



وزارة التعليم
Ministry of Education

رؤية
VISION
2030

إملاككم العزيم السعود
وزارة التعليم

إدارة التعليم
مدرسة:

تحضير مادة الرياضيات للصف السادس الابتدائي وفق استراتيجيات التعليم الحديثة

معلمة المادة

..... / أ

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

أهداف تعليم المرحلة الابتدائية



- 1- غرس العقيدة الإسلامية الصحيحة في نفسه الطفل ورعايتها بتربية إسلامية متكاملة، في خلقها، وجسمها، وعقلها، ولغتها، وانتمائها إلى أمة الإسلام.
- 2- تدريب الطالبات على إقامة الصلاة، والأخذ بآداب السلوك والفضائل .
- 3- تنمية المهارات الأساسية المختلفة وخاصة المهارة اللغوية والمهارة العددية، والمهارات الحركية .
- 4- تزويد الطالبة بالقدر المناسب من المعلومات في مختلف الموضوعات .
- 5- تعريف الطالبة بنعم الله عليها في نفسها، وفي بيئتها الاجتماعية والجغرافية لتحسن استخدام النعم، وتنفع نفسها وبيئتها .
- 6- تربية ذوقهن البديعي، وتعهدهن نشاطهن الابتكاري، وتنمية تقدير العمل اليدوي لديهن .
- 7- تنمية وعي الطالبة لتدرك ما عليها من الواجبات ومالها من الحقوق في حدود سنّه وخصائص المرحلة التي تمر بها ، وغرس حب وطنها ، والإخلاص لولاة أمرها .
- 8- توليد الرغبة لدي الطالبات في الازدياد من العلم النافع والعمل الصالح وتدريبهن على الاستفادة من أوقات الفراغ .
- 9- إعداد الطالبة لما يلي هذه المرحلة من مراحل حياتها.

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

الاهداف العامة لمادة للرياضيات



- 1- متابعة تحقيق الولاء لله وحده وجعل الأعمال خالصة لوجهه ومستقيمة في كافة جوانبها على شرعه.
- 2- 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.
- 3- تمكين الانتماء الحي لأمة الإسلام والحاملة لراية التوحيد.
- 4- تحقيق الوفاء للوطن الإسلامي العام والوطن الخاص (المملكة العربية السعودية).
- 5- تعهد قدرات الطالبة واستعدادها المختلف الذي يظهر في هذه الفترة وتوجيهها وفق ما يناسبها وما يحقق أهدافها التربوية الإسلامية في مفهومها العام.
- 6- تنمية التفكير العلمي لدى الطالب وتعميق روح البحث والتجريب والتتبع المنهجي واستخدام المراجع والتعود على طرق الدراسة السليمة.
- 7- إتاحة الفرصة للطالبات القادرات وإعدادهم لمواصلة الدراسة بمستوياتها المختلفة في المعاهد العليا والكليات الجامعية في مختلف التخصصات.
- 8- تهيئة سائر الطالبات للعمل في ميادين الحياة بمستوى لائق.

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي
أهداف تدريس مادة الرياضيات



- 1- فهم المحيط المادي من حيث الكم و الكيف و الشكل .
- 2- القدرة على توظيف أساليب التفكير الرياضي في حل المشكلات .
- 3- إدراك المفاهيم و القواعد و العلاقات و الأنماط الرياضية .
- 4- اكتساب المهارات و الخبرات في إجراء العمليات الرياضية المختلفة .
- 5- تنمية القدرة و الاستعداد للتعلم الذاتي .
- 6- تنمية القدرة على الاتصال و التعبير بلغة الرياضيات .
- 7- معرفة إسهامات الرياضيات في الحياة و في تقدم العلوم الأخرى.
- 8- تنمية ميول و اتجاهات إيجابية نحو الرياضيات و تقدير علماء الرياضيات في تطويرها .
- 9- توظيف التقنية الحديثة في إجراء التطبيقات الرياضية .

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

توزيع منهج مادة (الرياضيات) للصف (الخامس الابتدائي) - الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي (1442هـ)

الأسبوع	1442/6/4هـ	1442/6/8هـ	الأسبوع	1442/6/11هـ	1442/6/15هـ	الأسبوع	1442/6/18هـ	1442/6/22هـ	الأسبوع	1442/6/25هـ	1442/6/29هـ
الأسبوع	1	1-تقريب الكسور والأعداد العشرية إستراتيجية (المنافشة + الكرسي الساخن + القبعات الست) 2- خطة حل المسألة إستراتيجية (العمل الجماعي + الألعاب والالغاز + خرائط المفاهيم)	2	1-جمع الكسور المتشابهة وطرحها إستراتيجية (الرؤوس المرقمة + الاستقراء + حل المشكلات) 2- جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها إستراتيجية (أسئلة البطاقات + المسابقات + مثلث الاستماع)	3	1. جمع الأعداد الكسرية وطرحها إستراتيجية (المنافشة + العمل الجماعي + العصف الذهني) 2. تقدير نواتج ضرب الكسور إستراتيجية (فرز المفاهيم + من أنا + حوض السمك) 3. ضرب الكسور إستراتيجية (المنافشة + الكرسي الساخن + القبعات الست)	4	1- ضرب الأعداد الكسرية إستراتيجية (من أنا + العمل الجماعي + الألعاب والالغاز) 2- قسمة الكسور إستراتيجية (الألعاب والالغاز + مسرح العرائس + التدريس التبادلي) 3- قسمة الأعداد الكسرية إستراتيجية (فرز المفاهيم + من أنا + حوض السمك)	الأسبوع	الأسبوع	الأسبوع
الأسبوع	5	1- النسبة والعدل إستراتيجية (أسئلة البطاقات + حل المشكلات + الرؤوس المرقمة) 2- جداول النسب إستراتيجية (من أنا + العمل الجماعي + الألعاب والالغاز)	6	1-التناسب إستراتيجية (المنافشة + الاستقراء + فرز المفاهيم) 2-الجبر : حل التناسب إستراتيجية (حوض السمك + خرائط المفاهيم + أسئلة البطاقات)	7	1-خطة حل المسألة إستراتيجية (تدوين الملاحظات + خرائط المفاهيم + الرؤوس المرقمة) 2 - النسب المؤية والكسور الاعتيادية إستراتيجية (العصف الذهني + الحوار والنقاش + الاستقراء) 3- النسب المؤية والكسور العشرية إستراتيجية (الألعاب والالغاز + مسرح العرائس + التدريس التبادلي)	8	1- الاحتمال إستراتيجية (حل المشكلات + الظهر بالظهر + لعب الأدوار) 2- فضاء العينة إستراتيجية (حل المشكلات + الظهر بالظهر + لعب الأدوار) 3- خطة حل المسألة إستراتيجية (تدوين الملاحظات + خرائط المفاهيم + الرؤوس المرقمة)	الأسبوع	الأسبوع	الأسبوع

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/.....

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

توزيع منهج مادة (الرياضيات) للصف (الخامس الابتدائي) - الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي (1442هـ)

الأسبوع	1442/8/1	1442/8/5	الأسبوع	1442/8/8	1442/8/12	الأسبوع	1442/8/15	1442/8/19	الأسبوع	1442/8/22	1442/8/26				
9	1- تقدير الزوايا وقياسها ورسمها إستراتيجية (العصف الذهني + الحوار والنقاش + الاستقراء) 2- العلاقات بين الزوايا إستراتيجية (تدوين الملاحظات + خرائط المفاهيم + الرووس المرقمة)	10	1- المثلثات إستراتيجية (العصف الذهني + الحوار والنقاش + الاستقراء) 2- الأشكال الرباعية إستراتيجية (المنافشة + الاستقراء + فرز المفاهيم)	11	1- خطة حل المسألة إستراتيجية (حوض السمك + خرائط المفاهيم + أسئلة البطاقات) 2- محيط الدائرة إستراتيجية (أسئلة البطاقات + حل المشكلات + الرووس المرقمة)	12	مساحة متوازي الأضلاع إستراتيجية (من أنا + العمل الجماعي + الألعاب والالغاز)	13	مساحة المثلث إستراتيجية (الألعاب والالغاز + مسرح العرائس + التدريس التبادلي)	14	1- خطة حل المسألة إستراتيجية (فرز المفاهيم + من أنا + حوض السمك) 2- حجم المنشور الرباعي إستراتيجية (الرووس المرقمة + الاستقراء + حل المشكلات)	15	مساحة سطح المنشور الرباعي إستراتيجية (أسئلة البطاقات + المسابقات + مثلث الاستماع) تابع: مساحة سطح المنشور الرباعي إستراتيجية (العمل الجماعي + الألعاب والالغاز + خرائط المفاهيم)	16+17	الاختبارات
الأسبوع	1442/10/11	1442/10/22	الأسبوع	1442/9/9	1442/9/10	الأسبوع	1442/9/13	1442/9/17	الأسبوع	1442/10/6	1442/10/8				
17	بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني بداية إجازة عيد الفطر بداية الدراسة بعد عيد الفطر بداية اختبار الفصل الدراسي الثاني بداية إجازة نهاية العام		18	بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني بداية إجازة عيد الفطر بداية الدراسة بعد عيد الفطر بداية اختبار الفصل الدراسي الثاني بداية إجازة نهاية العام											

قائدة المدرسة: أ/

المشرفة التربوية: أ/

معلمة المادة: أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

التحضير وفق استراتيجيات التعليم الحديثة

الوحدة :	السادسة	الزمن المتوقع للوحدة	4 أسابيع	الأسبوع	الأول
موضوع الوحدة	العمليات على الكسور الاعتيادية		الصف	الحصة	

اليوم	التاريخ	المكون (المحتوى)	الهدف	إستراتيجية التدريس	المعينات التعليمية	أداء التقييم	
		تقريب الكسور والأعداد العشرية	<ul style="list-style-type: none"> • أن تتعرف على تقريب الكسور العشرية . • أن تقرب إلى أقرب نصف . • أن تقيس لأقرب نصف 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ المناقشة + الكرسي الساخن + القبعات الست أخرى : 	<ul style="list-style-type: none"> ○ نماذج حسية ○ أقلام ملونة ○ صور ○ المسجل ○ أفلام تعليمية ○ أخرى 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ البرجكتز ✓ السبورة ✓ الكتاب ✓ البطاقات ✓ العروض 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ الاختبارات الشفوية ✓ الاختبارات التحريرية ✓ الملاحظة ✓ المناقشة ✓ الأنشطة ✓ التدريبات ✓ الواجبات المنزلية ○ أخرى
		خطة حل المسألة	<ul style="list-style-type: none"> • أن تقرا المسألة قراءة صحيحة . • أن تفهم معطيات المسألة . • أن تخطط لحل المسألة . • أن تنشئ نموذجاً لحل المسألة . • أن تتحقق من الحل الصحيح 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ العمل الجماعي + الألعاب والالغاز + خرائط المفاهيم أخرى : 	<ul style="list-style-type: none"> ○ نماذج حسية ○ أقلام ملونة ○ صور ○ المسجل ○ أفلام تعليمية ○ أخرى 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ البرجكتز ✓ السبورة ✓ الكتاب ✓ البطاقات ✓ العروض 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ الاختبارات الشفوية ✓ الاختبارات التحريرية ✓ الملاحظة ✓ المناقشة ✓ الأنشطة ✓ التدريبات ✓ الواجبات المنزلية ○ أخرى

قائدة المدرسة: /

المشرفة التربوية: /

معلمة المادة: /

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

الأخوة المعلمين والمعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم كل ما يخص تحاضير الرياضيات

لعام 1442 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

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

+

مجلدات اختبارات متنوعه

+

أورق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

سجل إنجاز الطالبة

+

المسرد

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

+

اثرءاء

شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

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

اعمال منصة مدرستي الاسبوع الواحد 60 ريال سبعة اسابيع 400 ريال

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام :

للطلب من داخل المملكة يمكنكم الإتصال على رقم:

0505107025

0551092444

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

www.mta.sa/c

كذلك يمكننا التوصيل عن الایمیل او الفیدكس لجميع مدن المملكة

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

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

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 50 ريال للفيدكس المستعجل

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك بإسم "مؤسسة التحاضير الحديثة"

=====

مصرف الراجحي

233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

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)

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

SA4715000900127883010006

البنك السعودي للاستثمار

0101001926001

(اي بان)

SA6065000000101001926001

بنك الجزيرة

030680161166001

(اي بان)

SA6760100030680161166001

بنك الانماء

68202882885000

(اي بان)

SA2805000068202882885000

يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية

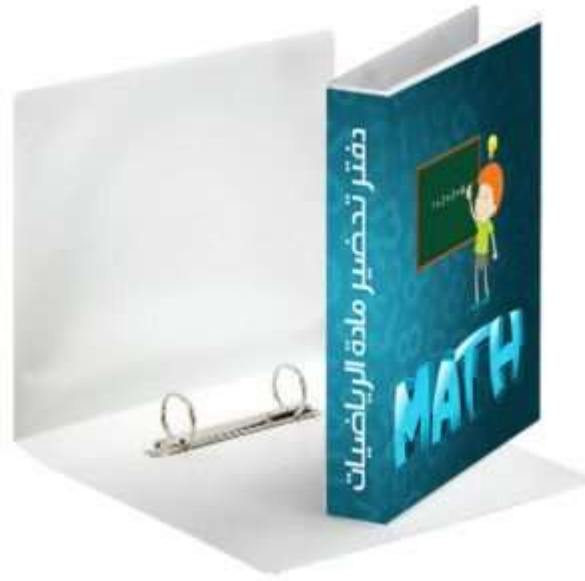
والوزارة بقيمة 50 ريال

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي



للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية:

[0555107025](tel:0555107025)

[0557977722](tel:0557977722)

[0551092444](tel:0551092444)

[0558396006](tel:0558396006)

[0558396004](tel:0558396004)

[0558396119](tel:0558396119)

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

المادة / رياضيات سادس ابتدائي

0505107025

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/