نماذج الاختبار القصير 1

الاحيياء

الصف

10

الفصل الأول 2026-2025

﴿ 50855008/97442417 \$60084568 حولي مجمع بيروت الدور الأول **●**



<u>الصف العاشر ـ أحياء</u> نموذج تدريبي. 1 ـ اختبار قصير أول

الفترة الدراسية الأولى ـ العام 2025 /2026 م

	٤.	 46 44
ل .	$\mathbf{A}^{\mathbf{X}}$	السةا
-	, — <i>,</i>	,,

1,100	5.1.e.tl	13 71175	ويد الأجارا	محيحة من	II Sala XI	رأ اخت
ا (نابا الله) (و العجبارة	کا الحاق کھر	بين الإجابا	والمساودين	أرز ضافه ال	

: چ	تلي العباره مما يا	ن بين الإجابات التي	<u>ا) اختر الإجابه الصحيحه مر</u>		
• · · · · · · • · · · · · · · · · · · ·					
تودع رئيسي لأنزيمات التنفس:	ن غشائين تعتبر مس	<i>-</i> الشكل تتكون م	- عضيات غشائية كيسيه		
جوكجي 🗖 الليسوسومات	ړا □ جهانر	🗖 الميتوكوندس	🗖 فجوات		
·					
ص الأكسجين:	ووي الرايبوزي منقو	فقط في الحمض الن	- قاعدة نيتروجينبة توجد		
A □	т 🗆	C 🗆	υ□		
. 2.1(71)		ill alallath	ر ب راكتب بين القوسين الم		
<u>: ••••) (</u>					
(متعن متعان	ويبيدات والبروطياد	- طبقة رقيقة من الفوسفو		
		بطبها	وتفصلها عن الوسط المج		
			السؤال الثاني :		
رًا) ــ علل لما يلي تعليلا علمياً صحيحاً :					
	(۱)				
		_	(<u>ب) ۔ قارن کل مما یلي :</u>		
البلاستيدات البيضاء	ات الخضراء	البلاستيد	وجه المقارنة		
			نوع الأصباغ فيها		
			nein Crima, Sin		
			أماكن تواجدها		



الصف العاشر ـ أحياء نموذج تدريبي ـ 2 ـ اختبار قصير أول

الفترة الدراسية الأولى ـ العام 2025 /2026 م

السؤال الأول ـ

مما يلي .	ن العبادة	ت التي تك	بين الأجابا	محيحة من	الأحانة ال	رأ اخت
. 6	ا استارت	5			-	, (,)

**	* *	
	٠١٠٠٠ .	States valv
		- من أطول الخلايا في ·
اكخلية العصبية 📗 اكخلية اللمفاوية	ا اکنلیة العضلیة	المخلية المحسراء
محموعة من الان يمات العاضمة:	ستديرة وصغيرة الحجم تحوي بداخلها	- حويصلات غشائية م
البلاستيدات 🗖 الليسوسومات	الميتوكوندسريا ا	🗖 الرايبوسومات
عبارة التالية :	المطلح العلمي الذي يدل على ال	<u>(ب) اکتب بین القوسین</u>
	من النواة يؤدي دوراً مهما في	- عضي دقيق يقع بالقرب
	.2	انقسام الخلية الحيوانيا
		السؤال الثاني :
	علمياً صحيحاً :	رًا ، علل لما يلي تعليلا
	نماسكاً وقليل المرونة .	
		(ب) ـ قارن كل مما يلي
الشبكة الأندوبلازمية الملساء	الشبكة الأندوبلازمية الخشنة	وجه المقارنة
		وجود الرايبوسومات
		الوظيفة



الصف العاشر ـ أحياء نموذج تدريبي ـ 3 ـ اختبار قصير أول

الفترة الدراسية الأولى ـ العام 2025 /2026 م

		ارة مما يلي :	ىن بين الإجابات التي تلي العب	<u>السؤال الأول ـ</u> (أ) اختر الإجابة الصحيحة ه	
			ن البيضاء(عديمة اللون) :	- من وظائف البلاستيدان	
٦	🗖 حماية اكخلي	🗖 تخزين النشا	🗖 إنتاج البروتينات	البناء الضوئي	
		السيتوبلازم :	إة الخلية ويفصل محتوياتها عن	- غشاء مزدوج يحيط بنو	
پدات	🗖 الفوسفوليب	🗖 الغشاء البلانرمي	🗖 الغشاء النووي	🗖 الأعراف	
		العبارة التالية:	لصطلح العلمي الذي يدل على	(ب) أكتب بين القوسين ا	
			كمسارات تنقّل الموادّ المختلفة ع		
(لآخر في الخلية ويعطيها دعامة ويحافظ على شكلها.				
				.	
				السؤال الثاني :	
			يلمياً صحيحاً :	رأ) ــ علل لما يلى تعليلا :	
				- الخلية العصبية غير قا	
•••••					
Ī				رب) ـ قارن كل مما يلي :	
	RNA		DNA	وجه المقارنة	
				نوع السكر	
				القواعد النيتروجينية	



الصف العاشر_أحياء نموذج تدريبي ـ 4 ـ اختبار قصير أول

الفترة الدراسية الأولى ـ العام 2025 /2026 م

السؤال الأول ـ (أ) اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التي تلي العبارة مما يلي :

	:	الإلكترونات بمسح سطح العينة	- المجهر الذي تقوم فيه
🗖 الجهرالنافذ	🗖 الجهرالماسح	الجهرالضوئي المركب	الجهرالبسيط
		تغيب عن الخلايا الحيوانية :	- أحد العضيات التالية
🗖 جهانر جو کجي	🗖 الرإيبوسومات	البلاستيدات المخضراء	🗖 الفجوات
	ي العبارة التالية :	الصطلح العلمي الذي يدل علم	بن القوسين (\mathbf{P})
(الرايبوسومات.	تاج البروتينات وكذلك تكوين	- تركيب يعمل على إنا
			السؤال الثاني :
		علمياً صحيحاً :	رأ) ـ علل لما يلى تعليلا
			- لا تتأثر الخلية بالإنز
	و کلیوتیدة) :	لطلوبة على الشكل المجاور ₍ <mark>الني</mark> ر	رب) ــ أكمل البيانات الم
			1
(1)			
	(2)		