

المراجعة

1- الفكرة الرئيسية:

أبيّن العوامل الطبيعية المؤثرة في توزع السكان.

المناخ - أشكال سطح الأرض التربة - وفرة المياه

أبيّن العوامل البشرية المؤثرة في توزع السكان.

الهجرة - وفرة الخدمات - فرص العمل

2- المصطلحات:

أوضح المقصود بكلّ مما يأتي: توزع السكان، الكثافة السكانية.

توزع السكان: تواجد السكان في أي منطقة لأسباب طبيعية أحيانا وبشرية أحيانا أخرى.

الكثافة السكانية: بقسمة عدد الأشخاص الذين يعيشون في منطقة ما على مساحة تلك المنطقة.

3- التفكير الناقد:

. أفسرُ عدمَ إمكانية الاعتمادِ على عاملٍ واحدٍ في تفسيرِ توزُّعِ السكَّانِ في المحافظات؛ فعددُ السكَّانِ في محافظةِ جرشٍ أقلُّ بكثيرٍ من عددهم في محافظةِ الزرقاءِ، التي تتلقَى كمِّيَّاتٍ أمطارٍ أقلَّ من جرشٍ.

. في كثير من الاحيان تتداخل مجموعة من العوامل في تفسير توزع السكان، ويصبح هناك فروق في قدرة التأثير لاي من تلك العوامل. احيانا توفر فرص العمل يكون هو السبب الرئيس على الرغم من ارتفاع درجات الحرارة وانخفاض معدلات سقوط الأمطار فالعامل البشري هنا كان له الدور الأبرز في تفسير هذا التوزيع.

. أيُّهما أفضلُ: أن يتوزَّعَ السكَّانُ في مناطق المملكةِ جميعها بصورةٍ منتظمةٍ أم بصورةٍ عشوائيةٍ؟ لماذا؟

. بطبيعة الحال من الأفضل ان يتوزعوا بشكل منتظم، ذلك يساعد على استثمار موارد الدولة بشكل افضل، يقلل الضغط والازدحام في بعض المناطق.

4- التطبيق:

لحساب الكثافة السكانية في أي منطقة؛ نقسم عدد السكان على المساحة. فمثلاً، يبلغ عدد سكان العاصمة عمان 4.744.700 نسمة، وتبلغ مساحتها 7579 كيلومتراً مربعاً.

$$\text{الكثافة السكانية} = \frac{4744700 \text{ نسمة}}{7579 \text{ كيلومتراً مربعاً}}$$

$$= 626 \text{ نسمة لكل كيلومتر مربع.}$$

بالتعاون مع أفراد مجموعتي، أحسب الكثافة السكانية للمحافظات الواردة في الجدول:

المحافظة	عدد السكان	المساحة (كم ²)	الكثافة السكانية (نسمة/كم ²)
----------	------------	----------------------------	--

المعلم الإلكتروني الشامل 2024 - 2025

626	7.579	4.744.700	العاصمة
1333	1.572	2,095,700	إربد
24.5	26.551	651,100	المفرق
5.7	32.832	187,600	معان

المعلم الإلكتروني الشامل