



الملف نموذج اختبار تجريبي أول

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف التاسع ← علوم ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع









روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

<u>الرياضيات</u>

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة علوم في الفصل الأول		
مسودة كتاب الطالب علوم لعام 2018	1	
تلخيص كورس اول في مادة العلوم	2	
بنك اسئلة الوحدة الثانية في مادة العلوم	3	
بنك اسئلة الوحدة الاولى في مادة العلوم	4	
المواضيع المعلقة في مادة العلوم لعام	5	

2	026-2025	ي الأول	الاختبار االتجريب	قسم العلوم
	لمالب	اسم الد	الصف االتاسع	
		الصف	نموذج (1)	
	العبارات التالية	اً لكل من ا	الصحيحة علميا	- السؤال الأول: أختر الإجابة
6		جة	مقابل لها:- در،	وضع علامة (٠) بالمربع ال
دي 🖊	حول للنضج الجس			1- إحدى مراحل حياة الإنس
نع الله	موا	3 33 .	J . G . G	والعقلي؟
ا کویتیة almanahj.co	•		🗆 المراهقة	□الطفولة المبكرة
		ىمر	□ منتصف الع	□ الشباب
		٠, ٠٠		** ~ 4 * 4 * 4 * 4 * 4 * 4 * 4 * 4 * 4 *
) امام العباره	حه و علامه (*	ه الصحيـ		- السؤال الثاني: ضع علامة الغير صحيحة لكل مما يلي:-
	()	ن التستوستيرون	١- وظيفة المبيضان انتاج هرمور
	:- درجتان	ت التالية	فى كل من الحالا	- السؤال الثالث: ماذا يحدث أ
		لأخير	ون من مستواها ا	1- عند تفقد ذرة الصوديوم إلكتر
				الحدث:
				2- إذا عند توقف الخلايا في .
1				الحدث:
بجتان	رانسبب:) :- در			- السؤال الرابع: علل لما يلى
		ä	بالمضادات الحيوي	1 – لايمكن علاج مرض الأيدز
)	أو اكتسبها العنصر	التي فقدها	ة عدد الإلكترونات	2-تساعد الشق الأيوني في معرفا

مدرسة التميز النموذجية

	تجريبي الثاني 2026-2025	الاختبار الا	قسم العلوم
	ىع اسم الطالب	الصف التاس	
	(2) الصف	نموذج (
-			
	و علمياً لكل من العبارات التالية،	ول: أختر الإجابة الصحيحة	- السؤال الأ
6		ة (٧) بالمربع المقابل لها	
	2000	لة الطفولة المبكرة تمثل ؟	
ينية	من 6 الي 12 سنة الخاهج الكورار,com/kw	عله الطعولة المبدرة لملل . 2 المي 6 سنوات	
almanah	المل و التي 12 سنة. المل و التي 12 سنة	ري <i>اخي</i> 0 مسور س	<i>)</i> ~□
	□من 18 الي 40 سنة	، 12 الي 18 سنة	□مز
مام العبارة	م العبارة الصحيحة و علامة (ع) أم	اني: ضع علامة (٧) أماد	- السوال الث
		نة لكل مما يلي: - درجة	
الاستواء	زي تصطف الكروموسومات على خط	لة الاستوائية من الانقسام الميتو	١- في المرحا
, J	()). (- O . J .	بمركز الخلية
	، الحالات التالية :- درجتان	الث: ماذا يحدث في كل من	- السوال الث
	ل قناة فالوب	حيوان المنوي بالبويضة داخ	1- إلتقاء الـ
			الحدث-
		اس الزيجوت في بطانة الر.	
			الحدث:
ان	مياً صحيحاً (اذكرالسبب؟) :- درجتا	ابع: علل لما يلى تعليلاً عل	- السوال الر
		بثوم أحادي	1 – تكافؤ اللي
	نسام الميتوزي بمر بمر حلة واحدة	يوزي بمر يمر حلتين بينما الانق	2-الانقسام الم
	J.J.J.		, <u> </u>

مدرسة التميز النموذجية

	مدرسة التميز النموذجية
الاختبار االتجريبي الأول 2025-2026	قسم العلوم
الصف االتاسع اسم الطالب	
نموذج (1) الصف	
لإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية،	- السؤال الأول: أختر ا
ربع المقابل لها :- درجة	وضع علامة (٧) بالم
باة الإنسان تسمى بالرشد المبكروالوصول للنضج الجسدي	1- إحدى مراحل حب
	والعقلي؟
-	□الطفولة المبكرة
□ منتصف العمر	🗖 الشباب
علامة (٧) أمام العبارة الصحيحة و علامة (x) أمام العبارة	
يلى:- درجة	الغير صحيحة لكل مما
هرمون التستوستيرون (<u>خطأ</u>)	١- وظيفة المبيضان انتاج
حدث في كل من الحالات التالية :- درجتان	- السؤال الثالث: ماذا ي
رم إلكترون من مستواها الأخير	1- عند تفقد ذرة الصوديو
_ تصبح شق أيوني موجب	الحدث:
يا في جسم الإنسان عن القيام بالانقسام الميتوزي	2- إذا عند توقف الخلا
لايحدث نمو لايتكاثر يموت	الحدث:
ما يلى تعليلاً علمياً صحيحاً (اذكرالسبب؟) :- درجتان	- السؤال الرابع: علل ا
الأيدز بالمضادات الحيوية	1 – لايمكن علاج مرض
مرض فيروسي	لأنه
, معرفة عدد الإلكترونات التي فقدها أو اكتسبها العنصر	2-تساعد الشق الأيوني في

يحدد عدد الإلكترونات التي تم فقدها او اكتسابها
مدرسة التميز النموذجية
قسم العلوم نموذج إجابة الاختبار التجريبي الثاني 2025-2026
الصف التاسع الطالب
نموذج (2) الصف
- السؤال الأول: أختر الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية،
وضع علامة (٧) بالمربع المقابل لها: - درجة
1- مرحلة الطفولة المبكرة تمثل ؟
. ر ق . □من2 الي 6 سنوات □من 6 الي 12 سنة
من 12 الي 18 سنة $oxdots$ من 12 الي 18 سنة $oxdots$ من 12 الي $oxdots$
- السؤال الثانى: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة و علامة (x) أمام العبارة
<u>الغير صحيحة لكل مما يلى:- درجة</u>
١- في المرحلة الإستوائية من الانقسام الميتوزي تصطف الكروموسومات على خط الاستواء
بمركز الخلية (صحيحية)
- السؤال الثالث: ماذا يحدث في كل من الحالات التالية :- درجتان
1- إلتقاء الحيوان المنوي بالبويضة داخل قناة فالوب
الحدث: تتم عملية الإخصاب
· F · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2- عند انغراس الزيجوت في بطانة الرحم
2- عند انغراس الزيجوت في بطانة الرحم
2- عند انغراس الزيجوت في بطانة الرحم الحدث: تبدأ مراحل الحمل
2- عند انغراس الزيجوت في بطانة الرحم الحدث:
2- عند انغراس الزيجوت في بطانة الرحم الحدث: تبدأ مراحل الحمل - السؤال الرابع: علل لما يلى تعليلاً علمياً صحيحاً (اذكرالسبب؟) :- درجتان 1 - تكافؤ الليثوم أحادي

