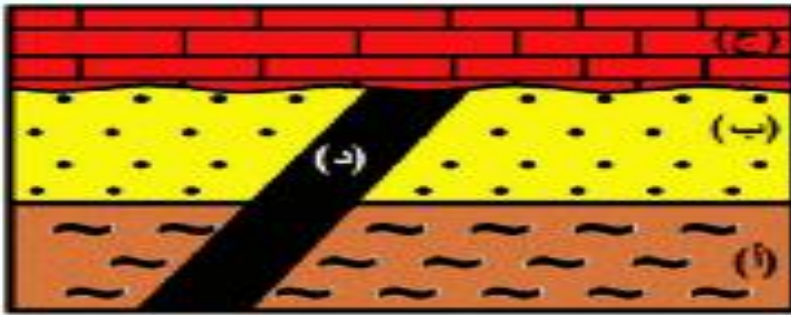
السؤال الثالث : قارن بين المضاهاة الصخرية و المضاهاة الأحفورية من حيث :

المضاهاة الأحفورية	المضاهاة الصخرية	من حيث المفهوم

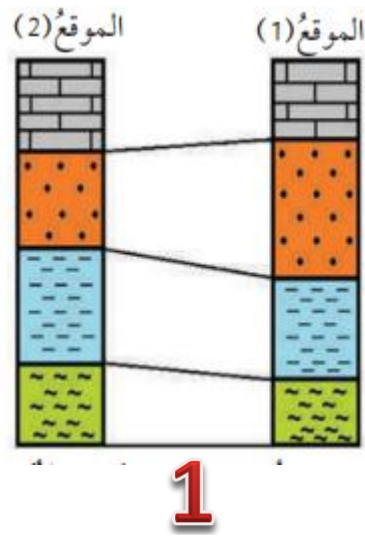
السؤال الرابع : قارن بين وحدات العهد و العصر و العمر ، في سلم الزمن الجيولوجي ؟

العمر	العصر	العهد

السؤال الخامس : الشكل الآتي ؛ يمثل تعاقبات لصخور رسوبية ، رتب الطبقات الصخرية من الأقدم إلى الأحدث ؟



السؤال السادس : حدد نوع المضاهاة التي يمثلها كل من الشكلين الآتيين :



السؤال



السؤال السابع : عدد طرائق استدامة الموارد المعدنية ؟

١-

٢-

السؤال الثامن : عدد أشكال الهطل ؟

١-

٢-

٣-

السؤال التاسع : أي مبادئ التأريخ النسبي التي يمثلها الشكل الآتي :



(ب) بعد اندفاع القاطع الناري

(أ) قبل اندفاع القاطع الناري

السؤال العاشر : علل ما يلي :

١- يعد التأريخ المطلق أكثر دقة من التأريخ النسبي ؟

.....

٢- لا توجد منطقة من سطح الأرض يكتمل فيها التتابع الصخري الرسوبي ويضم جميع الأعمار الجيولوجية دون انقطاع ؟

.....

٣- تعد الموارد المعدنية قابلة للاستنزاف وكميتها في الطبيعة محدودة ؟

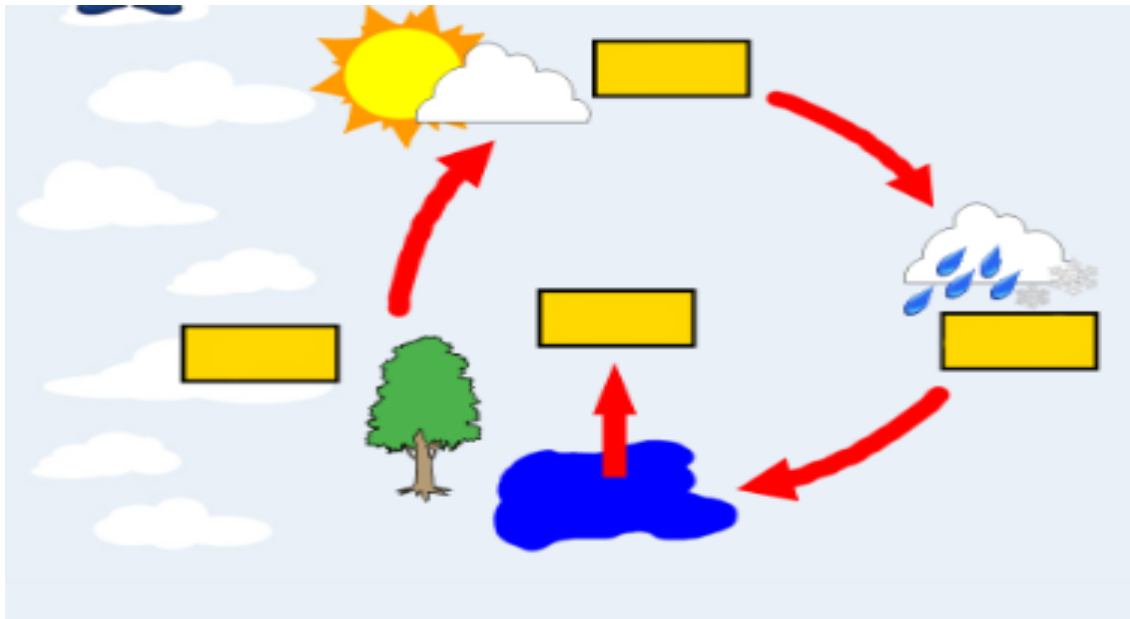
.....

السؤال الحادي عشر : ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (x) أمام العبارة الخاطئة :



- ١- () تسقط قطرات الماء من الغيوم بفعل الجاذبية
- ٢- () المصدر الرئيس للمياه الجوفية هو الجريان السطحي
- ٣- () تعد جنوب افريقيا أكبر منتج للذهب
- ٤- () يقدر عمر الأرض بـ (٤,٦) مليون سنة
- ٥- () المقطوع أحدث من القاطع
- ٦- () الطبقات الصخرية الأقدم تقع في الأعلى و الأحدث في الأسفل
- ٧- () لكل زمن جيولوجي أحافير خاصة به

السؤال الثاني عشر : الشكل الآتي يمثل دورة الماء في الطبيعة ؛ حدد الأجزاء المشار إليها في الشكل :



١- عرف دورة الماء في الطبيعة ؟

٢- ما دور كل من الشمس والرياح والنبات في دورة الماء في الطبيعة ؟