

جداول المواصفات لمادة الرياضيات للعام الدراسي 1442/1443 هـ

مقدمة

الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على نبينا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين، وبعد:

تجويداً لمستوى أسئلة الاختبارات والتي يعدُّ لها دوراً فاعلاً في تحسين تعلم الطالبات، نرفق لكم جداول المواصفات والتي تم تعديلها هذا العام لتكون أكثر مرونة وذلك ليسهل على معلماتنا الفاضلات مراعاة ما يلي :

- إعداد نماذج اختبارية متنوعة بأسئلة تضع الطالبات في مواقف جديدة غير التي تم حلها معهن.
- تجنب المحاكاة التقليدية للنماذج السابقة.

سائلين الله العون والتوفيق للجميع.

إرشادات عامة

✓ التنوع بين الأسئلة المقالية والموضوعية بحيث لا تقل الدرجة على الأسئلة المقالية عن 10 درجة في المرحلة الابتدائية

(وذلك يشمل المدارس التي تطبق التصحيح الآلي)

✓ يراعى أن ترد الأسئلة المقالية على الأهداف الرئيسة من المقرر والتي يتطلب حلها عدة خطوات.

✓ في المدارس التي تطبق التصحيح الآلي يلزم أن يكون التوزيع على الخطوات في الأسئلة المقالية بالنصف وليس بالربع؛

وذلك لأن أجهزة التصحيح الآلي لا تقبل البرمجة بالربع.

✓ يلزم إرفاق كشاف المواصفات مع نماذج الإجابة.

سائلين الله العون والتوفيق للجميع.

إعداد/مشرفات الرياضيات

حنان محمد الخياري

نهال زكريا الأفندي

مراجعة/ رئيسة قسم الرياضيات

لمياء عبد الله خان

جدول مواصفات مادة الرياضيات للمرحلة الابتدائية (تعليم عام) الفصل الدراسي الأول من العام الدراسي 1443/1442 هـ

الدرجة النهائية للاختبار	عدد الفقرات	زمن الاختبار
40	40-35	ساعتان ونصف

أولاً- الدرجات على الفصول:

ملحوظة	الدرجة	الفصل	
يسمح بأن تكون الدرجة على كل فصل أصغر (أو أكبر) بما لا يزيد عن درجة واحدة عن الدرجة المطلوبة.	10	القيمة المنزلية	الصف الرابع الابتدائي
	10	الجمع والطرح	
	10	تنظيم البيانات وعرضها وتفسيرها	
	10	الأنماط والجبر	
	10	القيمة المنزلية	الصف الخامس الابتدائي
	10	الجمع والطرح	
	11	الضرب	
	9	القسمة	
	13	الجبر: الأنماط العددية والدوال	الصف السادس
	10	الإحصاء والتمثيلات البيانية	
	17	العمليات على الكسور العشرية	
	40	المجموع	

ثانياً- الدرجات على المستويات المعرفية:

ملحوظة	الدرجة	المستوى
يسمح بأن تتراوح الدرجة بين 10 و12	12	المعرفة
يسمح بأن تتراوح الدرجة بين 18 و20	20	التطبيق
<ul style="list-style-type: none"> يسمح بأن تتراوح الدرجة بين 6 و8 من الضروري أن تقيس الأسئلة في مستوى الاستدلال مهارات عليا من التفكير، وذلك يستلزم أن تكون هذه الأسئلة تجعل الطالب يوظف المعرفة في مواقف جديدة (مسائل غير روتينية وغير مألوفة) 	8	الاستدلال
40	المجموع	

جدول مواصفات مادة الرياضيات للمرحلة الابتدائية (تعليم عام) الفصل الدراسي الثاني من العام الدراسي 1443/1442 هـ

الدرجة النهائية للاختبار	عدد الفقرات	زمن الاختبار
40	40-35	ساعتان ونصف

أولاً- الدرجات على الفصول:

ملحوظة	الدرجة	الفصل	
يسمح بأن تكون الدرجة على كل فصل أصغر (أو أكبر) بما لا يزيد عن درجة واحدة عن الدرجة المطلوبة.	11	الضرب في عدد من رقم واحد	الصف الرابع الابتدائي
	7	الضرب في عدد من رقمين	
	11	القسمة على عدد من رقم واحد	
	11	الأشكال الهندسية والاستدلال المكاني	
	10	العبارات الجبرية والمعادلات	الصف الخامس الابتدائي
	10	الكسور الاعتيادية	
	10	الإحصاء والاحتمالات	
	10	القواسم والمضاعفات	
	15	الكسور الاعتيادية والكسور العشرية	الصف السادس
	8	الطول والكتلة والسعة	
	17	العمليات على الكسور الاعتيادية	
	40	المجموع	

ثانياً- الدرجات على المستويات المعرفية:

ملحوظة	الدرجة	المستوى
يسمح بأن تتراوح الدرجة بين 10 و12	12	المعرفة
يسمح بأن تتراوح الدرجة بين 18 و20	20	التطبيق
<ul style="list-style-type: none"> يسمح بأن تتراوح الدرجة بين 6 و8 من الضروري أن تقيس الأسئلة في مستوى الاستدلال مهارات عليا من التفكير، وذلك يستلزم أن تكون هذه الأسئلة تجعل الطالب يوظف المعرفة في مواقف جديدة (مسائل غير روتينية وغير مألوفة) 	8	الاستدلال
40		المجموع

جدول مواصفات مادة الرياضيات للمرحلة الابتدائية (تعليم عام) الفصل الدراسي الثالث من العام الدراسي 1443/1442 هـ

الدرجة النهائية للاختبار	عدد الفقرات	زمن الاختبار
40	40-35	ساعتان ونصف

أولاً- الدرجات على الفصول:

ملحوظة	الدرجة	الفصل		
يسمح بأن تكون الدرجة على كل فصل أصغر (أو أكبر) بما لا يزيد عن درجة واحدة عن الدرجة المطلوبة.	12	القياس	الصف الرابع الابتدائي	
	10	الكسور الاعتيادية		
	10	الكسور العشرية		
	8	جمع الكسور العشرية وطرحها		
	7	جمع الكسور وطرحها	الصف الخامس الابتدائي	
	10	وحدات القياس		
	13	الأشكال الهندسية		
	10	المحيط والمساحة والحجم	الصف السادس الابتدائي	
	10	النسبة والتناسب		
	10	النسبة المئوية والاحتمالات		
	10	الزوايا والمضلعات		
		10	المحيط والمساحة والحجم	
		40	المجموع	

ثانياً- الدرجات على المستويات المعرفية:

ملحوظة	الدرجة	المستوى
يسمح بأن تتراوح الدرجة بين 10 و12	12	المعرفة
يسمح بأن تتراوح الدرجة بين 18 و20	20	التطبيق
<ul style="list-style-type: none"> يسمح بأن تتراوح الدرجة بين 6 و8 من الضروري أن تقيس الأسئلة في مستوى الاستدلال مهارات عليا من التفكير، وذلك يستلزم أن تكون هذه الأسئلة تجعل الطالب يوظف المعرفة في مواقف جديدة (مسائل غير روتينية وغير مألوفة) 	8	الاستدلال
40		المجموع