

جدول مواصفات

المرحلة [الثانوية]

فيزياء

النظام الفصلي

الفصل الدراسي الأول

العام الدراسي ١٤٣٩/١٤٤٠هـ

فيزياء

[المسنوى الخامس]

إعداد مشرفات العلوم

المكتب	الاسم
شرق مكة المكرمة	عجبه المالكي
مكتب التعليم الأهلي	عهد السفيناني

جدول مواصفات مقر الفيزياء المستوى الخامس (النظام الفصلي)

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٣٩/١٤٤٠ هـ

رقم الفصل	الموضوعات	عدد الأهداف	الوزن النسبي للأهداف	عدد الفقرات والدرجة	المعرفة %٤٥	التطبيق %٣٥	الاستدلال %٢٠	مجموع الأسئلة	مجموع الدرجات
١	الكهرباء الساكنة	٧	١٨,٤٢	عدد الفقرات	٤	٣	٢	٩	٧
				الدرجات	٣	٣	١		
٢	المجالات الكهربائية	٧	١٨,٤٢	عدد الفقرات	٤	٣	٢	٩	٨
				الدرجات	٣	٣	٢		
٣	الكهرباء التيارات	٧	١٨,٤٢	عدد الفقرات	٤	٣	٢	٩	٨
				الدرجات	٣	٣	٢		
٤	دوائر التوالي والتوازي	٥	١٣,١٦	عدد الفقرات	٣	٣	١	٧	٥
				الدرجات	٢	٢	١		
٥	المجالات المغناطيسية	٥	١٣,١٦	عدد الفقرات	٣	٣	١	٧	٥
				الدرجات	٢	٢	١		
٦	الحث الكهرومغناطيسي	٧	١٨,٤٢	عدد الفقرات	٤	٣	٢	٩	٧
				الدرجات	٣	٣	١		
٤٠	المجموع	٣٨	%١٠٠	مجموع الفقرات	٢٢	١٨	١٠	٥٠	٤٠
				مجموع الدرجات	١٦	١٦	٨		

فيزياء

[المسنوى الثالث]

إعداد مشرفات العلوم

المكتب	الاسم
مكتب الوسط	حنان مسفر القارحي
مكتب الجنوب	علياء محمد هلال

جدول مواصفات مادة الفيزياء المستوى الثالث (النظام الفصلي)

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٣٩/١٤٤٠ هـ

رقم الفصل	الموضوعات	عدد الأهداف	عدد الحصص	الوزن النسبي للموضوعات	الوزن النسبي للأهداف	عدد الفقرات والدرجة	المرفقة	التطبيق	الاستدلال	مجموع الأسئلة	مجموع الدرجات
١	الفصل الأول الحركة الدورانية	١١	١٠	%١٦,٦٦	%٢١,٥	عدد الفقرات	٤	٤	٢	١٠	٧
						الدرجات	٣	٣	١		
٢	الفصل الثاني الزخم وحفظه	٥	٧	%١١,٦٦	%٩,٨	عدد الفقرات	٢	٢	١	٥	٥
						الدرجات	٢	٢	١		
٣	الفصل الثالث الشغل والطاقة والآلات البسيطة	٧	٩	%١٥	١٣,٧	عدد الفقرات	٣	٣	١	٧	٦
						الدرجات	٢	٣	١		
٤	الفصل الرابع الطاقة وحفظها	٦	٩	%١٥	١١,٧	عدد الفقرات	٢	٣	١	٦	٦
						الدرجات	٢	٣	١		
٥	الفصل الخامس الطاقة الحرارية	٩	١١	%١٨,٣٣	١٧,٦	عدد الفقرات	٤	٤	١	٩	٧
						الدرجات	٣	٣	١		
٦	الفصل السادس حالات المادة	١٣	١٤	%٢٣,٣٣	٢٥,٤	عدد الفقرات	٥	٦	٢	١٣	٩
						الدرجات	٤	٤	١		
٤٠		٥٠	-	-	-	-	-	-	-		
	المجموع	٥١	٦٠	%١٠٠	%١٠٠	مجموع الفقرات	٢٠	٢٢	٨		
						مجموع الدرجات	١٦	١٨	٦		

