



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة عباس لغرور - خنشلة
كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية
قسم العلوم الاجتماعية

مادة : الديموغرافيا الحضرية

السنة الاولى ماستر
المدة: ساعة ونصف

تخصص: علم الاجتماع الحضري
يوم: 2026/01/13

امتحان الدورة العادية للسداسي الاول

السؤال الأول:

يسهم علم السكان في توفير مرجعية معلوماتية تتعلق بالوضع السكاني للمجتمع بما يعطي صورة واقعية عن خصائص السكان واتجاهات النمو ومعدلات المواليد والوفيات والتركيب العمري للسكان بما يجعلها مصدرا مهم للتخطيط والتنمية لتفادي ما يحدث من مشاكل مستقبلا.
بناء على سبق وانطلاقا مما ماتم دراسته

- 1/ حدد الجوانب التي تدرسها الديمغرافيا (6 نقطة)
- 2/ بين أهمية التنبؤات الديمغرافية في: الاقتصاد . التخطيط الحضري وانجاز مخططات التعمير. (6 نقطة)

السؤال الثاني:

قدر عدد سكان الجزائر في 01/01/1981 بـ 18956240 نسمة، اما في 01/01/1982 فبلغ عددهم 19535560 نسمة، في حين سجلت من 835000 ولادة و 217000 وفاة
- المطلوب :

- 1/ أحسب متوسط عدد السكان (2 نقطة)
- 2/ أحسب الزيادة الطبيعية (2 نقطة)
- 3/ أوجد معدل الولادات الخام (2 نقطة)
- 4/ احسب معدل الوفيات الخام (2 نقطة)

بالتوفيق

د/ نوال نوار



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة عباس لغرور - خنشلة
كلية العلوم الاجتماعية والإنسانية
قسم العلوم الاجتماعية

مادة : الديموغرافيا الحضرية

السنة الاولى ماستر

تخصص: علم الاجتماع الحضري

المدة: ساعة ونصف

يوم: 2026/01/13

الاجابة النموذجية لمادة: الديموغرافيا الحضرية سنة اولى ماستر تخصص علم الاجتماع الحضري، امتحان الدورة العادية
للسداسي الاول

1/ حدد الجوانب التي تدرسها الديموغرافيا

الجوانب التي تدرسها الديموغرافيا:-(6 نقطة)

هناك جوانب يمكن ان تدرسها الديموغرافيا وتكون ضمن دراستها ومجالها العلمي منها:-

1- الديموغرافية التاريخية: التي تدرس المجتمعات القديمة بحسب المعلومات المتوفرة والمدونة منها بالكتب والدراسات القديمة.

2- الديموغرافية الوصفية: التي تدرس حجم السكان في المجتمع وانتشارهم الجغرافي وبنيتهم وتطورهم من الجانب الوصفي الصرف بالاستناد الى الاحصاءات الديموغرافية.

3- الديموغرافية النظرية أو الديموغرافية البحثية: التي تتناول قضايا السكان نتاولا عاما ومجردا حيث تركز على جمع البيانات والاحصاءات وتحمينها وتعديلها وتحليلها والتنبؤ بها.

4- الديموغرافية الرياضية: والتي تتداخل مع الديموغرافية النظرية لاعتمادها على الطرائق الرياضية.

5- وتمثل الديموغرافية الاقتصادية والديموغرافية الاجتماعية علاقة الظواهر الديموغرافية بالظواهر الاقتصادية والاجتماعية.

6- الديموغرافية الكيفية أو النوعية: حيث تدرس بعض الخصائص سواء كانت جسمية او فكرية او اجتماعية في المجتمع والسكان ومنها دراسة الخصائص الوراثية فتؤلف موضوع علم الوراثة الديموغرافي. تاريخ علم الديموغرافيا

كما أن كثيرا ما يطلق على الدراسات التي تدرس مجموعة من السكان وتعتمد على وسائل التحليل الديموغرافي ب (دراسة ديموغرافية) وبذلك يمكن ان نخلص الى ان المواضيع والجوانب التي تعتمد عليها الديموغرافية تؤلف ما يعرف بالديموغرافية الكمية التي تركز على الجانب الكمي والعدي للظاهرة السكانية. وبهذا يظهر سرعة المواضيع التي تتناولها الديموغرافية، فبالإضافة الى عدد السكان هي تتناول خصائصهم بحسب العمر والنوع والحالة الزوجية والدينية والعملية... الخ.

2/ بين أهمية التنبؤات الديموغرافية في: الاقتصاد . التخطيط الحضري وانجاز مخططات التعمير. (6 نقطة)

تكمن أهمية الديموغرافيا في الاقتصاد في كونها أداة أساسية للتخطيط وتوقع المستقبل الاقتصادي، حيث توفر رؤى حول حجم السكان وتركيبهم العمري والجنسي والمكاني وتوزيعهم، مما يساعد في تقدير الموارد، وتوجيه الاستثمارات في الصحة والتعليم والبنية التحتية، وفهم القوة العاملة، والتنبؤ بالاحتياجات الاستهلاكية، والتأثير المباشر على النمو الاقتصادي، ورفع مستوى الرفاه الاجتماعي، وتحديد السياسات الملائمة لمواجهة التحديات السكانية .

الجوانب الرئيسية لأهمية الديموغرافيا في الاقتصاد:

1. التخطيط والتنمية:

- توفير المعلومات الأساسية: تقدم بيانات عن معدلات المواليد والوفيات والهجرة، والتركيب العمري، مما يعكس صورة واقعية للمجتمع.
- توجيه الاستثمارات: تساعد الحكومات على تقدير الاحتياجات المستقبلية للقطاعات كالصحة والتعليم والتوظيف، وتوجيه الموارد بكفاءة.

2. القوة العاملة والإنتاجية:

- تقدير الموارد البشرية: تحديد حجم السكان في سن العمل وتقدير إمكانيات المجتمع من القوة العاملة المنتجة.
- تحليل سوق العمل: فهم ديناميكيات سوق العمل وتلبية احتياجات القطاعات الإنتاجية والخدمية.

3. معدلات النمو الاقتصادي:

- علاقة متبادلة: يرتبط النمو السكاني بالنمو الاقتصادي؛ فإذا كان الأول أسرع من الثاني، تباطأت التنمية، وإذا توافقت السياسات، يمكن للنمو السكاني أن يكون محركاً للنمو.
- التركيبة السكانية: تؤثر نسبة السكان في سن العمل مقابل المعالين (الأطفال وكبار السن) بشكل مباشر على الادخار والاستهلاك والنمو، وتعرف بـ"العائد الديموغرافي".

4. الاستهلاك والإنتاج (دور للشركات):

- استراتيجيات التسويق: تستخدم الشركات البيانات الديموغرافية لتحديد جمهورها المستهدف وفهم احتياجات ورغبات المستهلكين، وتصميم حملات تسويقية فعالة.
- توقع الاحتياجات: تساعد في فهم أنماط الاستهلاك المتغيرة وتوجيه الإنتاج لتلبية الطلب.

5. الرفاه الاجتماعي والسياسات:

- مؤشر للرفاه: تعكس الديموغرافيا مؤشرات للرفاه الاجتماعي أو الفقر وتحديات الشيخوخة أو الفئات العمرية المختلفة.
- صناعة القرار: تساعد في تصميم سياسات عامة فعالة للتعامل مع قضايا مثل الهجرة، والتقاعد، وتوزيع الثروات، والمناطق السكانية.

فالديموغرافيا ليست مجرد أرقام، بل هي بوصلة حيوية لتصميم مستقبل مستدام، وتُعد متغيراً اقتصادياً لا يقل أهمية عن الاستثمار والإنتاجية، كما يشير مقال في العربية.

الديموغرافيا أساسية في التخطيط الحضري لأنها توفر بيانات عن حجم السكان، تركيبهم (عمر، جنس، مهنة)،

وتوزيعهم، مما يسمح للمخططين بتوقع احتياجات المستقبل (صحة، تعليم، بنية تحتية، عمل)، وتصميم مدن مستدامة تتناسب مع النمو السكاني، وتحديد مناطق النمو والتكتل السكاني، وتجنب المشاكل المستقبلية مثل الضغط على الموارد أو الاكتظاظ، وتحسين جودة حياة السكان .

أهمية الديموغرافيا بالتفصيل:

1. فهم خصائص السكان:

- توفير صورة واقعية عن العمر، الجنس، الحالة التعليمية، والمهن لفهم التركيبة الاجتماعية.
- تحديد الفئات العمرية (شباب، كبار سن) لتوجيه الخدمات بشكل مناسب.

2. التنبؤ والنمو المستقبلي:

- توقع معدلات النمو السكاني (المواليد، الوفيات، الهجرة) لتصميم المدن المستقبلية.
- توجيه الاستثمارات وتجنب الهدر في الموارد.

3. تلبية الاحتياجات الحضرية:

- تحديد الحاجات الأساسية: (مدارس، مستشفيات، طرق، سكن، مرافق) بناءً على حجم السكان وتوزيعهم.
- تقدير القوة العاملة المتاحة للمجتمع وتوجيه التنمية الاقتصادية.

4. تحسين البنية التحتية والتوزيع الجغرافي:

- تحليل أماكن الجذب والطرده السكاني لتخطيط المستوطنات البشرية والخدمات (مثل المواصلات العامة).
- مواجهة تحديات الكثافة السكانية وتوزيع السكان بين المناطق الحضرية والريفية.

5. تقييم التنمية الاجتماعية والاقتصادية:

- ربط المؤشرات الديموغرافية بمستوى الخدمات الصحية والتعليمية والرفاه الاجتماعي.
- مؤشر على نجاح السياسات التنموية وتطور الخدمات المقدمة للسكان .

فالديموغرافيا هي بوصلة التخطيط الحضري التي تضمن أن التنمية تكون متوازنة، مستدامة، وتخدم احتياجات الإنسان الحقيقية في الحاضر والمستقبل .

حل السؤال الثاني :

1- حساب عدد السكان في منتصف السنة : وهو عدد السكان في بداية السنة مضافا إليه عدد السكان في نهاية السنة قسمة
2: (2 نقطة)

$$19245900 = 2 / (18956140 + 19535560)$$

2 حساب عدد الوفيات. (2 نقطة)

الزيادة الطبيعية : وهي الفرق بين عدد المواليد وعدد الزيادة الطبيعية

$$= 835000 - 217000 = 618000 \text{ نسمة.}$$

3- حساب معدل الولادات الخام : (2 نقطة)

$$\text{معدل المواليد الخام} = (19245900 / 835000) \times 1000 = 43.388\%$$

4- حساب معدل الوفيات الخام (2 نقطة)

$$\text{معدل الوفيات العام} : (19245900 / 217000) \times 1000 = 11.275\%$$

د/ نوال نوار