

اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني
(الدور الأول)
لعام ١٤٤٦ هـ
الصف / الاول المتوسط
المادة / العلوم
الزمن / ساعة ونصف

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة التعليم
هشام فرغلي حسانين



نموذج اجابة

اسم الطالب / رقم الجلوس /

الدرجة الكلية

٤٠

السؤال	الدرجة قبل المراجعة		المصحح		الدرجة بعد المراجعة		المراجع
	رقماً	كتابة	الاسم	التوقيع	رقماً	كتابة	
الأول							
الثاني							
الثالث							
الرابع							
المجموع	رقماً	كتابة					
المدقق	الاسم			التوقيع			

أجب عن جميع الأسئلة التالية علماً بأن عدد الأسئلة (٢) موزعة على (٤) صفحات

السؤال الاول: اختر الاجابة الصحيحة مما يلي

درجة لكل فقرة

٣٠

١- أي العبارات التالية ينطبق على المادة التي تعد معدناً؟

أ- تكون عضوية . ب- تكون زجاجية . ج- تكون حجراً كريماً . د- توجد في الطبيعة

٢- ما نوع الصخور التي تنتج عن انفجار البراكين؟

أ- فتاتية . ب- عضوية . ج- ورقية . د- سطحية

٣- مما تتكون الصخور عادة؟

أ- قطع صغيرة . ب- معادن . ج- وقود أحفوري . د- تورق.

٤- اللون الاصفر اللامع يدل على معدن

أ- النحاس ب- الكبريت ج- الحديد د- الفضة

٥- معدن يسمى ذهب المغفلين

أ- الفضة ب- النحاس ج- البيريت د- الحديد

٦- يُصنف اللامعان اللافلزي بأنه

أ- لؤلؤي ب- زجاجي ج- معتم د- جميع ما سبق

تابع الأسئلة في الصفحة التالية

٧- يستخلص الحديد الذي يستخدم في صناعة الفولاذ من خام

أ- الغالينا ب- الهيماتيت ج- الدولوميت د- جميع ما سبق

٨- من أنواع الصخور

أ- النارية ب- الرسوبية ج- المتحولة د- جميع ما سبق

٩- ما المعدن الأكثر شيوعاً على سطح الأرض؟

أ- الكوارتز ب- الكالسيت ج- الفلسبار د- الجبس

١٠- ما المادة الصلبة التي تتكون من أنماط متكررة من الذرات؟

أ- البلورة ب- الحجر الثمين ج- الخام د- الصخر

١١- ما الذي يغير الرسوبيات الى صخر رسوبي؟

أ- التجوية والتعرية ب- الحرارة والضغط ج- التراص والتماسك د- الانصهار

١٢- ما نوع الصخور التي تتشكل عندما تبرد الصهارة؟

أ- رسوبية ب- كيميائية ج- متحولة د- نارية

١٣- ما نوع الجبال التي تتكون عندما تؤثر قوى الشد في الصفائح الأرضية في اتجاهين متعاكسين؟

أ- الكتل المتصدعة ب- المطوية ج- الناهضة د- البركانية

١٤- أي أجزاء الأرض أكبر؟

أ- القشرة ب- الستار ج- اللب الخارجي د- اللب الداخلي

١٥- صفائح الأرض هي قطع من :

أ- الغلاف الصخري ب- الغلاف اللدن ج- اللب الداخلي د- الستار (الوشاح)

١٦- أي القوى تسبب تقارب الصفائح؟

أ- الشد ب- الضغط ج- القص د- التوازن

١٧- أقرب الكواكب الى الشمس.....

أ- زحل ب- عطارد ج- المشتري د- الأرض

١٨ - أي الاماكن التالية تكون فيها التجوية الكيميائية اكثر نشاطاً ؟

أ- الصحارى . ب- الجبال . ج- المناطق القطبية . د- المناطق الاستوائية

١٩ - عندما يتحد ثاني أكسيد الكربون مع الماء يتكون :

أ- كربونات الكالسيوم . ب- حمض الكربونيك . ج- حمض الكبرتيك . د- حمض الهيدروكلوريك

٢٠ - أي عوامل التعرية التالية يكون الكثبان الرملية ؟

أ- الرياح . ب- المياه . ج- الجاذبية . د- الجليد

٢١ - المعالم الموجودة على سطح الارض جزء من

أ- السنار . ب- القشرة . ج- اللب الداخلي . د- اللب الخارجي

٢٢ - من عوامل التجوية

أ- التجمد . ب- الانصهار . ج- الاكسجين . د- جميع ماسبق

٢٣ - من أسباب التجوية الميكانيكية

أ- نمو الجذور . ب- تمدد الجليد . ج- حفر الحيوانات داخل الرسوبيات . د- كل ما سبق

٢٤ - أي مما يلي يعد مثلاً على التجوية الميكانيكية ؟

أ- الزحف . ب- الاسفين الجليدي . ج- الاكسدة . د- الانزلاق.

٢٥ - أي مما يلي يعد خليطاً من صخور تعرضت للتجوية ، ومواد عضوية وهواء ؟

أ- الدبال . ب- الصخر الاصلي . ج- المخلوقات الحية . د- التربة

٢٦ - أي طبقات الغلاف الجوي تحوي الاوزون الذي يحمي المخلوقات الحية من الاشعاعات فوق البنفسجية ؟

أ- تروبوسفير . ب- ميزوسفير . ج- ستراتوسفير . د- ثيرموسفير.

٢٧ - من أول من أثبت أن للهواء وزناً ؟

أ- هوك . ب- تورشيلي . ج- بويل . د- جاليليو

٢٨ - الاكسجين يشكل من مكونات الهواء الجوى

أ- ٩٠% . ب ٧٨% . ج- ٢١% . د - ٤%

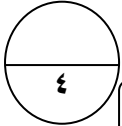
٢٩- أي أنواع المناظير الفلكية يستخدم المرايا لتجميع الضوء؟

أ- الراديوي . ب- الكهرومغناطيسي . ج- الكاسر . د- العاكس .

٣٠- ماذا ينتج عن ميل محور الأرض في اثناء دورانها حول الشمس ؟

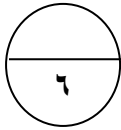
أ- الليل والنهار . ب- الفصول الأربعة . ج- أطوار القمر . د- الخسوف والكسوف .

السؤال الثاني: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة



درجة لكل فقرة

✓	المجرة هي تجمع من النجوم والغازات والغبار .	١
×	المادة التي داخل قلم الرصاص هي من عنصر الرصاص .	٢
×	يعتبر معدن التلك من اعلى المعادن قساوة .	٣
✓	الغلاف الجوي يزود الأرض بجميع الغازات اللازمة للحياة	٤



درجتان لكل فقرة

السؤال الثالث: اكمل الفراغ التالي بالكلمة المناسبة من الجدول

درجة الحرارة	الحجر الكريم	الرطوبة	خسوف القمر	كسوف الشمس
--------------	--------------	---------	------------	------------

(١) معدن نادر قابل للقص والصقل مما يعطى مظهراً جميلاً.... **الحجر الكريم**

(٢) مقدار بخار الماء في الغلاف الجوي..... **الرطوبة**

(٣) يسمى الحدث الذي ينتج عندما يقع ظل الأرض على ظل القمر.... **خسوف القمر**

انتهت الأسئلة مع تمنياتي بالتوفيق والنجاح