

توزيع المحتوى الدراسي على الأسابيع في الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ

المرحلة:	المتوسطة	الصف:	الثالث	المادة:	علوم	عدد الحصص في الأسبوع	٤
موضوعات المحتوى							
الأسبوع							
الأسبوع (١)	١٢/٣/٢٠٢٣ م	١٨/٨/١٤٤٤ هـ -	٢٤/٨/١٤٤٤ هـ -	١٦/٣/٢٠٢٣ م	١٢/٣/٢٠٢٣ م	١٨/٨/١٤٤٤ هـ -	١٦/٣/٢٠٢٣ م
الفصل التاسع : الحركة والزخم							
الحركة - تغير الموضع							
السرعة							
التمثيل البياني للحركة							
مراجعة الدرس ١							
الأسبوع (٢)	٢٣/٣/٢٠٢٣ م	١٩/٨/١٤٤٤ هـ -	١/٩/١٤٤٤ هـ -	٢٣/٣/٢٠٢٣ م	١٩/٣/٢٠٢٣ م	١/٩/١٤٤٤ هـ -	٢٣/٣/٢٠٢٣ م
التسارع							
التسارع والحركة							
حساب التسارع							
مراجعة الدرس ٢							
الزخم والتصادمات							
الكتلة والقصور الذاتي - الزخم (كمية الحركة)							
الأسبوع (٣)	٢٦/٣/٢٠٢٣ م	٤/٩/١٤٤٤ هـ -	٨/٩/١٤٤٤ هـ -	٢٦/٣/٢٠٢٣ م	٤/٩/١٤٤٤ هـ -	٨/٩/١٤٤٤ هـ -	٢٦/٣/٢٠٢٣ م
حفظ الزخم							
تابع : حفظ الزخم - مراجعة الدرس ٣							
استقصاء من واقع الحياة - اكتشافات مفاجئة							
مراجعة الفصل التاسع							
الأسبوع (٤)	٢/٤/٢٠٢٣ م	١١/٩/١٤٤٤ هـ -	١٥/٩/١٤٤٤ هـ -	٢/٤/٢٠٢٣ م	١١/٩/١٤٤٤ هـ -	١٥/٩/١٤٤٤ هـ -	٢/٤/٢٠٢٣ م
الفصل العاشر: القوة وقوانين نيوتن							
القانونان الأول والثاني لنيوتن في الحركة - القوة							
القوة والقانون الأول لنيوتن في الحركة - الاحتكاك							
القانون الثاني لنيوتن في الحركة							
الجاذبية							
الأسبوع (٥)	٩/٤/٢٠٢٣ م	١٨/٩/١٤٤٤ هـ -	٢٢/٩/١٤٤٤ هـ -	٩/٤/٢٠٢٣ م	١٨/٩/١٤٤٤ هـ -	٢٢/٩/١٤٤٤ هـ -	٩/٤/٢٠٢٣ م
استخدام القانون الثاني لنيوتن							
الحركة الدائرية							
مقاومة الهواء - مراجعة الدرس ١							
القانون الثالث لنيوتن							
قوة الفعل وقوة رد الفعل							
الأسبوع (٦)	٢٦/٤/٢٠٢٣ م	٦/١٠/١٤٤٤ هـ -	٧/١٠/١٤٤٤ هـ -	٢٦/٤/٢٠٢٣ م	٦/١٠/١٤٤٤ هـ -	٧/١٠/١٤٤٤ هـ -	٢٦/٤/٢٠٢٣ م
انعدام الوزن							

الاسم:

التوقيع:

التاريخ:

مراجعة الدرس ٢	إجازة عيد الفطر
استقصاء من واقع الحياة - العلم والمجتمع	الأسبوع (٧) ١٠/١٠/١٤٤٤هـ - ٣٠/٤/٢٠٢٣م إلى ١٤/١٠/١٤٤٤هـ - ٤/٥/٢٠٢٣م
مراجعة الفصل العاشر	
اختبار مقنن الوحدة الخامسة	
الفصل الحادي عشر: الكهرباء التيار الكهربائي - الشحنات الكهربائية	
القوى الكهربائية	الأسبوع (٨) ١٧/١٠/١٤٤٤هـ - ٧/٥/٢٠٢٣م إلى ٢١/١٠/١٤٤٤هـ - ١١/٥/٢٠٢٣م
التيار الكهربائي	
المقاومة الكهربائية	
مراجعة الدرس ١	
الدوائر الكهربائية التحكم في التيار الكهربائي	الأسبوع (٩) ٢٤/١٠/١٤٤٤هـ - ١٤/٥/٢٠٢٣م إلى ٢٨/١٠/١٤٤٤هـ - ١٨/٥/٢٠٢٣م
الدوائر الموصولة على التوالي و على التوازي	
حماية الدوائر الكهربائية - القدرة الكهربائية	
الكهرباء والسلامة - مراجعة الدرس ٢	
استقصاء من واقع الحياة - العلم والمجتمع	الأسبوع (١٠) ١/١١/١٤٤٤هـ - ٢١/٥/٢٠٢٣م إلى ٥/١١/١٤٤٤هـ - ٢٥/٥/٢٠٢٣م
مراجعة الفصل الحادي عشر	
الفصل الثاني عشر: المغناطيسية الخصائص العامة للمغناطيس - استعمالات المغناطيس قديما - المغناط	
المجال المغناطيسي للأرض - مراجعة الدرس ١	
الكهرومغناطيسية التيار الكهربائي يولد مجالاً مغناطيسياً	الأسبوع (١١) ٨/١١/١٤٤٤هـ - ٢٨/٥/٢٠٢٣م إلى ١٢/١١/١٤٤٤هـ - ١/٦/٢٠٢٣م إجازة مطولة: الأحد والاثنين
التجاذب والتنافر المغناطيسي	
استعمال المغناط في توليد الكهرباء	
تغيير الجهد الكهربائي - الموصلات الفائقة التوصيل	
التصوير بالرنين المغناطيسي - مراجعة الدرس ٢	الأسبوع (١٢) ١٥/١١/١٤٤٤هـ - ٤/٦/٢٠٢٣م إلى ١٩/١١/١٤٤٤هـ - ٨/٦/٢٠٢٣م
مراجعة الفصل الثاني عشر	
اختبار مقنن الوحدة السادسة	

إثراءات	الأسبوع (١٣)
إثراءات	- ١٤٤٤/١١/٢٢ هـ - ٢٠٢٣/٦/١١ م
تعزير المهارات	إلى
تعزير المهارات	- ١٤٤٤/١١/٢٦ هـ - ٢٠٢٣/٦/١٥ م
اختبارات الفصل الدراسي الثالث	الأسبوع (١٤)
	- ١٤٤٤/١١/٢٩ هـ - ٢٠٢٣/٦/١٨ م
	إلى
	- ١٤٤٤/١٢/٤ هـ - ٢٠٢٣/٦/٢٢ م