

الجزء الأول: 12 نقطةالترنف الأول:

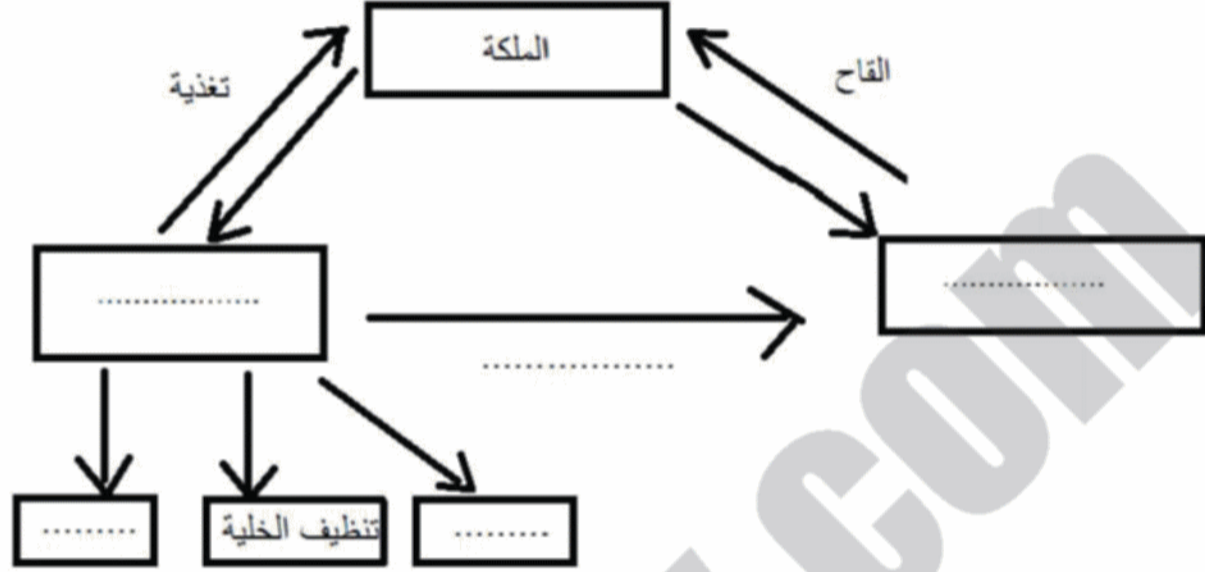
- يتكون الوسط الحي من وحدة حياتية و مدى حيوي جغرافي

1- ماذا نقصد بالوحدة الحياتية ؟ دعم اجابتك بمثالين

2- ماذا نقصد بالمدى الحيوي الجغرافي ؟ دعم اجابتك بمثالين ؟

الترنف الثاني:

1- أكمل المخطط التالي الذي يمثل أفراد مجتمع النحل و مهامهم



2- حدد العلاقة التي تربط بين أفراد النحل

3- أذكر 3 علاقات أخرى مدعما إجابتك بمثال عن كل علاقة

الترنف الثالث:

إليك الكائنات الحية التالية :

إنسان - بكتيريا - جراد - فطiroات مجهرية - ذئب - نبات أخضر - أرنب

1- صنف في جدول هذه الكائنات الحية إلى منتجة و مستهلكة

المستهلكة	المنتجة

2- شكل سلسلة غذائية يكون الإنسان أحد حلقاتها من الكائنات المذكورة سابقا.

3- أعط تعريفا للسلسلة الغذائية

الوضعية الإدماجية: 8 نقاط

اشترى أب مصطفى من السوق أصيص به نبات السرخس وضعته زوجته في الشرفة وكانت تسقيه يوميا بعد مدة لاحظت أن النبتة ذابت و ماتت من مكتسباتك والسدادات 1.2

1- فسر لأم مصطفى سبب ذبول و موت النبتة محددة العامل اللاحبي المؤثر عليها .

2- حدد الوسط الحيوي الذي يعيش فيه هذا النبات

3- قدم نصائحتين للأم حتى تحافظ على نمو جيد للنبتة السرخس



المدة: 01:30

تصحيح اختبار الفصل الأول في مادة علوم الطبيعة والحياة

التمرين الأول

نقصد بالوحدة الحياتية ----- العناصر الحيوية

نقصد بالمدى الجغرافي الحيوي ----- العناصر لا حيوية

المخطط

التمرين الثاني

الملكة

العلامات

التغذية

الذكر

تهوية الخلية

تغذية الملكة

تنظيف الخلية

علاقة اجتماعية

مثل العشب و الحروف

علاقة غذائية

مثل القطة و صغارها

علاقة دفاعية

مثل الفطر و الحزازيات

علاقة تعايشية

التمرين الثالث

المستهلكة	المنتجة
إنسان - ذئب - بكتيريا - أرنب - جراد	نبات أخضر

الوضعية الإدماجية

من السند 1-2-3 و مكتسبات العلمية سبب دخول النبات هو تعرض النبات إلى إضاءة عالية و العمل الاحيوي المؤثر عنه هو الضوء

من الوثائق و مكتسبات الوسط الذي يعيش فيه هذا النبات هو الوسط الغابي

وضع نبات السرخس في منطقة خلية

وسقي النبات باستمرار .