

نموذج إجابة

(نموذج استرشادي)

الفصل الدراسي / الأول

للعام الدراسي ٢٠٢٢ / ٢٠٢١

المادة / الجغرافيا

الصف / الثاني

الموضوع / التربة

نقل سؤال شخصي درجتي

اجابة السؤال الاول

١- التربة هي الطبقة السطحية من المواد الصلبة والسيولة التي تغطي سطح الأرض وتحتوي على العناصر الغذائية اللازمة لنمو النباتات.   
 ٢- تتكون التربة من المواد المعدنية والعضوية.   
 ٣- العوامل المؤثرة في تكوين التربة هي: المناخ، التضاريس، الصخور، والنباتات.   
 ٤- أهمية التربة للإنسان:   
 أ- إنتاج الغذاء: التربة هي المصدر الرئيسي للغذاء للإنسان والحيوان.   
 ب- تنقية المياه: التربة تعمل كمرشح طبيعي للمياه الجوفية.   
 ج- تخزين المياه: التربة تحتفظ بالمياه وتوفرها للنباتات والحيوانات.   
 د- عزل الكربون: التربة تخزن كميات كبيرة من الكربون، مما يساعد على تقليل الاحتباس الحراري.

٥- استخدام الوسائل البديعية في الجغرافيا:   
 أ- الخرائط: تساعد على فهم التوزيع الجغرافي للظواهر الطبيعية والبشرية.   
 ب- الصور الجوية والفضائية: توفر رؤية شاملة للسطح الأرضي.   
 ج- النماذج: تساعد على فهم الظواهر الجغرافية المعقدة.   
 د- الرسوم البيانية: تساعد على تحليل البيانات الجغرافية.

٦- أهمية الموارد الطبيعية:   
 أ- المياه: أساس الحياة والتنمية الاقتصادية.   
 ب- التربة: مصدر الغذاء والمواد الخام.   
 ج- الغابات: توفر الأكسجين وتحمي التربة من التعرية.   
 د- المعادن: مواد خام للصناعة.

٧- المحارسات الجارية:   
 أ- المحارسات الجارية هي المحارسات التي لا تتغير مع الزمن.   
 ب- المحارسات الجارية هي المحارسات التي تتغير مع الزمن.   
 ج- المحارسات الجارية هي المحارسات التي تتغير مع المكان.   
 د- المحارسات الجارية هي المحارسات التي تتغير مع الزمان والمكان.

٨- أهمية التربة للإنسان:   
 أ- إنتاج الغذاء: التربة هي المصدر الرئيسي للغذاء للإنسان والحيوان.   
 ب- تنقية المياه: التربة تعمل كمرشح طبيعي للمياه الجوفية.   
 ج- تخزين المياه: التربة تحتفظ بالمياه وتوفرها للنباتات والحيوانات.   
 د- عزل الكربون: التربة تخزن كميات كبيرة من الكربون، مما يساعد على تقليل الاحتباس الحراري.

٩- أهمية التربة للإنسان:   
 أ- إنتاج الغذاء: التربة هي المصدر الرئيسي للغذاء للإنسان والحيوان.   
 ب- تنقية المياه: التربة تعمل كمرشح طبيعي للمياه الجوفية.   
 ج- تخزين المياه: التربة تحتفظ بالمياه وتوفرها للنباتات والحيوانات.   
 د- عزل الكربون: التربة تخزن كميات كبيرة من الكربون، مما يساعد على تقليل الاحتباس الحراري.

١٠- أهمية التربة للإنسان:   
 أ- إنتاج الغذاء: التربة هي المصدر الرئيسي للغذاء للإنسان والحيوان.   
 ب- تنقية المياه: التربة تعمل كمرشح طبيعي للمياه الجوفية.   
 ج- تخزين المياه: التربة تحتفظ بالمياه وتوفرها للنباتات والحيوانات.   
 د- عزل الكربون: التربة تخزن كميات كبيرة من الكربون، مما يساعد على تقليل الاحتباس الحراري.

١١- أهمية التربة للإنسان:   
 أ- إنتاج الغذاء: التربة هي المصدر الرئيسي للغذاء للإنسان والحيوان.   
 ب- تنقية المياه: التربة تعمل كمرشح طبيعي للمياه الجوفية.   
 ج- تخزين المياه: التربة تحتفظ بالمياه وتوفرها للنباتات والحيوانات.   
 د- عزل الكربون: التربة تخزن كميات كبيرة من الكربون، مما يساعد على تقليل الاحتباس الحراري.