



وزارة التربية
دولة الكويت

قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج



توزيع منهج مادة :	الرياضيات	العام الدراسي :	٢٠٢٣ / ٢٠٢٤
الصف :	العاشر	الفصل الدراسي :	الثاني
		الجزء :	الثاني

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات	
الأول	الهندسة والقياس	(٦ - ١ (أ)) الدائرة	١	ملاحظة عامة : تعليق جميع الأمثلة الإثرائية من كتاب الطالب وكراسة التمارين والمسائل التي عليها رمز (*) وبراهين صحة النظريات في الهندسة ويراعى في اختبار الوحدة تعليق التمارين حسب الدروس والأمثلة المتعلقة في كتاب الطالب وكراسة التمارين . كتاب الطالب : تعليق : مثال ١ + حاول أن تحل ١ الكراسة -	
			٤	كتاب الطالب : تعليق : مثال ٣ ، ٥ ، ٧ ، ٨ + حاول أن تحل ٣ ، ٥ ، ٧ ، ٨ الكراسة -	
		إجازة الإسراء والمعراج			
		الثاني	الهندسة والقياس	(٦ - ٢) الأوتار والأقواس	٤
٢	كتاب الطالب : تعليق : مثال ٨ + حاول أن تحل ٨ الكراسة : تعليق : صفحة ١٧ رقم ٦ + صفحة ١٨ رقم ١٠ ، ١٢ ، ١٣ : تعليق : صفحة ١٩ رقم ٣ + صفحة ٢٠ رقم ٥				
الثالث	الهندسة والقياس	(٦ - ٣) الزوايا المركزية والزاوية المحيطية	٣	كتاب الطالب : تعليق : مثال ٨ + حاول أن تحل ٨ الكراسة : تعليق : صفحة ١٧ رقم ٦ + صفحة ١٨ رقم ١٠ ، ١٢ ، ١٣ : تعليق : صفحة ١٩ رقم ٣ + صفحة ٢٠ رقم ٥	
			٣	كتاب الطالب : تعليق : مثال ٢ ومثال ٥ + حاول أن تحل ٥ الكراسة : تعليق : صفحة ٢٢ رقم ٩ ، ١٠ + صفحة ٢٤ رقم ٨	
		الرابع	الأنماط والجبر والدوال	(٦ - ١) تنظيم البيانات في مصفوفات	١
٢	كتاب الطالب : تعليق : مثال ٢ + حاول أن تحل ٢ الكراسة : تعليق : صفحة ٣٥ رقم ١٤ + صفحة ٣٦ و ٣٧ رقم ٥ ، ٩				

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج :	الموجه الفني العام :
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية الموجه الفني العام للرياضيات بالامانة

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .



قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٤ / ٢٠٢٣	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :	العاشر	الصف :
الثاني	الجزء :		

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس / المفاهيم الأساسية	المجال	الاسبوع
-	كتاب الطالب	(٣ - ٧)	الانماط والجبر والدوال	الخامس
تعليق: صفحة ٤٠، رقم ١٣، ١٤، ١٥ + صفحة ٤١ رقم ١٨، ١٩ + صفحة ٤٣ رقم ١١، ١٢، ١٣، ١٤ + صفحة ٤٤ رقم ١٥	٣	ضرب المصفوفات		
-	كتاب الطالب	(٤ - ٧)		
تعليق : صفحة ٤٧ رقم ٢٠ + صفحة ٤٨ رقم ١٣	٢	مصفوفات الوحدة والنظير الضربي (المعكوسات)	الانماط والجبر والدوال	السادس
-	كتاب الطالب	مراجعة		
تعليق : صفحة ٤٧ رقم ٢٠ + صفحة ٤٨ رقم ١٣	١	(٤ - ٧) مصفوفات الوحدة والنظير الضربي (المعكوسات)		
-	كتاب الطالب	(٥ - ٧)	الانماط والجبر والدوال	السابع
تعليق : صفحة ٥٠ رقم ٩، ١٢ + صفحة ٥١ رقم ٧، ٨، ٩	٣	حل نظام من معادلتين خطيتين		
-	كتاب الطالب	(١ - ٨)		
تعليق : صفحة ٩٠ المثال التوضيحي + حاول أن تحل ٢	٢	دائرة الوحدة في المستوى الاحداثي والدوال المثلثية (الدائرية)	الانماط والجبر والدوال	السابع
تعليق : صفحة ٥٩ رقم ٣، ٤	٢	(١ - ٨) دائرة الوحدة في المستوى الاحداثي و الدوال المثلثية (الدائرية)		
تعليق : صفحة ٩٠ المثال التوضيحي + حاول أن تحل ٢	٢	(١ - ٨) دائرة الوحدة في المستوى الاحداثي و الدوال المثلثية (الدائرية)		
تعليق : صفحة ٩٠ المثال التوضيحي + حاول أن تحل ٢	كتاب الطالب	(١ - ٨)	الانماط والجبر والدوال	السابع
تعليق : صفحة ٥٩ رقم ٣، ٤	الكراسة	(١ - ٨) دائرة الوحدة في المستوى الاحداثي و الدوال المثلثية (الدائرية)		
تعليق : مثال ٩ + حاول أن تحل ٩ ملاحظة: يحل مثال ٨ حسب القاعدة	كتاب الطالب	(٢ - ٨)		
تعليق : صفحة ٦٢ رقم ٣ + صفحة ٦٣ رقم ٦ + صفحة ٦٤ رقم ١٢ (د) + رقم ١ موضوعي	الكراسة	العلاقات بين الدوال المثلثية (١)		

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج :	الموجه الفني العام :
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية الموجه الفني العام للرياضيات بالامانة

٢٠٢٣/١٢/٢٥
تجهان بن هادي المطيري
مراقبة الأثر للمناهج الدراسية

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

صفحة من الكتيب

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	العاشر	الصف :

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات	
الثامن	الانماط و الجبر والدوال	(٨ - ٢)	١	تعليق : مثال ٩ + حاول أن تحل ٩ ملاحظة: يحل مثال ٨ حسب القاعدة	
		العلاقات بين الدوال المثلثية (١)	الكراسة	تعليق : صفحة ٦٢ رقم ٣ + صفحة ٦٣ رقم ٦ + صفحة ٦٤ رقم ١٢ (د) + رقم ١ موضوعي	
	العلاقات بين الدوال المثلثية (٢)	(٨ - ٣)	٥	كتاب الطالب	تعليق : الطريقة الثانية من مثال ٣ ومن مثال ٤
		العلاقات بين الدوال المثلثية (٢)	الكراسة	تعليق : صفحة ٦٦ (من ٦ إلى ١١)	
التاسع	الانماط و الجبر والدوال	(٨ - ٣)	١	كتاب الطالب	تعليق : الطريقة الثانية من مثال ٣ ومن مثال ٤
		العلاقات بين الدوال المثلثية (٢)	الكراسة	تعليق : صفحة ٦٦ (من ٦ إلى ١١)	
	الهندسة والقياس	(٩ - ١)	١	كتاب الطالب	-
		المستوى الاحداثي	الكراسة	تعليق : صفحة ٧٤ رقم ٧، ٨، ٩ (ب) + صفحة ٧٥ رقم ٧	
	الهندسة والقياس	(٩ - ٢)	٣	كتاب الطالب	تعليق : مثال ٣ + حاول أن تحل ٣
		تقسيم قطعة مستقيمة	الكراسة	تعليق : صفحة ٧٦ رقم ٢، ٣ من المجموعة (أ) + صفحة ٧٦، ٧٧ رقم ١، ٢، ٣ من المجموعة التعزيزية (ب)	
		مراجعة	١		
العاشر	الهندسة والقياس	(٩ - ٣) (أ)	٢	كتاب الطالب	-
		ميل الخط المستقيم	الكراسة	تعليق : صفحة ٧٨ رقم ١ تعليق : صفحة ٧٩ رقم ١٢، ١٣، ١٤، ١٥، ١٦ تعليق : صفحة ٨٠ رقم ٢٠، ٢٥، ٢٦ تعليق : صفحة ٨١ إلى ٨٣ رقم ٢، ١٢، ١٦، ٢٠، ٢١	
	معادلة الخط المستقيم	(٩ - ٣) (ب)	١	كتاب الطالب	تعليق : مثال ٤ + حاول أن تحل ٤
		معادلة الخط المستقيم	الكراسة	تعليق : صفحة ٨٥، ٨٦ رقم ٢، ٣، ٤، ٥، ٧ (ج)	
			إجازة عيد الفطر المبارك		

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج :	الموجة الفني العام :
 ٢٠٢٣/١٢/٢٤ نهالني بنهار المطيري مرفقة التعريفه الابن مناهج الدراسية	 وزارة التربية إدارة تطوير المناهج

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

صفحة من الكلوب



قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الحادي عشر علمي	الصف :

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات			
الأول	الاعداد والعمليات عليها	(7 - 1) الأعداد المركبة	5	ملاحظة عامة : تعليق جميع الأمثلة الاثرانية من كتاب الطالب وكراسة التمارين والمسائل التي عليها رمز (*) وبراكين صحة النظريات في الهندسة ويراعى في اختبار الوحدة تعليق التمارين حسب الدروس والأمثلة المتعلقة في كتاب الطالب وكراسة التمارين .			
				كتاب الطالب	تعليق: مثال (d) 9 + حاول أن تحل (b , c) 9		
				الكراسة	تعليق: ص 10 رقم 24 , 25 (c , d) , 26 , 29		
إجازة الأسراء والمعراج							
الثاني	الاعداد والعمليات عليها	(7 - 2) الاحداثيات القطبية والصورة المثلثية لعدد مركب	3	كتاب الطالب	ملاحظة: يضاف لرأس السؤال في مثال وحاول أن تحله (مستخدماً السعة الأساسية)		
				الكراسة	تعليق: ص 13 موضوعي رقم 6 (مجموعه B)		
			3	كتاب الطالب	تعليق: مثال 5 + حاول أن تحل 5		
				الكراسة	تعليق: ص 15 رقم 10 , 14		
الثالث	الاعداد والعمليات عليها	(7 - 3) حل المعادلات	1	كتاب الطالب	تعليق: مثال 5 + حاول أن تحل 5		
				الكراسة	تعليق: ص 15 رقم 10 , 14		
	الانماط والجبر والدوال	(8 - 1) التمثيل البياني للدوال المثلثية (جيب ، جيب التمام ، الظل)	4	كتاب الطالب	-		
				الكراسة	-		
			-	(8 - 2) التحويلات الهندسية للدوال الجيبية	-	كتاب الطالب	معلق بالكامل
						الكراسة	-
الرابع	الانماط والجبر والدوال	(8 - 3) قانون الجيب	2	كتاب الطالب	تعليق: مثال 5 , 4 + حاول أن تحل 5 , 4		
				الكراسة	تعليق: ص 26 رقم 9 , 10 (مجموعه A) تعليق: ص 27 رقم 8 , 9 (مجموعه B)		
			1	كتاب الطالب	ملاحظته: مثال 3 + حاول أن تحل 3 يحل بقانون الجيب		
		(8 - 4) قانون جيب التمام		الكراسة	تعليق: ص 28 رقم 9 , 10 , 11 تعليق: ص 29 رقم 8 , 9 , 10		

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج	الموجه الفني العام
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية الموجه الفني العام للمؤسسات التعليمية

٢٢٠٢٣/١٢/٢٥
تهاني بن محمد المطيري
مراقب المراقبة الأولى لمناسخ الدراسية



- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الحادي عشر علمي	الصف :

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس / المفاهيم الأساسية	المجال	الاسبوع
كتاب الطالب	2	(4 - 8) قانون جيب التمام	الانماط والجبر والدوال	الخامس
ملاحظته: مثال 3 + حاول أن تحل 3 يحل بقانون الجيب تعليق: ص 28 رقم 9, 10, 11 تعليق: ص 29 رقم 8, 9, 10				
كتاب الطالب	3	(5 - 8) مساحة المثلث	الانماط والجبر والدوال	السادس
يعلق مثال 3 + حاول أن تحل 3 الكراسة				
معلق بالكامل ملاحظته: تعطي ص 82 فقط كتمهيد لبند (2 - 9) معلق بالكامل	-	(1 - 9) المتطابقات المثلثية	الانماط والجبر والدوال	السابع
كتاب الطالب				
كتاب الطالب	4	(2 - 9) إثبات صحة متطابقة مثلثية	الانماط والجبر والدوال	الثامن
تعليق: ص 36 رقم 11, 12, 13, 14 (مجموعه A) تعليق: ص 37 رقم 4 (مجموعه B)				
كتاب الطالب	2	(3 - 9) حل معادلات مثلثية	الانماط والجبر والدوال	التاسع
تعليق: مثال 6, 7 + حاول أن تحل 6, 7 تعليق: ص 38 رقم 8, 9, 10 (مجموعه A) تعليق: ص 39 رقم 9, 10, 11 (مجموعه B)				
كتاب الطالب	3	(3 - 9) حل معادلات مثلثية	الانماط والجبر والدوال	العاشر
تعليق: مثال 6, 7 + حاول أن تحل 6, 7 تعليق: ص 38 رقم 8, 9, 10 (مجموعه A) تعليق: ص 39 رقم 9, 10, 11 (مجموعه B)				
كتاب الطالب	3	(4 - 9) متطابقات المجموع والفرق	الانماط والجبر والدوال	الحادي عشر
تعليق: ص 40 رقم 11 (مجموعه A)				
كتاب الطالب	3	(5 - 9) متطابقات ضعف الزاوية ونصفها	الانماط والجبر والدوال	الثاني عشر
تعليق: ص 42 رقم 11 (مجموعه A) تعليق: ص 43 رقم 2 (مجموعه B)				
كتاب الطالب	3	(1 - 10) المستقيمت والمستويات في الفضاء	الهندسة والقياس	الثالث عشر
تعليق: مثال 2, 3 + حاول أن تحل 2, 3 تعليق: (من ص 47 إلى 49) الأرقام (من 1 إلى 13) (المجموعة A كاملة) تعليق: ص 50 رقم 7 (مجموعه B)				

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج :	موجه الفصح العام :
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية الموجه الفصح العام

٢٠٢٣/١٢/٢٥
تهاني بنهار المطيري
مراقب المراقبة الأولى للمناهج الدراسية

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .



قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الحادي عشر علمي	الصف :

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
التاسع	الهندسة والقياس	(2 - 10) المستقيمات والمستويات المتوازية في الفضاء	5	كتاب الطالب تعليق: حاول أن تحل 2
		مراجعة	1	الكراسة تعليق: ص 51 رقم 2 + ص 52 رقم 6 (مجموعه A) تعليق: ص 53 رقم 7 (مجموعه B)
		(2 - 10) المستقيمات والمستويات المتوازية في الفضاء	1	كتاب الطالب تعليق: حاول أن تحل 2
العاشر	الهندسة والقياس	(3 - 10) تعامد مستقيم مع مستو	2	كتاب الطالب تعليق: حاول أن تحل 3 بعد نظرية 8 يحل مثال 4 باستخدام التشابه تعليق: حاول أن تحل 4
		ملاحظة: يرحل شرح حاول أن تحل 3 بعد نظرية 8 يحل مثال 4 باستخدام التشابه تعليق: حاول أن تحل 4	1	الكراسة تعليق: ص 54 رقم 1 , 4 (مجموعه A) تعليق: ص 55 رقم 6 , 7 (مجموعه A)
		إجازة عيد الفطر المبارك		
الحادي عشر	الهندسة والقياس	(3 - 10) تعامد مستقيم مع مستو	4	كتاب الطالب ملاحظات: يرحل شرح حاول أن تحل 3 بعد نظرية 8 يحل مثال 4 باستخدام التشابه تعليق: حاول أن تحل 4
		يدير تدريب 1	2	الكراسة تعليق: ص 54 رقم 1 , 4 (مجموعه A) تعليق: ص 55 رقم 6 , 7 (مجموعه A)
		(4 - 10) الزاوية الزوجية	2	كتاب الطالب تعليق: ص 57 رقم 3 , 4 , 5 (مجموعه A) تعليق: ص 58 رقم 6 (مجموعه A) تعليق: ص 59 رقم 5 , 6 , 7 (مجموعه B)
الثاني عشر	الهندسة والقياس	(4 - 10) الزاوية الزوجية	4	كتاب الطالب يدير تدريب 1
		(5 - 10) المستويات المتعامدة	-	الكراسة تعليق: ص 57 رقم 3 , 4 , 5 (مجموعه A) تعليق: ص 58 رقم 6 (مجموعه A) تعليق: ص 59 رقم 5 , 6 , 7 (مجموعه B)
		(1 - 11) مبدأ العد والتباديل والتوافيق	2	كتاب الطالب معلق بالكامل
	تحليل البيانات والاحتمال الجبر المتقطع			تعليق: مثال 3 , 7 , 8 , 9 + حاول أن تحل 3 , 7 , 8 , 9 تعليق: ص 67 رقم 3 , 4 (مجموعه A) تعليق: ص 68 رقم 15 , 16 (مجموعه A) تعليق: ص 69 رقم 11 , 12 , 13 (مجموعه B)

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج :	الموجه الفني العام :
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية إدارة تطوير المناهج

تهاني بنهار المطير
مراتب المراقبة الأولى لمنافع الدراسة

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الحادي عشر علمي	الصف :

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس / المفاهيم الأساسية	المجال	الاسبوع
تعليق: مثال 3, 7, 8, 9 + حاول أن تحل 3, 7, 8, 9 تعليق: ص 67 رقم 3, 4 (مجموعه A) تعليق: ص 68 رقم 15, 16 (مجموعه A) تعليق: ص 69 رقم 11, 12, 13 (مجموعه B)	1	(11 - 1) مبدأ العد والتباديل والتوافيق	تحليل البيانات والاحتمال	الثالث عشر
- تعليق: ص 70 رقم 9 (مجموعه A)	4	(11 - 2) نظرية ذات الحدين		
تعليق: مثال 3, 4, 5 + حاول أن تحل 3, 4, 5 تعليق: ص 72 رقم 3, 4 (مجموعه A) تعليق: ص 73 رقم 6, 9 (مجموعه A) تعليق: ص 74 رقم 1 (مجموعه B) تعليق: ص 75 رقم 10, 11 (مجموعه B)	1	(11 - 3) الاحتمال		
تعليق: مثال 3, 4, 5 + حاول أن تحل 3, 4, 5 تعليق: ص 72 رقم 3, 4 (مجموعه A) تعليق: ص 73 رقم 6, 9 (مجموعه A) تعليق: ص 74 رقم 1 (مجموعه B) تعليق: ص 75 رقم 10, 11 (مجموعه B)	3	(11 - 3) الاحتمال	تحليل البيانات والاحتمال	الرابع عشر
	3	مراجعة		
	77	المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي:		

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج : ٢٠٢٣/١٢/٢٥	دلالة بنسار العتيق الموجه الفني العام للرياضيات بالإنابة
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية الموجه الفني العام للرياضيات بالإنابة

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

صفوة معلمى الكويت

قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العالم الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الثاني عشر علمي	الصف :

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس / المفاهيم الأساسية	المجال	الاسبوع
ملاحظة عامة : تعليق جميع الأمثلة الاثرانية من كتاب الطالب وكراسة التمارين والمسائل التي عليها رمز (*) وبراكين صحة النظريات في الهندسة ويراعى في اختبار الوحدة تعليق التمارين حسب الدروس والأمثلة المتعلقة في كتاب الطالب وكراسة التمارين.	5	(1 - 5) التكامل غير المحدد	الأنماط والجبر والدوال	الأول
كتاب الطالب				
الكراسة تعليق: ص 9 رقم 17 , 18				
إجازة الإسراء والمعراج				
-	4	(2 - 5) التكامل بالتعويض	الأنماط والجبر والدوال	الثاني
كتاب الطالب				
-	2	(3 - 5) تكامل الدوال المثلثية	الأنماط والجبر والدوال	الثالث
الكراسة				
-	1	(3 - 5) تكامل الدوال المثلثية	الأنماط والجبر والدوال	الرابع
كتاب الطالب				
-	4	(4 - 5) الدوال الأسية واللوغاريتمية	الأنماط والجبر والدوال	الرابع
الكراسة				
تعليق : مثال 7 , 3 + حاول ان تحل 4 , 7	1	(5 - 5) التكامل بالتجزئ	الأنماط والجبر والدوال	الرابع
الكراسة تعليق: ص 18 رقم 16 , 17 , 15 , 7 , 6 (مجموعه A)				
أجازته العيد الوطني ويوم التحرير				
كتاب الطالب	3	(5 - 5) التكامل بالتجزئ	الأنماط والجبر والدوال	الرابع
الكراسة تعليق: ص 18 رقم 17 , 16 , 15 , 7 , 6 (مجموعه A)				

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج : ٢٠٢٣/١٢/٢٥	الموجه الفني العام :
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية الموجه الفني العام للمؤسسات بالاسماء

تهاني بنهار المطيري
مراتب المراقبة الأولى للمناهج الدراسية

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

صفحة من الكتيب

٢٠٢٤ / ٢٠٢٣	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الثاني عشر علمي	الصف :

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
الخامس	الأنماط والجبر والدوال	(5 - 5) التكامل بالتجزئة	1	كتاب الطالب تعليق: مثال 3, 7 + حاول ان تحل 4, 7 الكراسة تعليق: ص 18 رقم 6, 7, 15, 16, 17 (مجموعه A)
		(5 - 6) التكامل باستخدام الكسور الجزئية	4	كتاب الطالب تعليق: مثال 6, 7 + حاول ان تحل 6, 7 الكراسة تعليق: ص 20 رقم 10, 11, 12 (مجموعه A) تعليق: ص 21 رقم 10 (مجموعه B)
		مراجعة	1	
		(5 - 6) التكامل باستخدام الكسور الجزئية	1	كتاب الطالب تعليق: مثال 6, 7 + حاول ان تحل 6, 7 الكراسة تعليق: ص 20 رقم 10, 11, 12 (مجموعه A) تعليق: ص 21 رقم 10 (مجموعه B)
السادس	الأنماط والجبر والدوال	(5 - 7) التكامل المحدد	5	كتاب الطالب تعليق: مثال 5 + حاول ان تحل 5, 2(a) الكراسة تعليق: ص 22 رقم 12, 13, 23 (مجموعه A)
		(5 - 7) التكامل المحدد	1	كتاب الطالب تعليق: مثال 5 + حاول ان تحل 5, 2(a) الكراسة تعليق: ص 22 رقم 12, 13, 23 (مجموعه A)
		(6 - 1) المساحات في المستوى	3	كتاب الطالب تعليق: (القيم المحدودة لدوال متغيرة) (من ص 73 إلى ص 75) الكراسة تعليق: ص 27 رقم 6, 8, 9 (مجموعه A) تعليق: ص 28 رقم 9 (مجموعه B)
		(6 - 2) حجوم الأجسام الدورانية	2	كتاب الطالب تعليق: مثال 4 الكراسة تعليق: ص 30 رقم 5, 6, 9 (مجموعه A) تعليق: ص 30 رقم 4 (مجموعه B) تعليق: ص 31 رقم 10, 11, 12 (مجموعه B)
السابع	الانماط والجبر والدوال	(6 - 1) المساحات في المستوى	3	كتاب الطالب تعليق: (القيم المحدودة لدوال متغيرة) (من ص 73 إلى ص 75) الكراسة تعليق: ص 27 رقم 6, 8, 9 (مجموعه A) تعليق: ص 28 رقم 9 (مجموعه B)
		(6 - 2) حجوم الأجسام الدورانية	2	كتاب الطالب تعليق: مثال 4 الكراسة تعليق: ص 30 رقم 5, 6, 9 (مجموعه A) تعليق: ص 30 رقم 4 (مجموعه B) تعليق: ص 31 رقم 10, 11, 12 (مجموعه B)
		(6 - 1) المساحات في المستوى	3	كتاب الطالب تعليق: (القيم المحدودة لدوال متغيرة) (من ص 73 إلى ص 75) الكراسة تعليق: ص 27 رقم 6, 8, 9 (مجموعه A) تعليق: ص 28 رقم 9 (مجموعه B)
		(6 - 2) حجوم الأجسام الدورانية	2	كتاب الطالب تعليق: مثال 4 الكراسة تعليق: ص 30 رقم 5, 6, 9 (مجموعه A) تعليق: ص 30 رقم 4 (مجموعه B) تعليق: ص 31 رقم 10, 11, 12 (مجموعه B)

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج :	الموجه الفني العام :
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية الموجه الفني العام للرياضيات بالامانة

٢٠٢٣/١٢/٢٥
تهاندي نظام المطيري
مواثب المراقبة لأولى مناهج الرياضيات

ملاحظات
بإلغاء للرياضيات

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

صفوة من الكويت

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الثاني عشر علمي	الصف :

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس / المفاهيم الأساسية	المجال	الاسبوع
كتاب الطالب تعليق: مثال 4	1	(6 - 2) حجوم الأجسام الدورانية	الانماط والجبر والدوال	الثامن
تعليق: ص 30 رقم 9 , 6 , 5 (مجموعه A) تعليق: ص 30 رقم 4 (مجموعه B) تعليق: ص 31 رقم 12 , 11 , 10 (مجموعه B)		كتاب الطالب تعليق: مثال 6 + حاول أن تحل 6		
كتاب الطالب تعليق: ص 32 رقم 9 , 3 (مجموعه A) تعليق: ص 33 رقم 9 (مجموعه B)	4	(6 - 3) طول قوس ومعادلة منحنى دالة		
كتاب الطالب تعليق: الحالة السادسة من ص 91 إلى ص 93 تعليق: ص 34 رقم (من 15 إلى 19) (مجموعه A) تعليق: ص 35 رقم 5 , 6 , 7 , 12 (مجموعه B) تعليق: ص 36 رقم 13 , 14 (مجموعه B)	1	(6 - 4) المعادلات التفاضلية	الانماط والجبر والدوال	التاسع
كتاب الطالب تعليق: الحالة السادسة من ص 91 إلى ص 93 تعليق: ص 34 رقم (من 15 إلى 19) (مجموعه A) تعليق: ص 35 رقم 5 , 6 , 7 , 12 (مجموعه B) تعليق: ص 36 رقم 13 , 14 (مجموعه B)		3		
كتاب الطالب تعليق: مثال 8 + حاول أن تحل 8 تعليق: ص 40 رقم 13 (مجموعه A)	2	(7 - 1) القطوع المخروطية - القطع المكافئ		
	1	مراجعة		
كتاب الطالب تعليق: مثال 8 + حاول أن تحل 8 تعليق: ص 40 رقم 13 (مجموعه A)	1	(7 - 1) القطوع المخروطية - القطع المكافئ	الانماط والجبر والدوال	العاشر
كتاب الطالب تعليق: مثال 8 , 7 , 5 + حاول أن تحل 8 , 7 , 5(a)		2		
تعليق: ص 43 رقم 9 (مجموعه A)				

إجازة عيد الفطر المبارك

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج : ٢٠٢٣/١٢/٢٥ تهاني بنغاز المطير في مراقب الترفيق الأولى للمناهج الدراسية	الموجه الفني العام : دلال نبسار العجوق الموجه الفني العام للرياضيات بالامانة
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية إدارة تطوير المناهج

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

توزيع منهج مادة : الرياضيات	العام الدراسي : ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤
الصف : الثاني عشر علمي	الفصل الدراسي : الثاني
	الجزء : الثاني

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
الحادي عشر	الانماط والجبر والدوال	(2 - 7) القطع الناقص	2	كتاب الطالب تعليق: مثال 5, 7, 8 + حاول أن تحل 5(a), 7, 8 الكراسة تعليق: ص 43 رقم 9 (مجموعه A)
		(3 - 7) القطع الزائد	4	كتاب الطالب تعليق: مثال 5, 6 و حاول ان تحل 5, 6 الكراسة تعليق: ص 46 رقم 7, 6 (مجموعه A) تعليق: ص 47 رقم 6 (مجموعه B)
الثاني عشر	الانماط والجبر والدوال	(4 - 7) الاختلاف المركزي	3	كتاب الطالب تعليق: مثال 4 + حاول أن تحل 4 الكراسة تعليق: ص 49 رقم 9 (مجموعه A)
		(1 - 8) المتغيرات العشوائية المتقطعة	3	كتاب الطالب تعليق: (فقط تمثيل بيان الدالة المرسوم في ص 146, 147) تعليق: مثال 6 + حاول أن تحل 6 تعليق: توزيع ذات الحدين من ص 155 إلى ص 158 الكراسة تعليق: ص 55 رقم 5 (مجموعه A) تعليق: ص 56 رقم 10 (مجموعه A) تعليق: ص 57 رقم 11, 12, 13 (مجموعه A) تعليق: ص 58 رقم 8 (مجموعه B) تعليق: ص 59 رقم 17, 19, 21 (مجموعه B)
الثالث عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(1 - 8) المتغيرات العشوائية المتقطعة	3	كتاب الطالب تعليق: مثال 6 + حاول أن تحل 6 تعليق: توزيع ذات الحدين من ص 155 إلى ص 158 الكراسة تعليق: ص 55 رقم 5 (مجموعه A) تعليق: ص 56 رقم 10 (مجموعه A) تعليق: ص 57 رقم 11, 12, 13 (مجموعه A) تعليق: ص 58 رقم 8 (مجموعه B) تعليق: ص 59 رقم 17, 19, 21 (مجموعه B)
		(2 - 8) المتغيرات العشوائية المتصلة (المستمرة)	3	كتاب الطالب الكراسة تعليق: ص 62 رقم 9, 13
الرابع عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(2 - 8) المتغيرات العشوائية المتصلة (المستمرة)	2	كتاب الطالب الكراسة تعليق: ص 62 رقم 9, 13
		مراجعة	4	
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي:			77	حصة

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج : تهاني طاهر المطيري ٢٠٢٣/١٢/٢٥ وزارة التربية ادارة تطوير المناهج	الموجه الفني العام : دلال نبيرة الفخرف الوجه الفني العام للرياضيات بولاية وزارة التربية

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الحادي عشر أدبي	الصف :

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
الأول	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ١) الوسيط والربيع الأدنى والربيع الأعلى ومخطط الصندوق ذو العارضتين (٤ - ١ - أ)	١	ملاحظة عامة : تعليق جميع الأمثلة الاثرانية من كتاب الطالب وكراسة التمارين والمسائل التي عليها رمز (*) ويراعى في اختبار الوحدة تعليق التمارين حسب الدروس والأمثلة المتعلقة في كتاب الطالب وكراسة التمارين
		الوسيط والربيع الأدنى والربيع الأعلى من جدول تكراري	-	كتاب الطالب
		-	-	الكراسة
إجازة الإسراء والمعراج				
الثاني	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ١ - أ) الوسيط والربيع الأدنى والربيع الأعلى من جدول تكراري	١	كتاب الطالب
		(٤ - ١ - ب) الوسيط والربيع الأدنى والربيع الأعلى لمجموعة من البيانات موزعة على فئات	١	كتاب الطالب
		-	-	الكراسة
الثالث	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ١ - ب) الوسيط والربيع الأدنى والربيع الأعلى لمجموعة من البيانات موزعة على فئات	١	كتاب الطالب
		-	-	الكراسة
		(٤ - ٢) الالتواء (٤ - ٢ - أ) الالتواء وعلاقته بمقاييس النزعة المركزية	١	كتاب الطالب
-	-	-	-	الكراسة
إجازة العيد الوطني ويوم التحرير				
الرابع	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ٢ - ب) العلاقة بين الالتواء ومخطط الصندوق ذي العارضتين	١	كتاب الطالب
		-	-	الكراسة
الخامس	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ٣) مقاييس التشتت وتطبيقاتها	٢	كتاب الطالب
		(٤ - ٣ - أ) مقاييس التشتت	-	الكراسة

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج :	الموجه الفني العام :
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية الموجه الفني العام للتربية الرياضية بالامانة
٢٠٢٣/١٢/٢٥	

تهاني بنهار المطيري
مراتب المراقبة الأولى للمناهج الرسمية

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :	الحادي عشر أدبي	الصف :
الثاني	الجزء :		

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
السادس	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ٣ - ب)	٢	كتاب الطالب
		التوزيع الطبيعي		الكراسة
السابع	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ٣ - ج)	١	كتاب الطالب
		القيمة المعيارية		الكراسة
		(٤ - ٤)	-	معلق بالكامل
		(١ - ٥)	-	تعليق: العد عن طريق القوائم تعليق: مثال ١ + حاول أن تحل ١
الثامن	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ١ - أ)	١	كتاب الطالب
		العدد		الكراسة
		(٥ - ١ - ب)	١	كتاب الطالب
		المبدأ الأساسي للعد		الكراسة
التاسع	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ١ - ج)	١	كتاب الطالب
		مضروب العدد		الكراسة
		(٥ - ١ - د)	١	كتاب الطالب
		التباديل		الكراسة
العاشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ١ - هـ)	٢	كتاب الطالب
		التوافيق		الكراسة
العاشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ٢ - أ)	١	كتاب الطالب
		نظرية ذات الحدين مثلث باسكال		الكراسة
				تعليق: مثلث باسكال تعليق: مثال ٢، ١ و حاول ان تحل ٢، ١
				تعليق: ص ٣٥ رقم ٩، ١٠ + ص ٣٦ رقم ١٤، ١٥ + ص ٣٧ رقم ١٦ (مجموعة ٢) تعليق: ص ٣٧ رقم ٤ + ص ٣٨ رقم ٦ + ص ٣٩ رقم ١٠، ١١، ١٢ (مجموعة ب)

إجازة عيد الفطر المبارك



يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج : ٢٠٢٣/١٢/٢٥ تهاني بنغازي المطيري مراقب المعاينة الأولى للمناهج الدراسية	الموجه الفني العام : دلال مبارك الجعوق الموجه الفني العام للرياضيات باللائحة

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

٢٠٢٤ / ٢٠٢٣	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الحادي عشر أدبي	الصف :

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
الحادي عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ٢ - ب) نظرية ذات الحدين	١	كتاب الطالب
				تعليق: ص ٣٥ رقم ٩، ١٠، + ص ٣٦ رقم ١٤، ١٥ + ص ٣٧ رقم ١٦ (مجموعة ٢) تعليق: ص ٣٧ رقم ٤ + ص ٣٨ رقم ٦ + ص ٣٩ رقم ١٠، ١٢، ١١ (مجموعة ب)
الثاني عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ٣ - أ) التجربة العشوائية وفضاء العينة	١	كتاب الطالب
				تعليق: ص ٤٢ رقم ١٦، ١٧ (مجموعة ٢) تعليق: ص ٤٤ رقم ١٣ (مجموعة ب)
الثالث عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ٣ - ب) تعيين احتمالات الأحداث	١	كتاب الطالب
				تعليق: ص ٤٢ رقم ١٦، ١٧ (مجموعة ٢) تعليق: ص ٤٤ رقم ١٣ (مجموعة ب)
الرابع عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ٣ - ج) الأحداث المتنافية	١	كتاب الطالب
				تعليق: ص ٤٢ رقم ١٦، ١٧ (مجموعة ٢) تعليق: ص ٤٤ رقم ١٣ (مجموعة ب)
الخامس عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ٣ - د) متم الحدث	١	كتاب الطالب
				تعليق: ص ٤٢ رقم ١٦، ١٧ (مجموعة ٢) تعليق: ص ٤٤ رقم ١٣ (مجموعة ب)
السادس عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ٣ - هـ) الحدثان المستقلان	١	كتاب الطالب
				تعليق: ص ٤٢ رقم ١٦، ١٧ (مجموعة ٢) تعليق: ص ٤٤ رقم ١٣ (مجموعة ب)
		مراجعته	١	
		المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي:	٢٤	حصه



يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج :	الموجه الفني العام :
	
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية إدارة تطوير المناهج

ملاحظات :-

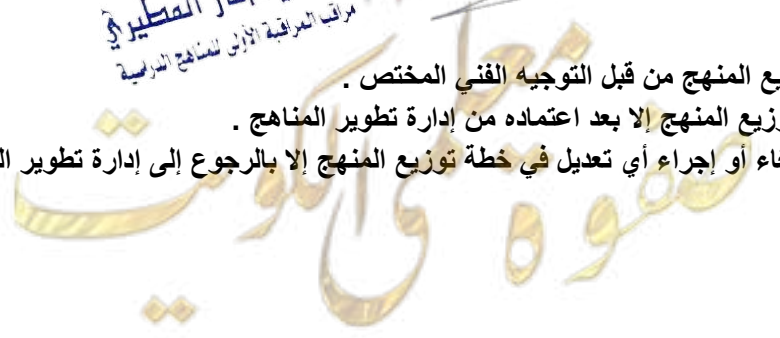
- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

٢٠٢٤ / ٢٠٢٣	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الثاني عشر أدبي	الصف :

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس / المفاهيم الأساسية	المجال	الاسبوع
ملاحظة عامة : تعليق جميع الأمثلة الأثرانية من كتاب الطالب وكراسة التمارين والمسائل التي عليها رمز (*) ويراعى في اختبار الوحدة تعليق التمارين حسب الدروس والأمثلة المعقدة في كتاب الطالب وكراسة التمارين	١	(٤ - ١) المتغيرات العشوائية والتوزيعات الاحتمالية	تحليل البيانات والاحتمال	الأول
تعليق: مثال ١٧، ٧، ٢٠، + حاول أن تحل ١٧، ٧ تعليق: بيان دالة التوزيع الاحتمالي للمتغير العشوائي المتقطع ص ٣٠-٣١				
تعليق: ص ٩ رقم ٥ + ص ١٠ رقم ١١، ١٢ (هـ) + ص ١١ رقم ١٥ (مجموعة ٢) تعليق: ص ١٣ رقم ٦ + ص ١٤ رقم ١٢، ١٤ (هـ) + ص ١٥ رقم ١٥، ١٧، ١٩ (مجموعة ب) تعليق: ص ١٦ رقم ٨ + ص ١٨ رقم ٢٢ (الموضوعي)	الكراسة			
إجازة الإسراء والمعراج				
تعليق: مثال ١٧، ٧، ٢٠، + حاول أن تحل ١٧، ٧ تعليق: بيان دالة التوزيع الاحتمالي للمتغير العشوائي المتقطع ص ٣٠-٣١	٢	(٤ - ١ - أ) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	تحليل البيانات والاحتمال	الثاني
تعليق: ص ٩ رقم ٥ + ص ١٠ رقم ١١، ١٢ (هـ) + ص ١١ رقم ١٥ (مجموعة ٢) تعليق: ص ١٣ رقم ٦ + ص ١٤ رقم ١٢، ١٤ (هـ) + ص ١٥ رقم ١٥، ١٧، ١٩ (مجموعة ب) تعليق: ص ١٦ رقم ٨ + ص ١٨ رقم ٢٢ (الموضوعي)				
تعليق: مثال ١٧، ٧، ٢٠، + حاول أن تحل ١٧، ٧ تعليق: بيان دالة التوزيع الاحتمالي للمتغير العشوائي المتقطع ص ٣٠-٣١	٢	(٤ - ١ - أ) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	تحليل البيانات والاحتمال	الثالث
تعليق: ص ٩ رقم ٥ + ص ١٠ رقم ١١، ١٢ (هـ) + ص ١١ رقم ١٥ (مجموعة ٢) تعليق: ص ١٣ رقم ٦ + ص ١٤ رقم ١٢، ١٤ (هـ) + ص ١٥ رقم ١٥، ١٧، ١٩ (مجموعة ب) تعليق: ص ١٦ رقم ٨ + ص ١٨ رقم ٢٢ (الموضوعي)				

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج	الموجه الفني العام
 ٢٠٢٣/١٢/٢٥ تهانني بنهار المطير في مراتب المراقبة الأولى للمناهج الدراسية	 دلال بنت ابراهيم العجوز الموجه الفني العام للرياضيات بالامانة

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .





قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الثاني عشر أدبي	الصف :

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
الرابع	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ١ - أ) المتغيرات العشوائية المنقطعة (المنفصلة)	١	إجازة العيد الوطني و يوم التحرير
				تعليق: مثال ١٧، ٧، ٢٠، ١٧، ٧ + حاول أن تحل ١٧، ٧ تعليق: بيان دالة التوزيع الاحتمالي للمتغير العشوائي المتقطع ص ٣٠-٣١
الخامس	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ١ - أ) المتغيرات العشوائية المنقطعة (المنفصلة)	٢	تعليق: مثال ١٧، ٧، ٢٠، ١٧، ٧ + حاول أن تحل ١٧، ٧ تعليق: بيان دالة التوزيع الاحتمالي للمتغير العشوائي المتقطع ص ٣٠-٣١
				تعليق: ص ٩ رقم ٥ + ص ١٠ رقم ١١، ١٢ (هـ) + ص ١١ رقم ١٥ (مجموعة ٢) تعليق: ص ١٣ رقم ٦ + ص ١٤ رقم ١٢، ١٤ (هـ) + ص ١٥ رقم ١٥، ١٧، ١٩ (مجموعة ب) تعليق: ص ١٦ رقم ٨ + ص ١٨ رقم ٢٢ (الموضوعي)
السادس	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ١ - أ) المتغيرات العشوائية المنقطعة (المنفصلة)	٢	تعليق: مثال ١٧، ٧، ٢٠، ١٧، ٧ + حاول أن تحل ١٧، ٧ تعليق: بيان دالة التوزيع الاحتمالي للمتغير العشوائي المتقطع ص ٣٠-٣١
				تعليق: ص ٩ رقم ٥ + ص ١٠ رقم ١١، ١٢ (هـ) + ص ١١ رقم ١٥ (مجموعة ٢) تعليق: ص ١٣ رقم ٦ + ص ١٤ رقم ١٢، ١٤ (هـ) + ص ١٥ رقم ١٥، ١٧، ١٩ (مجموعة ب) تعليق: ص ١٦ رقم ٨ + ص ١٨ رقم ٢٢ (الموضوعي)
السابع	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ١ - ب) المتغيرات العشوائية المتصلة (المستمرة)	٢	-
				-

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير ادارة تطوير المناهج : ٢٠٢٣/١٢/٢٥ تهاني بنهار المطيري	الموجه الفني العام وزارة التربية دلال مبارك العجوز الموجه الفني العام للرياضيات بالامانة

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .



قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		
الثاني	الجزء :	الثاني عشر أدبي	الصف :

الاسبوع	المجال	الدرس / المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	الملاحظات
الثامن	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ١ - ب) المتغيرات العشوائية المتصلة (المستمرة)	٢	كتاب الطالب
				الكراسة
التاسع	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ١ - ب) المتغيرات العشوائية المتصلة (المستمرة)	١	كتاب الطالب
				الكراسة
			١	كتاب الطالب
				الكراسة
العاشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ١) المتباينات	١	كتاب الطالب
				الكراسة
			١	كتاب الطالب
				الكراسة
الحادي عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ١ - أ) منطقة الحل لمتباينة من الدرجة الأولى في متغيرين بيانياً	١	كتاب الطالب
				الكراسة
			١	كتاب الطالب
				الكراسة
الثاني عشر	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ١ - أ) منطقة الحل لمتباينة من الدرجة الأولى في متغيرين بيانياً	٢	كتاب الطالب
				الكراسة
			٢	كتاب الطالب
				الكراسة

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج :	الموجه الفني العام :
٢٠٢٣/١٢/٢٥	٢٠٢٣/١٢/٢٥
تهاني صغار المطيري	دلال نبسار العجوز
مراقب المراقبة الأولى للمناهج الدراسية	موجه الفني العام للرياضيات بالولاية

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .



قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

٢٠٢٣ / ٢٠٢٤	العام الدراسي :	الرياضيات	توزيع منهج مادة :
الثاني	الفصل الدراسي :		الثاني عشر أدبي
الثاني	الجزء :		

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس / المفاهيم الأساسية	المجال	الاسبوع
تعليق: مثال ٣، ٤ + حاول أن تحل ٣، ٤	٢	(٥ - ٢) البرمجة الخطية	تحليل البيانات والاحتمال	الثالث عشر
تعليق: ص ٣٧ رقم ٥ تعليق: ص ٣٨ رقم ٢ تعليق: ص ٣٩ رقم ٥ تعليق: ص ٤١ رقم ١٠، ١١				
تعليق: مثال ٣، ٤ + حاول أن تحل ٣، ٤	١	(٥ - ٢) البرمجة الخطية	تحليل البيانات والاحتمال	الرابع عشر
تعليق: ص ٣٧ رقم ٥ تعليق: ص ٣٨ رقم ٢ تعليق: ص ٣٩ رقم ٥ تعليق: ص ٤١ رقم ١٠، ١١				
	١	مراجعة		
حصة	٢٤	المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي:		

يعتمد من قطاع البحوث التربوية و المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج	الموجه الفني العام :
وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	وزارة التربية إدارة تطوير المناهج

تهاني بنهار المطيري
مراقب المراجعة الأولى للمناهج الدراسية

ملاحظات :-

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص .
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج .
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها .

صفوة معلمى الكويت