

جدول المواصفات والدليل الإرشادي لمادة الكيمياء نظام مقررات

40	الدرجة الكلية	80	عدد الأسئلة	505	عدد الأهداف	كيمياء 1	المادة
----	---------------	----	-------------	-----	-------------	----------	--------

الفصل	الموضوع	حصص الموضوع	مجموع الأهداف	عدد الأسئلة	مستويات الأهداف					
					تذكر	فهم	تطبيق	تحليل	تركيب	تقويم
1	قصة مادتين	3	20	3	2	1				
	الكيمياء والمادة	2	17	3	1	1	1			
	الطرائق العلمية	3	21	4	1	1	2			
	البحث العلمي	3	24	4	1	1	1	1		
2	خواص المادة	4	34	4	1	1	2			
	تغيرات المادة	2	16	3	1		1	1		
	المخاليط	4	31	5	1	2	1	1		
3	العناصر و المركبات	4	33	5	1	1	2	1		
	النظريات القديمة للمادة	2	11	3	1	1	1			
	تعريف الذرة	4	33	4	3	1				
	كيف تختلف الذرات؟	4	25	6	1	1	2	2		
4	الأيونية غير المستقرة والتحلل الإشعاعي	4	34	4	1	1	1	1		
	التفاعلات والمعادلات	5	39	6	1	2	2	1		
	تصنيف التفاعلات الكيميائية	5	44	5	1	1	2	1		
5	التفاعلات في المحاليل المائية	4	40	5	2	1	1	1		
	قياس المادة	2	16	3	1	1	1			
	الكتلة والمول	3	15	4	1	1	1	1		
	مولات المركبات	3	14	3	1	1	1			
	الصيغة الأولية والصيغة الجزيئية	3	20	4	1	2	1			
	صيغ الأملاح المائية	2	18	2	1	1				
	الإجمالي	66	505	80	24	20	21	15		

جدول المواصفات والدليل الإرشادي لمادة الكيمياء نظام مقررات

نموذج إرشادي مقترح لترتيب فقرات الإختبار

السؤال	الفقرات	توزيع الدرجات	مجموع الدرجات
الأول	20 فقرة من نوع اختيار متعدد	نصف درجة لكل فقرة	10 درجات
الثاني	20 فقرة من نوع اكمال الفراغ	نصف درجة لكل فقرة	10 درجات
الثالث	أ. 10 فقرات من نوع المزاوجة	نصف درجة لكل فقرة	10 درجات
	ب. 10 فقرة من نوع صح وخطأ		
الرابع	أ. 10 فقرات (مقالي أو مسائل حسابية أو تعليل أو مقارنة أو تفسير)	نصف درجة لكل فقرة	10 درجات
	ب. 10 فقرات (مقالي أو مسائل حسابية أو تعليل أو مقارنة أو تفسير)		
المجموع	80 فقرة	40 درجة	

مشرفة الكيمياء والعلوم

مها الفاهمي