

تحضير التعليم الرقمي مادة الرياضيات ٥ 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 القائدة/ة

[الحقوق](#)

توزيع منهج مادة (الرياضيات ٥) (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	التهيئة للفصل الثاني - الدوال	الخميس ١٤٤٣/٥/٠٥ هـ	الاحد ١٤٤٣/٥/٠١ هـ	١
	تحليل التمثيلات البيانية للدوال والعلاقات - الاتصال وسلوك طرفي التمثيل البياني والنهايات - القيم القصوى ومتوسط التغير	الخميس ١٤٤٣/٥/١٢ هـ	الاحد ١٤٤٣/٥/٠٨ هـ	٢
	اختبار منتصف الفصل - الدوال الرئيسية (الأم) والتحويلات الهندسية - العمليات على الدوال وتركيب دالتين	الخميس ١٤٤٣/٥/١٩ هـ	الاثنين ١٤٤٣/٥/١٦ هـ	٣
	الاحد اجازة مطولة			
	العلاقات والدوال العكسية - اختبار الفصل الأول - حل المعادلات والمتباينات الأسية	الخميس ١٤٤٣/٥/٢٦ هـ	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٢ هـ	٤
	التهيئة للفصل الثاني - تمثيل الدوال الأسية بيانياً - اللوغاريتمات والدوال اللوغارتمية	الخميس ١٤٤٣/٦/٠٣ هـ	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٩ هـ	٥
	إجازة منتصف الفصل من ١٤٤٣/٦/٠٣ هـ حتى ١٤٤٣/٦/١٠ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/١٠ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/٠٣ هـ	
	اختبار منتصف الفصل الثاني - خصائص اللوغاريتمات - حل المعادلات والمتباينات اللوغارتمية	الخميس ١٤٤٣/٦/١٧ هـ	الاحد ١٤٤٣/٦/١٣ هـ	٦
	اللوغاريتمات العشرية - اختبار الفصل الثاني - التهيئة للفصل الثالث	الخميس ١٤٤٣/٦/٢٤ هـ	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٠ هـ	٧
	المتطابقات المثلثية - اثبات صحة المتطابقات المثلثية	الثلاثاء ١٤٤٣/٦/٢٩ هـ	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٧ هـ	٨
	الأربعاء والخميس إجازة مطولة			
	المتطابقات المثلثية لمجموع زاويتين والفرق بينهما - اختبار منتصف الفصل الثالث	الخميس ١٤٤٣/٧/٠٩ هـ	الاحد ١٤٤٣/٧/٠٥ هـ	٩
	المتطابقات المثلثية لضعف الزاوية ونصفها - حل المعادلات المثلثية - اختبار الفصل الثالث	الخميس ١٤٤٣/٧/١٦ هـ	الاحد ١٤٤٣/٧/١٢ هـ	١٠
التهيئة للفصل الرابع - القطوع المكافئة - القطوع الناقصة والدوائر - القطوع الزائدة - اختبار منتصف الفصل الرابع - تحديد أنواع القطوع المخروطية ودورانها	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 ١٤٤٣/٨/٠٧ هـ	الاحد ١٤٤٣/٨/٠٣ 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	تحليل الدوال			عنوان الوحدة			المادة		
	الدوال			موضوع الدرس			رياضيات ه مقررات		
	حضوري <input type="radio"/>			عن بعد <input type="radio"/>		نوع الدرس		الرياضيات	
<input type="checkbox"/> التعلم التعاوني <input type="checkbox"/> التعلم بالأقران <input type="checkbox"/> فكر - زاوج - شارك <input type="checkbox"/> المناقشة <input type="checkbox"/> الرسوم المصورة <input type="checkbox"/> خرائط المفاهيم <input type="checkbox"/> k w l - <input type="checkbox"/> التعلم الذاتي <input type="checkbox"/> التفكير <input type="checkbox"/> الإبداعي <input type="checkbox"/> العصف الذهني <input type="checkbox"/> أخرى	<p>أن تصف الطالبة مجموعات جزئية من مجموعة الأعداد الحقيقية. أن تستعمل الطالبة الدوال وتحسب قيمها ومجالاتها. أن تقوم الطالبة بدراسة المثال وفق المطلوب للمساعدة على الفهم. أن تحل الطالبة المسائل وفق المطلوب.</p>					الاهداف		الأحد الاثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس	اليوم
	<p>صفي مجموعات جزئية من مجموعة الأعداد الحقيقية. استعملي الدوال واحسبي قيمها ومجالاتها. قومي بدراسة المثال وفق المطلوب للمساعدة على الفهم. حلّي المسائل وفق المطلوب.</p>					الواجبات والتقييم			التاريخ
	<p>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 فيديوهات <input type="checkbox"/> بوربوينت <input type="checkbox"/> أوراق عمل <input type="checkbox"/> أخرى</p>					المعينات التعليمية			الإجراءات
	<p>نشاط منزلي <input type="radio"/> مسابقة مدرستي <input type="radio"/> أخرى <input type="radio"/> اختبار وحدة <input type="radio"/> اختبار فترة <input type="radio"/> اختبار اسبوعي <input type="radio"/> أخرى <input type="radio"/></p>					الأنشطة			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
