



الفصل الدراسي الثاني
العام الجامعي ٢٠١٣ / ٢٠١٤ م
تاريخ الامتحان: ١٨ / ٦ / ٢٠١٤ م
الدرجة: ٧٠ درجة

كلية التربية الرياضية
قسم: علوم الصحة الرياضية
امتحان مادة: التشريح الوصفي والوظيفي
الفرقة: الاولى (حديث)
الزمن: ساعتان

أجب عن الأسئلة الآتية:

السؤال الأول :

يعتبر علم التشريح من أحد العلوم الطبية الفنية ذات الصلة الوطيدة والقاعدة الاساسية التي يستمد منها التعرف والتفهم لاصول التربية الرياضية وذلك من خلال التعرف على تشريح جسم الانسان

- ١ - عرف كلا من (علم التشريح ، النتوء ، الحدبة ، العقدة ، الحفرة ، التقريب ، التباعد ، القبض والنتى ، الكب ، البطح)
- ٢ - اذكر اهمية دراسة علم التشريح لطلاب التربية الرياضية ؟
- ٣ - اذكر انواع العظام مع ذكر مثال لكل نوع ؟
- ٤ - اذكر تركيب العظام مع الشرح ؟
- ٥ - اذكر عظام الطرف العلوى مع شرح احداها ؟

السؤال الثاني :

ضع علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (x) امام العبارة الخاطئة مع التصحيح

- ١ - يتكون جسم الانسان من ٢١٠ عظمة ()
- ٢ - يتواجد فى القفص الصدرى ٢٣ زوج من الاضلاع. ()
- ٣ - يتواجد فى العمود الفقرى ٣٣ فقرة ()
- ٤ - يوجد النتوء الخنجرى فى العمود الفقرى ()
- ٥ - يقع العظم اللامى فى الجمجمة ()
- ٦ - يوجد العظم المؤخرى فى القفص الصدرى ()
- ٧ - يتكون عظم الساعد من الشظية والزند ()
- ٨ - الميزاب هو ممر ضيق وطويل ومنخفض عن السطح المحيط به وغالباً ما يحوى أعصاب أو أوعية دموية مثل ميزاب عظم العضد . ()
- ٩ - يقع العظم الهلالى والعظم الهرمى فى عظام رسخ القدم ()
- ١٠ - تشكل العظام حوالى ١٥ : ١٩ % من وزن الجسم فى الرجال و ١٦ % من النساء و ١٤ % من المواليد ()

مع أطيب التمنيات بالتوفيق والنجاح
دكتور / محمد عودة