

١٤٤٢ هـ



رياضيات 5 "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 5 " نظام مقررات " الفصل الدراسي الأول 1442هـ

الدروس	التاريخ				الإسبوع
	إلى	من			
- التهيئة للفصل الأول - الدوال	1442/1/15 2020/9/3	الخميس	1442/1/11 2020/8/30	الأحد	1
تحليل التمثيلات البيانية للدوال والعلاقات - الاتصال والنهيات	1442/1/22 2020/9/10	الخميس	1442/1/18 2020/9/6	الأحد	2
القيم القصوى ومتوسط التغير - اختبار منتصف الفصل	1442/1/29 2020/9/17	الخميس	1442/2/25 2020/9/13	الأحد	3
الدوال الرئيسية (الأم) والتحويلات الهندسية - العمليات على الدوال وتركيب الدالتين	1442/2/7 2020/9/24	الخميس	1442/2/3 2020/9/20	الأحد	4
العلاقات والدوال العكسية - اختبار الفصل الأول	1442/2/14 2020/10/1	الخميس	1442/2/10 2020/9/27	الأحد	5
التهيئة للفصل الثاني - الدوال الأسية - استكشاف: معمل الحاسبة البيانية: حل المعادلات و المتباينات الأسية	1442/2/21 2020/10/8	الخميس	1442/2/17 2020/10/4	الأحد	6
حل المعادلات والمتباينات الأسية - اللوغاريتمات والدوال اللوغاريتمية	1442/2/28 2020/10/15	الخميس	1442/2/24 2020/10/11	الأحد	7
اختبار منتصف الفصل الثاني - خصائص اللوغاريتمات - حل المعادلات والمتباينات اللوغاريتمية	1442/3/5 2020/10/22	الخميس	1442/3/1 2020/10/18	الأحد	8
- اللوغاريتمات العشرية - توسع: معمل الحاسبة البيانية: حل المعادلات و المتباينات اللوغاريتمية - اختبار الفصل الثالث	1442/3/12 2020/10/29	الخميس	1442/3/8 2020/10/25	الأحد	9
التهيئة للفصل الثالث - المتطابقات المثلثية - اثبات صحة المتطابقات المثلثية	1442/3/19 2020/11/5	الخميس	1442/3/15 2020/11/1	الأحد	10
المتطابقات المثلثية لمجموع زاويتين والفرق بينهما - اختبار منتصف الفصل الثالث	1442/3/26 2020/11/12	الخميس	1442/3/22 2020/11/8	الأحد	11
المتطابقات المثلثية لضعف الزاوية منصفها استكشاف: معمل الحاسبة البيانية: حل المعادلات المثلثية - حل المعادلات المثلثية	1442/4/4 2020/11/19	الخميس	1442/3/29 2020/11/15	الأحد	12
التهيئة للفصل الرابع - القطوع المكافئة	1442/4/11 2020/11/26	الخميس	1442/4/7 2020/11/22	الأحد	13
القطوع الناقصة والدوائر - القطوع الزائدة - اختبار منتصف الفصل الرابع	1442/4/18 2020/12/3	الخميس	1442/4/14 2020/11/29	الأحد	14
- تحديد أنواع القطوع المخروطية ودورانها المعادلات الوسطية - توسع: معمل الحاسبة البيانية: أنظمة المعادلات والمتباينات عند الخطية	1442/4/25 2020/12/10	الخميس	1442/4/21 2020/12/6	الأحد	15
مراجعة	1442/5/2 2020/12/17	الخميس	1442/4/28 2020/12/13	الأحد	16
اختبارات	1442/5/16 2020/12/31	الخميس	1442/5/5 2020/12/20	الأحد	18+17

الإخوة المعلمين والمعلمات

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ
يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقوم بإعداد وإدخال أعمال منصة مدرستي في حساباتكم بالمنصة الإلكترونية

الأسعار

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

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