

تحضير مادة الرياضيات

الصف الاول التعليم المستمر

معلمة المادة

الأهداف العامة لتعليم الكبيرات

أولاً / محو 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:

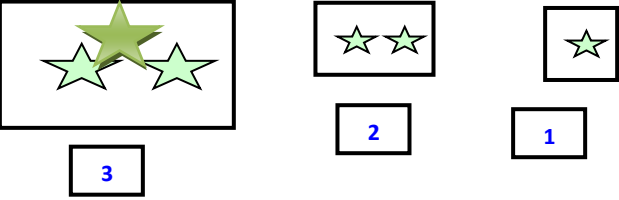

- تعميق حب الله وتقواه في قلوب الدارسات وتزويدهم بما يحتاجون إليه في حياتهم من العلوم الدينية
- إتاحة الفرصة للذين أنهوا المرحلة الأساسية من محو الأمية لمواصلة التعليم في المراحل الأخرى
- توفير الفرص اللازمة لاستمرار الكبيرات في القراءة منعاً لرجوعهم إلى الأمية وتوفير البيئة المتعلمة
- تنظيم برامج ثقافية متنوعة للكبيرات 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	
<p>بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الأول 1443/01/21 هـ - 2021/08/29 م</p> <p>إجازة اليوم الوطني 1443/02/16-15 هـ - 2021/09/23-22 م</p> <p>إجازة نهاية أسبوع مطولة 1443/03/12-11 هـ - 2021/10/18-17 م</p> <p>إجازة نهاية أسبوع مطولة 1443/03/29 هـ - 2021/11/04 م</p> <p>بداية اختبار الفصل الدراسي الأول 1443/04/16 هـ - 2021/12/30 م</p> <p>بداية إجازة الفصل الدراسي الأول 1443/04/20 هـ - 2021/12/30 م</p>	تميز الأعداد 1،2،3،4،5 - تمييز العددين 4 ، 5	الخميس 1443/1/25 هـ	الاحد 1443/1/21 هـ	1
	تميز العددين 6 ، صفر - تمييز العددين 7 ، 8 - تمييز العدد 9 - مراجعة الأعداد 0 ، 9	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 مطولة			
	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 مطولة			
- التناظر في المثلث - المستطيل، المربع، الدائرة	الخميس 1443/4/6 هـ	الاحد 1443/4/2 هـ	11	
الأعداد من 1000 - 99999 - المتر ومضاعفاته - المستقيمات 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	

الموضوع	الدرس	الأعداد 1 و 2 و 3	اليوم	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس								
التهينة والتمهيد	التهينة بالعام الدراسي الجديد		التاريخ													
مصادر التعلم (الوسائل التعليمية)	<input type="checkbox"/> سبورة ذكية <input type="checkbox"/> عرض مرئي <input type="checkbox"/> تجارب عملية	<input type="checkbox"/> شرائح إلكترونية <input type="checkbox"/> قطع الورق والفلين	الحصة													
استراتيجية التعلم النشط	<input type="checkbox"/> فرز المفاهيم <input type="checkbox"/> أعواد الثلجات <input type="checkbox"/> القبعات الست <input type="checkbox"/> المسابقات <input type="checkbox"/> أسئلة البطاقات <input type="checkbox"/> فكر- زوج- شارك <input type="checkbox"/> البطاقات المروحية <input type="checkbox"/> الرؤوس المرقمة <input type="checkbox"/> أخرى		الفصل													
نواتج التعلم المخطط لها (الأهداف)	<p>يتوقع من الدارسات في نهاية الدرس تحقيق ما يلي :</p> <ul style="list-style-type: none"> • أن تتعرف الدارسة على الأعداد من 1 حتى 4 • أن تكتب الدارسة الأعداد من 1 حتى 4 • أن تقرأ الدارسة الأعداد من 1 حتى 4 <p>أن تحب الدارسة مادة الرياضيات.</p>	<p>إجراءات تحقيق النواتج من المعلمة والمتعلم</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							نشاط إثرائي	عمل بحث بالرجوع الي مصادر المكتبة و الانترنت	التقويم		
3	2	1														
التقويم	<p>عرفي الأعداد من 1 حتى 4</p>	<p>أكتب الأعداد من 1 حتى 4</p>	التقويم قبلي													
التقويم	<p>أقراي الأعداد من 1 حتى 4</p>	<p>أقراي الأعداد من 1 حتى 4</p>	التقويم بنائي													
التقويم	<p>أقراي الأعداد من 1 حتى 4</p>	<p>أقراي الأعداد من 1 حتى 4</p>	التقويم ختامي													
معلومة إثرائية	الرجوع إلى مصادر البحث وجمع معلومات إثرائية عن الدرس	رابط تفاعلي														
الواجبات المنزلية	أحل أسئلة تقويم الدرس والأنشطة المصاحبة															
أنشطة ملف الإنجاز	تنفيذ حقيبة الإنجاز															
الخبرات السابقة																
معلومات إضافية																
الروابط التفاعلية بالكتاب المدرسي																
المهارات المستهدفة																
استماع	استماع															
تحدث	تحدث															
قراءة	قراءة															
كتابة	كتابة															
تفكير	تفكير															

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

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 الإلكتروني

+

عروض بور بوينت لكل درس

+

شرح فيديو لكل الدروس

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس (المستعجل 24 ساعة)

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:

يمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

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

سعر المادة على سي دي 20ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 30ريال

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 التحاضير 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)

SA82550000000K2213000185

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
