

تحضير التعليم الرقمي مادة الفيزياء ١ نظام المقررات



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة إن تقدم لكم

(تحضير التعلم الرقمي) لجميع المواد الدراسية

(ابتدائي ومتوسط ومقررات) والذي تشتمل على المحتوى التعليمي

(اضغط على الدرس أو الصورة) للدروس بشرح فيديو من عين وأوراق عمل وعرض بوربوينت لكل درس كما يشمل على الإثراءات والانشطة والواجبات والاستراتيجيات

نسألكم بالله العلي العظيم بأن لا تبيعوا هذا التحضير أو تعطوه أحد غيركم إلا بعلمنا وموافقنا وأن لا تنشروه على صفحات الانترنت. وذلك حفظاً لحقوقنا.

❖ لا نحل لكم بيع هذا العمل وكل محتوياته.

❖ لا نحل لكم الاستفادة من هذا العمل إذا لم تدفع ثمنه.

❖ لا نحل للمكتبات أو الأشخاص بيع هذا العمل ولا نحل لهم ثمنه بدون علمنا.

❖ **تذكر قوله تعالى ((وَمَنْ يَتَّقِ اللَّهَ يَجْعَلْ لَهُ مَخْرَجًا، وَيَرْزُقْهُ مِنْ حَيْثُ لَا يَحْتَسِبُ))**

حساب مؤسسة التحاضير الحديثة

مصرف الراجحي ٢٣٣٦٠٨٠١٠٩٥٤٨٥٦ (اي بان) SA٥٧٨٠٠٠٠٢٣٣٦٠٨٠١٠٩٥٤٨٥٦

حسابات اخرى

[اضغط هنا](#)

[مؤسسة التحاضير الحديثة](#)

[لتسجيل طلب شراء مواد أخرى إلكترونيًا اضغط هنا](#)

توقيع المعلم/ة

توقيع المشرف/ة

توقيع القائد/ة

[الحقوق](#)

توزيع منهج مادة (الفيزياء ١) (نظام المقررات)

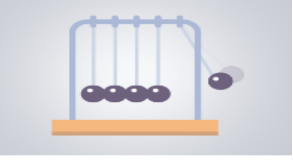
ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني بداية الدراسة بعد إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني بداية إجازة الفصل الدراسي الثاني ٢٠٢١/١٢/٠٥ - ١٤٤٣/٠٥/٠١ هـ ٢٠٢٢/٠١/٠٦ - ١٤٤٣/٠٦/٠٣ هـ ٢٠٢٢/٠١/١٦ - ١٤٤٣/٠٦/١٣ هـ ٢٠٢٢/٠٣/١٠ - ١٤٤٣/٠٨/٠٧ هـ	الرياضيات والفيزياء - القياس	الخميس ١٤٤٣/٥/٥ هـ	الاحد ١٤٤٣/٥/١ هـ	١
	تصوير الحركة - الموقع والزمن - منحني(الموقع-الزمن)	الخميس ١٤٤٣/٥/١٢ هـ	الاحد ١٤٤٣/٥/٨ هـ	٢
	السرعة المتجهة - التسارع (العجلة)	الخميس ١٤٤٣/٥/١٩ هـ	الاثنين ١٤٤٣/٥/١٦ هـ	٣
	الاحد اجازة مطولة			
	الحركة بتسارع ثابت - السقوط الحر	الخميس ١٤٤٣/٥/٢٦ هـ	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٢ هـ	٤
	القوة والحركة	الخميس ١٤٤٣/٦/٣ هـ	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٩ هـ	٥
	إجازة منتصف الفصل من ١٤٤٣/٦/٣ هـ حتى ١٤٤٣/٦/١٠ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/١٠ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/٣ هـ	
	استخدام قوانين نيوتن - قوى التأثير المتبادل	الخميس ١٤٤٣/٦/١٧ هـ	الاحد ١٤٤٣/٦/١٣ هـ	٦
	المتجهات	الخميس ١٤٤٣/٦/٢٤ هـ	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٠ هـ	٧
	الاحتكاك - القوة والحركة في بعدين	الثلاثاء ١٤٤٣/٦/٢٩ هـ	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٧ هـ	٨
	الأربعاء والخميس إجازة مطولة			
	حركة المقذوف	الخميس ١٤٤٣/٧/٩ هـ	الاحد ١٤٤٣/٧/٥ هـ	٩
	الحركة الدائرية	الخميس ١٤٤٣/٧/١٦ هـ	الاحد ١٤٤٣/٧/١٢ هـ	١٠
السرعة المتجهة النسبية	الثلاثاء ١٤٤٣/٧/٢١ هـ	الاحد ١٤٤٣/٧/١٩ هـ	١١	
الأربعاء والخميس إجازة مطولة				
الاختبارات	الخميس ١٤٤٣/٧/٣٠ هـ	الاحد ١٤٤٣/٧/٢٦ هـ	١٢	
	الخميس ١٤٤٣/٨/٧ هـ	الاحد ١٤٤٣/٨/٣ هـ	١٣	

الجدول الدراسي

الوحدة السادسة	الوحدة الخامسة	الوحدة الرابعة	الوحدة الثالثة	الوحدة الثانية	الوحدة الاولى	
						الاحد
						الاثنين
						الثلاثاء
						الأربعاء
						الخميس

								هاتف المرشد								هاتف المدرسة
								هاتف ولي الامر								

تحضير التعلم الرقمي

الاستراتيجيات	مدخل الى علم الفيزياء		عنوان الوحدة	 فيزياء 1	المادة	
	الرياضيات والفيزياء		موضوع الدرس		فيزياء ١ مقررات	
	حضوري <input type="radio"/>	عن بعد <input type="radio"/>	نوع الدرس			
□ التعلم التعاوني □ التعلم بالأقران □ فكر - زاوج - شارك □ المناقشة □ الرسوم المصورة □ خرائط المفاهيم □ k w l - □ التعلم الذاتي □ التفكير □ الإبداعي □ العصف الذهني □ أخرى	* توضح الطريقة العلمية * تستخدم النظام الدولي للوحدات			الاهداف	الاحد	اليوم
					الاثنين	
					الثلاثاء	
					الأربعاء	
				الخميس		
حددي الفكرة العامة والرئيسة للدرس ما العلاقة بين الفيزياء والرياضيات رقابة ذاتية			الواجبات والتقييم		التاريخ	
<input type="checkbox"/> البرجكتر <input type="checkbox"/> السبورة <input type="checkbox"/> الكتاب <input type="checkbox"/> البطاقات <input type="checkbox"/> أقلام ملونة <input type="checkbox"/> صور <input type="checkbox"/> المسجل <input type="checkbox"/> أفلام تعليمية <input type="checkbox"/> أخرى			المعينات التعليمية			
<input type="checkbox"/> فيديوهات <input type="checkbox"/> بوربوينت <input type="checkbox"/> أوراق عمل <input type="checkbox"/> أخرى			الإجراءات			
<input type="checkbox"/> نشاط مدرسي <input type="checkbox"/> نشاط منزلي <input type="checkbox"/> مسابقة مدرستي <input type="checkbox"/> أخرى			الأنشطة			
<input type="checkbox"/> اختبار وحدة <input type="checkbox"/> اختبار فترة <input type="checkbox"/> اختبار اسبوعي <input type="checkbox"/> أخرى			الاختبارات			
ملاحظات						

الأخوة المعلمين والمعلمات
السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ
يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم لكم جميع ما يخص تحضير مواد المقررات للفصل الدراسي الثاني ١٤٤٣ هـ
وحدات مشروع الملك عبدالله + الطريقة البنائية + الاستراتيجيات الحديثة + مسرد + التعلم النشط الجديد + التعلم الرقمي

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس (من ٤٨ ساعة الى ٧٢ ساعة)

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

<https://c.mta.sa>

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

حسب طلبكم (سي دي _ طباعة ملونة _ طباعة عادية)

ايميل المبيعات

T@mta.sa

سعر المادة على سي دي ٥٠ ريال

سعر المادة عن طريق الايميل ٢٠ ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية ٨٠ ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة ١٢٠ ريال

يمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

<https://c.mta.sa/>

تواصل معنا عبر الواتس أو الهاتف علي أرقام

٠٥٥٥١٠٧٠٢٥

٠٥٥٧٩٧٧٧٢٢

٠٥٥٨٣٩٦٠٠٤

٠٥٥٨٣٩٦٠٠٦

٠٥٥٨٣٩٦١١٩

٠٥٥١٠٩٢٤٤٤

”حسابات بنوك باسم “سعد عبدالرحمن العتيبي

=====

مصرف الراجحي

١٢٩٠٠٠٠١٠٠٠٦٠٨٦٣٢٦٧١٨

(اي بان)

SA٤٤ ٨٠٠٠٠١٢٩٦٠٨٠١٦٣٢٦٧١٨

البنك الأهلي

٢١٠٦٥٨٢٨٠٠٠١٠٦

(اي بان)

SA0610000021065828000106

بنك الرياض

٢٠٥٢٥٥٨٧٥٩٩٤٠

(اي بان)

SA3520000002052558759940

البنك السعودي الفرنسي

K2213000185

(اي بان)

SA82550000000K2213000185

بنك البلاد

٩٠٠١٢٧٨٨٣٠١٠٠٠٦

(اي بان)

SA4715000900127883010006

البنك السعودي للاستثمار

٠١٠١٠٠١٩٢٦٠٠١

(اي بان)

SA6065000000101001926001

بنك الجزيرة

٠٣٠٦٨٠١٦١١٦٦٠٠١

(اي بان)

SA6760100030680161166001

بنك الانماء

٦٨٢٠٢٨٨٢٨٨٥٠٠٠

(اي بان)

SA2805000068202882885000

STC Pay

stc pay
