

مادة
الرياضيات
الصف الرابع الابتدائي
التحضير
بالطريقة الثلاثية

معلمة المادة

الأهداف الخاصة بمادة الرياضيات

- 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 والقواعد 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.
- 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 أغلب العمليات الحسابية وإتقان الاساسيه منها كالجمع والطرح والضرب
- إتاحة الفرصة أمام المتعلم كي يمارس طرق التفكير السليم.
- مساعدة المتعلم على اكتساب المهارة في حل المشكلات.
- مساعدة المتعلم على التعرف على دور الرياضيات في التطور الحضاري والإنساني.
- مساعدة المتعلم على اكتساب المهارة في استيعاب ما يدرس من رياضيات.
- مساعدة المتعلم على الاعتماد على نفسه في تحصيل الرياضيات و القدرة على التعبير عن العلاقات الرياضية بدقة.
- مساعدة المتعلم على تكوين وتنمية بعض الاتجاهات السليمة مثل: التعاون والدقة و احترام الغير وتقبل النقد البناء.
- استيعاب المفاهيم الأساسية في الحساب مثل: مفهوم العدد والفئة والصفر.

معلومات عن المعلمة

- المؤهل: 
- التخصص: 
- الصفوف التي تدرسها: 
- مواد التدريس: 
- أسم المدرسة: 

المسرد

م	اسم الدرس	التاريخ	توقيع المعلمة	توقيع المديرية
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

يسر **مؤسسة التحاضير الحديثة** إن تقدم لكم تحاضي رواق عمل وعروض بوربوينت وحل اسئلة لكل ما يخص المواد الدراسية

(ابتدائي ومتوسط وثانوي فصلي-مقررات) وكذلك تعليم الكبيرات ومجتمع بلا امية و أيضا جميع ما يخص رياض الاطفال

اكثر من طريقة للتحضير بالطرق الحديثة مع شرح فيديو و اثراءات عين لكل الدروس نسالكم بالله العلي العظيم بأن لا تبيعوا هذا التحضير أو تعطوه أحد غيركم إلا بعلمنا وموافقنا وأن لا تنشروه على صفحات الانترنت. وذلك حفظاً لحقوقنا في التحضير.

❖ لا نحل لكم بيع هذا التحضير وكل محتوياته.

❖ لا نحل لكم الاستفادة من هذا التحضير إذا لم تدفع ثمنه.

❖ لا نحل للمكتبات أو الأشخاص بيع هذا التحضير ولا نحل لهم ثمنه بدون علمنا.

❖ **تذكر قوله تعالى ((وَمَنْ يَتَّقِ اللَّهَ يَجْعَلْ لَهُ مَخْرَجاً، وَيَرْزُقْهُ مِنْ حَيْثُ لَا يَحْتَسِبُ))**

للشراء الكترونياً علي الرابط

www.mta.sa/c

او الاتصال

0555107025

مؤسسة التحاضير الحديثة للخدمات التعليمية / 0557977722 تلفون المكتب

WWW.MTA.SA مؤسسة التحاضير الحديثة

توزيع منهج مادة الرياضيات الصف الرابع الابتدائي

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
	القيمة المنزلية ضمن مئات الألوف - القيمة المنزلية ضمن الملايين - مهارة حل المسألة	الخميس 1442/1/15	الأحد 1442/1/11	1
	المقارنة بين الأعداد - ترتيب الأعداد - قريب الأعداد.	الخميس 1442/1/22	الأحد 1442/1/18	2
	استقصاء حل المسألة - خصائص الجمع وقواعد الطرح - تقدير المجموع والفرق.	الخميس 1442/1/29	الأحد 1442/2/25	3
	مهارة حل المسألة - الجمع - الطرح	الخميس 1442/2/7	الأحد 1442/2/3	4
	الطرح مع وجود الأصفار - جمع البيانات وتنظيمها - خطة حل المسألة	الخميس 1442/2/14	الأحد 1442/2/10	5
	التمثيل بالنقاط - التمثيل بالأعمدة - تحديد النواتج الممكنة	الخميس 1442/2/21	الأحد 1442/2/17	6
	مراجعة على ما سبق	الخميس 1442/2/28	الأحد 1442/2/24	7
	الاحتمال - العبارات والجمل العددية - تمثيل الجمل العددية وكتابتها	الخميس 1442/3/5	الأحد 1442/3/1	8
	خطة حل المسألة - اكتشاف قاعدة من جدول - جداول الدوال: جداول الجمع والطرح	الخميس 1442/3/12	الأحد 1442/3/8	9
	استقصاء حل المسألة - جداول الدوال: جداول الضرب والقسمة - الضرب في مضاعفات 10، 100، 1000	الخميس 1442/3/19	الأحد 1442/3/15	10
	مهارة حل المسألة - تقدير نواتج الضرب - ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد دون إعادة تجميع	الخميس 1442/3/26	الأحد 1442/3/22	11
	مراجعة على ما سبق	الخميس 1442/4/4	الأحد 1442/3/29	12
	ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد مع إعادة تجميع - استقصاء حل المسألة - ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقم واحد	الخميس 1442/4/11	الأحد 1442/4/7	13
	الضرب في مضاعفات العشرة - تقدير نواتج الضرب - خطة حل المسألة (التمثيل) - ضرب عدد من رقمين في عدد من رقمين -	الخميس 1442/4/18	الأحد 1442/4/14	14
	ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقمين	الخميس 1442/4/25	الأحد 1442/4/21	15
	مراجعة عامة	الخميس 1442/5/2	الأحد 1442/4/28	16
	الاختبارات	الخميس 1442/5/16	الأحد 1442/5/5	18-17

التاريخ	الصف - المادة	الرياضيات - الابتدائي	الوسائل
اليوم	الموضوع	القيمة المنزلية ضمن مئات الألوف	جدول المنازل، وقرص الأعداد الدوار
درس تطبيقي (1) - الخطوات الأربع في التعليم (بدون استخدام التقنيات)			
التقديم	<p>▪ الهدف من الدرس: أمثل جمل الجمع والطرح العددية، وأكتبها.</p> <p>▪ المفردات الجديدة: الرقم - القيمة المنزلية - الصيغة القياسية - الصيغة التحليلية.</p> <p>▪ ما قبل الدرس: تعتقد مريم أن العدد (3528) أكبر من العدد (3533) لأن الرقم (8) أكبر من الرقم (3)، هل ما تقوله مريم صحيحاً؟ فسري ذلك.</p>		
	<p>▪ أسئلة التعزيز:</p> <p>أكتب العدد (184800) داخل جدول المنازل، ثم أعرضه على شفافية.</p> <p>. ما رقم منزلة مئات الألوف في هذه العدد؟ 1</p> <p>. ما رقم منزلة عشرات الألوف فيه؟ 8</p> <p>. ما رقم منزلة الألوف فيه؟ 4</p> <p>. ما رقم منزلة المئات في العدد؟ 8</p> <p>. ما رقم منزلة العشرات فيه؟ 0</p> <p>. ما رقم الآحاد فيه؟ 0</p> <p>. ما قيمة كل رقم في العدد 184800؟ 100000، 80000 4000، 800، 0، 0</p> <p>▪ أستعد:</p> <p>يكفي قلماً رصاص لرسم خط طوله 112630 متر، هل تعرفي القيمة المنزلية لكل رقم في العدد 112630؟ نستعمل الأرقام 0-9 لكتابة الأعداد، ويوضح جدول المنازل القيمة المنزلية لكل رقم في العدد.</p> <p>▪ المحتوى:</p> <p>انظري ص 13 بكتاب الطالبة.</p> <p>▪ أتأكد:</p> <p>اكتبي القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط.</p> <p>1- 32086 2- 78387 3- 1093789 4- 590320</p> <p>اكتبي كل عدد فيما يلي بالصيغتين اللفظية والتحليلية:</p> <p>5- 5789 6- 18046 7- 49909 8- 270006</p> <p>انظري كتاب الطالبة ص 12.</p>		
التدريب	<p>▪ أُتدرب وأحل المسألة:</p> <p>اكتبي القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط.</p> <p>11- 59833 12- 72034</p> <p>13- 926794 14- 174305</p> <p>انظري كتاب الطالبة ص (13).</p> <p>▪ أسئلة مهارات التفكير العليا:</p> <p>انظري كتاب الطالبة ص (13).</p>		
	<p>✓ متابعة المطويات: متابعة وتنبيه التلميذات للمطويات وطريقة استخدامها.</p>		
التقويم			

الأخوة المعلمين والمعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

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

+

مجلدات اختبارات متنوعه

+

أوراق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

سجل إنجاز الطالبة

+

المسرد

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثرءاءات



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

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

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

ايميل المبيعات

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 للفيديكس المستعجل

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك بإسم : مؤسسة التحاضير الحديثة

233608010954856 /بنك الراجحي

SA5780000233608010954856 /أي بان الراجحي

27949172000110 /البنك الأهلي

SA0610000027949172000110 /أي 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

0557977722

0551092444