



## الأهداف العامة للمادة

- فهم المحيط المادي من حيث الكم والكيف والشكل.
- القدرة على توظيف أساليب التفكير الرياضي في حل المشكلات.
- معرفة إسهام الرياضيات في الحياة وتطور العلوم الأخرى.
- إدراك المفاهيم والواعد والعلاقات الرياضية.
- اكتساب المهارات والخبرات في إجراء العمليات الرياضية المختلفة.
- تنمية الميول والاتجاهات الإيجابية نحو الرياضيات وإسهامات علماء الرياضيات.
- تنمية القدرة على التعبير والاتصال بلغة الرياضيات.
- إعداد المتعلم إعداداً صحيحاً لخوض غمار الحياة.

## الأهداف الخاصة للمادة

- تثبيت وترسيخ المعلومات والمهارات المكتسبة سابقاً.
- أن يكون المتعلم ملماً بالأعداد الطبيعية والكسرية والعشرية وقادراً على إجراء العمليات الأساسية عليها ومدركاً لخواص كل منها.
- أن يكتسب المتعلم بعض المبادئ الأولية في الهندسة عن طريق الملاحظة والتطبيق على الأشكال الهندسية.
- أن يكون المتعلم متمرساً في استخدام الأدوات الهندسية لإنشاء أشكال هندسية.
- أن يكون المتعلم قادراً على إجراء القياسات والتحويل على المقادير القابلة للقياس.
- أن يكون المتعلم قادراً على إجراء اغلب العمليات الحسابية وإتقان الأساسية منها كالجمع والطرح والضرب.

## توزيع منهج مادة الرياضيات الصف السادس الابتدائي

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
	الأسبوع التمهيدي	الخميس 1442/1/15	الأحد 1442/1/11	1
	الخطوات الأربع لحل المسألة - العوامل الأولية - القوى والأسس.	الخميس 1442/1/22	الأحد 1442/1/18	2
	ترتيب العمليات - تابع ترتيب العمليات - الجبر- المتغيرات والعبارات.	الخميس 1442/1/29	الأحد 1442/2/25	3
	الجبر- الدوال - خطة حل المسألة - الجبر- المعادلات.	الخميس 1442/2/7	الأحد 1442/2/3	4
	خطة حل المسألة - التمثيل بالأعمدة والخطوط - التمثيل بالنقاط.	الخميس 1442/2/14	الأحد 1442/2/10	5
	المتوسط الحسابي - الوسيط والمنوال والمدى - تمثيل الكسور العشرية.	الخميس 1442/2/21	الأحد 1442/2/17	6
	مراجعة على ما سبق	الخميس 1442/2/28	الأحد 1442/2/24	7
	مقارنة الكسور العشرية وترتيبها - تقريب الكسور العشرية. تابع تقريب الكسور العشرية.	الخميس 1442/3/5	الأحد 1442/3/1	8
	تقدير ناتج الكسور العشرية وطرحها - تابع تقدير ناتج الكسور العشرية وطرحها - جمع الكسور العشرية وطرحها.	الخميس 1442/3/12	الأحد 1442/3/8	9
	تابع جمع الكسور العشرية وطرحها - ضرب الكسور العشرية في أعداد كلية - ضرب الكسور العشرية.	الخميس 1442/3/19	الأحد 1442/3/15	10
	قسمة الكسور العشرية على أعداد كلية - القسمة على كسر عشري خطة حل المسألة.	الخميس 1442/3/26	الأحد 1442/3/22	11
	القاسم المشترك الأكبر - تبسيط الكسور الاعتيادية - الأعداد الكسرية والكسور غير الفعلية.	الخميس 1442/4/4	الأحد 1442/3/29	12
	خطة حل المسألة - المضاعف المشترك الأصغر. مقارنة الكسور الاعتيادية وترتيبها- كتابة الكسور العشرية على صورة كسور اعتيادية.	الخميس 1442/4/11	الأحد 1442/4/7	13
	كتابة الكسور الاعتيادية على صورة كسور عشرية - الطول في النظام المتري - تابع الطول في النظام المتري.	الخميس 1442/4/18	الأحد 1442/4/14	14
	الكتلة والسعة في النظام المتري - تابع الكتلة والسعة في النظام المتري - مهارة حل المسألة استعمال المقياس المرجعي	الخميس 1442/4/25	الأحد 1442/4/21	15
	التحويل بين الوحدات المترية - تابع التحويل بين الوحدات المترية.	الخميس 1442/5/2	الأحد 1442/4/28	16
	الاختبارات	الخميس 1442/5/16	الأحد 1442/5/5	18+17

الفصل الدراسي : الأول		الصف : السادس الابتدائي			المادة : الرياضيات	
آداه التقويم	استراتيجية التدريس	الأهداف	( المكون ) موضوع الدرس	الوسيلة	المهارة	الأسبوع/اليوم
عددي الخطوات الأربع لحل المسألة.	( ) الحوار والمناقشة ( ) حل المشكلات ( ) التعلم التعاوني ( ) الاستكشاف والاستقصاء ( ) تمثيل الدوار القصة ( ) أرى ( ) العصف الذهني ( ) ع ليات التفكير ( ) الإبداعي ( ) التفكير الناقد	أن تعدد التلميذة الخطوات الأربع لحل المسألة.  أن تشرح التلميذة الخطوات الأربع لحل المسألة.	الخطوات الأربع لحل المسألة	السبورة  لأقلام الملونة  جهاز العرض  الكتاب المدرسي  شرايح الباوربوينت 	1-الترتيب ( ) 2-تحديد الهدف ( ) 3-الاتصال ( ) 4-الإلقاء ( ) 5-التذكر ( ) 6-الاستيعاب ( ) 7-الإلقاء ( ) 8-التقويم ( ) 9-الكتابة ( ) 10- القراءة ( ) 11-الفهم ( )	

الأخوة المعلمين والمعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

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

أن تقدم كل ما يخص تحاضير الرياضيات

لعام 1441 هـ – 1442 هـ للفصل الدراسي الأول

تحضير + توزيع + أهداف

## أنواع التحاضير

وحدات مشروع الملك عبدالله + خماسي + الاستراتيجيات الحديثة + بنائي + التعلم النشط + الخطوات الأربعة + المسرد + الخطة التفصيلية + الطريقة الرباعية + تخطيط الدروس وفق السلاسل + طريقة التخطيط للدروس المعتمد على الاداء

## المرفقات

ثلاثة عروض بور بوينت مختلفة لكل درس

+

كتاب الطالبة و دليل المعلمه

+

سجلات التقويم والمهارات حسب نظام نور

+

مجلات اختبارات متنوعه

+

أورق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

سجل إنجاز الطالبة

+

المسرد

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثرات



شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

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

: لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام

: للطلب من داخل المملكة يمكنكم الإتصال على رقم

[0505107025](tel:0505107025)

[0551092444](tel:0551092444)

ويمكنكم 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

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

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 طباعه عادية مع السي دي 50 ريال

سعر المادة طباعه ملونة مع السي دي 100 ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية 50 ريال للفيدكس المستعجل



وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك بإسم : مؤسسة التحاضير الحديثة

233608010954856 /بنك الراجحي

SA5780000233608010954856 /آي بان الراجحي

27949172000110 /البنك الأهلي

SA0610000027949172000110 /آي بان الأهلي

حسابات بنوك باسم: سعد عبدالرحمن العتيبي

8001852539 /سامبا

2052558759940 /الرياض

SA3520000002052558759940 / اي بان الرياض

900127883010006 /بنك البلاد

SA4715000900127883010006 /اي بان بنك البلاد

0101001926001 /البنك السعودي للإستثمار

030680161166001 /الجزيرة

SA6760100030680161166001 /اي بان بنك الجزيرة

SA82550000000K2213000185 /البنك السعودي الفرنسي

حسابات بنوك باسم : مؤسسة اوامر الشبكة

68201042364000 /حساب الانماء

Sa3505000068201042364000 / اي بان الانماء

يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية والوزارة بقيمة 50 ريال



:للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية

[0555107025](https://www.whatsapp.com/business/profile/0555107025)

[0557977722](https://www.whatsapp.com/business/profile/0557977722)

[0551092444](https://www.whatsapp.com/business/profile/0551092444)