الفصل : ( 6 / )	الاسم ( ) التاريخ : / /
( الفصل الدراسي الأول )	_
نظرية الخلية	عنوان الدرس:
	س1) عرفي كلاً مما يأتي:
	الخلية :
	العضو:
	العنصر:
	س2) أكملي مكان النقط:
حاد كيميائي بين عنصرين أو أكثر	مادة تتكون بات
أول من شاهد الخلية	كان العالم الإنجليزي
لم تتقن الأمر	توقيع المعلمة أتقتت

الفصل: ( 6 / 6 التاريخ: / / أوراق عمل علوم سادس (الفصل الدراسي الأول) عنوان الدرس: الخلية النباتية والخلية الحيوانية أكملى مكان النقط بكلمات مناسبة: .. هو حركة المواد عبر أغشية دون أن تستخدم طاقة الخلية هي انتقال جسيمات الماء عبر غشاء ثانی أکسید الکربون + ماء  $\rightarrow$ تستخلص النباتات والحيوانات الطاقة من سكر الجلوكوز بعملية عندما يحتاج انتقال المواد عبر الأغشية إلى طاقة يحدث توقيع ولي الأمر لم تتقن توقيع المعلمة

الاسم ( ) الفصل : ( 6 / )
التاريخ: / /
أوراق عمل علوم سادس (الفصل الدراسي الأول)
عنوان الدرس: انقسام الخلايا
أكملي مكان النقط بكلمات مناسبة:
تسمى الخلية الجنسية الذكرية
الأنثوية فتسمى
العملية المستمرة من النمو والانقسام والتعويض تسمى
مقدار الزمن الذي يحياه المخلوق الحي هو
ما عدد الكروموسومات الموجودة في الخلية الجنسية عند الإنسان ؟
92 46 23
توقيع المعلمة أتقتت لم تتقن توقيع ولي الأمر

( / 6 ): الفصل	الاسم ( )
/ + £+1	التاريخ: / /
قصل الدراسي الأول)	أوراق عمل علوم سادس (ال
وراثة والصفات	عنوان الدرس: السو
	4
	أكملي مكان النقط بكلمات مناسبة:
***************************************	الوراثة تعنى
	يقصد بالغريزة
	الصفة الموروثة صفة
.///	
ي الشبه مع أن احدهما غالبا ؟	لماذا يشبه الأبناء الأبوين دون أن يتطابقوا في
م تتقن الأمر	توقيع المعلمة أتقتت

( / 6 ): الفصل	الاسم (
	التاريخ: / /
فصل الدراسي الأول)	أوراق عمل علوم سادس (ال
الحياة في النباتات	عنوان الدرس: عمليات
	عرفي كلاً مما يأتي:
	الساق
	الجذر
	التلقيح
	التكاثر
	البناء
	الضوئي
	البذرة
لم تتقن الأمر	توقيع المعلمة أتقتت

أوراق عمل علوم سادس (الفصل الدراسي الأول) الدرس عمليات الحياة في المخلوقات الحية	التاريخ: ا
الدرس: عمليات الحياة في المخلوقات الحية	عنوان
	c.
بكل مما يأتى ؟	ماذا يقصد
	الجراثيم
	الاقتران
	التبرعم
	الانشطار
	الثنائي
أتقتت لم تتقن توقيع ولي الأمر	توقيع المعلمة

(	الفصل : ( 6	(		الاسم (
		1	1	التاريخ:
	صل الدراسى الأول)	أوراق عمل علوم سادس (الف		

عنوان الدرس : عمليات الهضم والإخراج والتنفس والدوران

## ماذا يقصد بكل مما يأتى ؟

التعريف	الكلمة
	الهضم
	الإخراج
	الدوران
	التنفس
	حيوانات ثابتة
	درجة الحرارة

توقيع ولي الأمر	لم تتقن	أتقثت	توقيع المعلمة

الفصل: ( 6 / 1 الاسم ( ..... التاريخ: / / أوراق عمل علوم سادس (الفصل الدراسي الأول) عنوان الدرس: الحسركة والإحساس إختاري الإجابة الصحيحة مما يأتي: يتكون الجهاز ....من العظام والأوتار والأربطة الهيكلي العصبي العضلى يشتمل الجهاز في الفقاريات على الدماغ والحبل العصبي الهيكلي العضلى يعتبر الجهاز .....مصدر القوة الذي ينتج الحركة العضلي العصبي الهيكلي توقيع المعلمة لم تتقن توقيع ولي الأمر أتقنت

( / 6 ): الفصل	الاسم ( ) التاريخ : / /
القصل الدراسي الأول)	أوراق عمل علوم سادس (
سبكات الغذائية وهرم الطاقة	عنوان الدرس: السلاسل والش
<ul> <li>المواد الغذائية من مخلوق حي إلى آخر</li> </ul>	إختاري الإجابة الصحيحة مما يأتي المحتاري الإجابة الصحيحة مما يأتي المحتارية المحتار المحتال الطاقة المحتال الطاقة المحتار التحال الطاقة المحتار التحال الطاقة المحتار
	السلاسل الغذائية هرم الطاقة
ائية في نظام بيئي	نموذج يبين تداخلات السلاسل الغذ
الشبكة الغذائية	السلاسل الغذائية
لل سلسلة غذائية معينة	نموذج يبين كيف تنتقل الطاقة خلا
الشبكة الغذائية	السلاسل الغذائية
لم تتقن الأمر	توقيع المعلمة أتقتت

الفصل: ( 6 / )	الاسم ( )
( الفصل الدراسي الأول )	التاريخ: / / أوراق عمل علوم سادس
ارنة الأنظمة البيئية	
	س1) عرفي كلاً مما يأتي:
	1:-11
	المناخ:
	المنطقة الحيوية:
	مصبات الأنهار:
ت الحيه التي تعيش في منطقه حيويه ما ؟	س2) ما العوامل التي تحدد أنواع المخلوقا
لم تتقن لوقيع ولي الأمر	توقيع المعلمة أتقتت

الفصل: ( 6 / )	الاسم (
	التاريخ: / /
صل الدراسي الأول)	أوراق عمل علوم سادس (الفص
نــربــــة	عنوان الدرس: الت
	س1) عرفي كلاً مما يأتي:
	الترية
	التلوث
	نطاق التربة
	س2) مما يتكون نطاق التربة:
صخور کبیرة	صلصال
تقن الأمر الأمر	توقيع المعلمة أتقتت لم ت

( / 6 ): الفصل	الاسم ( ) التاريخ : / /
( الفصل الدراسي الأول )	
ماية الموارد	عنوان الدرس: حد
	ماذا يقصد بكل من :  الكتلة الحيوية
	الخلايا الشمسية
	الطاقة الكهرومائية
لم تتقن توقيع ولي الأمر	توقيع المعلمة أتقتت