### ورقة عمل درس الهضم والإخراج





#### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 23-10-225 15:38:54

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة علوم:

#### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس











صفحة المناهج السعودية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول	
ملخص شامل لدروس منهج الفصل الأول	1
اختبار نافس مع الإجابة للوحدة الأولى أجهزة الجسم	2
تخطيط درس الوراثة والصفات	3
تخطيط درس عمليات الحياة في النباتات	4
مراجعة الوحدة الثانية عمليات الحياة	5

## استراتيجية جدول التعلم

### اسم المجموعة:

ماذا تعلمت ؟	ماذا ارید أن اعرف ؟ آ	ماذا اعرف ؟ منا
	2026 2025 p: 9	
	it anielliss	

درسنا في الصف الرابع أجهزة جسم الحيوانات اسم المجموعة	شريط الذكريات درسنا في الصف الرابع أجهزة جسم الحيوانات اسم المجموعة
ما المقصود بالأجهزة الحيوية	ما المقصود بالأجهزة الحيوية
ما أنواع الأجهزة الموجودة في الحيوانات؟	ما أنواع الأجهزة الموجودة في الحيوانات؟
ما العمليات الحيوية التي تقوم بها أجهزة جسم الحيوان؟	ما العمليات الحيوية التي تقوم بها أجهزة جسم الحيوان؟
ما الهضم؟ و ما التنفس	ما الهضم؟ و ما التنفس

درسنا في الصف الرابع أجهزة جسم الحيوانات	الريد بدريا
اسم المجموعة	
ما المقصود بالأجهزة الحيوية	
المستود بالمجهرة العيويات	
ما أنواع الأجهزة الموجودة في الحيوانات؟	
له الواع المجهرة الموجودة في العيوات.	
l	
ليات الحيوية التي تقوم بها أجهزة جسم الحيوان؟	ما العم
ما الهضم؟ و ما التنفس	

# استراتيجية أشاهد و أدون

اسم المجموعة:

nahj.co.			
حظاتك مطاتك	دون ملا	6-6-6	الموضوع
	2026 Q:	2025	
	هج ر		

اسم المجموعة

التعلم التعاوني



## المطلوب من كل مجموعة الإجابة عن الأسئلة المتعلقة بالشكل في ورقة العمل التالية

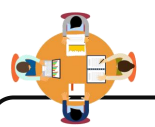
قراءة الصور

فيم يختلف جهازا الهضم الموضَّحان في الصورة المجاورة ؟

جهاز الهضم لدودة الأرض

جهاز الهضم في الإنسان

البنكرياسُ الأمعاء الغليظة الأمعائر الدقيقة



## المطلوب من كل مجموعة تعبئة فجوة المعلومات في ورقة العمل التالية

	من الغذاء.	مخلوقات الحية	ـ تستخلص ال	١.
بسيطة يمكن للخلايا الاستفادة منها	<ul><li>الى أجزاء ومركبات</li></ul>	ابتلاع الطعام وتفكيك	تُسمى عملية	۲.
ملاح وثاني أكسيد الكربون	فضلات مثل الماء والأه	تخليص الجسم من الف	تسمى عملية ا	۳.
ء وتصفیه مما فیه عند مروره في أجسامها.	المواد العالقة في الما	غذاءها من	تستخلص	٤.
لـ من الفضلات.	س من فتحتين؛ الأولى	الهضمي لدودة الأرض	يتكون الجهاز	٥.
	، القم والمعدة و	الهضم في الإنسان في	تحدث عملية	٦.
ي الإنسان هي	الجسم من الفضلات ف	تساعد على تخليص	الأعضاء التي	٧.
	<u> </u>		<b>.</b>	



#### المطلوب من كل مجموعة تعبئة فجوة المعلومات في ورقة العمل التالية

- ١. . تستخلص المخلوقات الحية الطاقة من الغذاء
- ٢. تُسمى عملية ابتلاع الطعام وتفكيكه إلى أجزاء ومركبات بسيطة يمكن للخلايا الاستفادة منها الهضم
  - ٣. تسمى عملية تخليص الجسم من الفضلات مثل الماء والأملاح وثاني أكسيد الكربون الإخراج.
- ٤. تستخلص الإسفنجيات غذاءها من المواد العالقة في الماء وتصفيه مما فيه عند مروره في تقوب أجسامها.
  - ٥. يتكون الجهاز الهضمي لدودة الأرض من فتحتين؛ الأولى لـ ابتلاع الطعام والثانية للتخلص من الفضلات.
    - ٦. تحدث عملية الهضم في الإنسان في الفم والمعدة و الأمعاء الدقيقة
  - ٧. الأعضاء التي تساعد على تخليص الجسم من الفضلات في الإنسان هي الكليتان والرئتان والكبد والجلد.