



وزارة التعليم  
Ministry of Education



الإدارة العامة للتعليم .....  
مدرسة: .....

# تحضير مادة الرياضيات 2 التعليم الثانوي ( نظام المقررات )

التحضير باستراتيجيات التعلم

الفصل الدراسي الاول

مطبعة المادة

المادة / رياضيات ٢ - التعليم الثانوي ( نظام المقررات )

توزيع منهج مادة ( الرياضيات ٢ ) ( التعليم الثانوي ( نظام المقررات ) - الفصل الدراسي الاول- العام الدراسي (١٤٤١هـ)

الأسبوع	١٤٤١/١/٢	الأسبوع	١٤٤١/١/٩	١٤٤١/١/١٣	الأسبوع	١٤٤١/١/١٦	١٤٤١/١/٢٠	الأسبوع	١٤٤١/١/٢٣	١٤٤١/١/٢٧					
الأسبوع	١	الأسبوع	٣	الأسبوع	٣	الأسبوع	٤	الأسبوع	٤	الأسبوع	٥				
	١٤٤١/١/٦	١٤٤١/١/٩	١٤٤١/١/١٣	١٤٤١/١/١٦	١٤٤١/١/٢٠	١٤٤١/١/٢٣	١٤٤١/١/٢٧	١٤٤١/١/٣٠	١٤٤١/٢/٤	١٤٤١/٢/٧	١٤٤١/٢/١١	١٤٤١/٢/١٤	١٤٤١/٢/١٨	١٤٤١/٢/٢١	١٤٤١/٢/٢٥
	١	٣	٣	٤	٤	٤	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥
	زوايا المضلع إستراتيجية (حل المشكلات + مجالات القيد المزدوج + الاجتماع على تحديد الموقع)	متوازي الأضلاع إستراتيجية (المخيلة الموجهة + الورشة التعليمية + أرسم أفكارك ) - تمييز متوازي الأضلاع إستراتيجية (مجالات القيد المزدوج + المخيلة الموجهة + الخيال العلمي )	المستطيل إستراتيجية (خرائط المفاهيم + الكرسي الساخن + معرض التجول)	المستقيمات المتوازية والأجزاء المتناسبة إستراتيجية (مجالات القيد المزدوج + المخيلة الموجهة + الخيال العلمي) عناصر المثلثات المتشابهة إستراتيجية (فجوة المعلومات + أرسل سؤال + المراسل المتنقل)	المضلعات المتشابهة إستراتيجية (مجالات القيد المزدوج + المخيلة الموجهة + الخيال العلمي ) المضلعات المتشابهة إستراتيجية (فجوة المعلومات + أرسل سؤال + المراسل المتنقل)	البرهان الإحداثي والأشكال الرباعية إستراتيجية (المساجلة الحلقية (التعاقب الحلقى ) + أرسم أفكارك + التغذية الراجعة الدائرية) التناسب إستراتيجية (الاستقراء + الورشة التعليمية + أرسم أفكارك)	المعين والمربع إستراتيجية (الاستقراء + أرسم أفكارك + حلقة الحكيم) - شبه المنحرف وشكل الطائرة الورقية إستراتيجية (فجوة المعلومات + أرسل سؤال + المراسل المتنقل)	الانعكاس إستراتيجية (تدوين الملاحظات + الورشة التعليمية + حلقة الحكيم)							

المادة / رياضيات ٢ – التعليم الثانوي ( نظام المقررات )

توزيع منهج مادة ( الرياضيات ٢ ) ( التعليم الثانوي ( نظام المقررات ) – الفصل الدراسي الاول- العام الدراسي ( ١٤٤١ هـ )

الأسبوع	١٤٤١/٢/٢٨ هـ	١٤٤١/٣/٣ هـ	الأسبوع	١٤٤١/٣/٦ هـ	١٤٤١/٣/١٠ هـ	الأسبوع	١٤٤١/٢/١٣ هـ	١٤٤١/٣/١٧ هـ	الأسبوع	١٤٤١/٣/٢٠ هـ	١٤٤١/٣/٢٤ هـ
الأسبوع	٩	١٠	الأسبوع	١١	١٢	الأسبوع	١٣	١٤	الأسبوع	١٥	١٦
	الإزاحة إستراتيجية (مجالات القيد المزدوج + المخيلة الموجهة + الخيال العلمي) الدوران إستراتيجية (المدرّب + فجوة المعلومات + الخيال العلمي)	التبليط إستراتيجية (تدوين الملاحظات + الورشة التعليمية + حلقة الحكيم) التمدد إستراتيجية (التغذية الراجعة الدائريه + معرض التجول + المخيلة الموجهة )		الدائرة ومحيطها إستراتيجية (المدرّب + فجوة المعلومات + الخيال العلمي) قياس الزوايا والأقواس إستراتيجية (مجالات القيد المزدوج + تحقيقات المجموعات + أرسل سؤال)		الافواس والاقواس إستراتيجية (التغذية الراجعة الدائريه + معرض التجول + المخيلة الموجهة) الزوايا المحيطية إستراتيجية (الورشة التعليمية + حلقة الحكيم + الاجتماع على تحديد الموقع )		معادلة الدائرة إستراتيجية (الكروي الساخن + تدوين الملاحظات + حل المشكلات)		مراجعة	
الأسبوع	١٧	١٨	ملاحظات								
	١٧	١٨									

- بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الأول : الأحد ١٤٤١/٠١/٠٢ هـ
- بداية اختبار الفصل الدراسي الأول : الأحد ١٤٤١/٠٤/٢٥ هـ
- بداية إجازة منتصف العام : الخميس ١٤٤١/٥/٧ هـ

قائدة المدرسة :

...../أ

المشرفة التربوية :

...../أ

معلمة المادة: /أ.....

المادة / رياضيات ٢ – التعليم الثانوي ( نظام المقررات )

التحضير وفق استراتيجيات التعليم الحديثة

الوحدة :	الأولى	الزمن المتوقع للوحدة	٤ أسابيع	الأسبوع	الأول
موضوع الوحدة	الأشكال الرباعية	الصف		الحصة	

اليوم	التاريخ	المكون (المحتوى)	الهدف	إستراتيجية التدريس	المعينات التعليمية	أداء التقويم
		زوايا المضلع	أنه بإنتهاء الدرس تكون الطالبة قادرة بإذن الله على: - أن تعرف قطر المضلع . - أن تبين مجموع قياسات زوايا المضلع . - أن تعمل جدول لإيجاد قياسات الزوايا لعدة مضلعات - أن تذكر نظرية 1-5 . - أن توجد مجموع قياسات الزوايا الداخلية لمضلع . - أن توجد عدد أضلاع المضلع . - أن توجد الزوايا الداخلية لمضلع منتظم . - أن تذكر نظرية 2-5 . - أن توجد قياس الزاويتين الخارجية والداخلية .	✓ حل المشكلات + مجالات القيد المزدوج + الاجتماع على تحديد الموقع أخرى : .....	○ نماذج حسية ○ أقلام ملونة ○ صور ○ المسجل ○ أفلام تعليمية ○ أخرى .....	✓ الاختبارات الشفوية ✓ الاختبارات التحريرية ✓ الملاحظة ✓ المناقشة ✓ الأنشطة ✓ التدريبات ✓ الواجبات المنزلية ○ أخرى .....

المادة / رياضيات ٢ – التعليم الثانوي ( نظام المقررات )

الأخوة المعلمين و المعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

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

أن تقدم كل ما يخص تحاضير مناهج المقررات

للعام الدراسي ١٤٤٠هـ – ١٤٤١هـ

أنواع التحاضير

وحدات مشروع الملك عبدالله + الاستراتيجيات الحديثة + التعلم النشط + الطريقة البنائية + المسرد

المرفقات

المادة / رياضيات ٢ – التعليم الثانوي ( نظام المقررات )

عروض بوربوينت لجميع دروس المادة

+

أوراق عمل خاصة بالمادة لجميع الدروس

+

الكتاب الالكتروني

+

سجل متابعة

+

حل اسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

+

سجل انجاز معلمة

المادة / رياضيات ٢ – التعليم الثانوي ( نظام المقررات )

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس ( المستعجل ٢٤ ساعة )

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

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

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

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

ايميل المبيعات

[T@mta.sa](mailto:T@mta.sa)

المادة / رياضيات ٢ – التعليم الثانوي ( نظام المقررات )

سعر المادة على سي دي 50 ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 80 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة 120 ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس المستعجل

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك باسم : مؤسسة التحاضير الحديثة

=====

بنك الراجحي / 233608010954856

آي بان الراجحي / SA5780000233608010954856

البنك الأهلي / 27949172000110

آي بان الأهلي / SA0610000027949172000110

-----

حسابات بنوك باسم: سعد عبدالرحمن العتيبي

=====

سامبا / 8001852539

المادة / رياضيات ٢ – التعليم الثانوي ( نظام المقررات )  
الرياض / 2052558759940

اي بان الرياض / SA3520000002052558759940  
بنك البلاد / 900127883010006

اي بان بنك البلاد / SA4715000900127883010006

البنك السعودي للإستثمار / 0101001926001  
الجزيرة / 030680161166001

اي بان بنك الجزيرة / SA6760100030680161166001

---

حسابات بنوك باسم : مؤسسة اوامر الشبكة

=====  
حساب الانماء / 68201042364000

اي بان الانماء / Sa3505000068201042364000

---

المادة / رياضيات ٢ – التعليم الثانوي ( نظام المقررات )  
للأخوة أصحاب المكتبات الراغبين في أن يكونوا وكلاء لتحاضير فواز الحربي في مدنهم الاتصال بجوال المدير

**0554466161**

للطلب من المملكة يمكنكم التواصل مع الأرقام الجديدة والدائمة لنا علي الواتس

**966558396004**

**966558396119**