

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتي


www.wajibati.net

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترتقي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطلاب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة



حمل التطبيق من هنا



مدرسة		المملكة العربية السعودية
المادة: علوم الأرض والفضاء		وزارة التعليم
الصف: ٣ ثانوي		الإدارة العامة للتعليم بمنطقة
الزمن:		مكتب التعليم
الدرجة كتابة		
التوقيع	اسم المراجع	التوقيع
اسم المصحح		
اختبار تشخيصي - لمادة علوم الأرض والفضاء - الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ		

اسم الطالب / ة.....	الصف (.....)	رقم الجلوس (.....)
---------------------	--------------	--------------------

س ١ / اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١. العلم المعني بدراسة الأجرام السماوية.

أ - الفيزياء الفلكية. ب - علم الكون. ج - علوم الفضاء. د - علم الفلك

٢. العلم الذي يُعنى باستكشاف الفضاء والمهام الفضائية.

أ - الفيزياء الفلكية. ب - علم الكون. ج - علوم الفضاء. د - علم الفلك

٣. هي مجموعة العلوم التي تتعلق بدراسة نشأة الأرض وتكوّنها وعلاقتها بالكون وتغيراتها تحت تأثير العوامل الداخلية والخارجية.

أ - علوم الأرض. ب - علم الصخور. ج - علوم الفضاء. د - علم الفلك

٤. مادة طبيعية، صلبة غير عضوية لها مكونات كيميائية، وبناء بلوري محدد.

أ - العنصر. ب - المعدن. ج - الصخر. د - الماء

٥. تتكون عندما تبرد الصهارة أو اللابة وتتبلور المعادن.

أ - الصخور الفتاتية. ب - الصخور الكيميائية. ج - الصخور النارية. د - الصخور الرسوبية

٦. قطع صغيرة من الصخر انتقلت وترسبت بفعل المياه والرياح والجليديات والجاذبية.

أ - الصخور. ب - الرسوبيات. ج - الجبال. د - الجليد.

٧. تنتج فتاتا من الصخور والمعادن يعرف بالرسوبيات.

أ - الصخور. ب - الرسوبيات. ج - التعرية. د - التجوية.

٨. تسمى عملية إزالة الرسوبيات ونقلها.

أ- التعرية. ب- الرسوبيات. ج- التجوية. د- التجوية الكيميائية.

٩. تنشأ عندما تتعرض صخور سابقة لزيادة الضغط والحرارة والمحاليل الحرارية المائية.

أ- الصخور الكيميائية. ب- الصخور الرسوبية. ج- الصخور المتحولة. د- الصخور النارية.

١٠. نظرية تنص على أن القارات كانت مجتمعة معاً في قارة واحدة ضخمة (القارة الأم أو الأصل) أطلق عليها بانجيا.

أ- جرينلاند. ب- الانجراف القاري. ج- نظرية الكون. د- القارات.

١١. إحدى التقنيات المتقدمة التي أُسْتُعملت لدراسة قاع المحيط.

أ- جهاز قياس المغناطيسية. ب- السونار. ج- الرنين المغناطيسي. د- الميكروفون.

١٢. سلسلة جبلية ضخمة تحت الماء تمتد على طول قيعان المحيطات في جميع أنحاء الأرض.

أ- الأودية. ب- الهضاب. ج- ظهر المحيط. د- وسط المحيط.

١٣. قطع ضخمة من الغلاف الصخري الذي يتكون من القشرة الأرضية وأعلى الستار الصلب.

أ- القشرة. ب- الصفائح الأرضية. ج- القشر القارية. د- القشرة المحيطية.


١٤. مخلوط من الصخور المصهورة والبلورات المعدنية والغازات، ومصدر البراكين.

أ- البركان. ب- المعادن. ج- السيليكات. د- الصهارة.

١٥. تسمى الأمواج التي تنتشر في الأرض والناجمة عن الزلزال.

أ- الأمواج النهرية. ب- الأمواج. ج- الأمواج الزلزالية. د- الأمواج البحرية

انتهت الأسئلة

مدرسة	 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية
المادة: علوم الأرض والفضاء		وزارة التعليم
الصف: ٣ ثانوي		الإدارة العامة للتعليم بمنطقة
الزمن:		مكتب التعليم
الدرجة كتابة		
التوقيع	اسم المراجع	التوقيع
اسم المصحح		
اختبار تشخيصي - لمادة علوم الأرض والفضاء - الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ		

اسم الطالب / ة.....	الصف (.....)	رقم الجلوس (.....)
---------------------	--------------	--------------------

س ١ / اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١. العلم المعني بدراسة الأجرام السماوية.

- أ- الفيزياء الفلكية. ب- علم الكون. ج- علوم الفضاء. د- علم الفلك

٢. العلم الذي يُعنى باستكشاف الفضاء والمهام الفضائية.

- أ- الفيزياء الفلكية. ب- علم الكون. ج- علوم الفضاء. د- علم الفلك

٣. هي مجموعة العلوم التي تتعلق بدراسة نشأة الأرض وتكوّنها وعلاقتها بالكون وتغيراتها تحت تأثير العوامل الداخلية والخارجية.

- أ- علوم الأرض. ب- علم الصخور. ج- علوم الفضاء. د- علم الفلك

٤. مادة طبيعية، صلبة غير عضوية لها مكونات كيميائية، وبناء بلوري محدد.

- أ- العنصر. ب- المعدن. ج- الصخر. د- الماء

٥. تتكون عندما تبرد الصهارة أو اللابة وتتبلور المعادن.

- أ- الصخور الفتاتية. ب- الصخور الكيميائية. ج- الصخور النارية. د- الصخور الرسوبية

٦. قطع صغيرة من الصخر انتقلت وترسبت بفعل المياه والرياح والجليديات والجاذبية.

- أ- الصخور. ب- الرسوبيات. ج- الجبال. د- الجليد

٧. تنتج فتاتا من الصخور والمعادن يعرف بالرسوبيات.

- أ- الصخور. ب- الرسوبيات. ج- التعرية. د- التجوية

٨. تسمى عملية إزالة الرسوبيات ونقلها.

أ- التعرية. ب- الرسوبيات. ج- التجوية. د- التجوية الكيميائية

٩. تنشأ عندما تتعرض صخور سابقة لزيادة الضغط والحرارة والمحاليل الحرارية المائية.

أ- الصخور الكيميائية. ب- الصخور الرسوبية. ج- الصخور المتحولة. د- الصخور النارية.

١٠. نظرية تنص على أن القارات كانت مجتمعة معاً في قارة واحدة ضخمة (القارة الأم أو الأصل) أطلق عليها بانجيا.

أ- جرينلاند. ب- الانجراف القاري. ج- نظرية الكون. د- القارات.

١١. إحدى التقنيات المتقدمة التي أُستعملت لدراسة قاع المحيط.

أ- جهاز قياس المغناطيسية. ب- السونار. ج- الرنين المغناطيسي. د- الميكروفون

١٢. سلسلة جبلية ضخمة تحت الماء تمتد على طول قيعان المحيطات في جميع أنحاء الأرض.

أ- الأودية. ب- الهضاب. ج- ظهر المحيط. د- وسط المحيط

١٣. قطع ضخمة من الغلاف الصخري الذي يتكون من القشرة الأرضية وأعلى الستار الصلب.

أ- القشرة. ب- الصفائح الأرضية. ج- القشر القارية. د- القشرة المحيطية

١٤. مخلوط من الصخور المصهورة والبلورات المعدنية والغازات، ومصدر البراكين.

أ- البركان. ب- المعادن. ج- السيليكا. د- الصهارة.

١٥. تسمى الأمواج التي تنتشر في الأرض والناجمة عن الزلزال.

أ- الأمواج النهرية. ب- الأمواج. ج- الأمواج الزلزالية. د- الأمواج البحرية

انتهت الأسئلة