

مجموع الأسئلة	مجموع الأهداف	مستويات الأهداف												عدد الحصص	الموضوعات	م
		تقويم		تركيب		تحليل		تطبيق		فهم		تذكر				
		س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع			
٥	١٤	٠	١	٠	٠	٠	١	١	٣	٢	٤	٢	٥	٦	مدخل إلى علم الفيزياء	١
٦	١٨	١	٢	٢	٤	١	٤	٠	٢	١	٢	١	٤	٨	تمثيل الحركة	٢
٨	٢٢	١	٣	٢	٤	٢	٤	١	٤	١	٣	١	٤	١٣	الحركة المتسارعة	٣
٥	١٨	٠	٢	٠	١	١	٣	١	٤	٢	٤	١	٤	١٠	القوى في بعد واحد	٤
٦	١١	١	٣	٠	٠	١	٣	٠	١	٣	٠	١	٤	١٠	القوى في بعدين	٥
٦	١٦	١	٢	٠	١	١	٢	٢	٤	١	٣	١	٤	٧	الحركة في بعدين	٦
٤	١٣	٠	٠	١	٢	٠	١	١	٣	١	٣	١	٤	٦	الجاذبية	٧
٤٠	١١٢	٤	١٣	٥	١٢	٦	١٨	٦	٢١	١١	١٩	٨	٢٩	٦٠	المجموع	

ملاحظات: ع = عدد الأهداف في كل مستوى ، س = عدد الأسئلة في الفصل بحسب مستوى الأهداف . بحسب الجدول يجب الالتزام بالعدد المطلوب في كل موضوع ولا بد من وضع أسئلة مقالية بالإضافة إلى الأسئلة الموضوعية ويجب أن لا تقل درجات الأسئلة المقالية عن سدس الدرجة . ويراعى أن تُوضع الأسئلة المقالية لتقيس مهارات التفكير العليا قدر الاستطاعة (رسم - تمثيل - إبداء رأي - مناقشة) . وختاماً يراعى ألا يقل عدد الفقرات في أي نوع من الأسئلة الموضوعية عن ٨ فقرات



جدول مواصفات مادة فيزياء ١ للصف الأول الثانوي

الإدارة العامة للتربية والتعليم

إعداد أ. أنور عبده محمد المحبشي

العام الدراسي ١٤٤٢ هـ الفصل الدراسي الأول

مدارس الخندق الأهلية بالمدينة المنورة

صفحة رقم (٣)

٤٠

عدد الأسئلة

مجموع الأسئلة	مجموع الأهداف	مستويات الأهداف												عدد الحصص	ملخص بحسب الأهداف لجدول مواصفات مادة فيزياء ١ الأول الثانوي الفصل الأول
		تقويم		تركيب		تحليل		تطبيق		فهم		تذكر			
		س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع		
٤٠	١١٢	٤	١٣	٥	١٢	٦	١٨	٦	٢١	١١	١٩	٨	٢٩	٦٠	

مجموع		نوعية الفقرات الاختبارية			عدد الحصص	ملخص بحسب نوع الأسئلة لجدول مواصفات مادة فيزياء ١ للصف الأول الثانوي الفصل الأول
الأهداف	الأسئلة	صح وخطأ	اختيار من متعدد	الدرجة		
١١٢	٤٠	١٠ فقرات	٣٠ فقرة	الدرجة		
٢٠		نصف درجة	نصف درجة	الدرجة		