

تحضير مادة  
الرياضيات  
الصف الثالث  
التعليم المستمر

معلمة المادة

# الأهداف العامة لتعليم الكبيرات

## أولاً / محو الأمية والذي يهدف إلى:

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

## ثانياً / تعليم الكبار:

- **يهدف تعليم الكبار إلى تحقيق الأمور الأساسية التالية:**
- تعميق حب الله وتقواه في قلوب الدارسات وتزويدهن بما يحتاجون إليه في حياتهن 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 لرجوعهن إلى الأمية وتوفير البيئة المتعلمة
- تنظيم برامج ثقافية متنوعة للكبيرات تلبي احتياجاتهن الثقافية والاجتماعية والاقتصادية

## الأهداف الخاصة 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 (الثالث 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	-مراجعة الأعداد الكلية - -مراجعة قابلية القسمة على 2، 5، 3	الخميس 1443/1/25هـ	الاحد 1443/1/21هـ	1
	-الأعداد الأولية وغير الأولية-الرفع إلى قوى	الخميس 1443/2/2هـ	الاحد 1443/1/28هـ	2
	تحليل العدد إلى عوامل أولية	الخميس 1443/2/9هـ	الاحد 1443/2/5هـ	3
	القاسم المشترك الأكبر لعددتين أو أكثر	الثلاثاء 1443/2/14هـ	الاحد 1443/2/12هـ	4
	الأربعاء والخميس إجازة اليوم الوطني			
	استخدام القسام المشترك الأكبر في تبسيط الكسور الاعتيادية - المضاعف المشترك الأصغر لعددتين	الخميس 1443/2/23هـ	الاحد 1443/2/19هـ	5
	جمع وطرح الكسور الاعتيادية بمقامات مختلفة - خصائص الدائرة	الخميس 1443/3/1هـ	الاحد 1443/2/26هـ	6
	محيط الدائرة - مساحة الدائرة	الخميس 1443/3/8هـ	الاحد 1443/3/4هـ	7
	تنصيف قطعة مستقيم - تنصيف زاوية	الخميس 1443/3/15هـ	الثلاثاء 1443/3/13هـ	8
	الاحد والاثنين إجازة نهاية أسبوع مطوله			
	رسم مثلث بمعرفة إحدى زواياه وطول ضلعها المجاورين لها - رسم مثلث على طول أحد أضلاعه وقياس الزاويتين المتجاورتين له	الخميس 1443/3/22هـ	الاحد 1443/3/18هـ	9
	رسم مثلث علم من ه ثلاثة أضلاع	الاربعاء 1443/3/28هـ	الاحد 1443/3/25هـ	10
	الخميس إجازة نهاية أسبوع مطوله			
الكسر الحقيقي والغير حقيقي والعدد الكسري -تحويل كسر غير حقيقي إلى عدد كسري	الخميس 1443/4/6هـ	الاحد 1443/4/2هـ	11	
تحويل عدد كسري إلى كسر غير حقيقي - جمع الأعداد الكسرية - طرح الأعداد الكسرية	الخميس 1443/4/13هـ	الاحد 1443/4/9هـ	12	
الاختبارات	الخميس 1443/4/20هـ	الاحد 1443/4/16هـ	13	

الموضوع	الدرس	مراجعة قابلية القسمة على 2، 5، 3	اليوم	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
---------	-------	----------------------------------	-------	-------	---------	----------	----------	--------

		التاريخ	أقسام: 45÷1129=	اكتب : 123×514=	التهينة والتمهيد
		الحصة	□ أوراق نشاط	□ عرض مرئي □ سبورة ذكية □ شرائح إلكترونية □ كتاب نشاط	مصادر التعلّم (الوسائل التعليمية)
		الفصل	□ قطع الورق والفلين	□ تجارب عملية	استراتيجية التعلّم النشط
<p>□ فرز المفاهيم □ أعواد المثلجات □ التدريس التبادلي □ القبعات الست □ المسابقات □ أسئلة البطاقات □ فكر- زوج- شارك □ البطاقات المروحية □ الرؤوس المرقمة □ أخرى ... ..</p>					
التقويم		نشاط إثرائي	إجراءات تحقيق النواتج من المعلمة والمتعلم		نواتج التعلّم المخطط لها (الأهداف)
تقويم قبلي	تقويم بنائي	عمل بحث بالرجوع الي مصادر المكتبة والإنترنت	مناقشة الدارسات في المفردات بعد تقسيمهم لعدة مجموعات تتنافس فيما بينهم :		يتوقع من الدارسات في نهاية الدرس تحقيق ما يلي :
تقويم ختامي	رقابة ذاتية		1- ينفذ الدارسات المثال الأول و الثاني ص(10) ثم بالمناقشة أصوغ القاعدة على اللوح . ثم ينفذ الدارسات التدريب ص(10)		1- أن تتعرف الدارسة على العدد الذي يقبل القسمة 2،5، 3 بجدد النظر إلى العدد .
			2- ينفذ الدارسات المثال الأول و الثاني ص (10-11) وبالمناقشة أصوغ القاعدة على اللوح . وينفذ الدارسات التدريب ص(11)		2- أن تتدرب الدارسة على معرف العدد الذي يقبل القسمة 2،5، 3 بجدد النظر إلى العدد .
			3- ينفذ الدارسات المثال الأول و الثاني ص (11)و بالمناقشة أصوغ القاعدة على اللوح . وينفذ الدارسات التدريب ص (12)		3- أن تتعرف الدارسة على العدد الذي يقبل القسمة على 2،3 في آن واحد.
			4- اكتب المثال التالي على اللوح : لاحظ الأعداد التالية وهل تقبل القسمة على 2،3 في آن واحد ولماذا ؟		4- أن تتعرف الدارسة على العدد الذي يقبل القسمة على 2،3،5 في آن واحد .
			72 - 54 - 90 - 78		الخبرات السابقة
			5- بعد المناقشة أصوغ القاعدة على اللوح . ثم ينفذ الدارسات التدريب الخامس ص (13) .		
			6- اكتب المثال التالي على اللوح : لاحظ الأعداد التالية وهل تقبل القسمة على 2،3،5 في آن واحد ولماذا؟		
			120 - 420 - 1470 - 2458710		
			7- بعد المناقشة أصوغ القاعدة على اللوح : ثم ينفذ الدارسات التدريب السادس ص (13)		
الروابط التفاعلية بالكتاب المدرسي		رابط تفاعلي	الرجوع إلى مصادر البحث وجمع معلومات إثرائية عن الدرس		معلومة إثرائية
المهارات المستهدفة			أحل أسئلة تقويم الدرس والأنشطة المصاحبة		الواجبات المنزلية
□ تفكير □ كتابة □ قراءة □ تحدث □ استماع			تنفيذ حقيبة الإنجاز		أنشطة ملف الإنجاز

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحضير 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 التحضير

تحضير بالاسراتيجيات + الطريقة العرضية + التعلم النشط الجديد + المسرد

المرفقات

أوراق عمل لكل درس

+

الكتاب الالكروني

+

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](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)

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

---