



وزارة التعليم
Ministry of Education

رؤية
VISION
2030
المملكة العربية السعودية
KINGDOM OF SAUDI ARABIA

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة التعليم بـ.....

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

نهضير مادة

الرياضيات

الصف السادس ابتدائي

التحضير بطريقة استراتيجيات الـليزر



إسم المعلمة:

الفصل الدراسي الثاني ١٤٣٩ - ١٤٤٠ هـ

الأهداف العامة للمادة

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

الأهداف الخاصة لمادة الرياضيات

- فهم المحيط المادي من حيث الكم والكيف و الشكل.
- القدرة على توظيف أساليب التفكير الرياضي في حل المشكلات.
- إدراك المفاهيم والقواعد و العلاقات و الأنماط الرياضية.
- اكتساب المهارات والخبرات في إجراء العمليات الرياضية المختلفة.
- تنمية القدرة و الاستعداد للتعلم الذاتي.
- تنمية القدرة على الاتصال و التعبير بلغة الرياضيات .
- 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

الاسم: 

المؤهل: 

التخصص: 

الصفوف التي تدرسها: 

مواد التدريس: 

أسم المدرسة: 

المسرد

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

توزيع منهج مادة الرياضيات سادس ابتدائي

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
	الدروس	الخميس 1440/5/4	الأحد 1440/4/30	1
	تقريب الكسور و الأعداد الكسرية - تمثيل المسألة	الخميس 1440/5/11	الأحد 1440/5/7	2
	جمع الكسور المتشابهة و طرحها - جمع الكسور غير المتشابهة و طرحها	الخميس 1440/5/18	الأحد 1440/5/14	3
	جمع الأعداد الكسرية و طرحها - تقدير نواتج ضرب الكسور	الخميس 1440/5/25	الأحد 1440/5/21	4
	ضرب الكسور - ضرب الأعداد الكسرية	الخميس 1440/6/2	الأحد 1440/5/28	5
	قسمة الكسور - قسمة الأعداد الكسرية	الخميس 1440/6/9	الأحد 1440/6/5	6
	النسبة و المعدل - جداول النسب	الخميس 1440/6/16	الأحد 1440/6/12	7
	التناسب - الجبر حل التناسب	الخميس 1440/6/23	الأحد 1440/6/19	8
	النسب المئوية و الكسور الاعتيادية - النسب المئوية و الكسور العشرية	الخميس 1440/6/30	الأحد 1440/6/26	9
	الاحتمال - فضاء العينة	الخميس 1440/7/7	الأحد 1440/7/3	10
	مسألة أبسط - تقدير الزوايا و قياسها و رسمها	الخميس 1440/7/14	الأحد 1440/7/10	11
	العلاقات بين الزوايا - المثلثات	الخميس 1440/7/21	الأحد 1440/7/17	12
	الأشكال الرباعية - محيط الدائرة	الخميس 1440/7/28	الأحد 1440/7/24	13
	مساحة متوازي الأضلاع - مساحة المثلث - إنشاء نموذج - حجم المنشور الرباعي	الخميس 1440/8/6	الأحد 1440/8/2	14
	مساحة سطح المنشور الرباعي - مساحة متوازي الأضلاع - مساحة المثلث	الخميس 1440/8/13	الأحد 1440/8/9	15
	الاختبارات النهائي	الخميس 1440/8/27	الأحد 1440/8/16	17+16

المادة - الصف	الرياضيات الصف السادس الابتدائي	موضوع الدرس	تقريب الكسور والأعداد الكسرية	اليوم	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
التهيئة والتمهيد	كيف يمكن تقريب الكسور الاعتيادية؟								
مصادر التعلم (الوسائل التعليمية)	<input type="checkbox"/> سبورة ذكية	<input type="checkbox"/> عرض مرئي	<input type="checkbox"/> شرائح إلكترونية	<input type="checkbox"/> أوراق نشاط					
استراتيجية التعلم النشط	<input checked="" type="checkbox"/> تعلم تعاوني <input type="checkbox"/> تفكير ناقد (إبداعي) <input type="checkbox"/> استقصاء <input type="checkbox"/> عصف ذهني <input type="checkbox"/> التواصل اللغوي <input checked="" type="checkbox"/> التقويم البنائي <input type="checkbox"/> الاكتشاف المباشر <input type="checkbox"/> أخرى:								
نواتج التعلم المخطط لها (الأهداف)	إجراءات تحقيق النواتج من المعلمة والمتعلمة								
أن توضح التلميذة كيفية تقريب الكسور والأعداد الكسرية.	<p>التقريب إلى أقرب نصف:</p> <p>التقريب إلى أعلى: إذا كان البسط قريبا من المقام بصورة كبيرة فقرب الكسر إلى العدد التالي.</p> <p>التقريب إلى النصف: إذا كان البسط قريبا من نصف المقام فقرب الكسر إلى النصف.</p> <p>التقريب إلى أدنى: إذا كان البسط أصغر كثيرا من المقام فقرب الكسر إلى العدد السابق.</p> <p>مثال: 1 - قربي $\frac{1}{8}$ إلى أقرب نصف.</p> <p>1 - أوجدي طول ورقة الشجر إلى أقرب نصف سنتمتر:</p> <p>أتأكد:</p> <p>قربي كلا مما يأتي إلى أقرب نصف:</p> <p>$\frac{1}{5}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{1}{10}$ $\frac{7}{8}$</p>								
أن تقوم التلميذة بدراسة المثال وفق المطلوب للمساعدة على الفهم.									
أن تحل التلميذة المسائل وفق المطلوب.									
الخبرات السابقة									
مراجعة ما سبق دراسته									
معلومة إثرائية	الرجوع إلى مصادر البحث وجمع معلومات إثرائية عن الدرس								
الواجبات المنزلية	أحل أسئلة تقويم الدرس والأنشطة المصاحبة								
أنشطة ملف الإنجاز	تنفيذ حقيبة الإنجاز								
أدوات التقويم	<input type="checkbox"/> الاختبارات الشفوية <input type="checkbox"/> الاختبارات التحريرية <input type="checkbox"/> الملاحظة <input type="checkbox"/> المناقشة <input type="checkbox"/> التدريبات <input type="checkbox"/> الأنشطة <input type="checkbox"/> الواجبات المنزلية <input type="checkbox"/> أخرى:								
عمل بحث بالرجوع الي مصادر المكتبة والانترنت	<p>تقويم قبلي</p> <p>وضحي كيفية تقريب الكسور والأعداد الكسرية.</p> <p>تقويم بنائي</p> <p>قومي بدراسة المثال وفق المطلوب للمساعدة على الفهم.</p> <p>تقويم ختامي</p> <p>حلي المسائل وفق المطلوب.</p>								
رابط تفاعلي	الروابط التفاعلية بالكتاب المدرسي								
المهارات المستهدفة	المهارات المستهدفة								

الأخوة المعلمين والمعلمات

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم لكم جميع ما يخص مادة الرياضيات

تحضير + توزيع + أهداف

(وحدات + خماسي + بنائي + ثلاثي) (الخطوات الأربع) + الاستراتيجيات الحديثة + مسرد + تعلم نشط)

+

ثلاثة عروض بور بوينت مختلفة لكل درس

+

كتاب الطالبة دليل المعلمه

+

سجلات التقويم والمهارات حسب نظام نور

+

مجلدات اختبارات متنوعه

+

أوراق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

وسجل إنجاز الطالبة

+

المسرد

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثرءات

شرح متميز بالفديو لجميع دروس المنهج

الاسعار

طباعة ملونة + السي دي = 100 ريال

طباعة أبيض وأسود + السي دي = 50 ريال

سي دي فقط = 20 ريال (للصف الواحد)

جميع مرفقات السي دي عن طريق الايميل = 20 ريال

التوصيل في الرياض والخرج مجاناً

ولارسال الطلب عن طريق فيدكس المستعجل (٢٤ ساعة) يضاف ٥٠ ريال

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:

إلكترونياً عن طريق الرابط

www.mta.sa/c

ويمكنكم طلب توزيع المنهج او عينة

او الشراء عن طريق الايميل

من هذا الرابط

www.mta.sa/c

او

للطلب من داخل المملكة يمكنك الإتصال على رقم:

[0558396006](tel:0558396006)

0558396004

0558396119

0505107025

0551092444

0555107025

0557977722

واتسب التحاضير

0555107025

0557977722

وهنا أرقام الحسابات للمعلمين خارج مدينة الرياض والخرج

البنك الأهلي

مؤسسة التحاضير الحديثة

27949172000110

(اي بان)

SA0610000027949172000110

مصرف الراجحي

مؤسسة التحاضير الحديثة

233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

ومن بنوك أخرى يمكنكم التحويل على احد هذا الحسابات

الرياض

سعد عبدالرحمن العتيبي

2052558759940

سامبا

سعد عبدالرحمن العتيبي

8001852539

البنك السعودي للاستثمار

سعد عبدالرحمن العتيبي

0101001926001

للأخوة أصحاب المكتبات الراغبين في أن يكونوا وكلاء لتحاضير فواز الحربي في مدنهم الاتصال بجوال المدير

0554466161