

توزيع مقر الرياضيات للصف (الأول متوسط)
الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥هـ

عدد الأسابيع
الدراسية
١٢ أسبوعاً
عدد الأيام الدراسية
٥٧ يوماً
إجازة يوم التأسيس
يوم واحد
الخميس
١٤٤٥ / ٨ / ١٢
عدد أيام الإجازات
المطولة
أسبوع
من ٦ / ٢٥ الى ٦ / ٢٩
ويومان
الأحد
١٤٤٥ / ٦ / ٤
الأحد
١٤٤٥ / ٧ / ١٦

معلم /ة المادة :

المشرف /ة :

مديرة المدرسة :

□ الأسبوع (٤) من ٦/٤ إلى ٦/٨	
١	إجازة مطولة يوم الأحد
٢	الكسور والنسب المئوية
٣	الكسور والنسب المئوية
٤	الكسور والنسب المئوية
٥	اختبار الفصل- الاختبار التراكمي
٦	التهيئة

□ الأسبوع (٨) من ٧/٦ إلى ٧/٢٤	
١	تطبيقات على النسبة المئوية
٢	اختبار الفصل- الاختبار التراكمي
٣	التهيئة
٤	التمثيل بالنقاط
٥	التمثيل بالنقاط
٦	التمثيل بالنقاط

□ الأسبوع (١٢) من ٨/١ إلى ٨/٥	
مراجعة	
□ الأسبوع (١٣) من ٨/٨ إلى ٨/١١	
اختبارات الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥هـ	
الخميس إجازة يوم التأسيس	

□ الأسبوع (٣) من ٥/٢٦ إلى ٦/١	
١	حل التناسبات
٢	حل التناسبات
٣	استراتيجية حل المسألة (الرسم)
٤	استراتيجية حل المسألة (الرسم)
٥	مقياس الرسم
٦	مقياس الرسم

□ الأسبوع (٧) من ٦/٢٥ إلى ٦/٢٩		
١	إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني	
٢		
٣		
٤		من ٦/٢٥
٥		الى ٦/٢٩
٦		

□ الأسبوع (١١) من ٧/٢٣ إلى ٧/٢٧	
١	توسع: التمثيل بالاعتماد المزدوج والخطوط
٢	استراتيجية حل المسألة (استعمال التمثيل البياني)
٣	استراتيجية حل المسألة (استعمال التمثيل البياني)
٤	اختبار الفصل- الاختبار التراكمي
٥	مراجعة
٦	مراجعة

□ الأسبوع (٩) من ٥/١٩ إلى ٥/٢٣	
١	التحويل بين الوحدات الانجليزية
٢	التحويل بين الوحدات الانجليزية
٣	التحويل بين الوحدات المترية المئوية
٤	التحويل بين الوحدات المترية المئوية
٥	التحويل بين الوحدات المترية المئوية
٦	اختبار منتصف الفصل

□ الأسبوع (٦) من ٦/١٨ إلى ٦/٢٢	
١	التناسب المئوي
٢	التناسب المئوي
٣	التناسب المئوي
٤	تطبيقات على النسبة المئوية
٥	تطبيقات على النسبة المئوية
٦	تطبيقات على النسبة المئوية

□ الأسبوع (١٠) من ٧/١٦ إلى ٧/٢٠	
١	إجازة مطولة يوم الأحد
٢	التمثيل بالاعتماد والمدرجات التكرارية
٣	التمثيل بالاعتماد والمدرجات التكرارية
٤	استعمال التمثيلات البيانية
٥	استعمال التمثيلات البيانية
٦	استعمال التمثيلات البيانية

□ الأسبوع (١) من ٥/١٢ إلى ٥/١٦	
١	التهيئة
٢	النسبة
٣	النسبة
٤	النسبة
٥	المعدل
٦	المعدل

□ الأسبوع (٥) من ٦/١١ إلى ٦/١٥	
١	(استكشاف) النسبة المئوية من
٢	النسبة المئوية من عدد
٣	النسبة المئوية من عدد
٤	تقدير النسبة المئوية
٥	تقدير النسبة المئوية
٦	استراتيجية حل المسألة (تحديد معقولة الإجابة)

□ الأسبوع (٩) من ٧/٩ إلى ٧/١٣	
١	مقاييس النزعة المركزية والمدى
٢	مقاييس النزعة المركزية والمدى
٣	مقاييس النزعة المركزية والمدى
٤	اختبار منتصف الفصل
٥	التمثيل بالاعتماد والمدرجات التكرارية
٦	التمثيل بالاعتماد والمدرجات التكرارية

تبدأ اختبارات الفصل الدراسي الثاني يوم الأحد ١٤٤٥ / ٨ / ٨ هـ الى يوم الأربعاء ٨ / ١١

توزيع مقر الرياضيات للصف (الثاني متوسط)
الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥ هـ

عدد الأسابيع الدراسية
١٢ أسبوعاً
عدد الأيام الدراسية
٥٧ يوماً
اجازة يوم التأسيس
يوم واحد
الخميس
١٤٤٥ / ٨ / ١٢
عدد أيام الاجازات المطولة
اسبوع
من ٦ / ٢٥ الى ٦ / ٢٩
ويومان
الأحد
١٤٤٥ / ٦ / ٤
الأحد
١٤٤٥ / ٧ / ١٦

معلم /ة المادة :

المشرف /ة :

مديرة المدرسة :

الأسبوع (٤) من ٦/٤ إلى ٦/٨	
١	اجازة مطولة يوم الأحد
٢	المضلعات والزوايا
٣	تطابق المضلعات
٤	تطابق المضلعات
٥	توسع: استقصاء تطابق المثلثات
٦	اختبار منتصف الفصل

الأسبوع (٨) من ٧/٦ إلى ٧/١٢	
١	المدرجات التكرارية
٢	القطاعات الدائرية
٣	القطاعات الدائرية
٤	القطاعات الدائرية
٥	مقاييس النزعة المركزية والمدى
٦	مقاييس النزعة المركزية والمدى

الأسبوع (١٢) من ٨/١ إلى ٨/٥	
مراجعة	
الأسبوع (١٣) من ٨/٨ إلى ٨/١١	
اختبارات الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥ هـ	
الخميس اجازة يوم التأسيس	

الأسبوع (٣) من ٥/٢٦ إلى ٦/١	
١	التهئية
٢	علاقات الزوايا والمستقيمات
٣	علاقات الزوايا والمستقيمات
٤	توسع: المثلثات
٥	استراتيجية حل المسألة (التبرير المنطقي)
٦	المضلعات والزوايا

الأسبوع (٧) من ٦/٢٥ إلى ٦/٢٩	
إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني	
من ٦/٢٥ الى ٦/٢٩	

الأسبوع (١١) من ٧/٢٣ إلى ٧/٢٧	
١	الاحتمال النظري والاحتمال التجريبي
٢	استراتيجية حل المسألة (تمثيل المسألة)
٣	استعمال المعاينة في التنبؤ
٤	استعمال المعاينة في التنبؤ
٥	اختبار الفصل-الاختبار التراكمي
٦	مراجعة

الأسبوع (٩) من ٥/١٩ إلى ٥/٢٣	
١	اختبار منتصف الفصل
٢	الجبر: المعادلة المئوية
٣	الجبر: المعادلة المئوية
٤	التغير المئوي
٥	التغير المئوي
٦	اختبار الفصل-الاختبار التراكمي

الأسبوع (٦) من ٦/١٨ إلى ٦/٢٢	
١	الدوران
٢	الدوران
٣	اختبار الفصل-الاختبار التراكمي
٤	التهئية
٥	استراتيجية حل المسألة (إنشاء جدول)
٦	المدرجات التكرارية

الأسبوع (١٠) من ٧/١٦ إلى ٧/٢٠	
١	اجازة مطولة يوم الأحد
٢	اختبار الفصل - الاختبار التراكمي
٣	التهئية
٤	عد النواتج
٥	احتمال الحوادث المركبة
٦	الاحتمال النظري والاحتمال التجريبي

الأسبوع (١) من ٥/١٢ إلى ٥/١٦	
١	التهئية
٢	ايجاد النسب المئوية ذهنياً
٣	ايجاد النسب المئوية ذهنياً
٤	النسبة المئوية والتقدير
٥	النسبة المئوية والتقدير
٦	استراتيجية حل المسألة (تحديد معقولة الاجابة)

الأسبوع (٥) من ٦/١١ إلى ٦/١٥	
١	التمائل
٢	التمائل
٣	الانعكاس
٤	الانعكاس
٥	الانسحاب
٦	الانسحاب

الأسبوع (٩) من ٧/٩ إلى ٧/١٣	
١	اختبار منتصف الفصل
٢	مقاييس التشتت
٣	مقاييس التشتت
٤	التمثيل بالصندوق وطرفيه
٥	التمثيل بالساق والورقة
٦	التمثيل بالساق والورقة

تبدأ اختبارات الفصل الدراسي الثاني يوم الأحد ١٤٤٥ / ٨ / ٨ هـ الى يوم الاربعاء ٨ / ١١



توزيع مقررات الرياضيات للصف (الثالث متوسط)
الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥ هـ

عدد الأسابيع
الدراسية
١٢ أسبوعاً
عدد الأيام الدراسية
٥٧ يوماً
اجازة يوم التأسيس
يوم واحد
الخميس
١٤٤٥ / ٨ / ١٢
عدد أيام الاجازات
المطولة
أسبوع
من ٦ / ٢٥ الى ٦ / ٢٩
ويومان
الأحد
١٤٤٥ / ٦ / ٤
الأحد
١٤٤٥ / ٧ / ١٦

معلم /ة المادة :

المشرف /ة :

مديرة المدرسة :

الأسبوع (٤) من ٦/٤ إلى ٦/٨	
١	اجازة مطولة يوم الأحد
٢	تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين
٣	اختبار الفصل - الاختبار التراكمي
٤	التهيئة
٥	ضرب وحيدات الحد
٦	ضرب وحيدات الحد

الأسبوع (٨) من ٧/٦ إلى ٧/٢	
١	ضرب كثيرات الحدود
٢	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود
٣	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود
٤	اختبار الفصل - الاختبار التراكمي
٥	التهيئة
٦	تحليل وحيدات الحد

الأسبوع (١٢) من ٨/١ إلى ٨/٥	
مراجعة	
الأسبوع (١٣) من ٨/٨ إلى ٨/١١	
اختبارات الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥ هـ	
الخميس اجازة يوم التأسيس	

الأسبوع (٣) من ٥/٢٦ إلى ٦/١	
١	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الجمع والطرح
٢	اختبار منتصف الفصل
٣	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الضرب
٤	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الجمع والطرح
٥	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الضرب
٦	تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين

الأسبوع (٧) من ٦/٢٥ إلى ٦/٢٩	
اجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني	
من ٦ / ٢٥ الى ٦ / ٢٩	

الأسبوع (١١) من ٧/٢٣ إلى ٧/٢٧	
١	المعادلات التربيعية: المربعات الكاملة
٢	المعادلات التربيعية: المربعات الكاملة
٣	المعادلات التربيعية: المربعات الكاملة
٤	اختبار الفصل - الاختبار التراكمي
٥	مراجعة
٦	مراجعة

الأسبوع (٩) من ٥/١٩ إلى ٥/٢٣	
١	حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض
٢	حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض
٣	حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض
٤	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الجمع والطرح
٥	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الجمع والطرح
٦	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الجمع والطرح

الأسبوع (٦) من ٦/١٨ إلى ٦/٢٢	
١	جمع كثيرات الحدود وطرحها
٢	جمع كثيرات الحدود وطرحها
٣	معمل الجبر : جمع كثيرات الحدود ضرب وحيدة حد في كثيرة حدود
٤	ضرب وحيدة حد في كثيرة حدود
٥	ضرب وحيدة حد في كثيرة حدود
٦	ضرب كثيرات الحدود

الأسبوع (١٠) من ٧/١٦ إلى ٧/٢٠	
١	اجازة مطولة يوم الأحد
٢	المعادلات التربيعية أس ^٢ ب س + ج = ٠
٣	المعادلات التربيعية أس ^٢ ب س + ج = ٠
٤	المعادلات التربيعية: الفرق بين مربعين
٥	المعادلات التربيعية: الفرق بين مربعين
٦	المعادلات التربيعية: الفرق بين مربعين

الأسبوع (١) من ٥/١٢ إلى ٥/١٦	
١	التهيئة
٢	حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً
٣	حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً
٤	حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً
٥	معمل الحاسبة البيانية: حل نظام
٦	حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض

الأسبوع (٥) من ٦/١١ إلى ٦/١٥	
١	قسمة وحيدات الحد
٢	قسمة وحيدات الحد
٣	كثيرات الحدود
٤	كثيرات الحدود
٥	كثيرات الحدود
٦	معمل الجبر : جمع كثيرات الحدود

الأسبوع (٩) من ٧/٩ إلى ٧/١٣	
١	تحليل وحيدات الحد
٢	استعمال خاصية التوزيع
٣	استعمال خاصية التوزيع
٤	المعادلات التربيعية س ^٢ ب س + ج = ٠
٥	المعادلات التربيعية س ^٢ ب س + ج = ٠
٦	اختبار منتصف الفصل

تبدأ اختبارات الفصل الدراسي الثاني يوم الأحد ١٤٤٥ / ٨ / ٨ هـ الى يوم الأربعاء ٨ / ١١

توزيع منهج الرياضيات للمرحلة المتوسطة (الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥هـ)



تطوير - إنتاج - توثيق



Snapchat



Instagram



Twitter

@Maths0120



@hsanaa_2