

تحضير مادة
الرياضيات
الصف الثالث التعليم
المستمر

معلمة المادة

- إكساب الدارسات مهارات القراءة والكتابة والحساب.
- تزويد الدارسات بالمعلومات والمهارات والاتجاهات التي تمكن الفرد من تطوير نفسه وأسرته ومن المشاركة في النهوض بمجتمعه ومن القيام بواجبات المواطن المستنير

ثانياً / تعليم الكبار:

- يهدف تعليم الكبار إلى تحقيق الأمور الأساسية التالية:
- تعميق حب الله وتقواه في قلوب الدارسات وتزويدهم بما يحتاجون إليه في حياتهم من العلوم الدينية
- إتاحة الفرصة للذين أنهوا المرحلة الأساسية من محو الأمية لمواصلة التعليم في المراحل الأخرى
- توفير الفرص اللازمة لاستمرار الكبار في القراءة منعاً لرجوعهم إلى الأمية وتوفير البيئة المتعلمة
- تنظيم برامج ثقافية متنوعة للكبار تلبي احتياجاتهم الثقافية والاجتماعية والاقتصادية

الأهداف العامة لمادة الرياضيات

- الرياضيات بمفاهيمها ومهاراتها وسيلة لخدمة المجتمع الذي تمارس فيه ولذلك فإنه يمكن توظيفها في مجال تعليم الكبيرات لتتمكن الدارس عن طريقها من ضبط عباراتها التي تدخل فيها عمليات حسابية وتعتبر الزكاة والمواريث نموذجا واضحا لذلك .
- والرياضيات ضرورة حيوية للمواطنة من اجل أن تفيد نفسها ومجتمعها اقتصاديا ومهنيا واسريا .
- والرياضيات وسيلة لتحقيق التفكير المنظم المضبوط المرتبط بالواقع بما يعكس آثاره على المشكلات الحياتية التي تواجه الدارس في مختلف المجالات

توزيع منهج مادة (الرياضيات) للصف (الثالث التعليم المستمر)

ملاحظات

الدروس

التاريخ

الأسبوع

| | إلى | من | | |
|---|---|-----------------------|-----------------------|----|
| بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الأول 1443/01/21 هـ - 2021/08/29 م إجازة اليوم الوطني 1443/02/16 هـ - 2021/09/23 م إجازة نهاية أسبوع مطولة 1443/03/12 هـ - 2021/10/18 م إجازة نهاية أسبوع مطولة 1443/03/29 هـ - 2021/11/04 م بداية اختبار الفصل الدراسي الأول 1443/04/16 هـ - 2021/12/30 م بداية إجازة الفصل الدراسي الأول 1443/04/20 هـ - 2021/12/30 م | مراجعة الأعداد الكلية - مراجعة قابلية القسمة على 2، 5، 3 | الخميس 1443/1/25 هـ | الاحد 1443/1/21 هـ | 1 |
| | -الأعداد الأولية وغير الأولية-الرفع إلى قوى | الخميس 1443/2/2 هـ | الاحد 1443/1/28 هـ | 2 |
| | تحليل العدد إلى عوامل أولية | الخميس 1443/2/9 هـ | الاحد 1443/2/5 هـ | 3 |
| | القاسم المشترك الأكبر لعددین أو أكثر | الثلاثاء 1443/2/14 هـ | الاحد 1443/2/12 هـ | 4 |
| | الأربعاء والخميس إجازة اليوم الوطني | | | |
| | استخدام القسام المشترك الأكبر في تبسيط الكسور الاعتيادية - المضاعف المشترك الأصغر لعددین | الخميس 1443/2/23 هـ | الاحد 1443/2/19 هـ | 5 |
| | جمع وطرح الكسور الاعتيادية بمقامات مختلفة - خصائص الدائرة | الخميس 1443/3/1 هـ | الاحد 1443/2/26 هـ | 6 |
| | محيط الدائرة - مساحة الدائرة | الخميس 1443/3/8 هـ | الاحد 1443/3/4 هـ | 7 |
| | تنصيف قطعة مستقيم - تنصيف زاوية | الخميس 1443/3/15 هـ | الثلاثاء 1443/3/13 هـ | 8 |
| | الاحد والاثنين إجازة نهاية أسبوع مطوله | | | |
| | رسم مثلث بمعرفة إحدى زواياه وطول ضلعها المجاورين لها - رسم مثلث على طول أحد أضلاعه وقياس الزاويتين المتجاورتين له | الخميس 1443/3/22 هـ | الاحد 1443/3/18 هـ | 9 |
| | رسم مثلث علم من ه ثلاثة أضلاع | الاربعاء 1443/3/28 هـ | الاحد 1443/3/25 هـ | 10 |
| | الخميس إجازة نهاية أسبوع مطوله | | | |
| الكسر الحقيقي والغير حقيقي والعدد الكسري -تحويل كسر غير حقيقي إلى عدد كسري | الخميس 1443/4/6 هـ | الاحد 1443/4/2 هـ | 11 | |
| تحويل عدد كسري إلى كسر غير حقيقي - جمع الأعداد الكسرية - طرح الأعداد الكسرية | الخميس 1443/4/13 هـ | الاحد 1443/4/9 هـ | 12 | |
| الاختبارات | الخميس 1443/4/20 هـ | الاحد 1443/4/16 هـ | 13 | |

| الأسبوع | اليوم | التاريخ | الفصل | (المكون) موضوع الدرس | الأهداف | المهارة | الوسيلة | إستراتيجية التدريس | آداه التقويم |
|---------|----------|---------|------------------------------------|---|---|--|--|--|--|
| | الأحد | // 14هـ | | الأعداد الأولية و الأعداد غير الأولية | <ul style="list-style-type: none"> • أن تتعرف على أن العدد الأولي : هو حاصل ضرب عددين عدديين مختلفين فقط ، هما : العدد نفسه و الواحد . • أن تتعرف على أن العدد غير الأولي : هو العدد الذي له أكثر من قاسمين . • أن تتدرب على التفريق بين الأعداد الأولية والأعداد غير الأولية. | 1- الترتيب () 2- تحديد الهدف () 3- الاتصال () 4- الإلقاء () | السبورة  لأقلام الملونة | الحوار والمناقشة حل المشكلات) | ضرب ما يلي : $1 \times 23 = 23$ $\dots \times \dots = 55$ $\dots \times \dots = 36$ |
| | | | | | الاثنين | // 14هـ | الرفع إلى قوى | <ul style="list-style-type: none"> • أن يكتب الأسس . • أن يقرأ الأسس . • أن تتدرب على قراءة وكتابة الأسس . • أن تتعرف على المقصود بالقوى | 5- التذكر () 6- الاستيعاب () 4-7- الإلقاء () 8-التقويم () 9-الكتابة () |
| | الأربعاء | // 14هـ | تحليل عدد إلى عوامله الأولية | <ul style="list-style-type: none"> • أن تتعرف التلميذ على طريقة تحليل عدد إلى عوامله الأولية . • أن تتدرب على تحليل عدد إلى عوامله الأولية بطريقتين مختلفتين . • أن تفرق بين الأعداد التي يمكن تحليلها والتي لا يمكن تحليلها . | | | | 10- القراءة () 1الفهم () | شرائح الباوربوينت  |
| | | | | الخميس | // 14هـ | | | | |

يسر مؤسسة التحضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم لكم جميع ما يخص مواد تعليم الكيبرات للفصل الدراسي الأول 1443 هـ

تحضير + توزيع + أهداف

أنواع التحضير

تحضير بالاستراتيجيات + الطريقة العرضية + التعلم النشط الجديد + المسرد

المرفقات

أوراق عمل لكل درس

+

الكتاب الالكتروني

+

عروض بور بوينت لكل درس

+

شرح فيديو لكل الدروس

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس (المستعجل 24 ساعة)

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:

يمكنكم 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 20ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 30ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة 60ريال

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

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

تواصل معنا عبر الواتس أو الهاتف علي أرقام

[0555107025](tel:0555107025)

[0557977722](tel:0557977722)

[0558396004](tel:0558396004)

[0558396006](tel:0558396006)

[0558396119](tel:0558396119)

[0551092444](tel:0551092444)

حسابات بنوك باسم "مؤسسة التحضير الحديثة"

=====

مصرف الراجحي

233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

=====
حسابات بنوك باسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"
=====

البنك الأهلي

21065828000106

(اي بان)

SA0610000021065828000106

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

STC Pay

stc pay
