

خطة توزيع مقرر وتحسين نواتج التعلم

الصف الثالث المتوسط



العلوم



الرياضيات



القراءة

الفصل الدراسي الأول - 1446هـ



MOE.SA.JZN



@MOE_JZN



MOE_JZN



MOE_JZN



MOE_JZN

مقرر الرياضيات



الصف الثالث متوسط

المحتويات

إثراءات

خطة تدريب نافس

توزيع المقرر

جدول مواصفات
ونموذج استرشادي

اختبارات تجريبية

الفصل الدراسي الأول - 1446هـ



MOE.SA.JZN



@MOE_JZN



MOE_JZN













MOE_JZN










MOE_JZN

خطة توزيع مقرر الرياضيات للصف الثالث متوسط (تحفيظ-عام)-الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٦هـ

الاختبار التجريبي	الاثراء	عدد الحصص	توزيع المقرر	الاسبوع
		١	الفصل الأول: المعادلات الخطية- التهيئة	الأول ١٤-١٨/٢/١٤٤٦هـ
		٢	المعادلات	
		١	معمل الجبر: حل المعادلات	
		١	حل المعادلات ذات الخطوة الواحدة	
		١	معمل الجبر: حل المعادلات متعددة الخطوات	الثاني ٢١-٢٥/٢/١٤٤٦هـ
		٢	حل المعادلات متعددة الخطوات	
		١	اختبار منتصف الفصل	
		١	حل المعادلات التي تحتوي متغيراً في طرفيها	
		١	وصف الأعداد الصحيحة والنسبية، وقراءتها وكتابتها، وتمثيلها، والمقارنة بينها، وترتيبها.	
		١	وصف الأعداد الحقيقية وتصنيفها، والمقارنة بينها، وترتيبها.	
		١	نافس	
		١	حل المعادلات التي تحتوي متغيراً في طرفيها	الثالث ٢٨-٢/٣/١٤٤٦هـ
		٢	حل المعادلات التي تتضمن القيمة المطلقة	
		١	اختبار الفصل الأول	
		١	الفصل الثاني: العلاقات والدوال الخطية التهيئة	
		١	إيجاد قوى الأعداد النسبية، وتمييز قوانين الأسس واستخدامها في تبسيط العبارات العددية، وكتابتها، وإيجاد قيمتها وكتابة الصيغة العلمية	
		١	إجراء العمليات الأربع على الأعداد الصحيحة والنسبية والجذور التربيعية، وتبسيط عبارات عديدة تتضمنها، واستخدامها في حل مسائل رياضية.	
		٢	العلاقات	الرابع ٥-٩/٣/١٤٤٦هـ
		٣	الدوال	
		١	إيجاد النسبة، ومعدل الوحدة، والنسبة المئوية، وتمييز العلاقات المتناسبة، وحل التناسب، واستخدامهم في حل مسائل رياضية.	
		١	تقدير النسبة المئوية والجذور التربيعية.	
		١	نافس	
		٢	تمثيل المعادلات الخطية بيانياً	الخامس ١٢-١٦/٣/١٤٤٦هـ
		١	اختبار منتصف الفصل الثاني	
		٢	حل المعادلات الخطية بيانياً	
		١	تحديد نوع التحويل الهندسي ووصفه ورسم الصورة الناتجة عن هذه التحويلات في المستوى الإحداثي	
		١	تمييز الأشكال المتماثلة والأشكال الرباعية والأشكال ثلاثية الأبعاد ورسمها واستخدامها في إيجاد القياسات المجهولة	
		إجازة اليوم الوطني يومي الأحد والإثنين ١٩-٢٠/٣/١٤٤٦هـ		السادس ٢١-٢٣/٣/١٤٤٦هـ
		١	معدل التغير والميل	
		١	المتابعات الحسابية كدوال خطية	
		١	اختبار الفصل الثاني	
		١	وصف المتتابعة الحسابية والعلاقة وتمثيلها بيانياً وتمييز العلاقات الخطية واستخدامها في حل مسائل رياضية.	
		١	نافس	
		١	*اختبار مركزي (ماهرون ٢)	

خطة توزيع مقررات الرياضيات للصف الثالث متوسط (تحفيظ-عام)-الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٦هـ

الاختبار التجريبي	الاثرء	عدد الحصص	توزيع المقررات	الاسبوع
		٢	الفصل الثالث: الدوال الخطية	السابع ٢٦-٣٠/٣/١٤٤٦هـ
		١	تمثيل المعادلات المكتوبة بصيغة الميل والمقطع بيانياً	
		٢	كتابة المعادلات بصيغة الميل والمقطع	
		١	كتابة معادلات خطية ومعادلات تربيعية، وحلها جبرياً وبيانياً، وتقدير حلها من تمثيلها البياني. - تمييز العلاقات بين وحدات الطول والكتلة والسعة الإنجليزية واستخدامها للتحويل بينها وبين وحدات القياس المترية	
		١	اختبار منتصف الفصل الثالث	الثامن ٣-٧/٤/١٤٤٦هـ
		٢	كتابة المعادلات بصيغة الميل ونقطة	
		٢	المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة	
		١	تسمية مواقع النقاط وتعيين هافي المستوى الإحداثي واستخدامها في إيجاد الميل وكتابة المعادلة، وتمثيلها بيانياً، وإيجاد المسافة بين نقطتين، وإحداثي نقطة المنتصف.	
		١	اختبار الفصل الثالث	التاسع ١٠-١٣/٤/١٤٤٦هـ
		١	الفصل الرابع: المتباينات الخطية - التهيئة	
		٢	حل المتباينات بالجمع أو بالطرح	
		١	وصف المتباينة، وتميز الخطية منها، وكتابتها، وحلها، وتمثيل حلها على خط الأعداد	
		إجازة مطولة يوم الخميس ١٤/٤/١٤٤٦هـ		
(اختبار مركزي ٢ مسابقة ماهرون ٢)		١	معمل الجبر: حل المتباينات	العاشر ١٧-٢١/٤/١٤٤٦هـ
		١	حل المتباينات بالضرب أو بالقسمة	
		١	حل المتباينات المتعددة الخطوات	
		١	اختبار منتصف الفصل الرابع	
		١	معمل الجبر: قراءة العبارات المركبة	
		١	حل المتباينات المركبة	
		١	نأفس *اختبار مركزي ٢ (ماهرون ٢)	
		٢	حل المتباينات المركبة	
		٣	حل المتباينات التي تتضمن القيمة المطلقة	
١	اختبار الفصل الرابع	الحادي عشر ٢٤-٢٨/٤/١٤٤٦هـ		
اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول				الثاني عشر ٥-١٠/٥/١٤٤٦هـ
			جدول المواصفات والنموذج الاسترشادي الفصل الأول ١٤٤٦	

مقرر العلوم



الصف الثالث متوسط

المحتويات

إجراءات

خطة تدريب نafس

توزيع المقرر

جدول مواصفات
ونموذج استرشادي

اختبارات تجريبية

الفصل الدراسي الأول - 1446هـ



MOE.SA.JZN



@MOE_JZN



MOE_JZN




MOE_JZN



MOE_JZN

خطة توزيع مقرر العلوم للصف الثالث متوسط (تحفيظ-عام)-الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٦هـ

الاختبار التجريبي	الإثراء	عدد الحصص	توزيع المقرر	الاسبوع
		١	الفصل الأول: طبيعة العلم	الأول ١٤-١٨/٢/١٤٤٦ هـ
		٣	أسلوب العلم	
		١	عمل العلم	الثاني ٢١/٢-٢٥/٢/١٤٤٦ هـ
		٣	العلم والتقنية والمجتمع	
		١	العلم والتقنية والمجتمع	الثالث ٢٨-٢/٣/١٤٤٦ هـ
		١	مراجعة + اختبار الفصل	
		١	الفصل الثاني: تغيرات الأرض	
		١	الزلازل	
		١	توضيح أسباب الإجهادات المؤثرة في الصخور المكونة لباطن الأرض، ووصف الآثار الناتجة عنها.	نافس
		١	الزلازل	الرابع ٥-٩/٣/١٤٤٦ هـ
		١	الزلازل	
		١	الزلازل	
		١	توضيح أسباب الإجهادات المؤثرة في الصخور المكونة لباطن الأرض، ووصف الآثار الناتجة عنها.	
		١	البراكين	الخامس ١٢-١٦/٣/١٤٤٦ هـ
		١	البراكين	
		١	البراكين	
		١	توضيح أسباب الإجهادات المؤثرة في الصخور المكونة لباطن الأرض، ووصف الآثار الناتجة عنها.	
		إجازة اليوم الوطني يومي الأحد والإثنين ١٩-٢٠/٣/١٤٤٦ هـ		السادس ٢١-٢٣/٣/١٤٤٦ هـ
		٢	الصفائح الأرضية وعلاقتها بالزلازل والبراكين	
		١	مراجعة + اختبار الفصل	
		١	تحليل المعلومات والبيانات المرتبطة بنظرية حركية الصفائح وانجراف القارات لتوقع نتائجها وفوائدها.	
			*اختبار مركزي (ماهرون ٢)	

الاختبار التجريبي	الاثراء	عدد الحصص	توزيع المقرر	الاسبوع
		١	الفصل الثالث: أنشطة وعمليات في الخلية	السابع ١٤٤٦/٣/٣٠-٢٦ هـ
		١	أنشطة في الخلية	
		١	انقسام الخلية وتكاثرها	
		١	نافس استيعاب أن الخلية هي وحدة البناء الأساسية في المخلوقات الحية، ومعرفة بعض التقنيات التي ساعدت في دراستها، والمقارنة بين المخلوقات وحيدة الخلية ومتعددة الخلايا.	
		١	انقسام الخلية وتكاثرها	الثامن ١٤٤٦/٤/٧-٣ هـ
		١	انقسام الخلية وتكاثرها	
		١	مراجعة + اختبار الفصل	
		١	نافس وصف الأحداث الرئيسية لمراحل دورة الخلية والمقارنة بين الانقسام المتساوي والانقسام المنصف .	
		١	الفصل الرابع: الوراثة	التاسع ١٤٤٦/٤/١٣-١٠ هـ
		١	مادة الوراثة -DNA	
		١	مادة الوراثة -DNA	
		١	نافس ١/ وصف تطور علم الوراثة، واستخدام قوانين مندل لتفسير توارث الصفات الوراثية، واحتمالات ظهورها في الأجيال المختلفة. ٢/ وصف تركيب الكروموسوم والعلاقة بين مكوناته، وتوقع نتاج الخلل الذي يطرأ على السلسلة الجينية عند حدوث الطفرات الجينية وتأثيراتها.	
			إجازة مطولة يوم الخميس ١٤٤٦/٤/١٤ هـ	
		١	علم الوراثة	العاشر ١٤٤٦/٤/٢١-١٧ هـ
		١	نافس ١/ وصف تطور علم الوراثة، واستخدام قوانين مندل لتفسير توارث الصفات الوراثية، واحتمالات ظهورها في الأجيال المختلفة. ٢/ وصف تركيب الكروموسوم والعلاقة بين مكوناته، وتوقع نتاج الخلل الذي يطرأ على السلسلة الجينية عند حدوث الطفرات الجينية وتأثيراتها.	
		*اختبار مركزي (ماهرون ٢)		
		١	مراجعة + اختبار الفصل	الحادي عشر ١٤٤٦/٤/٢٨-٢٤ هـ
		٣	مراجعة جميع الفصول	
اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول				الثاني عشر ١٤٤٦/٥/٥-١ هـ
			جدول المواصفات والنموذج الاسترشادي الفصل الأول ١٤٤٦ هـ	

مقرر اللغة العربية



الصف الثالث متوسط

المحتويات

إثراءات

خطة تدريب نافس

توزيع المقرر

جدول مواصفات
ونموذج استرشادي

اختبارات تجريبية

الفصل الدراسي الأول - 1446هـ



MOE.SA.JZN



@MOE_JZN



MOE_JZN



MOE_JZN



MOE_JZN

خطة توزيع مقرر لغتي الخالدة للصف الثالث المتوسط الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٦هـ

توزيع المقرر

الاختبارات التجريبي	الإثراء	عدد الحصص	توزيع المقرر	الاسبوع		
		١	مدخل الوحدة الأولى	الأول		
		١	فئات تكلؤها عين الشريعة			
		١	وقضى ربك			
		١	١- يستنتج معاني المفردات من خال توظيف خبراته السابقة (الترادف، والتضاد، والسياق، والتفسير، والتعريف، والتصنيف، والتمثيل).			
				٢	حقوق الأشخاص ذوي الإعاقة	الثاني
				١	دين الكريم	
				١	٢- يصنف المفردات والعلاقة بينها بحسب دلالاتها.	
				١	الألف اللينة في الأفعال الثلاثية	الثالث
		١	رسم (ل ، لا) بخط الرقعة			
		١	اسم الفاعل			
		١	٣- يوظف المفردات في سياقات جديدة.			
				١	القسم	الرابع
٢	الحال					
١	٤- يجيب عن أسئلة حول معلومات النص غير المباشرة، ويحدد موضوعه، ويطرح أسئلة (توضيحية، تعليلية، أو استنتاجية، أو تحليلية، أو نقدية..).					
٢	كتابة خطبة محفلية					
				١	إلقاء خطبة أمام طلاب المدرسة	الخامس
				١	٥- يستخرج الفكرة الرئيسة والفرعية من النص أو فقرة من فقراته، ويستنتج القصد الرئيس الذي تقود إليه سلسلة من الجمل الجدلية، ويحدد العناصر البارزة في النص، مثل: الزمان والمكان والشخصيات والأحداث.	
				إجازة اليوم الوطني يومي الأحد والاثنين ١٩-٢٠/٣/١٤٤٦هـ		
				٣	حقوق المرضى ومسؤولياتهم	السادس
١	نموذج اختبار ١					
١	نافس					
* اختبار مركزي ١ (ماهرون ٢) *						

		١	مدخل الوحدة الثانية	السابع			
		١	حمد الجاسر علامة الجزيرة				
		١	سلمان بن عبد العزيز ملك الحزم والعزم				
		١	٦- يستنتج الأفكار الضمنية ويميزها ويحدد نقاط التشابه والاختلاف في النص، ويستدل من النص على بعض الظواهر أو الأحداث ويربطها بمواقف حياتية ويقارن بينها.		نافس		
 		١	قافية الحياة	الثامن			
		٢	الجبل الأشم				
		١	٧- يفسر العلاقات والروابط بين أجزاء النص الواحد أو أكثر من نص، ويقارن بين المعلومات الواردة في أكثر من نص، أو بين نصين يحمان الفكرة ذاتها، أو فكرتين متناقضتين..		نافس		
		١	الألف اللينة في الأفعال غير الثلاثية				
				١	رسم الحرفين (ك، م) بخط الرقعة	التاسع	
				١	اسم المفعول		
				١	٨- يحلل النصوص المقروءة من حيث (الترتيب الزمني والمكاني والأهمية والمقارنة والمقابلة والقضية العامة والأدلة الداعمة..).		نافس
				إجازة مطولة يوم الخميس ١٤/٤/١٤٤٦ هـ			
		١	الشرط	العاشر			
		١	التمييز				
		١	كتابة سير غيرية				
		١	* اختبار مركزي ٢ (ماهرون ٢) *		نافس		
		٢	عرض الرأي والتلطف فيما يكتب	الحادي عشر			
		١	بين الإبداع والاجتهاد				
		١	نموذج اختبار ٢				
اختبارات نهاية الفصل الدراسي الأول				الثاني عشر			
		جدول المواصفات والنموذج الاسترشادي					

* يتم تنفيذ اختبار تشخيصي للطلاب في الأسبوع الأول، وتصنيف الطلاب وفقا لنتائجهم.

* يتم استثمار حصص الفهم القرائي الأسبوعية؛ لتدريب الطلاب على الفهم القرائي.

* يتم استثمار أداة (قياس التقدم في القراءة) في منصة مدرستي لتدريب الطلاب على القراءة.

* التدريب على الطلاقة للطلاب المستهدفين يكون مستمرا وبالتكامل مع جميع التخصصات.

* يتم استثمار نماذج (الفورمز) للتدريب المتزلي للطلاب.

* أعلاه خطة مقترحة لتحسين نواتج التعلم في الاختبارات الوطنية (نافس) - مجال القراءة، والمأمول من الزميل الاستفادة منها

بما يتلاءم مع السياقات الخاصة والأدوات المتوفرة.