

تحضير مادة الرياضيات  
الصف الأول  
التعليم المستمر

معلمة المادة

## 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 محو 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 تلبى 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 الدارس 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 الدارس في مختلف المجالات

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

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الأول 1443/01/21 هـ - 2021/08/29 م إجازة اليوم الوطني 1443/02/16-15 هـ - 2021/09/23-22 م إجازة نهاية أسبوع مطولة 1443/03/12-11 هـ - 2021/10/18-17 م إجازة نهاية أسبوع مطولة 1443/03/29 هـ - 2021/11/04 م بداية اختبار الفصل الدراسي الأول 1443/04/16 هـ - 2021/12/30 م بداية إجازة الفصل الدراسي الأول 1443/04/20 هـ - 2021/12/30 م	تمييز الأعداد 1،2،3،4،5 - تمييز العددين 4 ، 5	الخميس 1443/1/25 هـ	الاحد 1443/1/21 هـ	1
	تمييز العددين 6 ، صفر - تمييز العددين 7 ، 8 - تمييز العدد 9 - مراجعة الأعداد 9 ، 0	الخميس 1443/2/2 هـ	الاحد 1443/1/28 هـ	2
	طرح الأعداد ذات الرقم الواحد العدد 10	الخميس 1443/2/9 هـ	الاحد 1443/2/5 هـ	3
	الأعداد 11 ، 19 جمع عددين بدون حمل	الثلاثاء 1443/2/14 هـ	الاحد 1443/2/12 هـ	4
	الأربعاء والخميس إجازة اليوم الوطني			
	طرح عددين بدون استلاف العقود - الأعداد ذات الرقمين من 11 ، 99	الخميس 1443/2/23 هـ	الاحد 1443/2/19 هـ	5
	- الجمع بدون حمل في حدود 99 - الجمع بالحمل في حدود 99	الخميس 1443/3/1 هـ	الاحد 1443/2/26 هـ	6
	طرح الأعداد ذات الرقمين في حدود 99 بدون استلاف - التعرف على المائة المئات	الخميس 1443/3/8 هـ	الاحد 1443/3/4 هـ	7
	الأعداد ذات الثلاثة أرقام جمع الأعداد ذات الثلاثة أرقام	الخميس 1443/3/15 هـ	الثلاثاء 1443/3/13 هـ	8
	الاحد والاثنين إجازة نهاية أسبوع مطوله			
	مفاهيم هندسية عناصر الزاوية وأنواعها - قياس الزاوية المتر وأجزاؤه	الخميس 1443/3/22 هـ	الاحد 1443/3/18 هـ	9
	قياس طول قطعة مستقيم التناظر حول محور - المثلث	الاربعاء 1443/3/28 هـ	الاحد 1443/3/25 هـ	10
	الخميس إجازة نهاية أسبوع مطوله			
- التناظر في المثلث - المستطيل، المربع، الدائرة	الخميس 1443/4/6 هـ	الاحد 1443/4/2 هـ	11	
الأعداد من 1000 - 9999 - المتر ومضاعفاته - المستقيمت المتوازية والمتعامدة	الخميس 1443/4/13 هـ	الاحد 1443/4/9 هـ	12	
الاختبارات	الخميس 1443/4/20 هـ	الاحد 1443/4/16 هـ	13	

المادة : الرياضيات	الصف : الأول تعليم مستمر	الفصل الدراسي : الاول	الوحدة :
--------------------	--------------------------	-----------------------	----------

الأسبوع	اليوم	التاريخ	الفصل	( المكون ) موضوع الدرس	الأهداف	المهارة	الوسيلة	إستراتيجية التدريس	أداه التقييم
	الأحد	/ / 14هـ		الأعداد 1 و 2 و 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; أن تتعرف الدارس على الأعداد من 1 حتى 4</li> <li>&lt; أن تكتب الدارس الأعداد من 1 حتى 4</li> <li>&lt; أن تقرأ الدارس الأعداد من 1 حتى 4</li> <li>&lt; أن تحب الدارس مادة الرياضيات.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1-الترتيب ( )</li> <li>2-تحديد الهدف ( )</li> <li>3-الاتصال ( )</li> <li>4-الإلقاء ( )</li> <li>5-التذكر ( )</li> </ul>	<p>السبورة</p>  <p>لأقلام الملونة</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>( ) الح ار</li> <li>( ) المناقشة</li> <li>( ) حل المشكلات</li> </ul>	<p>أكتب العدد تحت الأشكال التالية .</p>  
	الاثنين	/ / 14هـ		الأعداد 4 و 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; أن تتعرف الدارس على الأعداد 4 و 5</li> <li>&lt; أن تكتب الدارس الأعداد من 4 و 5</li> <li>&lt; أن تقرأ الدارس الأعداد 4 و 5</li> <li>&lt; أن تحب الدارس مادة الرياضيات أن تحب الدارس مادة الرياضيات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>6-الاستيعاب ( )</li> <li>7-الإلقاء ( )</li> <li>8-التقويم ( )</li> <li>9-الكتابة ( )</li> <li>10- القراءة ( )</li> <li>11-الفهم ( )</li> </ul>	<p>جهاز العرض</p>  <p>الكتاب المدرسي</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>( ) التعلم التعاوني</li> <li>( ) الاستكشاف</li> <li>( ) والاستقصاء</li> <li>( ) تمثيل الدوار</li> <li>( ) القصة</li> <li>( ) أرى</li> <li>( ) العصف</li> <li>( ) الذهني</li> <li>( ) عمليات التفكير</li> <li>( ) الإبداعي</li> <li>( ) التفكير الناقد</li> </ul>	<p>أكتب العدد تحت الأشكال التالية .</p>  
	الأربعاء	/ / 14هـ		الأعداد 0 و 6	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; أن تتعرف الدارس على الأعداد 0 و 6</li> <li>&lt; أن تكتب الدارس الأعداد 0 و 6</li> <li>&lt; أن تقرأ الدارس الأعداد 0 و 6</li> <li>&lt; أن تحب الدارس مادة الرياضيات</li> </ul>		<p>شرائح الباوربوينت</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>( ) التفكير الناقد</li> </ul>	<p>أكمل الأعداد التالية</p> <p>0 ، 1 ، 3 ، .. ، ..</p>
	الخميس	/ / 14هـ							

لِسَلَامٍ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةِ اللَّهِ وَبَرَكَاتِهِ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

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

أن تقدم لكم جميع ما يخص مواد تعليم الكيبرات للفصل الدراسي الأول 1443 هـ

تحضير + توزيع + أهداف

أنواع التحاضير

تحضير بالاستراتيجيات + الطريقة العرضية + التعلم النشط الجديد + المسرد

المرفقات

أوراق عمل لكل درس

+

الكتاب الالكتروني

+

عروض بور بوينت لكل درس

+

## شرح فيديو لكل الدروس

### التوصيل للرياض والخرج مجاناً

التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيديو ( المستعجل 24 ساعة)

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:

يمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

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

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيديو لجميع مدن المملكة

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

ايميل المبيعات

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

سعر المادة على سي دي 20 ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 30 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة 60ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية 50 ريال للفيدكس (من 48 ساعة الى 72 ساعة)

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

تواصل معنا عبر الواتس أو الهاتف علي أرقام

[0555107025](tel:0555107025)

[0557977722](tel:0557977722)

[0558396004](tel:0558396004)

[0558396006](tel:0558396006)

[0558396119](tel:0558396119)

[0551092444](tel:0551092444)

حسابات بنوك باسم "مؤسسة التحضير الحديثة"

=====

مصرف الراجحي



233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

=====

حسابات بنوك باسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"

=====

البنك الأهلي

21065828000106

(اي بان)

SA0610000021065828000106

---

بنك الرياض

2052558759940

(اي بان)

SA3520000002052558759940

---

البنك السعودي الفرنسي

K2213000185

(اي بان)

SA8255000000K2213000185

---

بنك البلاد

900127883010006

(اي بان)

SA4715000900127883010006

---

البنك السعودي للإستثمار

0101001926001

(اي بان)

SA6065000000101001926001

---

بنك الجزيرة

030680161166001

(اي بان)

SA6760100030680161166001

---

بنك الانماء

68202882885000

(اي بان)

SA2805000068202882885000

---

STC Pay

**stc** pay

---