مراجعة الاختبار الأول والوقفة التقويمية الأولى في العلوم





تم تحميل هذا الملف من موقع مناهج مملكة البحرين

موقع المناهج → مناهج مملكة البحرين → الصف الرابع → علوم → الفصل الثاني → ملفات متنوعة → الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 17-10-2025 15:54:59

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 الرابع











صفحة مناهج مملكة البحرين على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني	
نموذج الإجابة لمراجعة الاختبار الثالث في مادة العلوم	1
مراجعة الاختبار الثالث	2
أنشطة تدريبية في العلوم	3
ملزمة مادة العلوم	4
مراجعة الاختبار الثالث علوم	5





مراجعة عامة للاختبار الاول لمادة العلوم للصف الرابع للعام 2025-2026 السؤال الأول: - ضع علامة (٧) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة

- 1- النسيج هو الوحدة البنائية الاساسية في المخلوقات الحية ()
- 2-المملكة هي المجموعة الكبرى التي يصنف اليها المخلوقات الحية (_)
 - 3- البكتريا كائنات حية وحيدة الخلية ()
 - 4- الفطريات مجموعة من المخلوقات الحية عديمة النواة ()
 - 5- يوجد نوعان فقط من الخلايا المخلوقات الحية ()
- الجهاز هو مجموعة من الخلايا التشابه التي تتآزر معا لأداء وظيفة معينة ()
- 7- يقوم الجدار الخلوي بحماية الخلية الحيوانية واعطاءها شكل يشبه الصندوق. ()
 - 8- تعتبر الطحالب من الطلائعيات ()
 - 9- الخميرة فطر عديد الخلايا بينما عفن الخبز وحيد الخلية ()
 - 10- جميع أفراد المملكة الحيوانية تصنع غذائها بنفسها ()
 - 11- النباتات كائنات حية ذاتية التغذية ()

السؤال الثاني: - قارن بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية في الجدول التالي:

الخلية الحيوانية	الخلية النباتية	العضية
		الغشاء الخلوي
		النواة
		البلاستيدات الخضراء
		السيتوبلازم
		الفجوة العصارية
		الجدار الخلوي
		الغشاء الخلوي





السوال الثالث: صنف المخلوقات الحية الاتية الى المخلوقات التي تنتمي اليها













الطحالب

البكتريا

مديرة المدرسة

أ/ هنادي مبارك عيسى

الصيار

البكتريا البدائية

المشروم

زرافة

الحيوان	النبات	الفطريات	الطلائعيات	البكتريا	البكتريا البدائية	المملكة
			ahj.	COA		الكائن الحي

السؤال الرابع: - اجب عن الاسئلة الاتية

المعلمة الأولى

أرملة سلمان

اعداد

ا/هدى السواح

	ب العلمي)	كائنات حية ذاتية التغذية (فسر السبب	(أ) النباتات
ρ: 		بة كل من)اذكر أهمب
	<u>- النواة:</u>	وي:	-الجدار الخل
ة:	- فطر الخمير		- البكترياـ
لخضراء:	- البلاستيدات ا	الغراب:	- فطر عيش
		خطط التالي	(ج) أكمل الم
			الخلية
		سود بكل من:	(د) اكتب المقد
			النسيج:
			العضو:
			الجهاز:

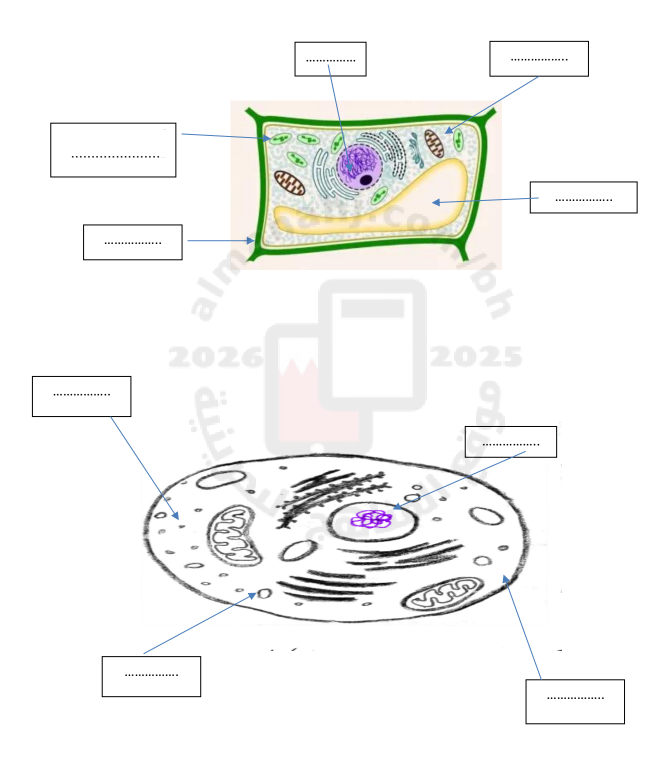
المديرة المساعدة

أ/ أمينة بوعسلي





السوال الخامس: اكتب البيانات على الرسم: -







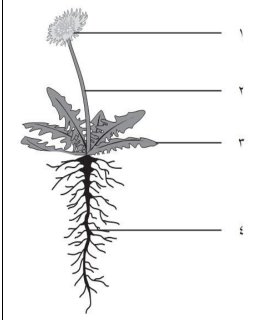
السؤال السادس- قارن بين السرخسيات والحزازيات في الجدول التالي

الحزازيات	السرخسيات	وجه المقارنة
		التعريف
		التكاثر
	nahj.co.	أمثلة

ب-اكتب أهمية النباتات في حياتنا: -		
21	2	
2025	2026	
(ج) اجب عن الاسئلة الاتية: -		سلحفاة
(أ) أي من المخلوقات الحية الأربعة التي أمامك ذاتية التغذية؟؟		حشرة
(ب) كيف يصنع هذا المخلوق الحي		نبتة
غذائه		بومة
و) اذكر مثال لكل من	M 1 1980	
- فطر وحيد الخلية فطر عديـ	عديد الخلايا	
- البكتريا - طلائعيان	ئعيات	







السؤال السادس: اكتب البيانات الناقصة على الشكل الذي أمامك مع كتابة وظيفة كل جزء في الجدول الذي يوجد تحت الشكل

وظيفته	الجزء	رقم الجزء
2026	2025	1
		۲
المح		٣
		٤





أمامك مقطع من ورقة النبات تأمله جيدا ثم اكتب أسماء الأجزاء المشار اليها. (الثغر – البشرة – العرق)

