

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

تحضير مادة
الرياضيات
الصف الثاني الابتدائي

التحضير بطريقة بطاقات التخطيط للفهم المعتمد على الأداء

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.
- ٨- 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:



المسرد

م	اسم الدرس	التاريخ	توقيع المعلمة	توقيع المديرية
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 ١٤٤٢/٦/٨هـ	الأحد ١٤٤٢/٦/٤هـ	١
	تقدير الزمن - الوقت -أحل المسألة أبحث عن نمط - الوقت بربع ساعة - الوقت لأقرب ٥ دقائق	الخميس ١٤٤٢/٦/١٥هـ	الأحد ١٤٤٢/٦/١١هـ	٢
	هيا بنا نلعب - اختبار الفصل ٨ - كسور الوحدة - الكسور الدالة على أكثر من جزء	الخميس ١٤٤٢/٦/٢٢هـ	الأحد ١٤٤٢/٦/١٨هـ	٣
	أحل المسألة أرسم صورة - الكسور المساوية للواحد - مقارنة الكسور - الكسور كأجزاء من مجموعة - استقصاء حل المسألة	الخميس ١٤٤٢/٦/٢٩هـ	الأحد ١٤٤٢/٦/٢٥هـ	٤
	اختبار الفصل ٩ - المنات - المنات والعشرات و الأحاد - أحل المسألة أنشى قائمة	الخميس ١٤٤٢/٧/٦هـ	الأحد ١٤٤٢/٧/٢هـ	٥
	القيمة المنزلية للأعداد حتى ١٠٠٠ - تدريبات إضافية - هيا بنا نلعب - قراءة الأعداد حتى ١٠٠ و كتابتها	الخميس ١٤٤٢/٧/١٣هـ	الأحد ١٤٤٢/٧/٩هـ	٦
	مقارنة الأعداد - ترتيب الأعداد - الأنماط العددية - اختبار الفصل	الخميس ١٤٤٢/٧/٢٠هـ	الأحد ١٤٤٢/٧/١٦هـ	٧
	المجسمات - الأوجه و الحرف والرووس - الأشكال المستوية	الخميس ١٤٤٢/٧/٢٧هـ	الأحد ١٤٤٢/٧/٢٣هـ	٨
	أحل المسألة أبحث عن نمط - الأشكال المستوية - الأضلاع والرؤوس - مقارنة الأشكال الهندسية - تكوين الأشكال	الخميس ١٤٤٢/٨/٥هـ	الأحد ١٤٤٢/٨/١هـ	٩
	اختبار الفصل ١١ - اختبار تراكمي -وحدات الطول غير القياسية - أحل المسألة (أخمن ثم تحقق) - قياس الأطوال بالسنتيمترات	الخميس ١٤٤٢/٨/١٢هـ	الأحد ١٤٤٢/٨/٨هـ	١٠
	استعمال المسطرة - السنتيمترات - المساحة - استقصاء حل المسألة	الخميس ١٤٤٢/٨/١٩هـ	الأحد ١٤٤٢/٨/١٥هـ	١١
	اختبار الفصل ١٢ - وحدات السعة غير القياسية - أحل المسألة (أمثلها) - الملترات و اللترات	الخميس ١٤٤٢/٨/٢٦هـ	الأحد ١٤٤٢/٨/٢٢هـ	١٢
	وحدات الوزن غير القياسية - الجرام و الكيلو جرام - استقصاء حل المسألة - اختبار الفصل ١٣	الخميس ١٤٤٢/٩/٣هـ	الأحد ١٤٤٢/٨/٢٩هـ	١٣
	جمع المنات - الجمع بإعادة تجميع الأحاد - الجمع بإعادة تجميع العشرات	الخميس ١٤٤٢/٩/١٠هـ	الأحد ١٤٤٢/٩/٦هـ	١٤
	أحل المسألة - أنشى جدولاً - تقدير ناتج الجمع - طرح المنات - الطرح بإعادة تجميع العشرات الطرح بإعادة تجميع المنات - تقدير ناتج الطرح - اختبار ١٤ - اختبار تراكمي ٢	الخميس ١٤٤٢/٩/١٧هـ	الأحد ١٤٤٢/٩/١٣هـ	١٥
	مراجعته عامة	الخميس ١٤٤٢/١٠/٨هـ	الثلاثاء ١٤٤٢/١٠/٦هـ	١٦
	الاختبارات	الخميس ١٤٤٢/١٠/٢٢هـ	الأحد ١٤٤٢/١٠/١١هـ	١٨-١٧

المادة	رياضيات	اليوم
المعلمة		التاريخ
مدة تنفيذ الدرس		الحصة
عنوان الدرس	عد النقود	الصف الثاني ابتدائي
الترباط		
النواتج التعليمية المرتبط بالوحدة		النواتج التعليمية المرتبط بالدرس
<p>يتوقع من الطالبة في نهاية الوحدة ان تكون قادرة علي:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ أن تحدد قيمة مجموعة من الأوراق النقدية بالعد التصاعدي ❖ أن توجد قيمة مجموعة من الأوراق النقدية . ❖ أن تحدد مكونات ١٠٠ ريال ❖ أن توظف أساليب التفكير الرياضي في حل المشكلات ❖ أن ترتب الأعمال حسب زمن حدوثها ❖ أن تقرأ الساعة بالساعة الكاملة والربع والنصف ❖ أن تقدر الزمن وتصف الأحداث بالثواني والدقائق والساعات ❖ أن تبحث عن نمط لحل المسألة 		<p>في نهاية هذا الدرس تكون الطالبة قادرة بإذن الله تعالى على أن:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ أن تحدد التلميذة قيمة مجموعة من الأوراق النقدية بالعد التصاعدي. ❖ أن تستعمل التلميذة الأوراق النقدية في العد مع كتابة المجموع. ❖ أن تحل التلميذة مسائل على النقود.
ما الذي يجب على الطالبات معرفته ويستطعن القيام به لتحقيق المعايير المستهدفة		
فكرة الدرس:		
أحدد قيمة مجموعة من الأوراق النقدية بالعد التصاعدي.		
أتأكد:		
أستعمل الأوراق النقدية. أعد ثم أكتب المجموع:		
<p>ريالاً</p> <p>ريالاً</p>		
أتحدث:		
أصف علاقة الورقة النقدية من فئة ٥٠ ريالاً بالأوراق من الفئات الأخرى: ١٠ ريالات، ٥ ريالات، ريال واحد.		
مسائل مهارات التفكير العليا:		
أصحح الخطأ: عد جمال نقوده بالطريقة التي تظهر على السيورة أجد خطأ جمال ثم أصححه.		
الوسائل والمعينات التعليمية		
<input type="checkbox"/> كتاب الطالب <input type="checkbox"/> أوراق عمل <input type="checkbox"/> السيورة <input type="checkbox"/> الأقلام الملونة <input type="checkbox"/> الحاسوب <input type="checkbox"/> الآلة الحاسبة <input type="checkbox"/> بوربوينت - أخرى/.....		
التمهيد		
صفي علاقة الورقة النقدية من فئة ٥٠ ريالاً بالأوراق من الفئات الأخرى: ١٠ ريالات، ٥ ريالات، ريال واحد.		
الانشطة التعليمية	دور المعلمة	دور الطالبة
التصنيف التطبيق	<ul style="list-style-type: none"> • مساعدة التلميذات في جمع الصور المناسبة لعمل اللوحة. • توفير الأدوات والخامات اللازمة لتصميم اللوحة. 	<ul style="list-style-type: none"> • التعاون ضمن فريق عمل في جمع الصور. • تصميم اللوحة بمساعدة المعلمة بحيث تكون مرجع يلخص نقاط الدرس.
القراءة التصنيف	<ul style="list-style-type: none"> • تصميم خريطة ذهنية تشمل ملخص للأفكار الرئيسية للدرس. • تثبيت أهم المعلومات التي ورد ذكرها في الدرس من خلال الإستعانة بالخريطة الذهنية. 	<ul style="list-style-type: none"> • تدريس المعلومات الواردة بالخريطة الذهنية. • كتابة المعلومات التي تم التوصل إليها من خلال ملاحظتهن للخريطة.
التقويم	التقويم المرحلي	التقويم الختامي
	حددي قيمة مجموعة من الأوراق النقدية للحكم على إمكانية شراء شيء ما.	ما الفائدة من ترتيب الأوراق النقدية بحسب قيمتها قبل أن أعدها؟
	حلي المسائل وفق المطلوب.	
	التكليف المنزلي	

الأخوة المعلمين والمعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

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

+

اثرءاءات

شرح متميز بالفديو 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

إلكترونياً عن طريق الرابط

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

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 بإسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"

=====

البنك الأهلي

21065828000106

(اي بان)

SA0610000021065828000106

بنك سامبا

8001852539

اي بان بنك سامبا

SA274000000008001852539

بنك الرياض

2052558759940

(اي بان)

SA3520000002052558759940

البنك السعودي الفرنسي

K2213000185

(اي بان)

SA8255000000K2213000185

بنك البلاد
900127883010006
(اي بان)
SA4715000900127883010006

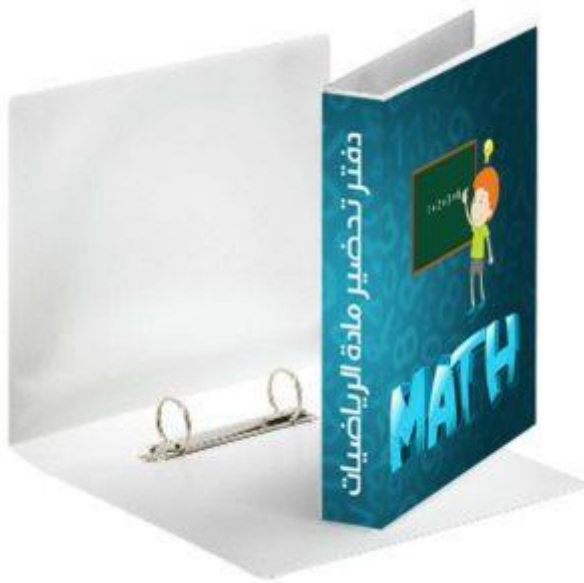
البنك السعودي للإستثمار
0101001926001
(اي بان)
SA6065000000101001926001

بنك الجزيرة
030680161166001
(اي بان)
SA6760100030680161166001

بنك الإنماء
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

0557977722

0551092444

0558396006

0558396004

0558396119

0505107025