شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية





نموذج إجابة التقويم الختامي للمهارات 6

موقع المناهج \Rightarrow المناهج السعودية \Rightarrow الصف السادس \Rightarrow علوم \Rightarrow الفصل الأول \Rightarrow الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 01-11-202 09:54:30

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس









المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول				
أسئلة مراجعة علوم غير محلولة	1			
اختبار الفترة محلول	2			
اختبار الفترة الأولى	3			
الاختبار الدوري 1 الخلايا	4			
اختبار منتصف الفصل سكره الشمري	5			

المجموع الكلي		المملكة العربية السعودية
	رۇيىتە VISION	وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة
٤.	وزارة التعــليم	بية /

اختبار مادة العلوم (الدور الأول) الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٤٤٤ هـ

مدرسة /

السادس	الصف		العلوم		المادة	
ساعتان	زمن الاجابة		التاريخ		اليوم	
					اسم الطالبة	
		()			رقم الجلوس	

نموذج اجابه

اسم	اسم	اسم المصحح / ة	مستحقة	الدرجة الد	tie ti ä.
اسم المدقق / ة	اسم اسم صحح / ة المراجع / ة		المصحح / ة	الدرجة كتابة	الدرجة رقماً
					السؤال الأول
					السؤال الثاني
					السؤال الثالث
					المجموع

السوال الأول:

10

أ) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلى :-

,	مجموعة خلايا متشابهة تؤدي الوظيفة نفسها				
,	(أ) خلية	(ب)نسیج	(ج) عضو	(د) جهاز	
۲ ا	تختلف الخلية النباتية عن الحيوانية بوجود				
	(أ) النواه	(ب) البلاستيدات	(ج) الفجوة	(د) السيتوبلازم	
۳	المخلوقات الحية التي تستخدم الخياشيم والجلد في تنفسها هي				
,	(أ) الطيور	(ب) البرمئيات	(ج) الثديات	(د) الزواحف	
٤	التركيب لذي يفرز الأنزيمات في عفن الخبز هو				
	(أ) الخيوط الفطرية	(ب) الخلايا	(ج) الأنسجة	(د) الهرمون	
0	الصفة التي تمنع صفة اخرى من الظهور				
	(أ) صفة سائدة	(ب) صفة موروثة	(ج) صفة متنحية	(د)مكتسبة	
٦	من أنواع النقل السلبي				
	(أ) الانتشار	(ب) التنفس الخلوي	(ج) البناء الضوئي	(د) الاتزان	
V	تتكاثر النباتات اللابذرية بواسطة				
•	(أ) الأبواغ	(ب) البذور	(ج) الأزهار	(د) الثمار	
٨	جذور تنمو إلى اعماق كبيرة في التربة				
	(۱) جذور وتدية	(ب)ليفية	(ج) جذ ور هوائية	(د) ورقية	

ب) ما الجهاز الذي يمثله الشكل التالي :-الجهاز التنفسي

-:	التالية	للعبارات	المناسب	العلمي	ما المصطلح	5
----	---------	----------	---------	--------	------------	---

(الهرمون، دورة الخلية، البذرة، التنفس، التكاثر، الخلية)

- ١- (الخلية) الوحدة الأساسية للمخلوق الحي .
- ٢- (الهرمون) مادة كيميائية تفرزها الغدد الصماء في الدم .
 - ٣- (<u>التكاثو</u>) أنتاج أفراد من النوع نفسه .
- ٤- (المختزنة في جزئيات الجلكوز .
 - ٥- (البندرة البندرة البندرة البندرة العذاء البندرة ال
- ٢- (<u>دورة الخلية</u>) عملية مستمرة لنمو الخلايا وانقسامها وتعويض التالف منها .

السؤال الثاني:-

10

أ) نضع أشاره ($\sqrt{\ }$) عند العبارات الصحيحة وعلامة (\times) عند الخاطئة :-

١- التنفس الخلوي لا يتم إلا بوجود الضوع.

٧- بناء العنكبوت عشه صفه مكتسبة .

٣- النواه هي مصدر طاقة الخلية .

٤- الخلايا هي الوحدة الأساسية للتركيب والوظيفة .

٥- أول من شاهد الخلية هو روبرت هوك.

٦- انتقال المواد عبر الأغشية باستخدام طاقة الخلية هو نقل نشط. (...)

٧- الاقتران عملية جنسية تلتحم فيها المخلوقات الحية مع بعض . (.....)

٨- الثديات والطيور من الحيوانات ثابتة درجة الحرارة.

٩- يعمل الجهاز العصبي مع جهاز الغدد الصماء .

١- الفجوات تخزن الماء والغذاء في الخلية .

ب) مثالا لكل من:

١ ـ صفة موروثة

٢ ـ مركب موجود في الخلية

٣_ مخلوق حي دقيق _____ الفطريات - البكتيريا

٤ عضو في الجهاز الهضمي <u>المعدة</u>

 $(M_{\rm m})$

السوال الثالث:

١.

أ) نقارن في الجدول التالي بين الانقسامات في الخلية :-

الانقسام المنصف	الانقسام المتساوي	وجه المقارنة
انقسامین	انقسام واحد	عدد الانقسامات
٤	C	عدد الخلايا الناتجة
(الجنسية)	الجسمية	يحدث الانقسام في الخلية

-:	من	کلاً	وظيفة	اما	ب)
•	$\mathbf{\mathcal{C}}$	_	* •	1	

١- الجهاز العصبي مسؤول عن تنظيم جميع انشطة الجسم

٢- الأوراق

٣- الميتوكندريا في الخلية ——— مصدر طاقة الخلية

٤ ـ العضلات حركة الجسم