



توزيع مقرر (فيزياء 3-3) للصف الثالث ثانوي للعام 1446 هـ

11/3 – 10/29	٧	الأسبوع السابع	النموذج الكمي للذرة مختبر الفيزياء ٤ تقويم الفصل ٤
10/26 – 10/22	٦	الأسبوع السادس	اختبار منتصف الفصل الفصل (4) الذرة نموذج بور الذري
10/19 – 10/15	٥	الأسبوع الخامس	النموذج الجسيمي للموجات موجات المادة مختبر الفيزياء ٣ تقويم الفصل ٣
10/12 – 10/8	٤	الأسبوع الرابع	مختبر الفيزياء ٢ تقويم الفصل ٢ الفصل (3) نظرية الكم النموذج الجسيمي للموجات
9/20- 9/16	٣	الأسبوع الثالث	تفاعلات المجالات الكهربائية والمغناطيسية والمادة المجالات الكهربائية والمغناطيسية في الفضاء إجازة عيد الفطر المبارك
9/13- 9/9	٢	الأسبوع الثاني	تغير المجالات المغناطيسية يولد قوة دافعة كهربائية حثية مختبر الفيزياء ١ تقويم الفصل ١ الفصل (2) الكهرومغناطيسية تفاعلات المجالات الكهربائية والمغناطيسية والمادة
9/6 – 9/2	١	الأسبوع الأول	الفصل (1) الحث الكهرومغناطيسي التيار الكهربائي الناتج عن تغيرات المجالات المغناطيسية تغير المجالات المغناطيسية يولد قوة دافعة كهربائية حثية
11/10 – 11/6	٨	الأسبوع الثامن	إجازة مطولة الفصل (5) إلكترونيات الحالة الصلبة التوصيل الكهربائي في المواد الصلبة
11/17 – 11/13	٩	الأسبوع التاسع	الأدوات الإلكترونية مختبر الفيزياء ٥ تقويم الفصل ٥ الفصل (6) الفيزياء النووية النواة
11/24 – 11/20	١٠	الأسبوع العاشر	الاضمحلال النووي والتفاعلات النووية وحدات بناء المادة مختبر الفيزياء ٦ تقويم الفصل ٦
12/2 – 11/27	١١	الأسبوع الحادي عشر	مراجعة عامة الاختبارات العملية إجازة عيد الأضحى المبارك
12/23 – 12/19	١٢	الأسبوع الثاني عشر	الاختبارات النهائية
1/1 – 12/26	١٣	الأسبوع الثالث عشر	الاختبارات النهائية

مديرة المدرسة

معلمة المادة

du
Meter

edumeter

Edumeter.com