## اختبار الفترة الأولى للفصل الأول 1447ه





## 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: 07:11:00 2025-10-08

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 الأجتماعي 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	
عرض بوربوينت عمليات الحياة في النباتات ( التكاثر و التلقيح )	1
عرض بوربوينت [كيف تتكاثر النباتات مادورة حياتها كيف تخزن النبات الغذاء؟	2
مسرد علوم شامل لدروس المقرر 1447ه	3
عرض بوربوينت لدرس نظرية الخلية	4
تدريبات نافس الفصل الأول الخلايا محلولة	5

		•••	••	•••		المملكة العربية السعودية	
				وزارة التعليم وزارة التعليم			
		وزارق التعطيم Ministry of Education				المملكة العربية السعودية	
<b>1</b>			,			وزارة التعليم	
۲.						الإدارة العامة للتعليم بمنطقة	
						مدرسة:الابتدائية	
١٤: هـ	ي ٤٧	دس ابتدائي للعام الدراس	السا	ولى لمادة العلوم للصف	رة الأ	اختبار الفة	
ے: السادس ()	الصف					اسم الطالب:	
()							
		ج فیما یلی :	سحي	ف الذي يمثل الاختيار الد	الحر	السؤال الأول: ضع دائرة حول	
				ي الخلية؟	کم فر	١- أي مما يلي يُعد مركز التد	
الفجوات	7	السيتوبلازم	3	الميتوكندريا	Ļ	أ النواة	
			h	الأساسية لعلم الوراثة؟	بادئ	٢- أي من العلماء اكتشف المب	
		200		J. CO.		<u> </u>	
ليفنهوك	د	مندل	3	براون	ب	اً الهوك	
				2			
				ستهلاك طاقه يسمى:	مع الد	٣- انتقال المواد عبر الغشاء م	
النقل النشط	اد	الانتشار	5	النقل السلبي	ب	اً الأسموزية	
		A: R	ب	, ,	•	<b>33 2</b> ,	
				64.		٤- أي مما يلي مثال على صف	
				,-1-9,	۳ مور	٤- اي مما يني منان على صلا	
السباحة	7	قيادة الدراجة	3	الرسم	ب	أ لون الشعر	
		~ ~ ~ ~ ·	-	حوزات			
				م المنصف هو:	لقساد	٥- عدد الخلايا الناتجة من الان	
٦	د	٣	<u>ج</u>	۲	Ļ	٤١١	
		911/				٦- يعد بناء الطائر لعشه:	
	8						
	1116						
The state of the s							
1/2	*						
صفة متنحية	,	صفة سائدة	-	**. *		, where states is the	
صفه منتخيه	د	صفه سانده	3	غريزة	Ļ	أ سلوك مكتسب	

يتبع \\

البلاستيدات الخضراء توجد في الخلية الحيوانية.	1	(	)				
الصفة المتنحية صفة تمنع صفة أخرى من الظهور.	*	(	)				
أول خطوة من خطوات الطريقة العلمية هي ألاحظ.	٣	(	)				
الوراثة تعنى انتقال الصفات الوراثية من الآباء إلى الأبناء.	ź	(	)				
الحامل للصفة هو الشخص الذي ورثَ جينَ الصفة ولكنَّ الصفة لا تظهرُ عليه شكليًا.	٥	(	)				
العنصر مادة نقية لا يمكن تجزئتها إلى مواد أبسط منها.	٦	(	)				
تُسمى العملية المستمرة من النمو والانقسام والتعويض دورة الخلية.	٧	(	)				
الخلية المخصبة تنتج عن اتحاد مشيج مذكر مع مشيج مؤنث.	٨	(	)				
كلا من الجمل التالية بالعبارة المناسبة:	: أكمل ا	، الثالث	السؤال				
النواة و أكسجين أكساح ماء	وحيد الخلية						
ضوء <u>ضوء                                      </u>	سيد الكر	ثانی أک	1				
الخلية وتحتوي على المعلومات الوراثية هي		•					
- الكائن الحي الذي يتكون جسمه من خلية واحدة فقط يسمى							
	- ي		·				
عن الأسئلة الآتية:	: أجب	، الرابع	لسوال				
فترة زمنية يعيشها المخلوق الحي في أفضل الظروف؟	، أطول	ا نسمی	١ - ماذ				
موسومات في خلايا الحصان (٢٤) كروموسوما، فما عدد الكروموسومات في المشيج المذكر لهذا	د الكرو		۲- إذا لحيوا				
		•••••					

السؤال الثاني: ضع علامة (٧) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

