



العام الدراسي : ٢٠٢٣ - ٢٠٢٢

قطاع البحوث التربوية والمناهج
إدارة تطوير المناهج

التwois	الفصل الدراسي:	الرياضيات	توزيع منهج مادة:
الثاني (كتاب الطالب + كراسة التمارين)	الجزء:	الثاني عشر أدبي	الصف:

الاسبوع	المجال	الدرس	عدد الحصص	الملحوظات
١	تحليل البيانات والاحتمال	(١-٤) المتغيرات العشوائية والتوزيعات الاحتمالية	١	ملاحظة عامة : تعليق جميع الأمثلة الاثرانية من كتاب الطالب و كراسة التمارين والمسائل التي عليها (*) ويراعى في اختبار الوحدة تعليق التمارين حسب الدروس والأمثلة المتعلقة في كتاب الطالب
٢	تحليل البيانات والاحتمال	(١-٤) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	١	تعليق : مثال ٧ + حاول أن تحل ٧ ص ٢٢-٢١ + بيان دالة التوزيع الاحتمالي ودالة التوزيع التراكمي للمتغير العشوائي المتقطع ص ٣١-٣٠ + مثال ١٧ + حاول أن تحل ١٧ ص ٣٥ + مثال ٢٠ ص ٣٧
٣	تحليل البيانات والاحتمال	(١-٤) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	١	تعليق : رقم ٥ ص ٩ + رقم ١١ ص ١٠ + رقم ١٢ ، ١٢ (ه) ، ١٥ ص ١١-١٠ + من المجموعة (ب) رقم ٦ ، ١٢ ، ١٤ (ه) ، ١٥ ، ١٧ ، ١٩ ، ١٩ ص ١٥-١٣ + من الموضوعي يعلق رقم ٨ ص ١٦ + رقم ٢٢ ص ١٨
٤	تحليل البيانات والاحتمال	(١-٤) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	٢	تعليق : مثال ٧ + حاول أن تحل ٧ ص ٢٢-٢١ يعلق بيان دالة التوزيع الاحتمالي ودالة التوزيع التراكمي للمتغير العشوائي المتقطع ص ٣١-٣٠ + مثال ١٧ + حاول أن تحل ١٧ ص ٣٥ + مثال ٢٠ ص ٣٧
٥	تحليل البيانات والاحتمال	(١-٤) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	١	تعليق : رقم ٥ ص ٩ + رقم ١١ ص ١٠ + رقم ١٢ ، ١٢ (ه) ، ١٥ ، ١٧ ، ١٥ ، ١٩ ص ١٥-١٣ + من المجموعة (ب) رقم ٦ ، ١٢ ، ١٤ (ه) ، ١٥ ، ١٧ ، ١٩ + من الموضوعي يعلق رقم ٨ ص ١٦ + رقم ٢٢ ص ١٨
٦	تحليل البيانات والاحتمال	(١-٤) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	١	تعليق : مثال ٧ + حاول أن تحل ٧ ص ٢٢-٢١ يعلق بيان دالة التوزيع الاحتمالي ودالة التوزيع التراكمي للمتغير العشوائي المتقطع ص ٣١-٣٠ + مثال ١٧ + حاول أن تحل ١٧ ص ٣٥ + مثال ٢٠ ص ٣٧
٧	تحليل البيانات والاحتمال	(١-٤) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	١	تعليق : رقم ٥ ص ٩ + رقم ١١ ص ١٠ + رقم ١٢ ، ١٢ (ه) ، ١٥ ، ١٧ ، ١٥ ، ١٩ ص ١٥-١٣ + من المجموعة (ب) رقم ٦ ، ١٢ ، ١٤ (ه) ، ١٥ ، ١٧ ، ١٩ + من الموضوعي يعلق رقم ٨ ص ١٦ + رقم ٢٢ ص ١٨
إجازة الأسراء والمراجع				

يعتمد من قطاع التعليم العام	يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج
الموجه الفني العام وزارة التربية	مدير إدارة تطوير المناهج: ٢٠٢٣/١/١٥

إدارة تطوير المناهج

بيان تأكيد إعداد المنهج
برقم ترقيم الإذن للسنوات الدراسية

بيان تأكيد إعداد المنهج
الموجه الفني العام لرياضيات بالابتدائية

الموجه الفني العام
وزارة التربية

بيان تأكيد إعداد المنهج

تم إعداد خطة توزيع المناهج من قبل التوجيه الفني المختص.

- لا يتم نشر خطة توزيع المناهج إلا بعد مراجعتها واعتمادها من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المناهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

الثاني	الفصل الدراسي:	الرياضيات	توزيع منهج مادة:
الثاني (كتاب الطالب + كراسة التمارين)	الجزء:	الثاني عشر أدبي	الصف:

الاسبوع	المجال	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
٢٣	تحليل البيانات والاحتمال	(٤-١-٤) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	١	اجازة العيد الوطني والتحرير تعليق : مثال ٧ + حاول أن تحل ٧ ص ٢٢-٢١ + بيان دالة التوزيع الاحتمالي ودالة التوزيع التراكمي للمتغير العشواني المتقطع ص ٣١-٣٠ + مثال ١٧ + حاول أن تحل ١٧ ص ٣٥ + مثال ٢٠ ص ٣٧ تعليق : رقم ٥ ص ٩ + رقم ١١ ص ١٠ + رقم ١٢ ، ١١ (ه) ، ١٥ ص ١١-١٠ + من المجموعة (ب) رقم ١٢، ٦ ١٤(ه) ، ١٥ ، ١٧ ، ١٩ ، ١٩ ص ١٥-١٣ + يعلق من الموضوعي رقم ٨ ص ١٦ + رقم ٢٢ ص ١٨
٢٤	تحليل البيانات والاحتمال	(٤-١-٤) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	٢	تعليق : مثال ٧ + حاول أن تحل ٧ ص ٢٢-٢١ يعلق بيان دالة التوزيع الاحتمالي ودالة التوزيع التراكمي للمتغير العشواني المتقطع ص ٣١-٣٠ + مثال ١٧ + حاول أن تحل ١٧ ص ٣٥ + مثال ٢٠ ص ٣٧ تعليق : رقم ٥ ص ٩ + رقم ١١ ص ١٠ + رقم ١٢ ، ١١ (ه) ، ١٥ ص ١١-١٠ + من المجموعة (ب) رقم ١٢، ٦ ١٤(ه) ، ١٥ ، ١٧ ، ١٩ ، ١٩ ص ١٥-١٣ + يعلق من الموضوعي رقم ٨ ص ١٦ + رقم ٢٢ ص ١٨
٢٥	تحليل البيانات والاحتمال	(٤-١-٤) المتغيرات العشوائية المتقطعة (المنفصلة)	٢	تعليق : مثال ٧ + حاول أن تحل ٧ ص ٢٢-٢١ يعلق بيان دالة التوزيع الاحتمالي ودالة التوزيع التراكمي للمتغير العشواني المتقطع ص ٣١-٣٠ + مثال ١٧ + حاول أن تحل ١٧ ص ٣٥ + مثال ٢٠ ص ٣٧ تعليق : رقم ٥ ص ٩ + رقم ١١ ص ١٠ + رقم ١٢ ، ١١ (ه) ، ١٥ ص ١١-١٠ + من المجموعة (ب) رقم ١٢، ٦ ١٤(ه) ، ١٥ ، ١٧ ، ١٩ ، ١٩ ص ١٥-١٣ + يعلق من الموضوعي رقم ٨ ص ١٦ + رقم ٢٢ ص ١٨

<p>يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج</p> <p>التربيـة</p> <p>وزارـة</p> <p>إدارـة تطـوير المناهج</p>	<p>يعتمد من قطاع التعليم العام</p> <p>الموجـه الفـني العـام</p>
--	---

٦

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفني المختص.
 - لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد مراجعتها واعتمادها 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.

الثاني	الفصل الدراسي:	الرياضيات	توزيع منهج مادة:
الثاني (كتاب الطالب + كراسة التمارين)	الجزء:	الثاني عشر أدبي	الصف:

الاسبوع	المجال	الدرس	عدد الحصص	الملحوظات
٣	تحليل البيانات والاحتمال	(١ - ٤ - ب) المتغيرات العشوائية المتعلقة (المستمرة)	٢	- كتاب الطالب - الكرازة
		(١ - ٤ - ب) المتغيرات العشوائية المتعلقة (المستمرة)	٢	- كتاب الطالب - الكرازة
٤	تحليل البيانات والاحتمال	(١ - ٤ - ب) المتغيرات العشوائية المتعلقة (المستمرة)	١	- كتاب الطالب
		(١ - ٥) المتباينات	١	- الكرازة
٥	تحليل البيانات والاحتمال	(١ - ٥) المتباينات	١	- كتاب الطالب
		(٥ - ١ - أ) منطقة الحل لمتباينة من الدرجة الأولى في متغيرين بيانياً	١	- الكرازة

<p>يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج</p>	<p>يعتمد من قطاع التعليم العام</p>
<p>الوزير: د. سعيد بن عبد الله العتيق</p> <p>مدير إدارة تطوير المناهج: أ.د. ناصر بن عبد الله العتيق</p> <p>نهاية إعداد المنهج: ٢٠٢٣/١/١٥</p> <p>مدة إعداد المنهج: ٢٠٢٢/٩/١٥ - ٢٠٢٣/١/١٥</p>	<p>الموسم الدراسي: ٢٠٢٣/٢٠٢٤</p> <p>الموسم الدراسي: ٢٠٢٤/٢٠٢٥</p> <p>الموسم الدراسي: ٢٠٢٥/٢٠٢٦</p>

- تم اعداد خطة توزيع المنهج من قبل التوجيه الفنى المختص.

- •
•

•

•

يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.



العام الدراسي : ٢٠٢٣ - ٢٠٢٢

قطاع البحوث التربوية والمناهج
ادارة تطوير المناهج

التالي	الفصل الدراسي:	الرياضيات	توزيع منهج مادة:
الثاني (كتاب الطالب + كراسة التمارين)	الجزء:	الثاني عشر أدبي	الصف:

الاسبوع	المجال	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
١٦	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ١ - ١) منطقة الحل لمتباينة من الدرجة الأولى في متغيرين بيانيًا	٢	يعمل استخدام نظام متباينات من ص ٧٥ إلى ٧٧ كتاب الطالب
١٧		(٥ - ١ - ١) منطقة الحل لمتباينة من الدرجة الأولى في متغيرين بيانيًا	٢	يعمل من المجموعة (أ) رقم ١٨ ، ١٩ ، ٢٠ ، ٢١ من ص ٢٢ المجموعة (ب) رقم ١٢ ، ١٤ ، ١٣ ، ١٥ ص ٣٣
١٨		اجازة عيد الفطر المبارك		
١٩	تحليل البيانات والاحتمال	(٥ - ١ - ١) منطقة الحل لمتباينة من الدرجة الأولى في متغيرين بيانيًا	١	يعمل استخدام نظام متباينات من ص ٧٥ إلى ٧٧ كتاب الطالب
٢٠		(٤ - ٥) البرمجة الخطية	٢	يعمل من المجموعة (أ) رقم ١٨ ، ١٩ ، ٢٠ ، ٢١ من ص ٢٢ المجموعة (ب) رقم ١٢ ، ١٤ ، ١٣ ، ١٥ ص ٣٣
٢١	تحليل البيانات والاحتمال	(٤ - ٥) البرمجة الخطية	٢	يعمل مثال ٣ ، ٤ + حاول أن تحل ٣ ، ٤ ص ٨٤-٨٣ يعمل من اختبار الوحدة ص ٣٩-٣٨ رقم ٢ ، ٥ ومن ص ٤١ رقم ١١ ، ١٠
٢٢		مراجعة عامة	٢	
٢٣		المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي	٢٧	

يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
<p>وزارة التربية ادارة تطوير المناهج</p> <p>مدير ادارة تطوير المناهج: _____ _____</p> <p>تم إعداده من قبل التوجيه الفني المختص.</p> <p>ملاحظات: • لا يتم نشر خطة توزيع المناهج إلا بعد مراجعتها واعتمادها من إدارة تطوير المناهج. • لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المناهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.</p>	<p>الموجه الفني العام الموجه الفني العام للرياضيات بالإنجليزية</p> <p>ملاحظات: • تم إعداد خطة توزيع المناهج من قبل التوجيه الفني المختص. • لا يتم نشر خطة توزيع المناهج إلا بعد مراجعتها واعتمادها من إدارة تطوير المناهج. • لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المناهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.</p>