

الاجزاء المحذوفة من منهج الاحصاء لطلاب الصف الثالث الثانوي
لجميع فئات الدمج والشلل الدماغي ٢٠٢٠/٢٠٢١ م

أولاً : بصفة عامة يعنى الطلاب من الرسوم البيانية
ثانياً : الوحدة الاولى : الارتباط والاعتماد

- ١- يعنى الطلاب من إنشاء جداول حساب معامل ارتباط بيرسون ويتم اعطائهم البيانات مجمعة ومن ثم تطبيق القانون لا يجاد معامل الارتباط ونوعه
- ٢- في مسائل معامل ارتباط الرتب سبيرمان يتم اعطاء الطلاب الجدول مرسوم ويطلب منهم اكمال بعض البيانات ومن ثم إيجاد معامل الارتباط باستخدام القانون الخاص بذلك
- ٣- يعنى الطلاب من النشاط في ص ١٩ ، ص ٢٠ ، ص ٢١
- ٤- عند ايجاد معادلة خط الانحدار يكتفى بالمسائل التي تعطى فيه البيانات المجمعة ويتم اعفائهم من المسائل ذات الجداول

ثالثاً : الوحدة الثالثة : المتغيرات العشوائية والتوزيعات الاحتمالية :-

- ١- في مسائل حساب التوقع والتباين والانحراف المعياري يتم اعطاء الطلاب الجداول مرسومة ويطلب منهم اكمال بعض البيانات وحساب المطلوب
- ٢- في مسائل المتغير العشوائي المتصل ودالة الكثافة الاحتمال يتم اعفاء الطلاب من الرسم البياني ويكتفى بالحل جبريا

رابعاً : الوحدة الرابعة (التوزيع الطبيعي)

- ١- يتم اعفاء الطلاب من الكشف في جدول المساحات أسفل المنحنى الطبيعي
- ٢- يتم اعفاء الطلاب من درس " بعض التطبيقات العملية للتوزيع الطبيعي " من ص ٩٤ الى ص ٩٩ من مسائل في التمارين العامة أو امتحانات الكتاب

مدير عام تنمية مادة الرياضيات

(جمال محمد يوسف الشاهد)