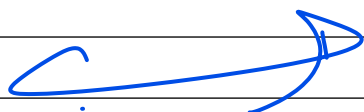


توزيع المحتوى الدراسي على الأسابيع في الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسي 1444هـ

المرحلة:	الثانوية	الصف:	السنة الأولى المشتركة/ نظام المسارات	المادة:	كيمياء 1	عدد الحصص في الأسبوع	5
الأسبوع	موضوعات المحتوى						
الأسبوع (1) - 1444/8/20 هـ - 2023/3/12 م إلى - 1444/8/24 هـ - 2023/3/16 م	الفصل 1: مقدمة في علم الكيمياء <ul style="list-style-type: none"> التجربة الاستهلاكية — قصة مادتين 						
	<ul style="list-style-type: none"> تابع قصة مادتين 						
	<ul style="list-style-type: none"> الكيمياء والمادة 						
	<ul style="list-style-type: none"> الطرائق العلمية 						
	<ul style="list-style-type: none"> تابع الطرائق العلمية 						
الأسبوع (2) - 1444/8/27 هـ - 2023/3/19 م إلى - 1444/9/1 هـ - 2023/3/23 م	تابع/ الفصل 1: مقدمة في علم الكيمياء <ul style="list-style-type: none"> البحث العلمي 						
	<ul style="list-style-type: none"> تابع البحث العلمي 						
	<ul style="list-style-type: none"> تابع البحث العلمي 						
	<ul style="list-style-type: none"> مختبر الكيمياء: تصنيف مقدار عسر الماء 						
	<ul style="list-style-type: none"> تقويم الفصل الأول + اختبار مقنن 						
الأسبوع (3) - 1444/9/4 هـ - 2023/3/26 م إلى - 1444/9/8 هـ - 2023/3/30 م	الفصل 2: المادة — الخواص والتغيرات <ul style="list-style-type: none"> التجربة الاستهلاكية — خواص المادة 						
	<ul style="list-style-type: none"> تابع خواص المادة 						
	<ul style="list-style-type: none"> تغيرات المادة 						
	<ul style="list-style-type: none"> تابع تغيرات المادة 						
	<ul style="list-style-type: none"> المخاليط 						
الأسبوع (4) - 1444/9/11 هـ - 2023/4/2 م	تابع/ الفصل 2: المادة — الخواص والتغيرات <ul style="list-style-type: none"> تابع المخاليط 						

• العناصر والمركبات	إلى 1444/9/15 هـ - 2023/4/6 م
• تابع العناصر والمركبات	
• مختبر الكيمياء: تحديد نواتج التفاعل الكيميائي	
• تقويم الفصل الثاني + اختبار مقنن	
الفصل 3: تركيب الذرة	
• التجربة الاستهلالية — الأفكار القديمة للمادة	الأسبوع (5) 1444/9/18 هـ - 2023/4/9 م إلى 1444/9/22 هـ - 2023/4/13 م
• تابع الأفكار القديمة للمادة	
• تعريف الذرة	
• تابع تعريف الذرة	
• تابع تعريف الذرة	
إجازة عيد الفطر	الأسبوع (6) 1444/10/6 هـ - 2023/4/26 م إلى 1444/10/7 هـ - 2023/4/27 م إجازة عيد الفطر
إجازة عيد الفطر	
إجازة عيد الفطر	
• أنشطة وإثراءات	
• أنشطة تدريبية	
تابع/ الفصل 3: تركيب الذرة	
• كيف تختلف الذرات؟	الأسبوع (7) 1444/10/10 هـ - 2023/4/30 م إلى 1444/10/14 هـ - 2023/5/4 م
• تابع كيف تختلف الذرات؟	
• الأنوية غير المستقرة والتحلل الإشعاعي	
• مختبر الكيمياء: نمذجة الكتلة الذرية	
• تقويم الفصل الثالث + اختبار مقنن	
الفصل 4: التفاعلات الكيميائية	
• التجربة الاستهلالية + التفاعلات والمعادلات	الأسبوع (8) 1444/10/17 هـ - 2023/5/7 م إلى 1444/10/21 هـ - 2023/5/11 م
• تابع التفاعلات والمعادلات	
• تابع التفاعلات والمعادلات	



• تابع التفاعلات والمعادلات	
• أنشطة تدريبية	
تابع/ الفصل 4: التفاعلات الكيميائية	
• تصنيف التفاعلات الكيميائية	الأسبوع (9)
• تابع تصنيف التفاعلات الكيميائية	1444/10/24 هـ - 2023/5/14 م
• تابع تصنيف التفاعلات الكيميائية	إلى 1444/10/28 هـ - 2023/5/18 م
• التفاعلات في المحاليل المائية	
• تابع التفاعلات في المحاليل المائية	
• مختبر الكيمياء: تطوير سلسلة نشاط الفلزات	الأسبوع (10)
• تقويم الفصل الرابع	1444/11/1 هـ - 2023/5/21 م
• اختبار مقنن	إلى 1444/11/5 هـ - 2023/5/26 م
الفصل 5: المول	
• التجربة الاستهلاكية + قياس المادة	
إجازة مطولة	الأسبوع (11)
إجازة مطولة	1444/11/8 هـ - 2023/5/28 م
تابع/ الفصل 5: المول	إلى 1444/11/12 هـ - 2023/6/1 م
• تابع قياس المادة	إجازة مطولة: الأحد والاثنين
• حل مسائل تدريبية	
تابع/ الفصل 5: المول	
• الكتلة والمول	الأسبوع (12)
• تابع الكتلة والمول	1444/11/15 هـ - 2023/6/4 م
• حل مسائل تدريبية	إلى 1444/11/19 هـ - 2023/6/8 م
• مولات المركبات	
• تابع مولات المركبات	الأسبوع (13)

• تابع مولات المركبات	- 1444/11/22 هـ - 2023/6/11 م
• حل مسائل تدريبية	إلى - 1444/11/26 هـ -
• الكيمياء والحياة	2023/6/15 م
• تقويم الفصل الرابع + اختبار مقنن	
اختبارات الفصل الدراسي الثالث	الأسبوع (14) - 1444/11/29 هـ - 2023/6/18 م إلى - 1444/12/4 هـ - 2023/6/22 م