

تفاصيل الملخص



الدراسات الاجتماعية - الصف السابع - الف...

Social Studies

15 July, 2018

16150 المشاهدات



الدرس الرابع/
الكثافة السكانية

25/249

يتوزع سكان العالم على سطح الارض بشكل غير متساو فبينما نجد مناطق تزدهم بالسكان في مناطق يقل بها السكان.



النتائج

- معظم سكان العالم يعيشون فوق مساحة لا تزيد عن ١٠٪ من مساحة العالم.
- غالبية سكان العالم يتركزون في نصف الكرة الشمالي.
- سكان العالم القديم (آسيا، أوروبا، أفريقيا) يمثلون ثلاثة أرباع سكان العالم.

*العوامل المؤثرة في توزيع السكان: تنقسم العوامل الى قسمين:

1- العوامل الطبيعية: وتمثلها العوامل الآتية:

- 1- المناخ: يعد من العوامل الرئيسية التي تؤثر في توزيع السكان فيميل السكان الى الجهات ذات الحرارة المعتدلة ويساعد عنصر المطر في ارتفاع الكثافة السكانية في العديد من المناطق كشمالي القارة الهندية وعلى العكس في المناطق الصحراوية نجد مناطق واسعة شبه خالية من السكان كما في الصحاري العربية.
- 2- التضاريس: يفضل الانسان العيش في المناطق السهلية على المناطق الجبلية نظرا لسهولة الوصول اليها وملاءمتها لبناء المسكن وقيام الزراعة وتعد السهول النهرية من اكبر مناطق العالم ازدحاما بالسكان كما في سهل نهر النيل في مصر.
- 3- المسطحات المائية: يميل السكان الى الانتشار في المناطق التي تشرف على المسطحات المائية والقريبة منها بسبب اعتدال مناخها وتوافر الثروات البحرية فيها.
- 4- الموارد الطبيعية: يزداد عدد السكان في المناطق الغنية بالموارد الطبيعية مثل مناطق البترول والغاز الطبيعي.



تفاصيل الملخص



الدراسات الاجتماعية - الصف السابع - الف...

Social Studies

15 July, 2018

16150 المشاهدات



26/249



شكل (٩) كثافة السكان في المناطق السهلية والجبلية

2- العوامل البشرية و تمثلها:

- 1- الأنشطة الاقتصادية (الحرف السائدة والخدمات): حيث نجد ازدهاراً سكانياً واضحاً في المناطق الصناعية كما في شرقي الولايات المتحدة.
- 2- الهجرة: لها دور كبير في توزيع السكان.
- 3- وسائل النقل: يساعد توفر وسائل النقل والطرق على ازدهار الأنشطة الاقتصادية التي تسهم في تركيز السكان.

*مفهوم الكثافة السكانية: يقصد بها عدد السكان في الكيلو متر المربع الواحد وتوصف المناطق المزدحمة بالسكان بأنها مناطق ذات كثافة سكانية عالية والمناطق قليلة السكان بأنها ذات كثافة سكانية منخفضة وتحسب كالآتي:

$$\text{الكثافة السكانية} = \frac{\text{جملة عدد السكان في منطقة ما (نسمة)}}{\text{المساحة الكلية للمنطقة (كيلو متر المربع)}}$$

ب) أقم ومجموعتي بحساب الكثافة السكانية للسلطنة من واقع إجمالي السكان في

السلطنة الذي بلغ (٦٨٧ و٤٧٧ و٢) نسمة (عام ٢٠٠١ م) ومساحة السلطنة

البلغ (٣٠٩٥٠٠ كم^٢) ؟

$$\text{الكثافة السكانية} = \frac{\text{جملة عدد السكان في منطقة ما (نسمة)}}{\text{المساحة الكلية للمنطقة (كيلو متر المربع)}}$$

$$= \frac{247687}{309500}$$

= 8 نسمة/كم^٢



تفاصيل الملخص



الدراسات الاجتماعية - الصف السابع - الف...

Social Studies

15 July, 2018

16150 المشاهدات



27/249

محافظات السلطنة :

المحافظة	إجمالي السكان	المساحة/كم ²	الكثافة السكانية نسمة / كم ²
مسقط	٦٨٥,٦٧٦	٣,٥٠٠	195.9
ظفار	٢٣٢,٥٦٣	٩٩,٣٠٠	٢,٣
الداخلية	٢٧٩,٨٢٩	٣١,٩٠٠	8.7
الشرقية	٣١٥,٥٨٤	٣٦,٨٠٠	٨,٦
الباطنة	٦٨٦,٢٨٤	١٢,٥٠٠	54.9
الظاهرة	٢٢١,٦٨٧	٤٤,٠٠٠	5
مسندم	٣٥,٠٤٥	١,٨٠٠	19.4
الوسطى	٢١,٠١٩	٧٩,٧٠٠	0.26
إجمالي السلطنة	٢,٤٧٧,٦٨٧	٣٠٩,٥٠٠	٨

جدول (٤) إجمالي عدد السكان والمساحة في محافظات سلطنة عُمان خلال عام (٢٠٠١) م

الدرس الخامس/ المشكلة السكانية

***مفهوم المشكلة السكانية:** يقصد بها زيادة اعداد السكان بصورة تفوق الموارد الطبيعية المتاحة في منطقة ما او في العلم بشكل عام وهو ما يؤدي الى تدني مستوى المعيشة وانتشار الفقر وسوء التغذية.

*ابعاد المشكلة السكانية:

- 1- النمو السكاني السريع: هو ارتفاع معدل النمو السكاني بفعل تأثير عوامل اجتماعية واقتصادية ويظهر النمو السكاني السريع بصورة كبيرة في المجتمعات الفقيرة حيث ان النمو السكاني في هذه المجتمعات لا يوازي التطور الاجتماعي والاقتصادي فيؤدي الى العديد من المشكلات وابرزها الضغط على الخدمات الاجتماعية في قطاعات عديدة كالتعليم والتوظيف وظهور البطالة.
- 2- التوزيع السكاني: حيث يؤدي الى الضغط على الموارد الطبيعية في المناطق كثيفة السكان.
- 3- خصائص السكان: وتتمثل في المستوي التعليمي والصحي والثقافي والقدرة المهنية للافراد في المجتمع فكلما كان الافراد اقل تعلما وثقافة اسهم ذلك في ظهور المشكلة السكانية.

