

# تقرير

## مبادرة الارتفاع بالمستويات التحصيلية للطالبات في مادة الرياضيات

يعد الارتقاء بالتعليم من أبرز أهداف وزارة التعليم لتكون المدارس معدة للقرن الحادي والعشرون لينشأ بينا جيل فاعل ولديه القدرة على التعامل مع المتغيرات المحلية والعالمية والمشاركة في التنمية على كافة الأصعدة ، ومن هنا تأتي الحاجة إلى بناء المبادرات التي تهدف إلى تطوير أداء المؤسسة التعليمية وتحسين خدماتها ، وتسهم المبادرة في تجاوز أسوار العزلة المهنية داخل المؤسسة لأنها تحتاج لتنفيذها تطوير آلية عمل تسمح لممثلي القطاعات المشاركة بالتوصل إلى اتفاق على الاتجاه والنواتج المبتغاة لكل الجهات المشاركة . وحيث أن الارتقاء بمستوى تحصيل الطالبات في مادة الرياضيات من القضايا المحورية والمهمة في تجويد الأداء التعليمي للمعلمين والمدارس ، جاءت مبادرة الارتقاء بالمستويات التحصيلية للطالبات في هذه المادة كاستجابة لحاجة المدارس في تطوير الممارسات التدريسية والعمليات الزامية؛ لتحسن أداء الطالبات في جميع جوانب تعلم مادة الرياضيات.

يشمل هذا التقرير ما تم انجازه في البند ٣/أ خلال شهر رجب من العام ١٤٣٨هـ

# الهدف العام والأهداف التفصيلية

**الهدف العام :**  
تحسين مستوى  
التحصيل الدراسي  
في الرياضيات لدى  
الطالبات

## الأهداف التفصيلية

تحسين تعلم الطالبات في المفاهيم والمهارات الأساسية لمادة  
الرياضيات

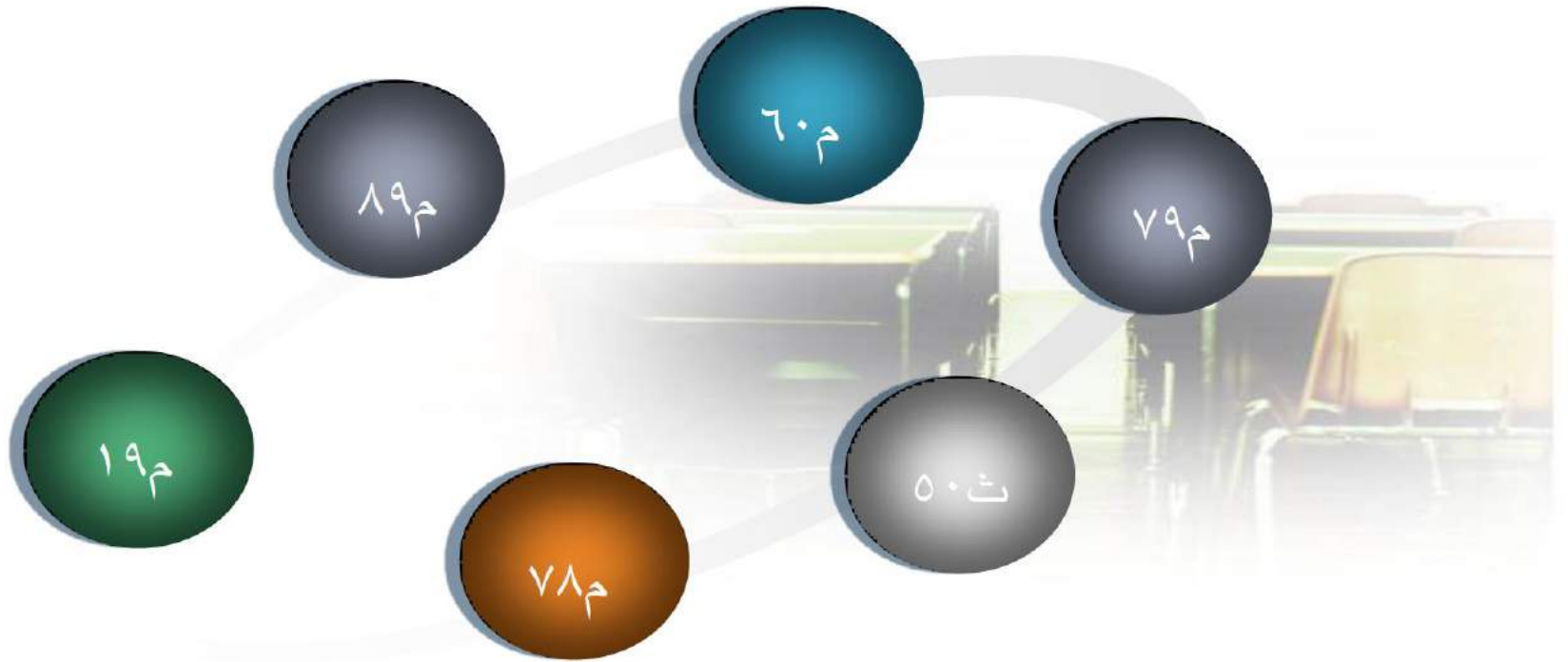
تنمية مهارات المتعلمات المتفوقات ل (6) مدارس

تنمية الكفاية المهنية والتخصصية لمعلمات الرياضيات .

تحسين أداء أعضاء المجتمع المدرسي في دعم تعليم وتعلم  
الرياضيات .

بناء علاقات بين المدرسة والمنزل لدعم تعلم الرياضيات

## المدارس المستهدفة



## ما تم انجازه في بند ٣/أ (تنفيذ المبادرة)

الهدف العام : تحسن مستوى التحصيل الدراسي في الرياضيات لدى الطالبات .						
الهدف التفصيلي : تنمية مهارات الطالبات المتفوقات في مدارس المبادرة .						
م	الأنشطة	الاجراءات	الجهة الرئيسية	الجهة المساندة	المؤشرات	نسبة الانجاز
١	دورة تدريبية للطالبات على برنامج STEM	١. مخاطبة مديرة المركز العلمي هاتفيا بشأن عمل دورات تدريبية للطالبات في مادة الرياضيات	وحدة تطوير المدارس	مركز جدة العلمي	عدد ٢٠ متدربة من الطالبات على برنامج ستم	%١٠٠
		٢. تصميم خطاب لولي الأمر بشأن الموافقة على حضور ابنته لدورة STEM في المركز العلمي وإرساله للمدارس				%١٠٠
		٣. اعداد بيان أسماء الطالبات المرشحات وإرساله للمركز العلمي				%١٠٠
		٤. حضور الطالبات للدورة				%٩٠

## ما تم انجازه في بند ٣/أ (تنفيذ المبادرة)

الهدف العام : تحسن مستوى التحصيل الدراسي في الرياضيات لدى الطالبات.						
الهدف التفصيلي : تنمية الكفاءة المهنية والتخصصية لمعلمات الرياضيات في مدارس المبادرة						
م	الأنشطة	الاجراءات	الجهة الرئيسية	الجهة المساندة	المؤشرات	نسبة الانجاز
١	دورات تدريبية لمعلمات الرياضيات في مجال التقنية	١. تحديد الاحتياجات التدريبية لمعلمات الرياضيات في مدارس المبادرة لمجال التقنية	وحدة تطوير المدارس	-	عدد المتدربات ١٦ معلمة من معلمات الرياضيات في مدارس المبادرة	١٠٠%
		٢. تنفيذ دورة تصميم الاختبارات الالكترونية في م٦٥				١٠٠%
		٣. تنفيذ دورة الأدوات الاحترافية لتصميم الدروس التفاعلية الالكترونية				أجلت الدورة بسبب تقديم الاختبارات النهائية

# ما تم انجازه في بند ٣/أ (تنفيذ المبادرة)

الهدف العام : تحسن مستوى التحصيل الدراسي في الرياضيات لدى الطالبات

لهدف التفصيلي : تحسين تعلم الطالبات في المفاهيم والمهارات الأساسية لمادة الرياضيات .

نسبة الانجاز	المؤشرات	الجهة المساندة	الجهة الرئيسية	الاجراءات	الأنشطة	
%١٠٠	عدد المتدربات ٣٠ طالبة	وحدة تطوير المدارس	٧٨م	ورشة عمل وداعا لاستخدام الآلة الحاسبة	ورش عمل للطالبات في مدارس المبادرة	١
%١٠٠	عدد المتدربات ٣٢ طالبة و ١٥ معلمة		١٩م	ورشة عمل معا نتعلم جدول الضرب		
%١٠٠	عدد المتدربات ٣٢ طالبة و ٨ معلمات		١٩م	ورشة عمل فن طي الورق الاورجامي		
%١٠٠	عدد المتدربات ٣٦ طالبة و ١٢ معلمة		١٩م	ورشة عمل الثقة بالنفس وأثرها في تعلم الرياضيات		
%١٠٠	عدد المتدربات ٣٦ طالبة و ٢٥ معلمة		١٩م	الجودة الشخصية		
%١٠٠	عدد المتدربات ١٧ طالبة و ١٦ معلمة		١٩م	ورشة عمل دمج التقنية في التعليم		
%١٠٠	عدد المتدربات ٣٠ طالبة		٦٠م	ورشة عمل الانفوجرافيك		
%١٠٠	عدد المتدربات ١٣ طالبة		٨٩م	ورشة عمل هندسة الورق		

# ما تم انجازه في بند ٣/أ (تنفيذ المبادرة)

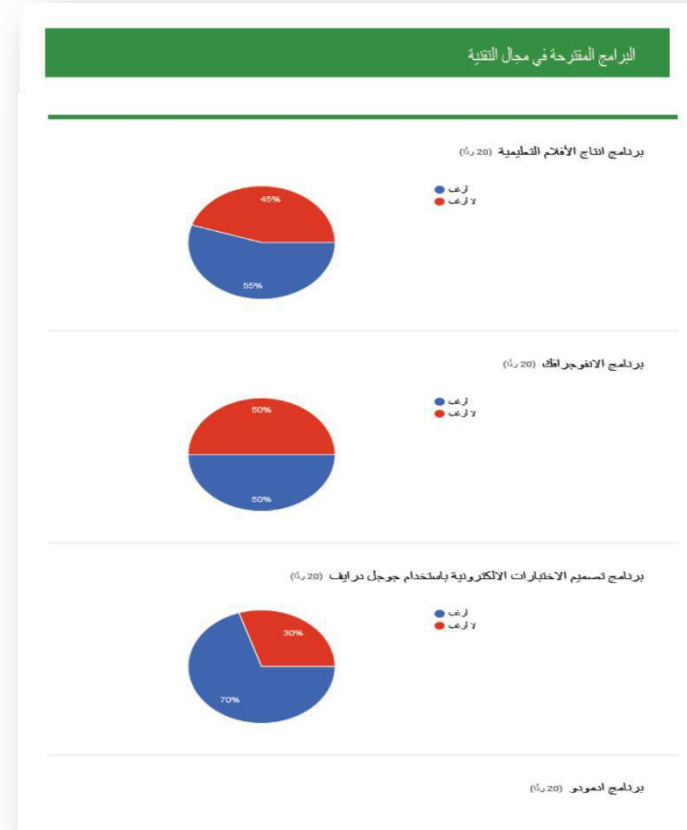
الهدف العام : تحسن مستوى التحصيل الدراسي في الرياضيات لدى الطالبات

لهدف التفصيلي : تحسين تعلم الطالبات في المفاهيم والمهارات الأساسية لمادة الرياضيات ..

نسبة الانجاز	المؤشرات	الجهة المساندة	الجهة الرئيسية	الاجراءات	الأنشطة	
%١٠٠	تفعيل المواقع الالكترونية بنسبة %٤٠	وحدة تطوير المدارس	٦٠م	١. تسجيل المدرسة في موقع أفكار الرياضيات ٢. التواصل بين المعلم والطالب بالمنصة التعليمية إيزي كلاس	رياضة الرياضيات	٢
%١٠٠	عدد ٦ خطط لمعالجة الضعف		مدارس المبادرة	١. حصر الطالبات الضعيفات ٢. وضع برامج لمعالجة الضعف ٣. تنفيذ البرامج	خطط معالجة الضعف	٣



# تحديد الاحتياجات التدريبية لمعلمات الرياضيات في مجال التقنية



# توقيع حضور المعلمات لدورة الاختبارات الالكترونية

الجمهورية العربية السورية  
وزارة التعليم  
الإدارة العامة للتعليم بمحافظة حماه  
وحدة تطوير المدارس

كشف حضور وانصراف المدرسات المشاركات في برنامج تدريبي / تصميم الاختبارات الإلكترونية  
من يوم الأربعاء 11/07/2023 إلى يوم الخميس 12/07/2023 - بقاعة 1 / مبنى أحمد زهير

م	الاسم	جهة العمل	الأربعاء: 11/07/2023		الخميس: 12/07/2023	
			حضور	انصراف	حضور	انصراف
1	ميشال ناج بخاري	7/3	✓	✓	✓	✓
2	حنان راجد	7/3	✓	✓	✓	✓
3	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
4	سوزن صباح الكحل	7/3	✓	✓	✓	✓
5	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
6	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
7	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
8	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
9	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
10	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
11	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
12	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
13	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
14	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
15	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
16	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓
17	مريم حسان	7/3	✓	✓	✓	✓

مديرة وحدة تطوير المدارس:   
الاسم: أسماء سليمان الجوهري  
التوقيع: 

مسؤولة التطوير المهني:  
الاسم: نيس محمد بخاري  
التوقيع: 

رؤية الوحدة: بيت الخبرة الأول في تطبيق الحلول التكنولوجية المتكاملة وفق نموذج تطوير المدارس

تطوير م. 6/1

الإصدار الثاني

VISION 2030  
التطوير المستمر

الجمهورية العربية السورية  
وزارة التعليم  
الإدارة العامة للتعليم بمحافظة حماه  
وحدة تطوير المدارس

كشف حضور وانصراف المدرسات المشاركات في برنامج تدريبي ( تصميم الاختبارات الإلكترونية )  
من يوم الأربعاء 01-07-2023 إلى يوم الخميس 02-07-2023 - بقاعة 1 / مبنى أحمد زهير

م	الاسم	جهة العمل	الأربعاء: 01/07/2023		الخميس: 02/07/2023	
			حضور	انصراف	حضور	انصراف
1	سمر عبد وعل النجدي	80م	✓	✓	✓	✓
2	ناريا محب عواض النجدي	10م	✓	✓	✓	✓
3	شخص محمد ناصر الكركشي	50م	✓	✓	✓	✓
4	وارث أحمد هاشم حنا	50م	✓	✓	✓	✓
5	فايزة محمد هادي النجدي	50م	✓	✓	✓	✓
6	ساره نجس سوس النجدي	50م	✓	✓	✓	✓
7	مها عدنان كفي النجدي	50م	✓	✓	✓	✓
8	جيهان منير محمد النجدي	80م	✓	✓	✓	✓

مديرة وحدة تطوير المدارس:   
الاسم: أسماء سليمان الجوهري  
التوقيع: 

مسؤولة التطوير المهني:  
الاسم: نيس محمد بخاري  
التوقيع: 

رؤية الوحدة: بيت الخبرة الأول في تطبيق الحلول التكنولوجية المتكاملة وفق نموذج تطوير المدارس

تطوير م. 6/1

الإصدار الثاني

VISION 2030  
التطوير المستمر




# رياضة الرياضيات – خطة معالجة الضعف

## فعاليات الرياضيات

1. رياضة الرياضيات
2. خطة معالجة الضعف في  
م. ٦٠
3. ورشة عمل الانفوجرافيك  
لمزيد من المعلومات اضغط  
هنا أو على الصورة

اسم الفعالية: خطة معالجة الضعف

- اسم المدرسة: م/60
- نوع الفعالية: أخرى
- نبذة مختصرة: تدريب الطالبات على المهارات الأساسية في مادة الرياضيات وعمل مشروع يخدم الطالبة الضعيفة ثم تشجيع الطالبات على حل مهارات التفكير العلمي وتكريم المجموعات المتقدمة
- الأهداف: 1- حصر المهارات الأساسية 2- تفعيل دور المعلمة الصغيرة 3- معالجة الضعف بين الطالبات 4- ترسيخ القيم الاجتماعية كالتعاون 5- تشجيع الطالبات على حل مسائل مهارات التفكير العليا
- الجهة المشاركة: لا يوجد
- رابط الفعالية: اضغط هنا
- ملف المرفقات: 
- صور الفعالية:

