

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر العلمي اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/14>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني عشر العلمي في مادة فيزياء وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/14physics>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر العلمي في مادة فيزياء الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/14physics1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني عشر العلمي اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade14>

* لتحميل جميع ملفات المدرس عطايف العنزي اضغط هنا

[bot_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الثاني عشر العلمي على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

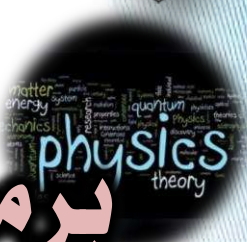


كويت جديدة
NEWKUWAIT

وزارة التربية

منطقة الجهراء التعليمية

التوجيه الفني للعلوم



برمجيات ومصادر التعلم

للفيف الثاني عشر

٢٠٢٠-٢٠٢١

الموجه الفني الأول للعلوم

أ: عفاف العنزي

الموجه الفني أ: السيد أبو الروس

الموجه الفني أ: هناء صابر

الفصل الأول : الطاقة

الدرس (١-١) السفل	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	https://www.dropbox.com/s/l81vplmsceqv3q9
الاختبارات الإلكترونية	https://www.dropbox.com/s/7cecj2ufiyp7h5e/
اوراق عمل	https://www.dropbox.com/s/7stg6cjxk6ku7i1/
بنك أسئلة	https://www.dropbox.com/s/jfkgstumxz1kvhj/

الدرس (٢-١) السفل والطاقة	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	https://www.dropbox.com/s/rk256ox3wrt7j72
الاختبارات الإلكترونية	https://www.dropbox.com/s/9xr3yxwvzozin83
اوراق عمل	https://www.dropbox.com/s/nkz3vmvm153aq36
بنك أسئلة	https://www.dropbox.com/s/h5zclftc5c2i03r

الدرس (٣-١) حفظ (بقاء) الطاقة	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	https://www.dropbox.com/s/9su5174wo05na9h/
الاختبارات الإلكترونية	https://www.dropbox.com/s/68szj0lwra9ju20
اوراق عمل	https://www.dropbox.com/s/k0pulsysatqisyz/
بنك أسئلة	https://www.dropbox.com/s/vqpicqolb95fiep/

الفصل الثاني : ميكانيكا الدوران

الدرس (١-٢) عزم الدوران (عزم القوة)	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	https://www.dropbox.com/s/bk6vtzvpe1an4sb/
الاختبارات الإلكترونية	https://www.dropbox.com/s/a7itss51p68yyvo0/dl=0
اوراق عمل	https://www.dropbox.com/s/eg57dsyydzlh7py/
بنك أسئلة	https://www.dropbox.com/s/iudwtntnpxt2dyqh4/

الدرس (٢-٢) القصور الذاتي الدوراني	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	https://www.dropbox.com/s/iudwtnpxt2dyqh4
الاختبارات الإلكترونية	https://www.dropbox.com/s/kqbccrvgggw4d36
بنك أسئلة	https://www.dropbox.com/s/efsr969bhzkf1et

الدرس (٣-٢) ديناميكا الدوران	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	https://www.dropbox.com/s/o7wgc8zkd5ls2mz/
الاختبارات الإلكترونية	https://www.dropbox.com/s/8k5ji9dqz9bxxmq/
اوراق عمل	https://www.dropbox.com/s/iam0jmtrlao6yt1
بنك أسئلة	https://www.dropbox.com/s/gkr4iim0ivz5ws3/

الفصل الثالث : كميّة الحركة

الدرس الأول (٣-١) كميّة الحركة الخطية - الدفع	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	https://www.dropbox.com/s/0um2qz8oa1d1bi2/
الاختبارات الإلكترونية	https://www.dropbox.com/s/ouus2ahoff9fmh2
بنك أسئلة	https://www.dropbox.com/s/vqlh5j54vtkitap/

الدرس الأول (٣-٢) حفظ (بقاء) كميّة الحركة - التصادمات	
المحتوي	الرابط
العرض التقديمي	https://www.dropbox.com/s/9qo3rb8szyxyk4b/
الاختبارات الإلكترونية	https://www.dropbox.com/s/l5ewmewsisyqony0
بنك أسئلة	https://www.dropbox.com/s/91w4lla7gy80po4



كتاب الطالب

<https://www.dropbox.com/s/a184mm45kncyfpu0>