

نموذج إجابة الامتحان النهائي الرسمي للفترة الصباحية الدور الأول



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 00:27:59 2025-12-23

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 للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة علوم في الفصل الأول

نشاط على المركبات والمخاليط والمزيد حول المخاليط	1
نشاط على المركبات والصيغ الكيميائية	2
نشاط على وحدة الذرات	3
مراجعة دروس الوحدة الخامسة تغيرات المادة وأسئلة امتحانات نهائية مع نماذج الإجابة	4
مراجعة دروس الوحدة الثالثة الضوء وأسئلة امتحانات نهائية مع نماذج الإجابة	5

نموذج إجابة امتحان مادة العلوم للصف الثامن
 الفصل الدراسي الأول - الدور الأول - الفترة صباحية
 للعام الدراسي 1447 / 1448 هـ - 2025 / 2026 م

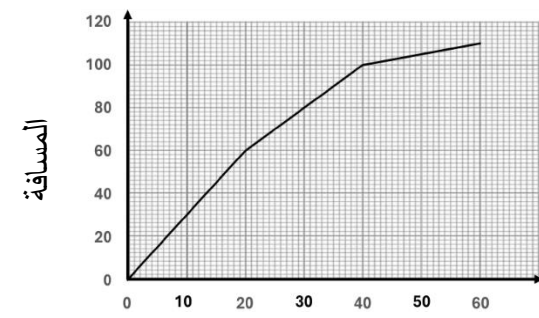


المادة: علوم	الدرجة الكلية: (40) درجة.	تنبيه: نموذج الإجابة في (4) صفحات.
--------------	---------------------------	------------------------------------

المفردة	الإجابة	الدرجة	معلومات اخرى	رقم الهدف	هدف التقويم	مستوى الصعوبة	الصفحة	الوحدة														
1	الجلوكوز	1		8Bp1	معرفة	منخفض	18	الأولى														
2	<table><tr><th colspan="3">العبارة</th></tr><tr><td>خطأ</td><td>صواب</td><td></td></tr><tr><td></td><td>✓</td><td>الطبقة الشمعية على سطح ورقة النبات تمنع الخلايا من الجفاف.</td></tr><tr><td>✓</td><td></td><td>البشرة السفلى في ورقة النبات تقوم بأغلب عملية التمثيل الضوئي.</td></tr><tr><td></td><td>✓</td><td>ورقة النبات تبدو خضراء اللون لاحتواء خلاياها على مادة الكلوروفيل.</td></tr></table>	العبارة			خطأ	صواب				✓	الطبقة الشمعية على سطح ورقة النبات تمنع الخلايا من الجفاف.	✓		البشرة السفلى في ورقة النبات تقوم بأغلب عملية التمثيل الضوئي.		✓	ورقة النبات تبدو خضراء اللون لاحتواء خلاياها على مادة الكلوروفيل.	2	8Bp3	معرفة	منخفض	17
العبارة																						
خطأ	صواب																					
	✓	الطبقة الشمعية على سطح ورقة النبات تمنع الخلايا من الجفاف.																				
✓		البشرة السفلى في ورقة النبات تقوم بأغلب عملية التمثيل الضوئي.																				
	✓	ورقة النبات تبدو خضراء اللون لاحتواء خلاياها على مادة الكلوروفيل.																				
3	أ) الأكسجين	1		8Bp1	معرفة	منخفض	15															
	ب) D	1		8Bp1	تطبيق	متوسط	20															
4	5 - الجذور	1	لابد من كتابة الإجابتين صحيحتين للحصول على الدرجة.	8Bp2	تطبيق	متوسط	22															
5	أ) 80 Kg/Km ²	1	لا يشترط كتابة الوحدة أقبل القيمة 79 أو 81	8Bp2	تطبيق	متوسط	26															
	ب) لأن الماغنيسيوم ضروري لتكوين الكلوروفيل المسؤول عن اللون الأخضر للأوراق	1	أقبل أي عبارة تدل على نفس المعنى	8Bp2	تطبيق	متوسط	26															

المفردة	الإجابة			الدرجة	معلومات اخرى	رقم الهدف	هدف التقويم	مستوى الصعوبة	الصفحة	الوحدة
6				1		8Cp2	تطبيق	متوسط	33	الثانية
7		X	بروتون	1		8Cp1	معرفي	منخفض	35	
		Y	نيوترون	1						
8	A + C			1		8Cp4	استدلال	عالي	43-41	
9	<div>فلوريد الصوديوم</div> <div>أكسيد الليثيوم</div>			1 1		8Cp7	تطبيق	متوسط	46-47	
10	Mg			1		8Cp3	معرفي	منخفض	36	
11	11			1		8Cp3	تطبيق	متوسط	38	
12	B لأنه يحتوي على أكثر من مادة			1	أقبل ما يفيد نفس المعنى	8Cp5	استدلال	عالي	50	
13	(أ) 2			1		8P13	تطبيق	متوسط	58	الثالثة
	(ب) الشعاع المنعكس			1		8P13	تطبيق	متوسط	58	
	لهب الشمعة			1		8p12	معرفة	منخفض	54	

المفردة	الإجابة	الدرجة	معلومات أخرى	رقم الهدف	هدف التقويم	مستوى الصعوبة	الصفحة	الوحدة
15	أ) لا - لن تتجمع كل الألوان عند استخدام إضاءتين فقط.	1	أقبل أي إجابة تدل على الاستنتاج الصحيح	8p16	استدلال	منخفض	64	الثالثة
	ب) أصفر	1		8p16	استدلال	متوسط	64	
		2	(درجتين): كل الإجابات صحيحة (درجة): إجابتين صحيحتين (صفر): إجابة واحدة أو كل الإجابات خاطئة	8P13 8P14 8P15	معرفة	منخفض	63-58	
17	أ) السكري	1		8Bh2	تطبيق	متوسط	71	الرابعة
	ب) لأنه يتناول كميات كبيرة من الدهون والكربوهيدرات زائدة عن حاجة الجسم.	1	أقبل ما يفيد نفس المعنى	8Bh1	استدلال	عالي	70	
	أ) طحن الغذاء وسحقه	1		8Bh3	معرفة	منخفض	76	
18	ب) القواطع	1		8Bh3	معرفة	منخفض	76	
19	تغير فيزيائي بسبب عدم تكون مادة جديدة	1		8Cc1	استدلال	متوسط	80	الخامسة

المفردة	الإجابة	الدرجة	معلومات أخرى	رقم الهدف	هدف التقويم	مستوى الصعوبة	الصفحة	الوحدة
20	أ) ثاني أكسيد الكربون ب) الماء ج) تصاعد فقاعات الغاز د) تقل، بسبب خروج الغاز	1 1 1 1		8Cc1 8Cc3	معرفة معرفة تطبيق تطبيق	متوسط	87-92	الخامسة
21	الألومنيوم + الأكسجين أكسيد الألومنيوم	1	أقبل في المتفاعلات مسحوق الألومنيوم يجب أن تكون جميع الإجابات صحيحة للحصول على الدرجة	8Cc1	تطبيق	متوسط	81-80	
22	زيادة المسافة بين القوة والمحور	1		8pf4	معرفة	منخفض	111	
23	أ) يجب أن يكون عزم دوران القوة باتجاه عقارب الساعة مساويا لعزم دوران القوة عكس اتجاه عقارب الساعة. ب) العزم باتجاه عقارب الساعة = العزم عكس اتجاه الساعة $F_1 \times m_1 = F_2 \times m_2$ $F=50 \times 1/1=50 \text{ N}$	1 2	(درجة) لكتابة القانون أو التعويض أو كليهما فقط (درجة) كتابة الناتج فقط	8pf4	معرفة استدلال	منخفض عالي	111 112	السادسة
24		2	(درجة) لرسم المنحنى (درجة) لكتابة الأرقام على المحاور	8pf2	تطبيق	متوسط	105	

– نهاية نموذج الإجابة –