شبكة منهاجي التعليمية اختبار نهاية الفصل الثاني



المبحث: علوم الأرض

الصف: التاسع.

إعداد المعلم: فراس القواسمة.

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة في الفقرات التالية:

(١) أي من التالية تعتبر من خصائص الخزان الجوفي؟

أ- المسامية.

ب- الاسموزية.

ج- النتح.

د- جميع ما <mark>ذكر.</mark>

(٢) الصخور الكتيمة هي صخور:

أ- رسوبية.

غير منفذة.

ج- منفذة

د- جميع ما ذكر.

(٣) السبب في رشح المياه داخل الأرض هو:

أ- الخاصية الشعرية.

ب- التوتر السطحي.

ج- الجاذبية الأرضية.

د- جميع ما ذكر.

(٤) من موارد المياه في الأردن:

أ- المياه السطحية.

ب- المياه الجوفية.

ج- المياه العادمة.

د- جميع ما ذكر.

(٥) من مشكلات المياه في الأردن:

أ- شح الموارد.

ب- آلتلوث.

ج- الملوحة.

د- (أ + ب).

(٦) واحدة من التالية تعتبر من مصادر التلوث المائي، وهي:

أ- قلة الموارد.

ب- الملوحة.

ج- المواد السامة.

د- جميع ما ذكر.

(٧) واحدة من التالية ليست من ملوثات المياه، وهي:

أ- المركبات العضوية.

ب- المواد السامة.

ج- المياه العادمة.

د- جميع ما ذكر.

(٨) من الإجراءات التي نهجتها وزارة المياه الأردنية كاستراتيجية مائية:

أ- حماية الموارد المائية من التلوث.

ب- رفع أسعار المياه.

ج- تنظيم توزيع المياه.

د- جميع ما ذكر.

(٩) السديم عبارة عن:

أ- سحابة من الغبار والغازات.

ب- مجموعة من الأجرام السماوية.

ج- مجموعة من الكواكب في مجرة درب التبانة.

د- لا شيء مما تكر

(١٠) الحضيض هو عبارة عن:

أ- أقرب نقطة في مدار الأرض عن الشمس.

ب- أبعد نقطة في مدار الأرض عن الشمس!

ج- أقرب نقطة في مدار الشمس عن الأرض.

د- لا شيء مما تُكر.

(١١) من الظواهر التي تحدث في النظام الشمسي:

أ- الكويكبات.

ب- الكواكب.

ج- الشهب والنيازك.

د- جميع ما ذكر.

(١٢) الأطوار التي يمر بها القمر ناتجة عن دوران:

أ- القمر حول نفسه.

ب- الأرض حول محورها.

ج- القمر حول الأرض.

د- الأرض والقمر حول الشمس.

(١٣) يحدث الكسوف ل:

أ- الشمس.

ب- القمر.

ج- الأرض.

د- جميع ما ذكر.

(١٤) يحدث الكسوف حينما يكون القمر:

أ- محاقاً.

ب- بدراً.

ج-هلالاً أخير.

د- تربيع أول.

(١٥) يحدث الخسوف ل:

أ- الشمس.

ب- القمر.

ج- الأرض.

د- جميع ما ذكر.

(١٦) يحدث الخسوف حينما يكون القمر:

أ- محاقاً.

ب- بدراً

ج-أحدباً ثانياً.

دّ-هلالاً أخير.

(۱۷) البدر من أطوار القمر، ويكون القمر:

. أ- نصفه مضيء.

ب- ثلثیه مضیء.

ج- جميع أجز آئه المرئية مضيئة.

د- ربعه مضيء.

(١٨) تحدث ظاهر المد والجزر بفعل جاذبية:

أ- الأرض والقمر.

ب- الأرض والشمس.

ج- الشمس وحدها.

د- الشمس والقمر.

(١٩) تدور الأرض حول محورها دورة كاملة كلّ:

أ- ٢٤ ساعة.

ب- ٧ أيام.

ج- ٣٦٥ يُوم.

د- ۲۹٫۵ يوم.

(٢٠) تدور الأرض حول الشمس دورة كاملة كلّ:

أـ ٣٦٥ يوم.

ب- ۲۶ ساعة.

ج۔ ۲۹٫۵ يوم.

د- ۷ أيام.

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق

