

الإجابة النموذجية لامتحان السداسي الرابع في مقياس : الديموغرافيا العامةالإجابة الأولى : - 08 نقاط -

في التعليق على الهرم السكاني هناك عدة مراحل لابد من التقيد بها وهي - 02 نقاط - :

\* الوصف - 0.5 نقطة التفسير - 0.5 نقطة - التعميم و التوصيات - 01 نقطة -

\* الشرح :- 02- نقاط

مرحلة الوصف : ويتم التطرق فيها إلى وصف الهرم السكاني بشكل عام من حيث نوعه ونمو الفئات العمرية - ذكور وإناث - ونوع الهرم السكاني - موسع- المنقلص - و الثابت - وشرح كل منها والتطرق إلى النمو في كل نوع من الأهرام السكانية السالفة الذكر و الحديث عن الفئات العمرية و النوعية مع الشرح لكل واحدة - 01- نقطة.

مرحلة التفسير : تفسير أسباب ما جاء به الوصف من حيث الزيادة و النقصان مع الشرح - 0.5 نقطة -

مرحلة التعميم و التوصيات : وهو الحكم على الاتجاه العام للمجتمع السكاني من خلال ماسبق ذكره من حيث نوع قاعدة الهرم السكاني و الخروج بالتوصيات على ضوء ذلك - 0.5 نقطة -

إعطاء أمثلة في كل مرحلة :

قاعدة عريضة و القمة مذبذبة مثل انغولا يتوافق مع شكل الهرمي - 0.5 نقطة -

قاعدة الهرم ضيقة مثل الصين نتيجة انتهاج سياسة تحديد النسل يتوافق مع شكل الفلقة - 0.5 نقطة -

الهرم الثابت مثل الولايات المتحدة الأمريكية وفرنسا و اليونان يتوافق مع شكل الساعة الرملية - 01 نقطة

الاستفادة من كل مرحلة في دراسة و تفسير المجال الحضري : - 02 نقاط -

مرحلة الوصف : الاستفادة في رسم السياسات الحضرية وذلك بمراعاة متغير النوع و العمر وتحديد الاحتياجات وفق ذلك وفق مبدأ العدالة الاجتماعية - 0.5 نقطة -

مرحلة التفسير : تحليل الوضع الحالي و المستقبلي للمجال الحضري و التنبؤ بالمعطيات الديموغرافية عن عددا لسكان و التجهيزات الكثافة السكانية ..... وربطها بالمتغيرات الاجتماعية و الاقتصادية و العمرانية من اجل انجاز التدخلات العمرانية المختلفة - 01 نقطة -

مرحلة التعميم و التوصيات : التوصل إلى حلول للمشاكل الحضرية و تخطيط استراتيجي وديمومة المشاريع الحضرية و استدامة البيئة الحضرية بكافة مواردها البشرية و المادية - 0.5 نقطة -



حساب مؤشر درجة الازدحام وذلك بحساب محصلة نسبة عدد السكان و عدد الغرف بالبلد جميعا ويمكن حساب ذلك بقياس متوسط عدد الأشخاص لكل حجرة بالمسكن- **1.5 نقطة** -

ارتباطه : يرتبط مؤشر درجة الازدحام بعدد السكان وكثافتهم - **1.5 نقطة** -

الاعتبارات اللازمة للمقارنة به : لا يصلح هذا المقياس بمقارنة درجة الازدحام في بلدين احدهما به جزء كبير عبارة ن بحيرات وصحاري أو جبال و الآخر به أراضي خصبة و مسكونة لذلك فعند استخدامه للمقارنة نحاول أن نستبعد الأجزاء الغير مسكونة أو الغير صالحة للسكن. - **01 نقطة** -

أهميته وفوائده على مستوى الدراسات الحضرية : التطلع إلى تحسين إطار العيش وجودة الحياة داخل المدن على مستوى البيئة السكنية داخل المسكن و الحي و .... و ضمان العدالة الاجتماعية و الحق في العيش في المدينة و ربط هذا المؤشر بالمجالات الحيوية الأخرى كالنقل و التعليم .... التجهيزات و البنى التحتية - **02 نقاط** -

الإجابة الثالثة :- 06 نقاط -

هناك العديد من المصادر لجمع البيانات الإحصائية و الديموغرافية وهي أربعة مصادر أساسية - **02 نقاط** -:

تعداد السكان - **0.5 نقطة** - تسجيل السكان - **0.5 نقطة** - التعداد بالعينة - **0.5 نقطة** - التسجيلات الحيوية - **0.5 نقطة** -  
شرح مختصر لكل مصدر : - **02 نقاط** -

تعداد السكان : و عدد السكان لأي دولة في لحظة معينة و الموجودين على قيد الحياة داخل حدود الدولة في لحظة معينة و هناك تعداد نظري و تعداد فعلي و هناك عدة شروط و خصائص للتعداد وله عدة أهداف و يواجه عدة مشاكل - **0.5 نقطة**

تسجيل السكان : نظام احصائي يستعمل بصفة إجبارية و يعتمد على تكوين فهرس عام للأفراد - **0.5 نقطة** -

التعداد بالعينة : نظرا لطول الفترة من تعداد إلى آخر و للتكاليف المنجزة عن ذلك لهذا فانه يفضل إجراء تعداد في منتصف المدة لان التعداد عملية ضخمة تحتاج إلى إمكانيات مادية و بشرية ضخمة - **0.5 نقطة**

التسجيلات الحيوية : و تشمل تسجيل واقعات المواليد و الوفيات و الزواج و الطلاق و الهجرة فور حدوثها بشكل إجباري و السكان هم الذين يبلغون عن الوقائع الحيوية التي حدثت بينهم إلى المصالح المختصة و تتمثل في عدد الأشخاص و عدد الحوادث. - **0.5 نقطة** -

استخداماتها في مجال المدن : - **02 نقاط** - استخدامه في التخطيط الحضري لتقدير الحاجات الآنية و المستقبلية للسكان من خدمات و تجهيزات - **0.5 نقطة** - رصد درجة تحضر المدن و مستقبلها التنموي - **0.5 نقطة** - إعادة توزيع الخدمات و التجهيزات و إعادة توزيع الكثافة السكانية و خلق أقطاب حضرية جديدة من اجل خلق التوازن المجالي - **0.5 نقطة** -  
المصدقية في جمع البيانات و المعطيات الديموغرافية تمكن من تحقيق العدالة الاجتماعية بين السكان و القضاء على الفوارق المجالية - **0.5 نقطة** -

مع تمنياتي بالتوفيق

أستاذة المقياس : الدكتورة ن. قلاب ذبيح