



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



المملكة العربية السعودية.

وزارة التعليم.

إدارة تعليم
مكتب تعليم
مدرسة

اختبار (منتصف الفصل) الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

٢٠

الاسم : نموذج إجابة

السؤال الأول:

أ - نضع المصطلح المناسب لكل عبارة:

(مصب النهر - المناخ - التلوث - السلسلة الغذائية - التربة - الخلايا الشمسية)

| | | |
|---|--|------------------|
| ١ | إضافة مواد ضارة إلى التربة أو الماء أو الهواء. | التلوث |
| ٢ | خليط من فتات الصخور وأجزاء نباتات ومخلوقات ميتة. | التربة |
| ٣ | متوسط الحالة الجوية في منطقة جغرافية معينة خلال فترة زمنية طويلة | المناخ |
| ٤ | أدوات تحول أشعة الشمس إلى طاقة كهربائية | الخلايا الشمسية |
| ٥ | نموذج يمثل مسارات انتقال الطاقة في المواد الغذائية من مخلوق حي إلى آخر في النظام البيئي. | السلسلة الغذائية |
| ٦ | المنطقة التي تلتقي فيها مياه الأنهار مع البحار | مصب النهر |

ب - نصنف الحيوانات التالية حسب الجدول أدناه:



| حيوانات قارئة | مستهلكات | حيوانات كاتسة |
|---------------|----------|---------------|
| الحوت | أسد | الغراب |
| الراكون | ثعبان | الديدان |

ج - ما الطاقة التي تعتمد عليها هذه المحطة

لتوليد الكهرباء؟



..... طاقة الرياح

السؤال الثاني :

أ - نختلر الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية:

| | | | | |
|---|---------------------------|-----------------|------------|---|
| مخلوق حي يقوم بتحليل بقايا المخلوقات الميتة إلى مواد بسيطة. | | | | ١ |
| المنتجات | المحللات | المستهلكات | المفترسات | |
| تبدأ السلاسل الغذائية في المحيط ب | | | | ٢ |
| الأسماك | القشور | العوالق | الديدان | |
| النطاق في التربة يحمل معظم المغذيات والديبال. | | | | ٣ |
| النطاق أ | النطاق ب | النطاق ج | جميع ماسبق | |
| من القواعد التي تساعد في المحافظة على البيئة | | | | ٤ |
| الترشيد | الخلايا الضوئية | الخلايا الصوتية | المصدات | |
| عملية تحويل الكتلة الحيوية إلى طاقة تنتج عن: | | | | ٥ |
| المياه الجارية | بقايا النباتات والحيوانات | ضوء الشمس | التربة | |

ب . نحدد كلمة صح أو خطأ لكل فقرة من الفقرات الآتية:

| | | | |
|---|---|--------------------------|---------------------------|
| ١ | المخلوقات الحية التي تصطاد مخلوقات حية للحصول على الغذاء تسمى المفترسة. | <input type="radio"/> صح | <input type="radio"/> خطأ |
| ٢ | تتميز الغابات المتساقطة الأوراق بمناخ حار ورطب وأمطار غزيرة. | <input type="radio"/> صح | <input type="radio"/> خطأ |
| ٣ | الطاقة الكهرومائية هي طاقة كهربائية ناتجة عن الشمس. | <input type="radio"/> صح | <input type="radio"/> خطأ |
| ٤ | تربة الغابات ذات طبقة رقيقة تحوي القليل من الديبال . | <input type="radio"/> صح | <input type="radio"/> خطأ |
| ٥ | المصادر البديلة للطاقة تقلل استخدام الوقود الأحفوري | <input type="radio"/> صح | <input type="radio"/> خطأ |

انتهت الأسئلة

سكركه الشمري