

توزيع مقرر فيزياء 3-1 للصف الثالث الثانوي – نظام المسارات المسار العام للعام الدراسي 1446هـ

الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس
14/2 – 18/2	21/2 -25/2	28/2 – 2/3	5/3 – 9/3	12/3 – 16/3
الاختبار التشخيصي	القوى داخل السوائل	مبدأ برنولي	البندول البسيط	تراكب الموجات
الفصل الأول: خصائص الموائع	التماسك والتلاصق	المواد الصلبة	تابع البندول البسيط	مختبر الفيزياء
الضغط	التبخر والتكثف	التمدد الحراري للمواد الصلبة	خصائص الموجات	الفصل الثالث: خصائص الصوت والكشف عنه
قوانين الغازات	الموائع الساكنة	مختبر الفيزياء	قياس الموجة	تأثير دوبلر
التمدد الحراري	الضغط تحت الماء	الفصل الثاني: الحركة الدورية	سلوك الموجات	الرنين في الاعمدة الهوائية
الأسبوع السادس	الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر
19/3 – 23/3	26/3 – 30/3	3/4 – 7/4	10/4 – 14/4	17/4 – 21/4
إجازة اليوم الوطني	الفصل الرابع: أساسيات الضوء	استقطاب الضوء	تابع المرايا الكروية	قانون سنل
إجازة اليوم الوطني	إضاءة السطوح- سرعة الضوء	سرعة الموجات الضوئية	الصور الخيالية في المرايا المقعرة والمحدبة	النموذج الموجي في الانكسار
الرنين في الاوتار	مراجعة	مختبر الفيزياء	مختبر الفيزياء	السراب – تفريق الضوء
مختبر الفيزياء	الطبيعة الموجية للضوء	الفصل الخامس: الانعكاس عن المرايا المستوية	الفصل السادس: الانكسار والعدسات	العدسات
اختبار	الالوان	الاجسام والصور في المرايا الكروية	إجازة مطولة	تطبيقات العدسات
الأسبوع الحادي عشر				الأسبوع الثاني عشر
				1/5 – 5/5
				24/4 – 28/4
				مختبر الفيزياء
				مراجعة
				الاختبار العملي النهائي
				الاختبار العملي النهائي
				الاختبار العملي النهائي

اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول

مدير المدرسة:
التوقيع:

معلم المادة:
التوقيع: