نموذج اختبار قصير أول مع الإجابات





تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 28-10-225 13:19:35

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 الثالث











صفحة المناهج العمانية على فيسببوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الأول	
ملخص وحدة النباتات والاعتناء بالنباتات	1
ملخص الدرسين (النباتات وأجزاؤها ـ النبات بحاحة إلى الضوء والماء)	2
ورقة عمل وتدريبات على درس النباتات و أجزاؤها	3
استقصاء علمي أول مع نموذج الإجابة في وحدة الاعتناء بالنباتات	4
واجب منزلي أول مع نموذج الإجابة حول درس النباتات وأجزاؤها	5

سلطنة عمان وزرة التربية والتعليم

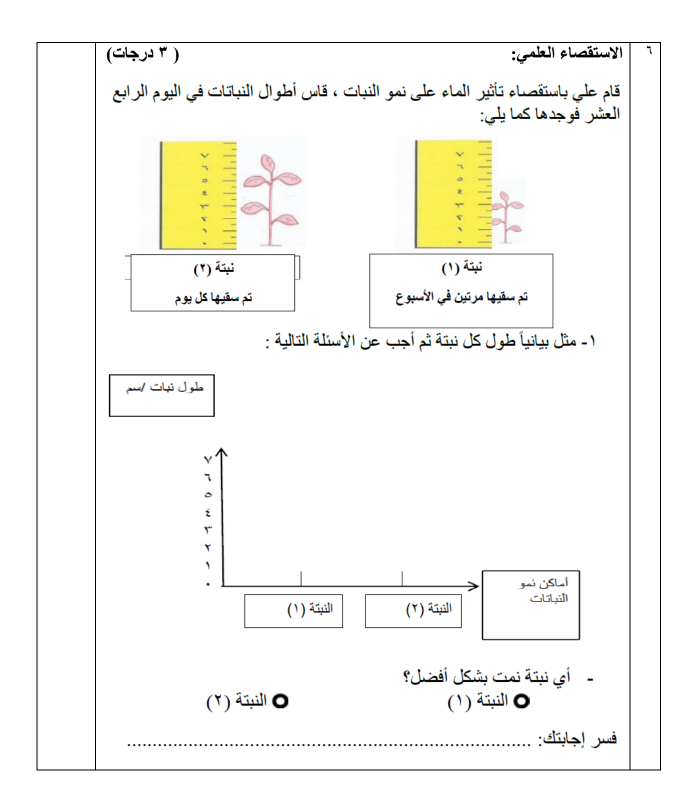
المعرفة والفهم (٧ درجات)
الاستقصاء العلمي (٣ درجات)
المجموع (۱۰ درجات)

الاختبار القصير (١) في مادة العلوم للصف الثالث

أسم الطالب:الشعبة:

الدرجة					سؤال	م الد
					لل الإجابة الص	
	0 الماء	الشمس	ء يسمى بـ: رجة الحرارة		دى سخونة أو ب الطول	l l
	بِدُونِ ضَوْءِ	مَعْ ضَوْءٍ		ء، ما هو العا	قام أحمد بعمل ا نبات الي الضو ي هذا الاستقص	12
	نوع النبتة	0 الهواء	الضوء		الماء	
	، (درجتين)	ته في العمود الثاني	مود الأول مع وظيف	لنبات في الع	اوج بین جزء ا	۳ از
	اء إلى جميع النبات				الجذور	
	الغذاء للنبات	تصنع			الساق	
	النبات على لبذور	تساعد إنتاج ا			الأوراق	
	الماء من	تمتص التربة				

(درجة)		ة المناسبة:	ضع علامة (٧) أمام العبار	٤
خطأ	صواب		العبارة	
		لأماكن الباردة	تنمو النباتات بسرعة في ال	
		-	الجهاز الذى يستخدم لقياس مقياس الحرارة (ترمومتر)	
	جات مختلفة	نباتات تنمو في در	لديك مجموعة من	0
(٣	نبتة(نبتة(٢)	نبتة(١)	
		و بشكل أفضل؟	۱) أي نبتة ستنم	
	نبتة(٣)) نبتة(٢)	نبتة (۱)	
			وضح السبب؟	



بالتوفيق عباقرة العلوم *قدراتكم عظيمة، ثابروا لتصلو الي التفوق*

نموذج إجابة الاختبار القصير (١) لمادة لعلوم للصف الثالث

الدرس	المستوى	الدرجة	الاجابة	السوال
نمو النبات ودرجة الحرارة	معرفة	1	درجة الحرارة	1
النباتات بحاجة إلى الضوء والماء	تطبيق)	الضوء	۲
النباتات وأجزاؤها	تطبيق	*	الجذور - تمتص الماء من التربة الساق - نقل الماء إلى جميع أجزاء النبات الأوراق - تصنع الغذاء للنبات	٣
نمو النباتات ودرجة الحرارة	تطبيق	١	خطأ ـ صواب	٤
نمو النباتات ودرجة الحرارة	استدلال	*	نبتة ٢ - لأن درجة الحرارة معتدلة / المكان دافئ تقبل مختلف التفسيرات الصحيحة	٥
حاجة النباتات للضوء والماء	استقصاء	,	 درجة للتمثيل البياني الصحيح نبته ۲ لأنه تم سقيها كل يوم / تقبل مختلف التفسيرات 	٦
			الصحيحة	