

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

# الرياضيات

## الصف الثاني الابتدائي

### التحضير بطريقة السلاسل

إسم المعلمة

# الأهداف العامة للمادة

- ١- متابعة تحقيق الولاء لله وحده وجعل الأعمال خالصة لوجهه ومستقيمة في كافة جوانبها على شرعه.
- ٢- دعم العقيدة الإسلامية التي تستقيم بها نظرة الطالبة إلى الكون والإنسان والحياة في الدنيا والآخرة بالمفاهيم الأساسية والثقافة الإسلامية التي تجعلها معتزة بالإسلام وقادرة على الدعوة إليه والدفاع عنه.
- ٣- تمكين الانتماء الحي لأمة الإسلام والحاملة لراية التوحيد.
- ٤- تحقيق الوفاء للوطن الإسلامي العام والوطن الخاص (المملكة العربية السعودية).
- ٥- تعهد قدرات الطالبة واستعدادها المختلف الذي يظهر في هذه الفترة وتوجيهها وفق ما يناسبها وما يحقق أهدافها التربوية الإسلامية في مفهومها العام.
- ٦- تنمية التفكير العلمي لدى الطالب وتعميق روح البحث والتجريب والتتبع المنهجي واستخدام المراجع والتعود على طرق الدراسة السليمة.
- ٧- إتاحة الفرصة للطالبات القادرات وإعدادهم لمواصلة الدراسة بمستوياتها المختلفة في المعاهد العليا والكليات الجامعية في مختلف التخصصات.
- ٨- تهيئة سائر الطالبات للعمل في ميادين الحياة بمستوى لائق.

# الأهداف الخاصة بالمادة

- ١- فهم المحيط المادي من حيث الكم و الكيف و الشكل .
  - ٢- القدرة على توظيف أساليب التفكير الرياضي في حل المشكلات .
  - ٣- إدراك المفاهيم و القواعد و العلاقات و الأنماط الرياضية .
  - ٤- اكتساب المهارات و الخبرات في إجراء العمليات الرياضية المختلفة .
  - ٥- تنمية القدرة و الاستعداد للتعلم الذاتي .
  - ٦- تنمية القدرة على الاتصال و التعبير بلغة الرياضيات .
  - ٧- معرفة إسهامات الرياضيات في الحياة و في تقدم العلوم الأخرى.
- تنمية ميول و اتجاهات إيجابية نحو الرياضيات و تقدير علماء الرياضيات في تطويرها

## معلومات عن المعلمة

المؤهل: 

التخصص: 

الصفوف التي تدرسها: 

مواد التدريس: 

أسم المدرسة: 

م	اسم الدرس	التاريخ	توقيع المعلمة	توقيع المديرة
١				
٢				
٣				
٤				
٥				
٦				
٧				
٨				
٩				
١٠				
١١				
١٢				
١٣				
١٤				
١٥				
١٦				
١٧				
١٨				
١٩				
٢٠				

توزيع منهج مادة الرياضيات

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
	النقود- عد النقود -النقود (١٠٠٠) ريال الوقت بالساعات الكاملة - الوقت بنصف ساعة -	الخميس ٢/٦/٨هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٦/٤هـ ١٤٤٤	١
	تقدير الزمن - الوقت -أحل المسألة أبحث عن نمط - الوقت بربع ساعة - الوقت لأقرب ٥ دقائق	الخميس ٢/٦/١٥هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٦/١١هـ ١٤٤٤	٢
	هيا بنا نلعب - اختبار الفصل ٨ - كسور الوحدة - الكسور الدالة على أكثر من جزء	الخميس ٢/٦/٢٢هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٦/١٨هـ ١٤٤٤	٣
	أحل المسألة أرسم صورة - الكسور المساوية للواحد - مقارنة الكسور - الكسور كأجزاء من مجموعة - استقصاء حل المسألة	الخميس ٢/٦/٢٩هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٦/٢٥هـ ١٤٤٤	٤
	اختبار الفصل ٩ - المنات - المنات والعشرات و الأحاد - أحل المسألة أنشئ قائمة	الخميس ٢/٧/٦هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٧/٢هـ ١٤٤٤	٥
	القيمة المنزلية للأعداد حتى ١٠٠٠ - تدريبات إضافية - هيا بنا نلعب - قراءة الأعداد حتى ١٠٠ و كتابتها	الخميس ٢/٧/١٣هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٧/٩هـ ١٤٤٤	٦
	مقارنة الأعداد - ترتيب الأعداد - الأنماط العددية - اختبار الفصل	الخميس ٢/٧/٢٠هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٧/١٦هـ ١٤٤٤	٧
	المجسمات - الأوجه و الحرف و الرؤوس - الأشكال المستوية	الخميس ٢/٧/٢٧هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٧/٢٣هـ ١٤٤٤	٨
	أحل المسألة أبحث عن نمط - الأشكال المستوية - الأضلاع و الرؤوس - مقارنة الأشكال الهندسية - تكوين الأشكال	الخميس ٢/٨/٥هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٨/١هـ ١٤٤٤	٩
	اختبار الفصل ١١ - اختبار تراكمي - وحدات الطول غير القياسية - أحل المسألة (أخمن ثم تحقق) - قياس الأطوال بالسنتيمترات	الخميس ٢/٨/١٢هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٨/٨هـ ١٤٤٤	١٠
	استعمال المسطرة - السنتيمترات - المساحة - استقصاء حل المسألة	الخميس ٢/٨/١٩هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٨/١٥هـ ١٤٤٤	١١
	اختبار الفصل ١٢ - وحدات السعة غير القياسية - أحل المسألة ( أمثلها ) - الملترات و اللترات	الخميس ٢/٨/٢٦هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٨/٢٢هـ ١٤٤٤	١٢
	وحدات الوزن غير القياسية - الجرام و الكيلو جرام - استقصاء حل المسألة - اختبار الفصل ١٣	الخميس ٢/٩/٣هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٨/٢٩هـ ١٤٤٤	١٣
	جمع المنات - الجمع بإعادة جميع الأحاد - الجمع بإعادة جميع العشرات	الخميس ٢/٩/١٠هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٩/٦هـ ١٤٤٤	١٤
	أحل المسألة - أنشئ جدولاً - تقدير ناتج الجمع - طرح المنات - الطرح بإعادة جميع العشرات الطرح بإعادة جميع المنات - تقدير ناتج الطرح - اختبار ١٤ - اختبار تراكمي ٢	الخميس ٢/٩/١٧هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/٩/١٣هـ ١٤٤٤	١٥
	مراجعته عامة	الخميس ٢/١٠/٨هـ ١٤٤٤	الثلاثاء ٢/١٠/٦هـ ١٤٤٤	١٦
	الاختبارات	الخميس ٢/١٠/٢٢هـ ١٤٤٤	الأحد ٢/١٠/١١هـ ١٤٤٤	١٨-١٧



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 ١٤٤٢ هـ للفصل الدراسي الثاني

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

+  
أورق قياس لكل درس

+  
أوراق عمل لكل درس

+  
سجل إنجاز المعلمة

+  
سجل إنجاز الطالبة

+  
المسرد

+  
حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثراءات

شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس) من ٤٨ ساعة الى ٧٢ ساعة)

اعمال منصة مدرستي الاسبوع الواحد ٦٠ ريال سبعة اسابيع ٤٠٠ ريال

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام :

للطلب من داخل المملكة يمكنكم الإتصال على رقم:

[0505107025](tel:0505107025)

[0551092444](tel:0551092444)

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونيًا 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 20 ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 50 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة 100 ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس المستعجل

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

---

حسابات بنوك بإسم "مؤسسة التحاضير الحديثة"

=====

مصرف الراجحي

233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

---

حسابات بنوك باسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"

=====

البنك الأهلي

21065828000106

(اي بان)

SA0610000021065828000106

---

بنك سامبا

8001852539

اي بان بنك سامبا

SA2740000000008001852539

---

بنك الرياض

2052558759940

(اي بان)

SA3520000002052558759940

---

البنك السعودي الفرنسي

K2213000185

(اي بان)

SA8255000000K2213000185

---

بنك البلاد

900127883010006

(اي بان)

SA4715000900127883010006

---

البنك السعودي للإستثمار

0101001926001

(اي بان)

SA6065000000101001926001

---

بنك الجزيرة

030680161166001

(اي بان)

SA6760100030680161166001

---

بنك الانماء

68202882885000

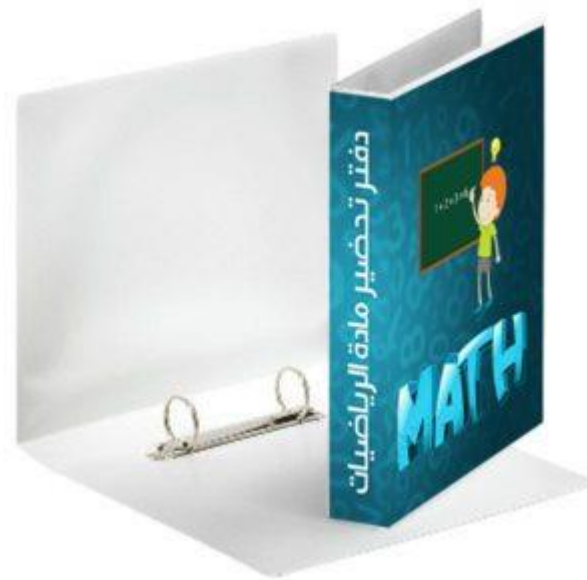
(اي بان)

SA2805000068202882885000

---



يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية والوزارة بقيمة ٥٠ ريال



للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية:

[0555107025](tel:0555107025)

[0557977722](tel:0557977722)

**0551092444**

**0558396006**

**0558396004**

**0558396119**

**0505107025**