

مدرسة	علوم ١ - متوسط	موضوع الدرس	رقم الدرس
٣٩	الفصل الدراسي الثاني	ما النظام البيئي ؟	
	١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ	رقم الصفحة في الكتاب [١٥٤ - ١٦٠]	

☐ تعلم ذاتي

☐ تعلم تعاوني

☐ تقويم

الفصل (١ /)

زمن الإجابة () دقيقة

اليوم التاريخ : / / ١٤ هـ

س ١ / النظام البيئي : هو تفاعل بين المكونات الحية بعضها مع بعض وبينها وبين المكونات غير الحية .

أمثلة على النظام البيئي : النظام البيئي الصحراوي ، ،

س ٢ : علم البيئة هو

س ٣ : أذكر بعض الأمثلة على أحجام الأنظمة البيئية التالية :

أكبر نظام بيئي	الأنظمة البيئية الكبيرة	الأنظمة البيئية الصغيرة

س ٤ : عرف الغلاف الحيوي

س ٥ : ما المكونات الحية وغير الحية ؟

المكون	المكونات الحية (العوامل الحيوية)	المكونات غير الحية (العوامل اللاحيوية)
التعريف		
الأمثلة		

س ٦ : ماذا يقصد بالنظام البيئي المتوازن ؟

.....

ملحوظات	معلم المادة
---------	-------------

مدرسة	علوم ١ - متوسط	موضوع الدرس	رقم الدرس
	الفصل الدراسي الثاني	المخلوقات الحية والبيئة والطاقة - ١	٤٠
	١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ	رقم الصفحة في الكتاب [١٦١ - ١٦٥]	
<input type="checkbox"/> تقويم		<input type="checkbox"/> تعلم ذاتي	<input type="checkbox"/> تعلم تعاوني
الفصل (١ /)	زمن الإجابة () دقيقة	اليوم التاريخ : / / ١٤ هـ	
<p>س ١ : عرف المصطلحات العلمية التالية ؟</p> <p>١ - الجماعة الحيوية :</p> <p>مثل جماعة وجماعة وجماعة</p> <p>٢ - المجتمع الحيوي :</p> <p>مثل مجتمع ومجتمع ومجتمع</p> <p>٣ - العوامل المحددة :</p> <p>مثل و و</p> <p>٤ - الوطن البيئي :</p> <p><u>أنواع العلاقات في المجتمع الحيوي :</u></p>			
نوع العلاقة الغذائية	الافتراس	التكافل	التشارك
التعريف			التطفل
الأمثلة			
<div> <div>ملحوظات</div> <div> <input type="checkbox"/> معلم المادة </div> </div>			

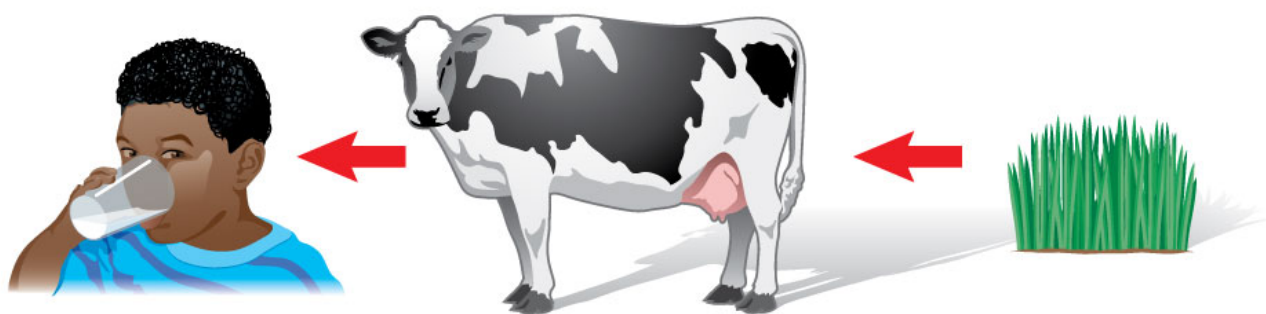
مدرسة	علوم ١ - متوسط	موضوع الدرس	رقم الدرس
.....	الفصل الدراسي الثاني	المخلوقات الحية والبيئة والطاقة - ٢	٤١
	١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ	رقم الصفحة في الكتاب [١٦٦ - ١٦٧]	

<input type="checkbox"/> تقويم	<input type="checkbox"/> تعلم ذاتي	<input type="checkbox"/> تعلم تعاوني
الفصل (١ /)	زمن الإجابة () دقيقة	اليوم التاريخ : / / ١٤ هـ

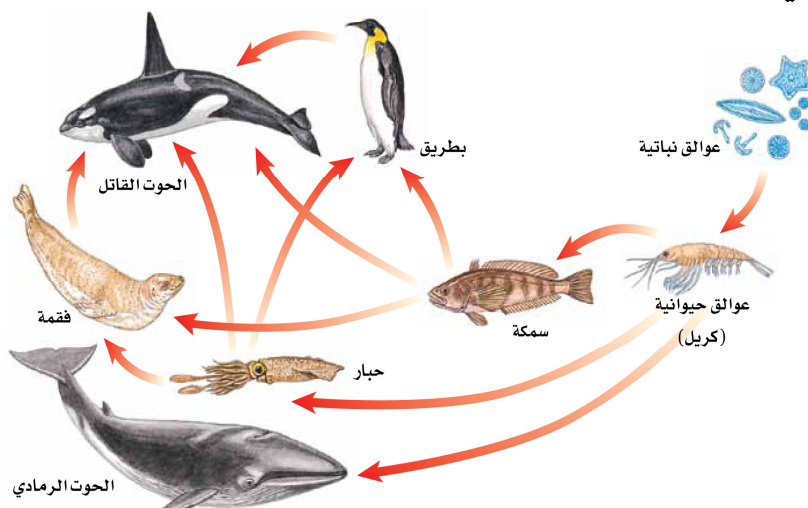
العلاقات الغذائية

- ١ - هي المخلوقات الحية التي تصنع غذائها بنفسها مثل
- ٢ - هي المخلوقات الحية التي تتغذى على المخلوقات الحية الأخرى مثل
- ٣ - هي المخلوقات الحية التي تتغذى على بقايا المخلوقات الحية والفضلات مثل

انتقال الطاقة



السلسلة الغذائية : هي



الشبكة الغذائية : هي

ملحوظات	معلم المادة
---------	-------------

مدرسة	علوم - ١ متوسط	موضوع الدرس	رقم الواجب															
	الفصل الدراسي الثاني	واجب	٦															
	١٤٣٣ / ١٤٣٤ هـ	رقم الصفحة في الكتاب [—]																
<input type="checkbox"/> تقويم		<input type="checkbox"/> تعلم ذاتي	<input type="checkbox"/> تعلم تعاوني															
الفصل (١ /)	زمن الإجابة () دقيقة	اليوم التاريخ : / / ١٤ هـ																
<p>س١ : عرف المصطلحات العلمية التالية ؟</p> <p>أ - البيئة :</p> <p>ب - النظام البيئي :</p> <p>ج - المجتمع الحيوي :</p> <p>د - الموطن البيئي :</p> <p>س٢ : عدد مكونات البيئة ؟</p> <p>أ - ب -</p> <p>س٣ : أيهما أكثر تعقيداً السلسلة الغذائية أم الشبكة الغذائية ؟ ولماذا ؟</p> <p>أ - ب -</p> <p>س٤ : أكمل بيانات الجدول التالي ؟</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>نوع العلاقة الغذائية</th> <th>الافتراس</th> <th>التكافل</th> <th>التشارك</th> <th>التطفل</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>التعريف</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>الأمثلة</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				نوع العلاقة الغذائية	الافتراس	التكافل	التشارك	التطفل	التعريف					الأمثلة				
نوع العلاقة الغذائية	الافتراس	التكافل	التشارك	التطفل														
التعريف																		
الأمثلة																		
ملحوظات		معلم المادة																