

الدروس المقررة للفصل الثالث منهج انسابير



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ⇨ المناهج الإماراتية ⇨ الصف الثاني عشر العام ⇨ فيزياء ⇨ الفصل الثالث ⇨ ملفات متنوعة ⇨ الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 19:33:50 2025-04-10

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 الثاني عشر العام



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر العام والمادة فيزياء في الفصل الثالث

حل أسئلة الامتحان النهائي القسم الالكتروني منهج بريدج

1

EmSAT Physics Problems in Mechanics section.

2

حل مراجعة نهائية امتحانية وفق الهيكل الوزاري مبادرة تمكين الرقمية

3

مراجعة الأسئلة الموضوعية القسم الالكتروني وفق الهيكل الوزاري

4

حل مراجعة نهائية وفق الهيكل الوزاري

5

Course Description

Grade 12, General stream

Term Three:

Chapter 6: **Electromagnetic Induction** – الحث الكهرومغناطيسي

Section 6.1: Inducing Currents – التيارات المستحثة

Section 6.2: Applications of Induced Currents – تطبيقات التيارات المستحثة

Chapter 7: **Electromagnetism** – الكهرومغناطيسية

Section 1: Electric and Magnetic Forces on Particles (For Enrichment)

تأثير القوى الكهربائية والمغناطيسية على الجسيمات (إثرائي)

Section 2: Electric and Magnetic Fields in Space – المجالات الكهربائية والمغناطيسية في الفضاء

For Enrichment: "Producing Electromagnetic Waves p:171-173."

إثرائي: "إنتاج الموجات الكهرومغناطيسية " ص: 171-173