

تحضير مادة  
الرياضيات  
الصف الثاني  
التعليم المستمر

معلمة المادة

# الأهداف العامة لتعليم الكيبرات

## 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 الكيبرات:

### يهدف تعليم الكيبرات 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 الكيبرات في القراءة منعاً لرجوعهم إلى الأمية وتوفير البيئة المتعلمة
- تنظيم برامج ثقافية متنوعة للكيبرات 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 الكيبرات لتتمكن الدارسة عن طريقها من ضبط عباراتها التي تدخل فيها عمليات حسابية وتعتبر الزكاة والمواريث نموذجاً واضحاً لذلك .
- والرياضيات ضرورة حيوية للمواطنة من أجل أن تفيد نفسها ومجتمعها اقتصادياً ومهنياً وأسرياً .
- 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 (الثاني التعليم المستمر)

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع	
		من	إلى		
بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الأول 2021/08/29 - 1443/01/21 هـ إجازة اليوم الوطني 2021/09/23-22 هـ - 1443/02/16-15 هـ إجازة نهاية أسبوع مطولة 2021/10/18-17 هـ - 1443/03/12-11 هـ إجازة نهاية أسبوع مطولة 2021/11/04 هـ - 1443/03/29 هـ بداية اختبار الفصل الدراسي الأول 2021/12/30 هـ - 1443/04/16 هـ بداية إجازة الفصل الدراسي الأول 2021/12/30 هـ - 1443/04/20 هـ	مراجعة الأعداد وكتابتها حتى 99999 - قراءة الأعداد وكتابتها حتى مليون	الاحد 1443/1/21 هـ	الخميس 1443/1/25 هـ	1	
	قراءة الأعداد وكتابتها حتى 1000000000 - الأعداد الزوجية والفردية	الاحد 1443/1/28 هـ	الخميس 1443/2/2 هـ	2	
	الأعداد المربعة ومربعات الأعداد حتى مربع 10 - قابلية القسمة على 10، 100، 100	الاحد 1443/2/5 هـ	الخميس 1443/2/9 هـ	3	
	قابلية القسمة على 2، 3، 5 - التقريب لأقرب 10، 100، 1000	الاحد 1443/2/12 هـ	الثلاثاء 1443/2/14 هـ	4	
	<b>الأربعاء والخميس إجازة اليوم الوطني</b>				
	وحدات قياس الطول - التناظر حول نقطة - التناظر حول محور	الاحد 1443/2/19 هـ	الخميس 1443/2/23 هـ	5	
	خصائص المربع - خصائص المستطيل - التناظر في المستطيل	الاحد 1443/2/26 هـ	الخميس 1443/3/1 هـ	6	
	خصائص متوازي الأضلاع - خصائص المعين - جمع عددين والناتج لا يزيد عن 1000000000	الاحد 1443/3/4 هـ	الخميس 1443/3/8 هـ	7	
	طريقة سريعة لفحص معقولية ناتج الجمع - طرح عددين بحدود المليون	الثلاثاء 1443/3/13 هـ	الخميس 1443/3/15 هـ	8	
	<b>الاحد والاثنين إجازة نهاية أسبوع مطوله</b>				
	فحص معقولية ناتج الطرح - ضرب عددين كل منهما مكون من رقمين - ضرب عدد مكون من رقمين في آخر مكون من ثلاثة أرقام	الاحد 1443/3/18 هـ	الخميس 1443/3/22 هـ	9	
	ضرب أي عددين والناتج لا يزيد عن بليون - فحص معقولية ناتج الضرب	الاحد 1443/3/25 هـ	الاربعاء 1443/3/28 هـ	10	
	<b>الخميس إجازة نهاية أسبوع مطوله</b>				
القسمة على عدد مكون من رقم واحد - قسمة عدد كلي مكون من رقم واحد - القسمة مع باق	الاحد 1443/4/2 هـ	الخميس 1443/4/6 هـ	11		
تقدير ناتج القسمة - التأكد من صحة القسمة - قسمة عدد كلي على عدد رمزه مكون من رقمين أو أكثر - المتر المربع وأجزاؤه - المتر المربع ومضاعفاته	الاحد 1443/4/9 هـ	الخميس 1443/4/13 هـ	12		
الاختبارات	الاحد 1443/4/16 هـ	الخميس 1443/4/20 هـ	13		

الدرس	مراجعة قراءة الأعداد وكتابتها حتى 99999	اليوم	استراتيجية التدريس
المقدمة والتمهيد	: من تكتب الأعداد بالتسلسل من 100 إلى 110؟	التاريخ	فرز المفاهيم + أعود المتلجات + التدريس التبادلي
المواد والوسائل	السيبورة - الكتاب المدرسي - الأقلام الملونة - عروض تقديمية	الحصة - الفصل	+القيعات الست + المسابقات + أسئلة البطاقات فكر- زوج، شارك + البطاقات المروحية + الرؤوس المرقمة أخرى
المكتسبات	قراءة وكتابة الأعداد حتى 9999 - التدريب على قراءة وكتابة الأعداد حتى 9999	طرق التدريس	استقرائية = حوارية - استنباطية

التقويم	الإجراءات والأنشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية																
<p>طرح الاسئلة واستقبال الاجابات من الدارسات:</p> <p>س : اكتب الأعداد بالتسلسل من ( 100-500 ) -</p> <p>س : اقرأ و اكتب الأعداد التالية :</p> <p>6666</p> <p>7777</p> <p>9999</p> <p>8888</p>	<p>مناقشة الدارسات في المفردات بعد تقسيمهم لعدة مجموعات تتنافس فيما بينهم :</p> <p><b>كتابة الأمثلة التالي على اللوح مع مناقشة الدارسات حولها</b></p> <p>1- اكتب الأعداد بالتسلسل من 3001-3006 .30011 -30016 -33021</p> <p>2- أخط رمز العدد المناسب : خمسة آلاف وسبعمئة وثمانية عشر : 5178 ، 5718 ، 5781 .</p> <p>3- اكتب رمز العدد المناسب : تسعة آلاف وتسعة : 9009 .</p> <p>4- اقرأ الأعداد التالية : 5780 ، 8457 ، 54218 ، 35852 ، 654875</p> <p>5- اكتب الأرقام المناسبة في جدول المنازل العشرية للأعداد الآتية</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>العدد</th> <th>آحاد</th> <th>عشرات</th> <th>مئات</th> <th>ألف</th> <th>عشرات الألف</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30405</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>6- أكمل الجدول التالية .</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>العدد</th> <th>العدد الذي يليه مباشرة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13598</td> <td>13599</td> </tr> </tbody> </table>	العدد	آحاد	عشرات	مئات	ألف	عشرات الألف	30405	5	0	4	0	3	العدد	العدد الذي يليه مباشرة	13598	13599		<p>يتوقع من الدارسات في نهاية الدرس تحقيق ما يلي :</p> <p>1- أن تكتب الدارسة الأعداد حتى 99999.</p> <p>2- أن تقرأ الدارسة الأعداد حتى 99999.</p> <p>3- أن تتدرب الدارسة على كتابة الأعداد بالأرقام و الحروف .</p> <p>4- أن تتدرب الدارسة على تفصيل العدد إلى منازل العشرية .</p> <p>5- أن تتدرب الدارسة على كتابة العدد الذي يلي عدد معطى</p>
العدد	آحاد	عشرات	مئات	ألف	عشرات الألف														
30405	5	0	4	0	3														
العدد	العدد الذي يليه مباشرة																		
13598	13599																		

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

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

الإجراءات والأنشطة التعليمية

المحتوى التعليمي

الأهداف السلوكية

التقويم

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

التقويم	الإجراءات والأنشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
	<p><u>التوصيل للرياض والخرج مجاناً</u></p> <p>التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس ( المستعجل 24 ساعة )</p> <p>لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:</p> <p>يمكنكم كذلك تسجيل الطلب</p> <p>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</p> <p>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>		

سعر المادة على سي دي 20 ريال

سعر المادة عن طريق الايميل **20ريال**

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

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

الإجراءات والأنشطة التعليمية

المحتوى التعليمي

الأهداف السلوكية

التقويم

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"

=====

التقويم	مصرف الراجحي الإجراءات والأنشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
	<p style="text-align: center;">233608010954856</p> <p style="text-align: center;">(اي بان)</p> <p style="text-align: center;">SA5780000233608010954856</p> <p style="text-align: center;">=====</p> <p style="text-align: center;">حسابات بنوك باسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"</p> <p style="text-align: center;">=====</p> <p style="text-align: center;">البنك الأهلي</p> <p style="text-align: center;">21065828000106</p> <p style="text-align: center;">(اي بان)</p> <p style="text-align: center;">SA0610000021065828000106</p>		

\_\_\_\_\_

بنك الرياض

2052558759940

التقويم	اي بان (الإجراءات والأنشطة التعليمية)	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
	<p>SA3520000002052558759940</p> <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>		

SA4715000900127883010006

## البنك السعودي للإستثمار

0101001926001

الإجراءات والأنشطة التعليمية

المحتوى التعليمي

الأهداف السلوكية

التقويم

(اي بان)

SA6065000000101001926001

بنك الجزيرة

030680161166001

(اي بان)

SA6760100030680161166001

بنك الانماء

68202882885000

(اي بان)

SA2805000068202882885000

التقويم	STC Pay الإجراءات والأنشطة التعليمية	المحتوى التعليمي	الأهداف السلوكية
			