

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

التربية الفكرية تحضير مادة الرياضيات الصف السادس الابتدائي

إسم المعلمة :

تحضير التربية الفكرية



تحقيق الهدف	التقديرات القبلية		الأهداف التعليمية العامة	م
	غير موجودة	موجود جزء منها		
يكتب بالأرقام			التعرف على وحدة القياس (سم)	١
			التعرف على استخدام الآلة الحاسبة في الجمع	٢
			الأعداد من ٤١ - ٥٠	٣
			طرح عددين بنتائج لا يتجاوز ١٠ ؟	٤
				٥
				٦
				٧
				٨
				٩
				١٠
				١١

(بشكل صحيح = 90 % كحد أدنى) (بشكل مقبول = 70 % كحد أدنى) (بقدر الإمكان = 40 % كحد أدنى)
 معلم التلميذ (.....) المشرف المتابع (.....)

توزيع منهج مادة (الرياضيات) للصف (السادس ابتدائي)

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		من	إلى	
<p>بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني</p> <p>إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني</p> <p>بداية الدراسة بعد إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني</p> <p>بداية إجازة الفصل الدراسي الثاني</p> <p>٢٠٢١/١٢/٠٥ - ١٤٤٣/٠٥/٠١ م</p> <p>٢٠٢٢/٠١/٠٦ - ١٤٤٣/٠٦/٠٣ م</p> <p>٢٠٢٢/٠١/١٦ - ١٤٤٣/٠٦/١٣ م</p> <p>٢٠٢٢/٠٣/١٠ - ١٤٤٣/٠٨/٠٧ م</p>	وحدة القياس (سم)	الاحد ١٤٤٣/٥/١	الخميس ١٤٤٣/٥/٥ هـ	١
	وحدة القياس (سم)	الاحد ١٤٤٣/٥/٨	الخميس ١٤٤٣/٥/١٢ هـ	٢
	وحدة القياس (سم)	الاثنين ١٤٤٣/٥/١٦	الخميس ١٤٤٣/٥/١٩ هـ	٣
	الاحد اجازة مطولة			
	استخدام الآلة الحاسبة في الجمع	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٢	الخميس ١٤٤٣/٥/٢٦ هـ	٤
	استخدام الآلة الحاسبة في الجمع	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٩	الخميس ١٤٤٣/٦/٣ هـ	٥
	إجازة منتصف الفصل من ١٤٤٣/٦/٣ هـ حتى ١٤٤٣/٦/١٠ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/٣	الخميس ١٤٤٣/٦/١٠ هـ	
	الأعداد من ٤١ - ٥٠	الاحد ١٤٤٣/٦/١٣	الخميس ١٤٤٣/٦/١٧ هـ	٦
	الأعداد من ٤١ - ٥٠	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٠	الخميس ١٤٤٣/٦/٢٤ هـ	٧
	الأعداد من ٤١ - ٥٠	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٧	الثلاثاء ١٤٤٣/٦/٢٩ هـ	٨
	الأربعاء والخميس إجازة مطولة			
	طرح عددين بنتائج لا يتجاوز ١٠ ؟	الاحد ١٤٤٣/٧/٥	الخميس ١٤٤٣/٧/٩ هـ	٩
	طرح عددين بنتائج لا يتجاوز ١٠ ؟	الاحد ١٤٤٣/٧/١٢	الخميس ١٤٤٣/٧/١٦ هـ	١٠
طرح عددين بنتائج لا يتجاوز ١٠ ؟	الاحد ١٤٤٣/٧/١٩	الثلاثاء ١٤٤٣/٧/٢١ هـ	١١	
الأربعاء والخميس إجازة مطولة				
الاختبارات	الاحد ١٤٤٣/٧/٢٦	الخميس ١٤٤٣/٧/٣٠ هـ	١٢	
	الاحد ١٤٤٣/٨/٣	الخميس ١٤٤٣/٨/٧ هـ	١٣	

المادة	الرياضيات	الصف	السادس الابتدائي	تاريخ البدء	١٤ / / هـ
الهدف قصير المدى	أن تتعرف التلميذة على الأشكال المستوية والمجسمات				
المقدمة والتمهيد	كتابة الأشكال المستوية والمجسمات				
الأنشطة العملية	أساليب التدريس	إجراءات التدريس (عرض الدرس)			الأنشطة العملية
<input type="checkbox"/> التوجيه اللفظي <input type="checkbox"/> الحوار والنقاش <input type="checkbox"/> المحاكاة والنمذجة <input type="checkbox"/> القصص <input type="checkbox"/> التوجيه البدني <input type="checkbox"/> التمثيل <input type="checkbox"/> تحليل المهارة <input type="checkbox"/> التعلم باللعب <input type="checkbox"/> الخبرة المباشرة <input type="checkbox"/> أخرى:	<input type="checkbox"/> استثمار البيئة المحيطة <input type="checkbox"/> إرسال ورقة تعليمات للأسرة <input type="checkbox"/> عمل تدريبات فنية <input type="checkbox"/> عمل تدريبات منزلية <input type="checkbox"/> زيارات ورحلات <input type="checkbox"/> استثمار المواقف <input type="checkbox"/> عمل مسابقات	<p>عرض الدرس:</p> <p>أعرض الدرس أمام الدارسات من خلال عروض البور بوينت أو السبورة، حيث من خلالها تتعرف التلميذات على الأشكال المستوية والمجسمات ثم أبين للتلميذات من خلال الشرح ان تذكر بعض أسماء المجسمات التي تتدرج واطلب منهن توضيح بعض المجسمات التي تتزحلق و تعد بعض الأشكال المستوية والمجسمات ثم أناقش التلميذات حول الدرس وفي النهاية أسأل التلميذات عما فهمن من الدرس وأستمع لإجاباتهن ثم أكتبها على السبورة وأقرأها وأطلب من التلميذات قراءتها مجتمعين ثم منفردين</p>			<p>أن تبين المقصود بالأشكال المستوية والمجسمات</p> <p>أن تذكر بعض أسماء المجسمات التي تتدرج</p> <p>أن توضح بعض المجسمات التي تتزحلق</p> <p>١. ان تعد بعض الأشكال المستوية والمجسمات</p>
أساليب التعزيز	تعزيز اجتماعي - تعزيز غذائي - تعزيز مادي - تعزيز نشاطي - أخرى.....				
مدي إتقان التلميذ للمهارات والأهداف (يكتب الإتقان بالأرقام)	الهدف (1)	الهدف (2)	الهدف (3)	الهدف (4)	الهدف (5)
الملاحظات					

الأخوة المعلمين والمعلمات

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم لكم جميع تحاضير التربية الفكرية



أنواع التحاضير

نموذج تحضير الوزارة – التعلم الرقمي – الخطة الفردية

+

ورق العمل

+

+

كتاب إلكتروني

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس

(من ٤٨ ساعة الى ٧٢ ساعة)

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

www.mta.sa/c

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

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

ايميل المبيعات

T@mta.sa

سعر المادة على سي دي ٢٠ ريال

سعر المادة عن طريق الايميل ٢٠ ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية ٥٠ ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة ١٠٠ ريال

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

اعمال منصة مدرستي الاسبوع الواحد ٦٠ ريال سبعة اسابيع ٤٠٠ ريال

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك باسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"

=====

الراجحي

129000010006086326718

اي بان

SA44 8000 0129 6080 1632 6718

البنك الأهلي

21065828000106

اي بان

SA0610000021065828000106

بنك سامبا

8001852539

اي بان

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 الانماء

68202882885000

اي بان

SA2805000068202882885000

:للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية

0555107025

0557977722

0551092444

0558396006

0558396004

0558396119

0505107025