

نوع المهارة	المهارة :	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)	(٢) ذكر نص النظرية الخلوية			

س ١: اذكر نص النظرية الخلوية ؟

.....

.....

.....

.....

.....



مستوى الأداء			
() متفوق	() متقدم	() متمكن	() غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٣) رسم مخطط يوضح تسلسل مستويات التنظيم في المخلوقات الحية وعلاقتها مع بعضها البعض.	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س ١ : ارسمي مخطط يوضح مستويات التنظيم في المخلوقات الحية وعلاقتها مع بعضها البعض ؟



مستوى الأداء

() غير مجتار

() متمكن

() متقدم

() متفوق

نوع المهارة	المهارة : (٤) ذكر بعض المركبات الموجودة في خلايا المخلوقات الحية	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : اذكر بعض المركبات الموجودة في خلايا المخلوقات الحية ؟

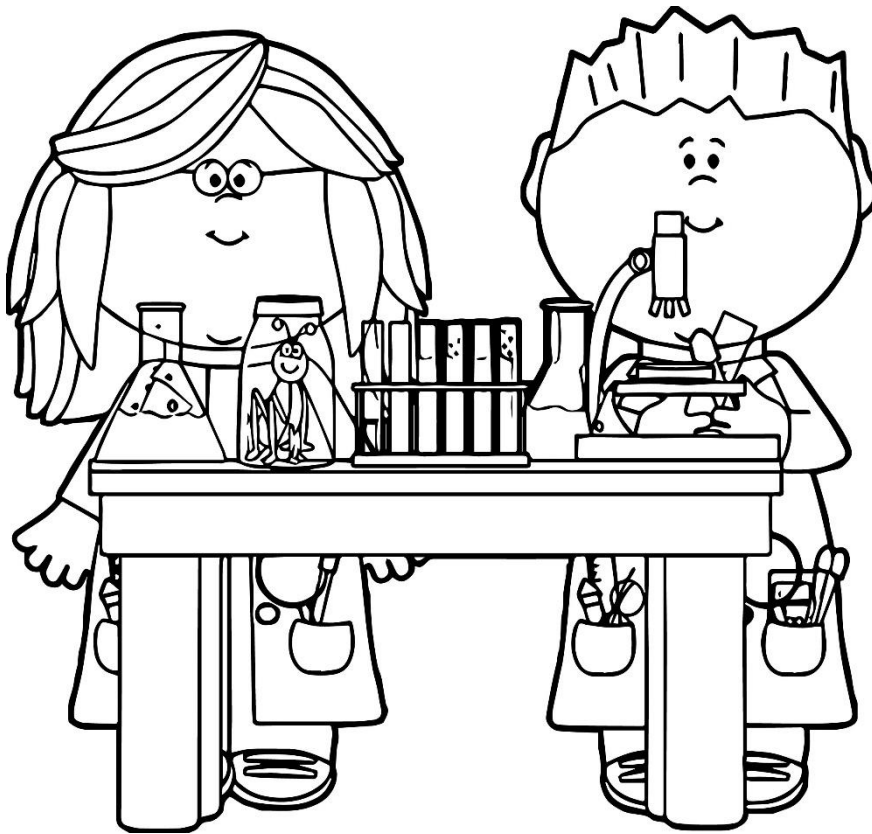
.....

.....

.....

.....

.....



مستوى الأداء

() متفوق

() متقدم

() متمكن

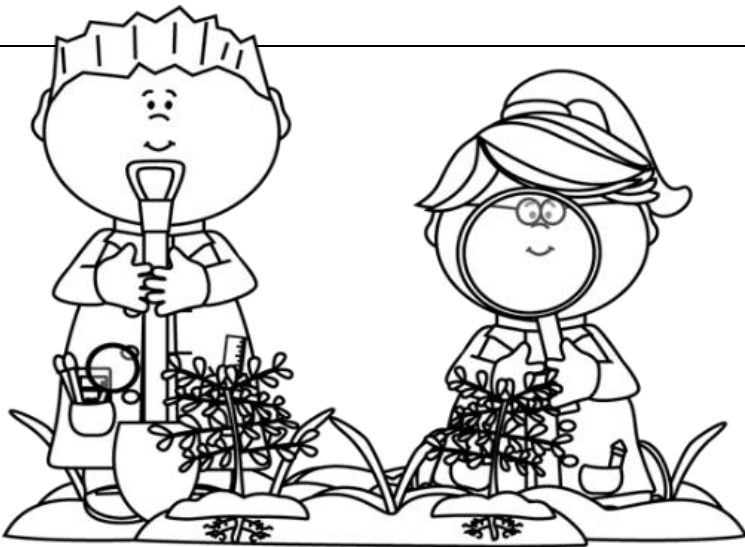
() غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٥) المقارنة بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : باستخدام الجدول التالي..

قارني بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية

المقارنة	الخلية النباتية	الخلية الحيوانية
الاختلاف	يوجد بها : ١- ٢- ٣- ٤-	لا يوجد بها: ١- ٢- ٣- ٤-
التشابه	يوجد في كلاهما :	



مستوى الأداء

متقدم

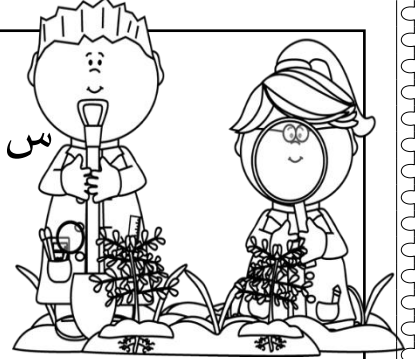
متفوق

غير مجتاز

متمكن

نوع المهارة	المهارة : (٢٨) تعداد بعض طرائق المحافظة على التربة.	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س ١ : عددي بعض طرائق المحافظة على التربة ؟



١-

٢-

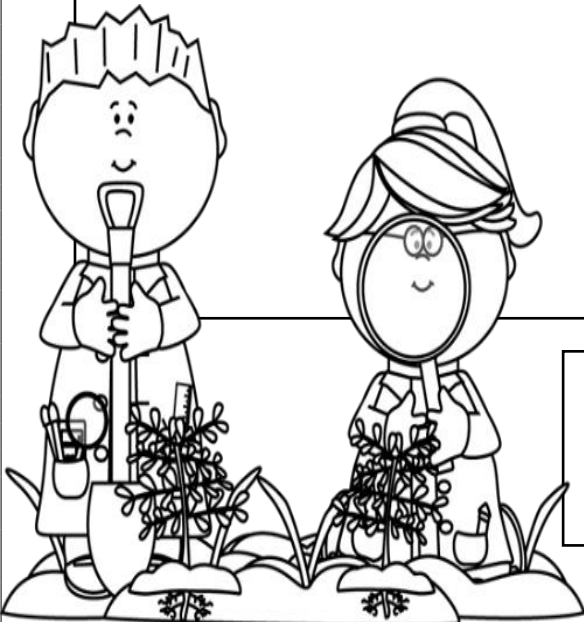
٣-

٤-

٥-

٦-

٧-



مستوى الأداء

() متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٦) تحديد الفرق بين النقل السلبي والنقل النشط	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

النقل النشط	النقل السلبي	المقارنة
.....	التعريف
.....	نقل المواد
.....	الوظيفة

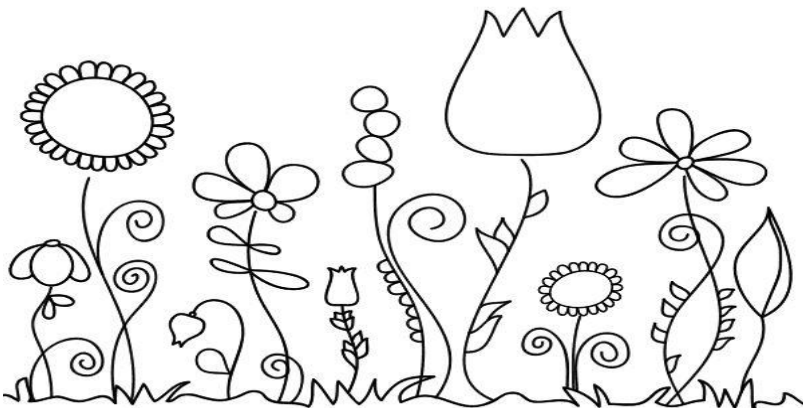
مستوى الأداء

() متقدم

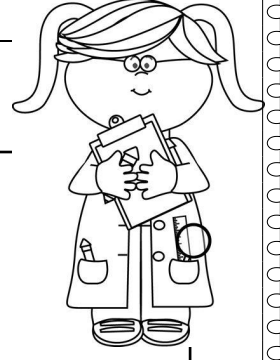
() متفوق

() غير مجتار

() متمكن

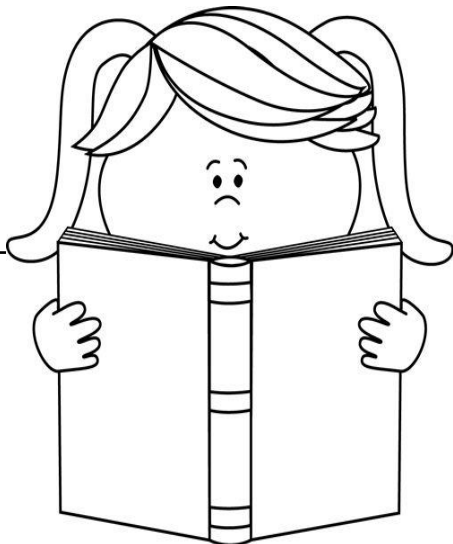


نوع المهارة	المهارة : (٧) التمييز بين عمليتي البناء الضوئي والتنفس الخلوي	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				



س : باستخدام الجدول التالي
قارني بين البناء الضوئي و التنفس الخلوي ؟

المقارنة	البناء الضوئي	التنفس الخلوي
المعادلة		
اين يحدث		
الطاقة		
الاكسجين		
الماء		
ثاني أكسيد الكربون		



مستوى الأداء

() متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

التاريخ	اليوم	عنوان الدرس	المهارة : (٨) تلخيص دورة حياة الخلية	نوع المهارة (ت)
---------	-------	-------------	---	----------------------

س ١: اكتبى ملخصا يوضح دورة حياة الخلية ؟

.....

.....

.....

.....

.....



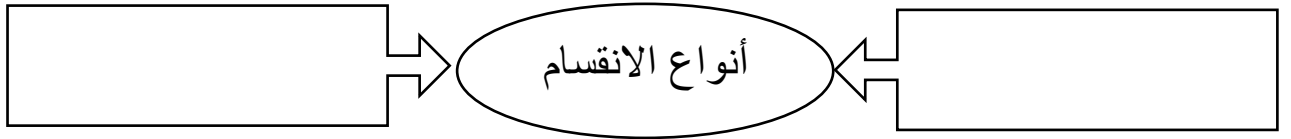
مستوى الأداء

() متقدم () متفوق

() غير مجتار () متمكن

التاريخ	اليوم	عنوان الدرس	المهارة : (٩) تعداد أنواع الانقسام في الخلية (١٠) المقارنة بين الانقسام المنصف والانقسام المتساوي
			نوع المهارة (ت)

س ١: عددي أنواع الانقسام في الخلية ؟ ثم قارني بينهما..



باستخدام الجدول التالي قارني بين أنواع الانقسام ؟

المقارنة	الانقسام.....	الانقسام.....
التعريف
عدد الكروومات
عدد الانقسامات
عدد الخلايا الناتجة



مستوى الأداء

() متفوق () متقدم () متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة :	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)	(١١) معرفة مفهوم الوراثة (١٢) التمثيل للصفة الموروثة والصفة المكتسبة			

س: ما المقصود بالوراثة؟

.....

.....

س: مثلي لكل من :

١- صفة موروثة :

.....

٢- صفة مكتسبة :

.....



مستوى الأداء

() متقدم

() متفوق

() غير مجتار

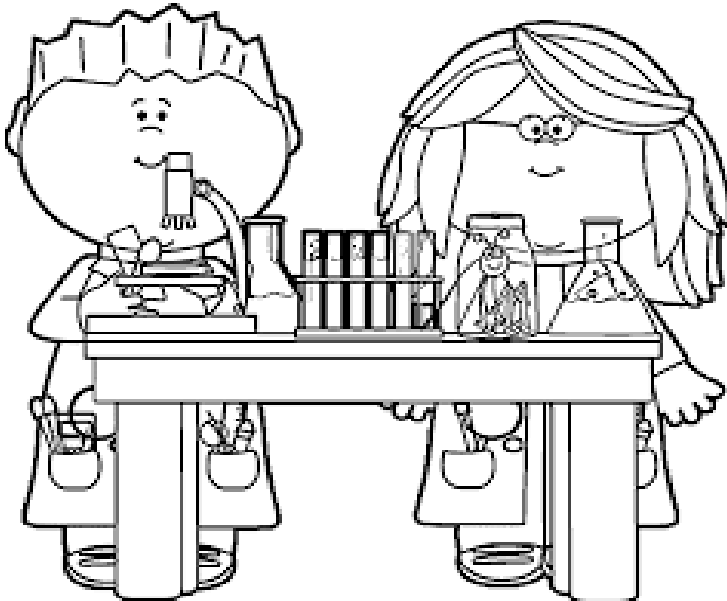
() متمكن

نوع المهارة	المهارة : (١٣) المقارنة بين الصفة السائدة والصفة المتنحية	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : باستخدام الجدول التالي..

قارني بين الصفة السائدة و الصفة المتنحية

المقارنة	الصفة السائدة	الصفة المتنحية
التعريف		
كيف تمثل ؟		
مثال		



مستوى الأداء

متقدم

متفوق

غير مجتاز

متمكن

نوع المهارة	المهارة : (٢٥) تعداد العوامل التي تحدد أنواع المخلوقات الحية التي تعيش في منطقة حيوية ما	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س ١ : عدي العوامل التي تحدد أنواع

المخلوقات الحية التي تعيش في منطقة حيوية ما ؟

١-

٢-

٣-

٤-



مستوى الأداء

() متفوق
() متمكن
() متقدم
() غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٢٠) ذكر بعض الوظائف التي يؤديها جسم المخلوق الحي وتسمية الأجهزة المسئولة عن ذلك	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : اذكر بعض الوظائف التي يؤديها جسم المخلوق الحي ثم سمى الجهاز المسئول عن كل وظيفة ؟

الوظائف التي يؤديها جسم المخلوق الحي	الأجهزة المسئولة عن ذلك

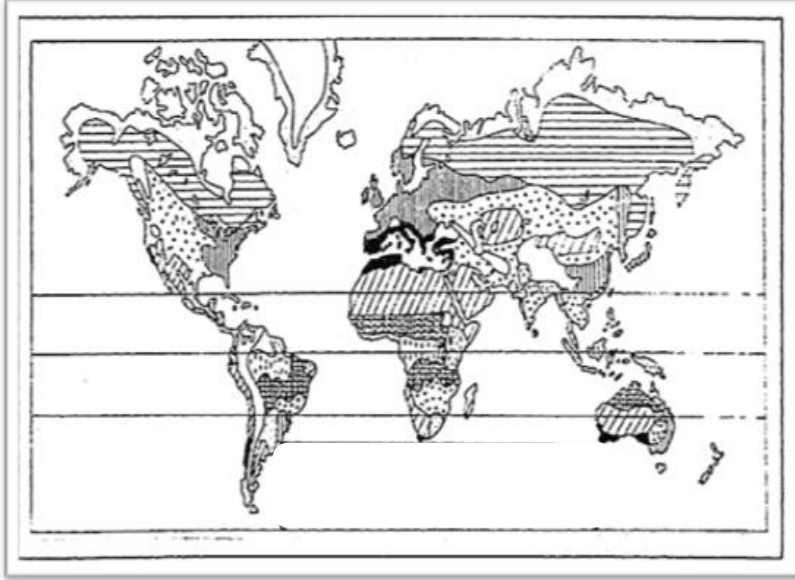


مستوى الأداء

() متفوق () متقدم

() متمكن () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٢٦) قراءة خريطة المناطق الحيوية على سطح الارض	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				



- تمثل الخريطة التالية المناطق
الحيوية على الأرض..

س : عددي المناطق الحيوية
على الأرض ؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....



مستوى الأداء	
() متقدم	() متفوق
() غير مجتار	() متمكن

نوع المهارة	المهارة : (١٥) التمثيل لنبات بذري وآخر لا بذري مع ذكر نوع التكاثر فيهما	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : مثلي لنبات بذري وآخر لا بذري مع ذكر نوع التكاثر فيهما:

نبات لا بذري	نبات بذري	
		أمثلة
		نوع التكاثر



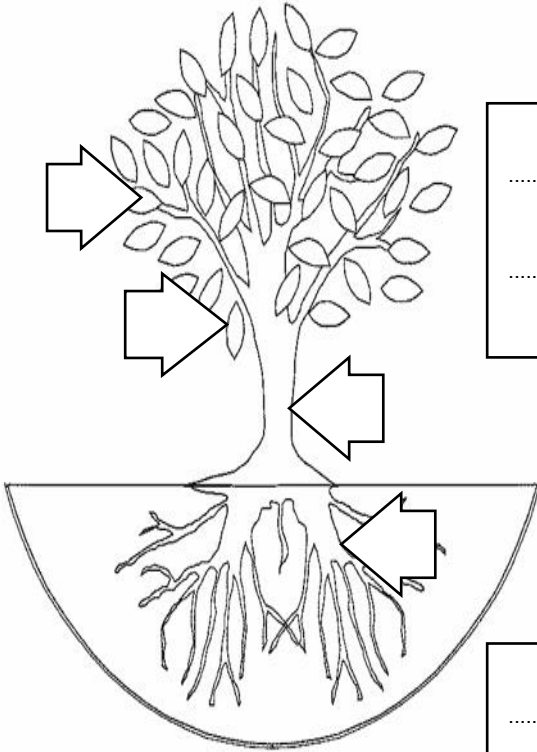
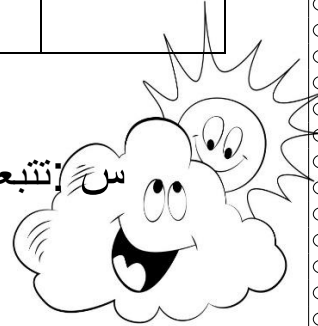
مستوى الأداء

- () متفوق
- () متقدم
- () متمكن
- () غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (١٤) تتبع كيفية انتقال الماء والاملاح المعدنية خلال النبات على مصور للنبات	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : تتبعي كيفية انتقال الماء والاملاح المعدنية من خلال النبات على الرسم

التالي :



Blank writing area with a dotted line and an arrow pointing left.

Blank writing area with a dotted line and an arrow pointing left.

Blank writing area with a dotted line and an arrow pointing left.

Blank writing area with a dotted line and an arrow pointing left.



مستوى الأداء

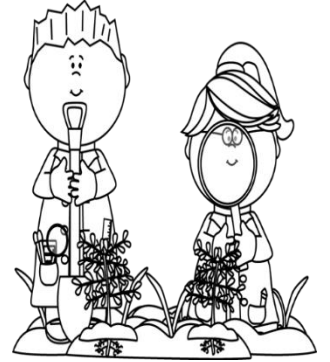
متقدم

متفوق

غير مجتاز

متمكن

نوع المهارة	المهارة : (١٦) تحديد الطريقة التي يخزن بها النبات غذاؤه	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				



س : مثلي لما يأتي :

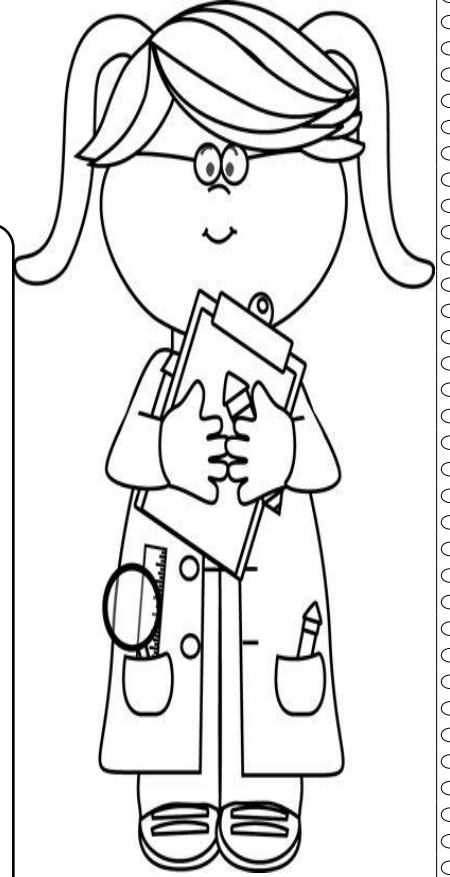
المطلوب..	المثال..
نبات يخزن غذاؤه في جذوره	
نبات يخزن غذاؤه في سيقانه	
نبات يخزن غذاؤه في أوراقه	
نبات يخزن غذاؤه في أزهاره	
نبات يخزن غذاؤه في بذوره	

مستوى الأداء

() متفوق
() متمكن
() متقدم
() غير مجتار



نوع المهارة	المهارة : (١٧) معرفة مفهوم المخلوقات الحية الدقيقة مع التمثيل	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				



س: وضح ما المقصود بالمخلوقات الحية الدقيقة ؟
ثم اذكر أمثلة لها؟

.....

.....

.....

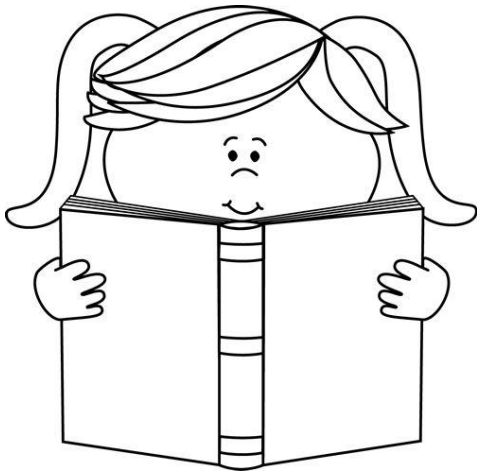
.....

.....

.....

.....

.....

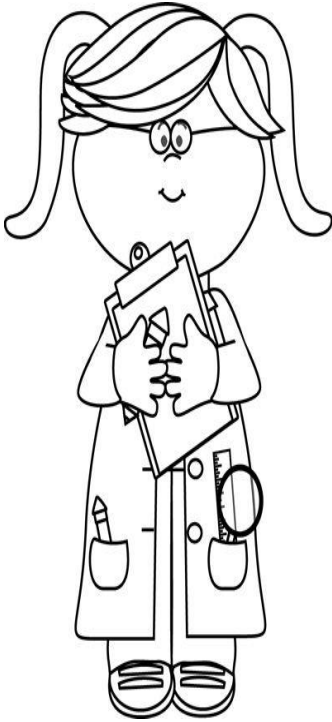


مستوى الأداء

- () متقدم
- () متفوق
- () غير مجتار
- () متمكن

نوع المهارة	المهارة : (١٩) تسمية نوع التكاثر في المخلوقات الحية الدقيقة.	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : عددي أنواع التكاثر في المخلوقات الحية الدقيقة ؟
ومثلي لكل نوع منها ؟



.....

.....

.....

.....

.....

.....

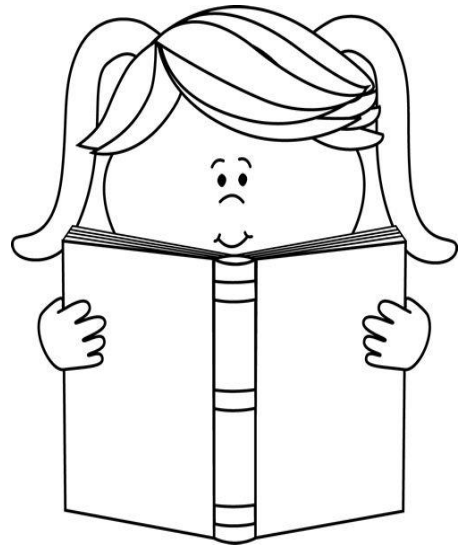
مستوى الأداء

() متقدم

() متفوق

() غير مجتار

() متمكن



التاريخ	اليوم	عنوان الدرس	المهارة : (٢٣) تكوين شبكة غذائية في بيئة ما مع تحديد أدوار المخلوقات الحية المكونة لها	نوع المهارة (ت)

س١: كوني شبكة غذائية على اليابسة..

ثم وضحى أدوار المخلوقات الحية المكونة لها ؟



Blank area for drawing or writing the answer to the question.

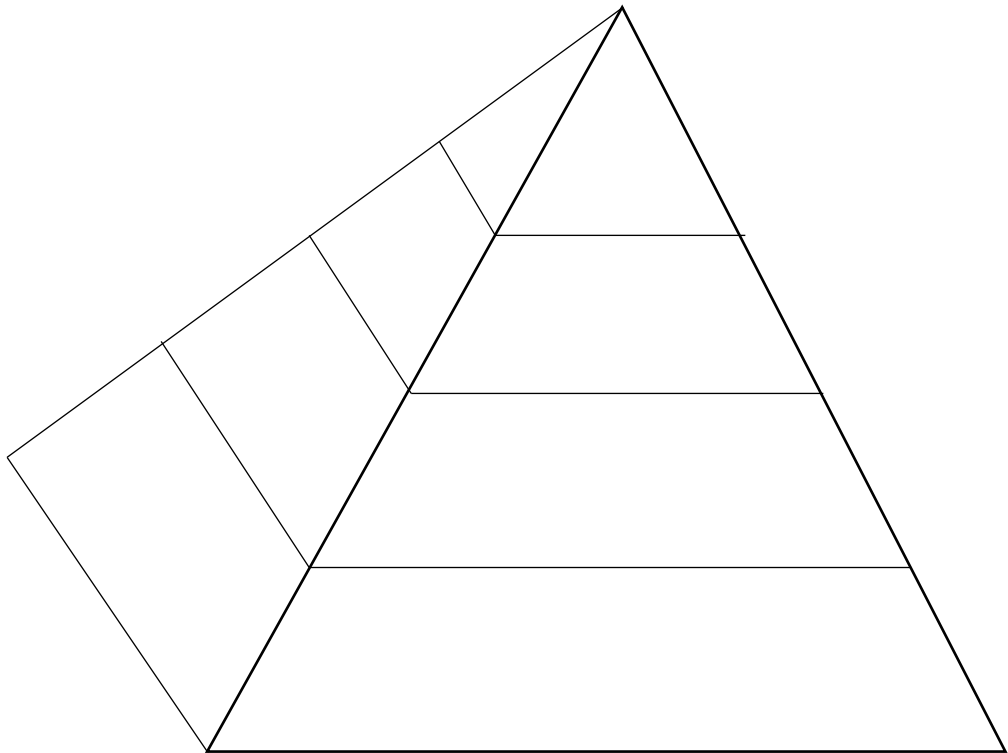
Four horizontal dotted lines for writing the answer.

مستوى الأداء			
() متفوق	() متقدم	() متمكن	() غير مجتار

نوع المهارة	المهارة : (٢٤) بناء هرم طاقة في نظام بيئي ما	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س ١ : باستخدام الهرم التالي ..

مثلي لهرم غذائي على اليابسة؟



مستوى الأداء

() متقدم

() متفوق

() غير مجتار

() متمكن

نوع المهارة	المهارة : (٢٩) ذكر أهم مصادر الطاقة البديلة	عنوان الدرس	اليوم	التاريخ
(ت)				

س : عددي أهم المصادر البديلة للطاقة ؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



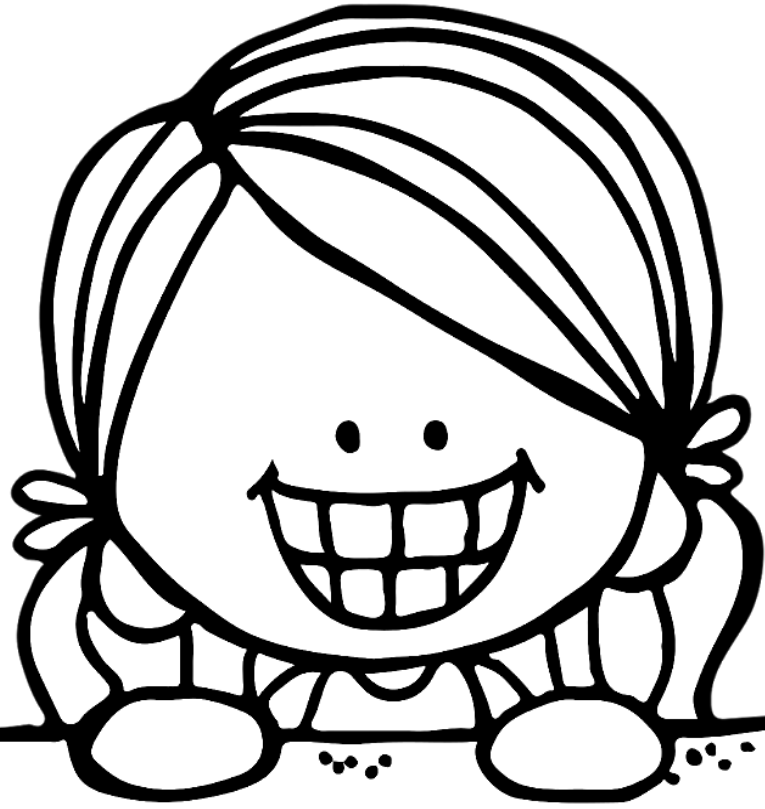
مستوى الأداء

() متقدم

() متفوق

() غير مجتاز

() متمكن



معارف العلوم الصف

السادس

الفصل الدراسي الاول

مدرسة رجة الحسني

الاسم: