



مديرية التربية والتعليم بالشرقية

توجيه العلوم المركزي

نموذج إجابة

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد -مستر-رضا نصار

مهام أدائية

علوم

6

2024

مقدمة من

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد

مستر-رضا نصار

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد

محافظة

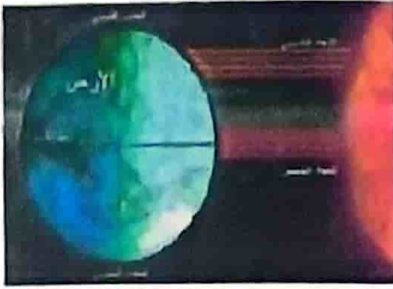
مستر-رضا نصار

مديرية التربية والتعليم

توجيه العلوم المركزي

المهام الأدائية للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤م

المهمة الثانية



درجة الحرارة والهطول يعتمدان على المناخ ، يمكن ان يكون الجو حاراً ورطباً او بارداً لدرجة التجمد.

- في المناطق البعيدة جداً عن خط الاستواء نشعر بالبرد الشديد، ما التفسير العلمي؟

لأنها تسقط عليها أشعة الشمس مائلة جداً

لذلك يتميز مناخها بالبرد الشديد

- يمكن ان تحدث الفيضانات بسبب الاتصهار الملائج للثلج والجليد في منطقة ما .

في ضوء العبارة السابقة فسر يكون الفيضانات اشد خطورة إذا كانت الأرض منجمدة ؟

لأنها لا تستطيع امتصاص الماء في هذه الظروف

امامك نموذج دورة الماء .

املاء النموذج مستخدماً بنك الكلمات التالي

الجاذبية - فقدان الطاقة - اكتساب الطاقة



ما القوى المسببة لحركة الماء خلال دورة الماء ؟

أشعة الشمس

عمارة الإطباتية بوزارة صحة/مستر... رضا نصار - صفته وظيفياً عما جعل لغة الضاد

سهرور المدينة ادره يوم

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد

مستر-رضا نصار

محافظة

مدرسة التربية والتعليم

توجيه الطوم المركزي

المهام الادائية الصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ م

المهمة الثالثة

هناك أنواعاً مختلفة من البيئات تنمو فيها العديد من النباتات وتعيش فيها العديد من الحيوانات، لها صفات تساعد على البقاء. املك صوراً تمثل بيئات مختلفة وخصائص مختلفة .

لاحظ الحيوانات في الجدول ثم حدد البيئة التي يتكيف فيها كل حيوان والتكيفات الجسمية التي تساعد على البقاء في البيئة.

| التكيفات الجسمية | البيئة | الحيوان |
|---|--------------------|---|
| جلده سميك مقطر بريش كثيف ، لتحمل درجات الحرارة المنخفضة ، وحمايته من الجهد | القطب الجنوبي |  الطيور القطبية |
| يتمتع بدائرة من الجلد الباهية ، مما يحمي الريش ، تحمي رجليه عين من عيونه ، لتبريد جسمه ، لتحمل درجات الحرارة المرتفعة | سواحل جنوب إفريقيا |  الطيور الإفريقية |

املك صوراً توضح هجرة الطيور



هجرة الطيور تكيف سلوكي حيث تنتقل الطيور من مكان إلى آخر موسمياً .

ما العوامل التي تدفع الطيور إلى مغادرة موطنها إلى موطن آخر؟

- ① البحث عن أفضل الموارد التي تساعدها على التكيف والمقاومة على نوعها .
- ② البحث عن مصادر الغذاء المختلفة .
- ③ البحث عن موطن جديد مناسب .

مكتبة إلهام بواحدة / مستر رضا نصار - صفح وجروب عاشق لغة الضاد

سهر العبد - روم

كفر صفا

صفحة وجروب عاشق لغة الضاد

مستور - رضا نصار

محافظة

مديرة التربية والتعليم

توجيه العلوم المركزي

المهام الأدبية الصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ م

المهمة الرابعة



لقد تعلمت أهمية العوامل اللاحيوية وأثرها في بقاء الكائنات الحية. يتأثر نمو النبات بشدة بالضوء، والمدة التي يتعرض لها.

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

ينمو نبات الأفيون بشكل صحيح جداً عندما تكون أوقات النهار أقصر من الليل (أطول - أقصر)

التربة مصدر طبيعي مهم، ومن دونها، لن يستطيع الإنسان والنباتات والحيوانات العيش. تعتمد كل احتياجاتنا ومواردنا الغذائية تقريباً على التربة.



ما الدور الذي تلعبه الكائنات المحللة في صنع إعادة تدوير التربة والمغذيات في نظم بيئي؟

تقوم بإعادة تدوير العناصر الغذائية من النباتات والحيوانات الميتة إلى التربة كالماتى

- تحلل الكائنات الميتة إلى مغذيات كيميائية مثل الكربون والنيتروجين - تتراكم المواد العضوية المحللة مكونة مادة عضوية غنية بالمغذيات

ما الذي يمكن فعله لإبطاء تعرية التربة؟

① إضائة النباتات ② حفر الخنادق

ما المكونات غير العضوية التي تتكون منها التربة؟

الصخور، الماء والهواى

③ عمليات إصلاخ التربة

بإضافة الرمل والطين

④ تقليل سرعة

الماء المتدفق وتثبيت مساره

عنت الإيجابية بواسطة / مستر رضا نصار - صفحته وجروب عاشق لغة الضاد

صفحة المهمة - ٢٠٢٣

مستور