

## تحضير مادة الرياضيات

الصف الاول التعليم المستمر

معلمة المادة

# الأهداف العامة لتعليم الكبيرات

## أولاً / محور الأمية والذي يهدف إلى:

- تنمية حب الله وتقواه في قلوب الدارسات وتزويدهم بالقدر الضروري من العلوم الدينية.
- إكساب الدارسات مهارات القراءة والكتابة والحساب.
- تزويد الدارسات بالمعلومات والمهارات والاتجاهات التي تمكن الفرد من تطوير نفسه وأسرته ومن المشاركة في النهوض بمجتمعه ومن القيام بواجبات المواطن المستنير

## ثانياً / تعليم الكبيرات:

### يهدف تعليم الكبيرات إلى تحقيق الأمور الأساسية التالية:

- تعميق حب الله وتقواه في قلوب الدارسات وتزويدهم بما يحتاجون إليه في حياتهم من العلوم الدينية
- إتاحة الفرصة للذين أنهوا المرحلة الأساسية من محور الأمية لمواصلة التعليم في المراحل الأخرى
- توفير الفرص اللازمة لاستمرار الكبيرات في القراءة منعاً لرجوعهم إلى الأمية وتوفير البيئة المتعلمة
- تنظيم برامج ثقافية متنوعة للكبيرات تلبي احتياجاتهم الثقافية والاجتماعية والاقتصادية









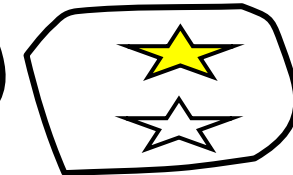
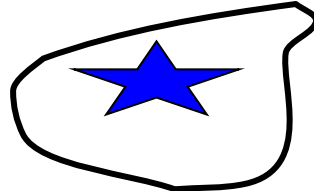



## الأهداف العامة لمادة الرياضيات

- ▶ الرياضيات بمفاهيمها ومهاراتها وسيلة لخدمة المجتمع الذي تمارس فيه ولذلك فإنه يمكن توظيفها في مجال تعليم الكبيرات لتتمكن الدارسة عن طريقها من ضبط عباراتها التي تدخل فيها عمليات حسابية وتعتبر الزكاة والمواريث نموذجا واضحا لذلك .
- ▶ والرياضيات ضرورة حيوية للمواطنة من اجل أن تفيد نفسها ومجتمعها اقتصاديا ومهنيا واسريا .
- ▶ والرياضيات وسيلة لتحقيق التفكير المنظم المضبوط المرتبط بالواقع بما يعكس آثاره على المشكلات الحياتية التي تواجه الدارسة في مختلف المجالات

## توزيع منهج مادة (الرياضيات) للصف (الأول التعليم المستمر)

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الأول إجازة اليوم الوطني إجازة نهاية أسبوع مطولة إجازة نهاية أسبوع مطولة بداية اختبار الفصل الدراسي الأول بداية إجازة الفصل الدراسي الأول م 2021/08/29 - 1443/01/21 م 2021/09/23-22 - 1443/02/16-15 م 2021/10/18-17 - 1443/03/12-11 م 2021/11/04 - 1443/03/29 م 2021/12/30 - 1443/04/16 م 2021/12/30 - 1443/04/20	تميز الأعداد 3، 2، 1 - تميز العددين 4 ، 5	الخميس 1443/1/25هـ	الاحد 1443/1/21هـ	1
	تميز العددين 6 ، صفر - تميز العددين 7 ، 8 - تميز العدد 9 - مراجعة الأعداد 0 ، 9	الخميس 1443/2/2هـ	الاحد 1443/1/28هـ	2
	طرح الأعداد ذات الرقم الواحد العدد 10	الخميس 1443/2/9هـ	الاحد 1443/2/5هـ	3
	الأعداد 11 ، 19 جمع عددين بدون حمل	الثلاثاء 1443/2/14هـ	الاحد 1443/2/12هـ	4
	الأربعاء والخميس إجازة اليوم الوطني			
	طرح عددين بدون استلاف العقود - الأعداد ذات الرقمين من 11 ، 99	الخميس 1443/2/23هـ	الاحد 1443/2/19هـ	5
	- الجمع بدون حمل في حدود 99 - الجمع بالحمل في حدود 99	الخميس 1443/3/1هـ	الاحد 1443/2/26هـ	6
	طرح الأعداد ذات الرقمين في حدود 99 بدون استلاف - التعرف على المائة المئات	الخميس 1443/3/8هـ	الاحد 1443/3/4هـ	7
	الأعداد ذات الثلاثة أرقام جمع الأعداد ذات الثلاثة أرقام	الخميس 1443/3/15هـ	الثلاثاء 1443/3/13هـ	8
	الاحد والاثنين إجازة نهاية أسبوع مطوله			
	مفاهيم هندسية عناصر الزاوية وأنواعها - قياس الزاوية المتر وأجزاؤه	الخميس 1443/3/22هـ	الاحد 1443/3/18هـ	9
	قياس طول قطعة مستقيم التناظر حول محور - المثلث	الاربعاء 1443/3/28هـ	الاحد 1443/3/25هـ	10
	الخميس إجازة نهاية أسبوع مطوله			
- التناظر في المثلث - المستطيل، المربع، الدائرة	الخميس 1443/4/6هـ	الاحد 1443/4/2هـ	11	
الأعداد من 1000 - 99999 - المتر ومضاعفاته - المستقيمات المتوازية والمتعامدة	الخميس 1443/4/13هـ	الاحد 1443/4/9هـ	12	
الاختبارات	الخميس 1443/4/20هـ	الاحد 1443/4/16هـ	13	

استراتيجية التدريس	اليوم	الأعداد 1 و 2 و 3	الدرس
فرز المفاهيم + أعواد المتلجات + التدريس التبادلي+القبعات الست + المسابقات + أسئلة البطاقات فكر،زوج،شارك + البطاقات المروحية + الرؤوس المرقمة أخرى :....	التاريخ	التهنئة بالعام الدراسي الجديد	المقدمة والتمهيد
استقرائية = حوارية – استنباطية	الحصة - الفصل	السبورة - الكتاب المدرسي - الأقلام الملونة - عروض تقديمية	المواد والوسائل
	طرق التدريس	التعرف على الأعداد 1- 2- 3 ---- التدريب على الفريق بين الأعداد	المكتسبات

التقويم	الإجراءات والأنشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية									
<p>طرح الاسئلة واستقبال الاجابات من الدارسات:</p> <p>أكتب العدد تحت الأشكال التالية .</p>    	<p>مناقشة الدارسات في المفردات بعد تقسيمهم لعدة مجموعات تتنافس فيما بينهم :</p> <p>اكتب تحت كل مجموعة عدد العناصر التي تحتويها</p>    <p>اكتب الأعداد 1 و 2</p> <table border="1"> <tr> <td>3</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>اكتب تحت كل مجموعة عدد العناصر التي تحتويها</p>   	3	2	1							  	<ul style="list-style-type: none"> <li>يتوقع من الدارسات في نهاية الدرس تحقيق ما يلي :</li> <li>• أن تتعرف الدارسة على الأعداد من 1 حتى 4</li> <li>• أن تكتب الدارسة الأعداد من 1 حتى 4</li> <li>• أن تقرأ الدارسة الأعداد من 1 حتى 4</li> <li>• أن تحب الدارسة مادة الرياضيات.</li> </ul>
3	2	1										

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

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

التقويم	الإجراءات والأنشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
	<p><b>أن تقدم لكم جميع ما يخص مواد تعليم الكيبرات للفصل الدراسي الأول 1443 هـ</b></p> <p>تحضير + توزيع + أهداف</p> <p>أنواع التحاضير</p> <p>تحضير بالاستراتيجيات + الطريقة العرضية + التعلم النشط الجديد + المسرد</p> <p>المرفقات</p> <p>أوراق عمل لكل درس</p> <p>+</p> <p>الكتاب الالكتروني</p> <p>+</p>		

عروض بور بوينت لكل درس

+

## شرح فيديو لكل الدروس

التقويم	التوصيل للرياض والخرج مجاناً الإجراءات والأنشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
	<p>التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس ( المستعجل 24 ساعة )</p> <p>لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:</p> <p>يمكنكم كذلك تسجيل الطلب إلكترونياً عن طريق الرابط</p> <p><a href="http://www.mta.sa/c">www.mta.sa/c</a></p> <p>كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة حسب طلبكم ) سي دي _ طباعة ملونة _ طباعة عادية (</p> <p>ايميل المبيعات</p> <p><a href="mailto:T@mta.sa">T@mta.sa</a></p> <p>سعر المادة على سي دي 20ريال</p>		

سعر المادة عن طريق الايميل 20ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية **30 ريال**

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة **60 ريال**

التقويم	الإجراءات والانشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
	<p>خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية <b>50 ريال للفيدكس</b> (من <b>48 ساعة الى 72 ساعة</b>)</p> <p>وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين</p> <hr/> <p>تواصل معنا عبر الواتس أو الهاتف علي أرقام</p> <p><a href="tel:0555107025">0555107025</a></p> <p><a href="tel:0557977722">0557977722</a></p> <p><a href="tel:0558396004">0558396004</a></p> <p><a href="tel:0558396006">0558396006</a></p> <p><a href="tel:0558396119">0558396119</a></p> <p><a href="tel:0551092444">0551092444</a></p>		

حسابات بنوك باسم "مؤسسة التحاضير الحديثة"



=====

## مصرف الراجحي

التقويم	الإجراءات والأنشطة التعليمية 233608010954856	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
	<p>(اي بان)</p> <p>SA5780000233608010954856</p> <p>=====</p> <p>حسابات بنوك باسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"</p> <p>=====</p> <p>البنك الأهلي</p> <p>21065828000106</p> <p>(اي بان)</p> <p>SA0610000021065828000106</p>		

بنك الرياض

2052558759940

(اي بان)

التقويم	SA3520000002052558759940 الإجراءات والأنشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
	<hr/> <p>البنك السعودي الفرنسي</p> <p>K2213000185</p> <p>(اي بان)</p> <p>SA82550000000K2213000185</p> <hr/> <p>بنك البلاد</p> <p>900127883010006</p> <p>(اي بان)</p> <p>SA4715000900127883010006</p> <hr/>		

## البنك السعودي للإستثمار

0101001926001

التقويم	اي بان) الإجراءات والأنشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
	SA606500000101001926001		
	<p>بنك الجزيرة</p> <p>030680161166001</p> <p>اي بان)</p> <p>SA6760100030680161166001</p>		
	<p>بنك الانماء</p> <p>68202882885000</p> <p>اي بان)</p>		

SA2805000068202882885000

## STC Pay



التقويم	إجراءات والأنشطة التعليمية		المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية