

١٤٤٢ هـ



**رياضيات 3 "معلمات"**  
**نظام مقررات**

للعام الدراسي 1442 هـ الفصل الدراسي الأول

**نسخة للإطلاع**

لطلب الخدمة التواصل عبر الواتس أو  
الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية

**0555107496 - 0555108476**

**0555101754 - 0555102631**

## توزيع منهج مادة " رياضيات 3 " نظام مقررات " الفصل الدراسي الأول 1442 هـ

الدروس	التاريخ				الإسبوع
	إلى		من		
- التهيئة للفصل الأول - خصائص الأعداد الحقيقية العلاقات والدوال	1442/1/15	الخميس	1442/1/11	الأحد	1
	2020/9/3		2020/8/30		
- توسع :معمل الجبر: الدوال المنفصلة والدوال المتصلة - دوال خاصة تمثيل المتباينات الخطية و متباينات القيمة المطلقة بيانياً	1442/1/22	الخميس	1442/1/18	الأحد	2
	2020/9/10		2020/9/6		
حل أنظمة المتباينات الخطية بيانياً معمل الحاسبة البيانية: أنظمة المتباينات الخطية البرمجة الخطية والحل الأمثل	1442/1/29	الخميس	1442/2/25	الأحد	3
	2020/9/17		2020/9/13		
التهيئة للفصل 2 مقدمة في المصفوفات توسع : معمل الجداول الالكترونية : تنظيم البيانات	1442/2/7	الخميس	1442/2/3	الأحد	4
	2020/9/24		2020/9/20		
العمليات على المصفوفات -ضرب المصفوفات - المحددات وقاعدة كرامر	1442/2/14	الخميس	1442/2/10	الأحد	5
	2020/10/1		2020/9/27		
النظير الضربي للمصفوفة وأنظمة المعادلات الخطية معمل الحاسبة البيانية: المصفوفات الموسعة	1442/2/21	الخميس	1442/2/17	الأحد	6
	2020/10/8		2020/10/4		
- التهيئة للفصل الثالث - الأعداد المركبة توسع: معمل الجبر: مجموع الجذرين وحاصل ضربهما	1442/2/28	الخميس	1442/2/24	الأحد	7
	2020/10/15		2020/10/11		
- القانون العام والمميز - العمليات على كثيرات الحدود قسمة كثيرات الحدود	1442/3/5	الخميس	1442/3/1	الأحد	8
	2020/10/22		2020/10/18		
دوال كثيرات الحدود توسع معمل الحاسبة البيانية : حل متباينات كثيرات الحدود حل معادلات كثيرات الحدود	1442/3/12	الخميس	1442/3/8	الأحد	9
	2020/10/29		2020/10/25		
-نظريتنا الباقى والعوامل -الجذور والأصفار	1442/3/19	الخميس	1442/3/15	الأحد	10
	2020/11/5		2020/11/1		
-التهيئة للفصل 4 - العمليات على الدوال -العلاقات والدوال العكسية	1442/3/26	الخميس	1442/3/22	الأحد	11
	2020/11/12		2020/11/8		
توسع: معمل الحاسبة البيانية: الدالة العكسية دوال ومتباينات الجذر التربيعي	1442/4/4	الخميس	1442/3/29	الأحد	12
	2020/11/19		2020/11/15		
الجذر النوني توسع: معمل الحاسبة البيانية: تمثيل دالة الجذر النوني بيانياً	1442/4/11	الخميس	1442/4/7	الأحد	13
	2020/11/26		2020/11/22		
العمليات على العبارات الجذرية الأسس النسبية	1442/4/18	الخميس	1442/4/14	الأحد	14
	2020/12/3		2020/11/29		
-حل المعادلات والمتباينات الجذرية - توسع : معمل الحاسبة البيانية: حل المعادلات و المتباينات الجذرية	1442/4/25	الخميس	1442/4/21	الأحد	15
	2020/12/10		2020/12/6		
مراجعة	1442/5/2	الخميس	1442/4/28	الأحد	16
	2020/12/17		2020/12/13		
الاختبارات	1442/5/16	الخميس	1442/5/5	الأحد	18+17
	2020/12/31		2020/12/20		

# الإخوة المعلمين والمعلمات

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ  
يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

[www.mta.sa](http://www.mta.sa)

أن تقوم بإعداد وإدخال أعمال منصة مدرستي في حساباتكم بالمنصة الإلكترونية

## الأسعار

منصة مدرستي	
متابعة 7 أسابيع	متابعة أسبوعية
<p>سعر المادة <b>400 ريس</b> خصم 5% عند تسجيل طلبك من خلال التطبيق والدفع اون لاين</p>	<p>سعر المادة <b>60 ريس</b> خصم 5% عند تسجيل طلبك من خلال التطبيق والدفع اون لاين</p>
<p><b>محتوي التحضير:-</b></p> <p>1- نقوم بإضافة التحضير بناء على توزيع المنهج المعتمد من وزارة التعليم مع إضافته لكافة الفصول .</p> <p><b>محتوى المرفقات :-</b></p> <p>1- عروض بوربوينت مختلفة لكل درس .</p> <p>2- واجبات على كل درس .</p> <p>3- فيديوهات بشرح مبسط وواضح .</p> <p>4- أوراق عمل</p> <p>5- اختبارات إسبوعية واختبارات فترة .</p> <p>6- إنشاء الفصول الافتراضية في حسابك حيث يمكنك تفعيلها والتواصل مع الطلاب.</p> <p>7- يوجد لدينا كل المراحل الدراسية من المرحلة الابتدائية وحتى المرحلة الثانوية .</p>	

## نقوم بإضافة الآتي بشكل إسبوعي

### في حسابك على المنصة.

#### التسجيل لدى مؤسسة التحاضير الحديثة :

1 □ □ الدخول على موقع مؤسسة التحاضير الحديثة من خلال الرابط <https://c.mta.sa/>

2 □ □ اختيار نوع الطلب □ □ منصة مدرستي

3 □ □ قم باختيار المرحلة والمادة والصف.

4 □ □ قم باختيار نوع متابعة الأعمال (متابعة اسبوعي " أو " متابعة أول 7 اسابيع).

إذا تم اختيار متابعة إسبوع لابد من اختيار عدد الأسابيع التي تريدها .

5 □ □ إدخال البيانات المطلوبة حتى يكتمل الطلب

6 □ □ وبعد ذلك قم بتأكيد طلبك سيظهر لك رقم الطلب وفاتورة بالمبلغ المطلوب سداده واسفل منها ارقام الحسابات التي يمكنك السداد من خلالها حتي تحصل علي الخصم.

□ في النهاية وبعد السداد ارسل لنا رقم الطلب.

في حال أردتم شرح لطريقة تسجيل طلب هنا مقطع يوتيوب يوضح الطريقة

<https://youtu.be/KefPkMTks4I>

لتقديم أفضل خدمة لعملائنا من خلال منصة مدرستي يرجى إرسال الآتي:

1. معلومات حسابك في منصة مدرستي ( اسم المستخدم " الإيميل " + كلمة المرور ).

2. رقم الجوال .

3. اسم المادة والصف والمرحلة .

4. صورة لرقم الطلب وصورة للحواله بالمبلغ المطلوب .

5. نموذج التوزيع للمنهج ( 16 اسبوع ) إن وجد - المستلم من قبل موجه / مشرف المادة.

6. الإيميل ( البريد الإلكتروني ).

## تنبيه

### المتابعة الأسبوعية □ □ الإِسبوع الواحد للمادة الواحدة ٦٠ ريال

- ✓ تشمل على أعمال الإِسبوع الواحد
- ✓ حيث نقوم بإضافة الآتي في حسابك :
- ✓ إضافة تحضير الإِسبوع لكافة الفصول
- ✓ □ □ بالإضافة إلى :
- ✓ 3 واجب إلكتروني
- ✓ 1 ورقة عمل
- ✓ 1 فيديو
- ✓ 1 عرض بوربوينت
- ✓ 1 فصل افتراضي
- ✓ 1 اختبار إلكتروني

### المتابعة ◀ □ لأول سبع أسابيع للمادة الواحدة ٤٠٠ ريال

- ✓ تشمل على أعمال كل إسبوع من بداية الفصل الدراسي وحتى نهاية الإِسبوع السابع
- ✓ حيث نقوم بإضافة الآتي في حسابك :
- ✓ إضافة التحضير لأول سبع أسابيع
- ✓ □ □ بالإضافة إلى :
- ✓ 15 واجب إلكتروني
- ✓ 15 ورقة عمل
- ✓ 15 فيديو
- ✓ 15 عرض بوربوينت
- ✓ 4 فصل افتراضي
- ✓ 2 اختبار إلكتروني

## أرقام حسابات المؤسسة في جميع البنوك السعودية

معلومات الحساب	صورة البنك	إسم البنك
مؤسسة التحاضير الحديثة 233608010954856 ( اي بان ) SA5780000233608010954856		بنك الراجحي
مؤسسة التحاضير الحديثة 21065828000106		بنك الأهلي
سعد عبدالرحمن العتيبي 2052558759940 ( اي بان ) SA3520000002052558759940		بنك الرياض
سعد عبدالرحمن العتيبي 8001852539		بنك سامبا
سعد عبدالرحمن العتيبي 0101001926001		بنك السعودي للاستثمار
سعد عبدالرحمن العتيبي 900127883010006 ( اي بان ) SA4715000900127883010006		بنك البلاد
سعد عبدالرحمن العتيبي 030680161166001 ( اي بان ) SA6760100030680161166001		بنك الجزيرة
مؤسسة اوامر الشبكة 68201042364000 ( اي بان ) Sa3505000068201042364000		بنك الإنماء

للمزيد من الاستفسارات أو الاقتراحات يرجى الاتصال على 0555102631