

علوم	المادة	بسم الله الرحمن الرحيم	المملكة العربية السعودية
الثالث الابتدائي	الصف		وزارة التعليم
ساعة ونصف	الزمن	استلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول) العام الدراسي ١٤٤٢ - ١٤٤٣ هـ	الادارة العامة للتعليم بمنطقة ..... مدرسة .....
المراجع	المصحح		
التوقيع	التوقيع	٤٠	اسم الطالب ..... .....
درجة فقط		رقم الجلوس	

استعن بالله ثم أجب عن الأسئلة التالية

**السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة:**

٢٠

١- الحركة الفجائية لصخور القشرة الأرضية تسمى  
أ- البركان      ب- الزلزال

٢- فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة تسمى :  
أ-الزلزال      ب- البركان

٣- تسمى الصهارة التي تصعد إلى سطح الأرض :  
أ- الlabة      ب- النباتات

٤- تتسبب البراكين في  
أ-سقوط الامطار      ب-قتل المخلوقات الحية

٥- عملية تفتت الصخور تسمى :  
أ-التجوية      ب- التعرية

٦- مقياس درجة الحرارة يسمى :  
أ-السهم الدوار      ب-الثيرmomتر

٧- يمكن معرفة اتجاه الرياح عن طريق :  
أ-السهم الدوار      ب- البارومتر

٨- من موارد الطاقة غير المتجدددة :  
أ-النفط      ب- الطاقة الشمسية

٩- بقايا النباتات والحيوانات المتحللة تسمى :  
أ- الدبال      ب- طاقة الرياح

١٠- من الموارد الطبيعية غير المتجدددة :  
أ-الفحم الحجري      ب- طاقة الرياح

**السؤال الثاني : ضع علامة ( ✓ ) او علامة ( ✗ ) امام العبارات التالية:**

- ١- الطقس هو معرفة حالة الجو في مكان معين خلال فترة قصيرة ( )
- ٢- مقاييس الضغط الجوي يسمى البارومتر ( )
- ٣- العاصفة الرملية هي عاصفة تحمل فيها كميات من التلخ ( )
- ٤- الهطول هو الماء المتساقط من الغلاف الجوي ( )
- ٥- لمعرفة سرعة الرياح يمكن استخدام مقاييس الانيمومتر ( )

**السؤال الثالث : صل من (أ) ما يناسب من (ب)**

٤

ب	أ
الترسيب	عملية نقل الفتات الصخري تسمى
التعرية	عملية تجميع فتات الصخور تسمى

٦

**السؤال الرابع : ضع الكلمات التالية في الفراغ المناسب:**

( المناخ – دورة الماء – الرياح )

- ١ ..... هي الهواء المتحرك الذي احس بدفعه احيانا.
- ٢ ..... هي حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والغلاف الجوي .
- ٣ ..... هو حالة الطقس في مكان معين خلال فترة طويلة .

\*ادنها للاسئلة مع منياتي للجمع بالثوفيق والنجاح\*