تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية





الدروس المطلوبة للامتحان الوزاري منهج انسباير

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف العاشر المتقدم ← فيزياء ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 25-10-2024:14 09:24:14

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة فيزياء:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر المتقدم











صفحة المناهج الإماراتية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر المتقدم والمادة فيزياء في الفصل الأول

المريد من الملقات بحسب الصف الغاشر المنقدم والمادة فيرياء في القصل الأول	
حل أسئلة مراجعة عامة اختيار من متعدد منهج انسباير	1
ملخص الوحدات الأولى والثانية والثالثة نظام المقررات	2
حل أوراق عمل الدرس الأول Motion Periodic الحركة الدورية من الوحدة الأولى	3
أوراق عمل الدرس الأول Motion Periodic الحركة الدورية من الوحدة الأولى	4
عرض بوربوينت درس MAGNETISM AND ELECTRICITY الكهرباء والمغناطيسية	5

Course Description

Grade 10, Advanced stream

Term One:

Chapter 1: Fundamentals of Light

Section 1: Illumination

Section 2: The Wave Nature of Light

Chapter 2: Reflection and Mirrors

Section 1: Plane Mirrors

Section 2: Curved Mirrors

Chapter 3: Refraction and Lenses

Section 1: Refraction of Light

Section 2: Convex and Concave Lenses (For Enrichment: "Defects of Spherical Lenses" p:72)

Section 3: Applications of Lenses (For Enrichment: "Refracting Telescopes, Cameras, Microscopes,

and Binoculars" p:76-77)

Chapter 4: Vibrations and Waves

Section 1: Periodic Motion

Section 2: Wave Properties

Section 3: Wave Behavior