تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



www.alManahj.com/om

الملف المواصفات الخاصة بالاختبار النهائي لنظام المدمج مع الوحدات المطلوبة للاختبار

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف العاشر ← رياضيات ← الفصل الأول

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة رياضيات في الفصل الأول				
امتحان وإجابة الأسئلة الرسمية للفصل الدراسي الأول الدور الأول 20162017	1			
امتحان وإجابة الأسئلة الرسمية للفصل الدراسي الأول الدور الأول 20162015	2			
امتحان وإجابة الأسئلة الرسمية للفصل الدراسي الأول الدور الثاني 20162015	3			
الكراسة التدريبية الشاملة	4			
تجميع أسئلة سنوات سابقة	5			

المواصفات الخاصة بالاختبار النهائي للصف العاشر ٢٠٢١ - ٢٠٢٢م مدمج

استدلال	تطبيق	معرفة	الدرجة	الاهداف المقررة في للاختبار	عنوان الوحدة	الوحدة
درجتان متوسط الصعوبة	درجة واحدة	درجتان مرتفع الصعوبة خمس درجات متوسط الصعوبة	١.	التمثيلات البيانية للتحويل تمثيل المفاطق في المستوى الاحداثي البرمجة الخطية الميل الميل المثيلات البيانية للحركة	استخدام التمثيلات البيانية	•
درجة مرتفع الصعوبة درجة واحدة	خمس درجات منخفض الصعوبة درجتان متوسط الصعوبة	درجة واحدة متوسط الصعوبة		جمع البيانات وتصنيفها تنظيم البيانات استخدام الجداول لعرض البيانات	جمع البيانات ونمثيلها	*
درجتان مرتفع الصعوبة	درجتان متوسط الصعوبة	خمس درجات منخفض الصعوبة درجة واحدة	١.	الكسور الجبرية	المعالجة الجبرية	٣
درجة واحدة متوسط الصعوبة	درجة واحدة منخفض الصعوبة	درجتان مرتفع الصعوبة		خصائص التماثل في الدائرة		
	درجتان منخفض الصعوبة	درجة منخفض الصعوبة درجة واحدة	۸	العلاقات بين الزوايا في الدائرة	الدائرة	٤

استدلال	تطبيق	معرفة	الدرجة	الاهداف المقررة في للاختبار	عنوان الوحدة	الوحدة	
almanahj.com/ا	خمس درجات متوسط الصعوبة درجة واحدة	درجتان منخفض الصعوبة	^	المقاييس الإحصائية الجداول التكرارية المنيئيات والربيعات والمخطط الصندوقي	المقاييس الإحصائية والانتشار	0	
خمس درجات منخفض الصعوبة	خمس درجات مرتقع الصعوبة	درجتان متوسط الصعوبة درجة واحدة درجة واحدة متوسط الصعوبة	· ·	الدوال وصيغة الدالة	الدوال وصيغة الدالة	*	
رموز درجات الصعوبة: منخفض (ن) - متوسط (ت) - مرتفع (ر)							

• جدول لبيان عناصر التقويم في الورقة الامتحانية:

المجموع	استدلال	تطبيق	معرفة	عناصر التقييم
% ۱۰۰	% Y •	% £.	% £.	النسبة
۲.	1 7	Y £	Y £	الدرجات
٦ اختياري ٤ ٥ اخري	۱ اختیاري ۱۱ اخري	۲ اختیاري ۲۲ اخري	۳ اختیاري ۲۱ اخري	تقسيم الدرجات
۲۶ منخفض ۲۳ متوسط ۱۳ مرتفع	ه منځفض ٤ متوسط ٣ مرتفع	۱۰ منخفض ۹ متوسط ۵ مرتفع	۹ منخفض ۱۰ متوسط ۵ مرتفع	درجة الصعوبة

المواصفات الفنية للورقة الامتحانية لنهاية العام الدراسي

- يتم اعداد الامتحانات على مستوي المدرسة.
- و دمن الإجابة على الامتحان (ساعتان وربع).
- تكتب الدرجة الكبرى لكل مفردة في صفحات أسئلة الامتحان بشكل واضح. علما بان الدرجة الكلية للامتحان تكون ٦٠ درجة
 - يُسمح استخدام الآلة الحاسبة في الامتحان النهائي للصف العاشر
- يتكون من ٢٧ مفردة (٦ مفردات بخمسة درجات + ٩ مفردات من درجين + ١٢ مفردة من درجة)
 - امتحان الصف العاشر مُكون من مجموعة من "الأسئلة". يتألف كل سؤال من مهمة واحدة أو أكثر من مهام التقويم الفردي التي يُطلق عليها اسم "المفردات"، فالمفردة هي أصغر نقطة اختبار تم تحديدها بشكل منفصل ضمن سؤال.
 - يتراوح عدد مفردات السؤال الواحد من (۱-۳) مفردات، وليس من الضروري أن يكون السؤال ذو
 المفردتين أو الثلاث مفردات من محور واحد، ولكن من الأهمية أن يكون من سياق واحد
 (أو موضوع مشترك).
 - تكون الأسئلة مرقمة، أما المفردات محددة كل منها على حدة، على سبيل المثال: (أ) أو (ب).
 - ترتيب المفردات في صفحات أسئلة الاختبار للصف العاشر من السهل الي الصعب بحيث تبدأ بالمعرفة المنخفضة ثم التطبيق المنخفضة ثم الاستدلال المنخفضة هكذا حتى ينتهى

- الاختبار بالاستدلال المرتفع.
- يمكن إدراج بعض القوانين والقواعد التي لا يُقيم بها الطالب، وإنما للاستعانة بها في الحل عند
 استدعاء تقويم أهداف بعينها.
 - يتكون الاختبار من تمفردات اختيار من ولكل مفردة درجة واحدة:
 (٣ مفردات معرفة، ٢ مفردة تطبيق، مفردة استدلال).
- ٣ درجة للأنواع الأخرى من المفردات توزع علي النحو التالي:

 (الإجابة القصيرة ٨ او ١٠ مفردات بواقع ١ الي ٢ درجه الإجابة الطويلة ٣ او ٤ مفردات بواقع ٢ الي ٥ درجة الترتيب من ١ الى ١ مفردة بواقع ١ الي ٢ درجه الرسم وتعيين الموقع من ٢ الى ٤ مفردة بواقع ١ الي ٢ درجه إجابة مكتوبه ٢ مفردة ١ الي ٢ درجه تعبئة مربع او اكمال او جدول ٢ او ٣ مفردة ١ الي ٢ درجه)، لا يوجد توصيل بالصف العاشر مع ضرورة التنويع في أنواع المفردات بالنسبة للأنواع الأخرى.
- يتم إعداد الامتحانات النهائية بناء على الأهداف التعليمية بجداول الامتحانات النهائية مع ضرورة تواجد نماذج إجابة مكتملة. وعند الانتهاء من وضع الامتحان النهائي. يقوم المعلم الأول والمشرف التربوي بمراجعته والتأكد من مطابقته للمواصفات، وأن مفرداته استوفت الدرجات المخصصة لعناصر التقويم وأنها تراعى الفروق الفردية. ويجب أن تقيس المفردة الهدف المكتوب في المحتوى المقرر



لماوة الإياضياس للصوب

للعام الدراسي ٤٤٤ / ١٤٤٤هـ - ٢٠٢١ / ٢٠٢م

● الدرجة الكلية للامتحان (٤٠ درجة).

• أجب عن جميع المفردات.

■ لا يسمح باستخدام الآلة الحاسبة.

• زمن الامتحان:

■ عدد صفحات أسئلة الامتحان: () صفحات.

• يحكنك استخدام المسطرة.

■ يتم إعطاء الدرجات بين قوسين [] عند نهاية كلّ سؤال أو جزء منه. • الإجابة في الورقة نفسها.

 191	اسم الطالب
الصف	المدرسة

الدرجة	المفردة	رقم المفردة
	[]	١
	h).com/or 1] Zzli_1]	۲
		٣
		٤
		٥
	[]	٦



نموذج إجابة امتحان الصف للعام الدراسي: ٣٤٤٢ / ١٤٤٣ هـ - ٢٠٢١ / ٢٠٢١ م الدور الاول

	ottl.				reist .		
الارشادات almanahj.com/or	الدرجة	الاجابة	مستوى الصعوبة	هدف التقويم	رمز هدف التعلم	رقم المفردة	رقم الصفحة
المنافق المانية إرشادات للإجابات الأخرى وكيفية توزيع الدرجات	درجة السؤال	إجابات السؤال بطريقة نموذجية	منځفض متوسط مرتفع	معرفة تطبيق استدلال	الهدف التعليمي من السوال	هو رقم المفردة الموجودة في الصفحة	يكون رقم الصفحة التي تحتوي الاسئلة
			منخفض	معرفة		١	1
			منخفض	تطبيق		۲	1
			منخفض	استدلال		۲	١
	مجموع درجات أسئلة الصفحة		ä	قي كل صفحاً	رجات الأسئلة	المجموع لد	•