### Demografie

Die Webseite wird Ihnen helfen das Thema der Demografie zu verstehen und somit ein wenig mehr über die Welt und die Menschen zu lernen. Die Demografie ist die Wissenschaft von der Bevölkerung und sie beschreibt, wie sich die Bevölkerung zusammensetzt und verändert. Die Demografie ist wichtig für die Politik und die Wirtschaft, da sie uns sagt, wie die Welt in Zukunft bevölkert wird. Werden irgendwann zuviele Menschen auf der Welt leben? Oder gar keine mehr? Müssen wir in Zukunft mehr Schulen bauen? Oder haben wir in der Vergangenheit zu wenige Altersheime gebaut?

Die beiden illustrierten Personen auf der Website werden Sie durch die ganze Einheit begleiten und versuchen mit Ihnen die Fragen zu beantworten. Anna und Ben lösen die Aufgaben und stellen sich weitere Fragen zum Thema. Zudem geben die beiden ihre Überlegungen und dadurch viel Informationen zum Thema Demografie preis. Schauen Sie also, dass Sie die Informationen der beiden genau lesen und so nichts verpassen.

Das Skript umfasst keine eigenen Informationen. Alle Informationen müssen auf der dazugehörigen Website gesucht werden. Das Skript dient einzig für eigene Notizen und Lösungsversuche der Aufträge.

# Bevölkerungsentwicklung

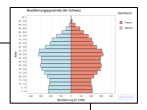
Auftrag	
Zeit:	Stand der Bevölkerung:
Auftrag	
Notizen:	
Auftrag	
Zeit:	Stand der Bevölkerung:
Veränderung:	
Bevölkerungszuwachs pro Minute:	
Notizen zur Einheit	

## Demografische Grundgleichung

Auftrag	
Notizen zum Text:	
Geburtenrate:	
Sterberate:	
Auftrag	
Pull-Faktoren	Push-Faktoren
Definition:	Definition:
•	•
•	•
•	•
Notizen zur Einheit	

## Bevölkerungsdiagramme

### Auftrag



- 1. Wie gross ist der Anteil an Kindern und Jugendlichen (0 14 Jahre)?
- 2. Wie gross ist der Anteil an erwerbsfähigen Personen (15 64 Jahre)?
- 3. Wie gross ist der Anteil an nicht mehr erwerbsfähigen Personen (> 64 Jahre)?
- 4. Wie ist die Verteilung der Frauen und Männer?

### Auftrag

Länder mit...

- ...Pyramidenform:
- ...Glockenform:
- ...Bienenkorbform:
- ...Urnenform:

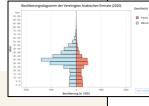
Notizen zur Einheit

### Prozesse Hinter den Diagrammen

### Auftrag

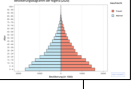
Was ist für die Bevölkerungsentwicklung eines Landes verantwortlich?

- •
- •
- •

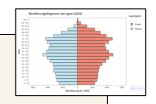


#### Auftrag

- 1. Ist dieses Land nach der Form eher ein Land des Globalen Südens, Nordens oder ist das Land nicht bestimmbar?
- 2. Beschreibe Sie das Diagramm. Was fällt Ihnen auf?
- 3. Interpretieren Sie das Diagramm. Welche Gegebenheiten sind für die Form verantwortlich?



- 1. Ist dieses Land nach der Form eher ein Land des Globalen Südens, Nordens oder ist das Land nicht bestimmbar?
- 2. Beschreibe Sie das Diagramm. Was fällt Ihnen auf?
- 3. Interpretieren Sie das Diagramm. Welche Gegebenheiten sind für die Form verantwortlich?



- Ist dieses Land nach der Form eher ein Land des Globalen Südens, Nordens oder ist das Land nicht bestimmbar?
- 2. Beschreibe Sie das Diagramm. Was fällt Ihnen auf?
- 3. Interpretieren Sie das Diagramm. Welche Gegebenheiten sind für die Form verantwortlich?

Notizen zur Einheit

## Demografische Transformation

Auftrag
Notizen:
Auftrag
1. Die zweite Phase wird als frühtransformative Phase bezeichnet. Sinkende
Sterberaten und konstante Geburtenraten sind für diese Phase typisch. Was ist für
die sinkende Sterberate verantwortlich?
2. In der vierten Phase kommt es zu einem raschen Absinken der Geburtenrate, das
Bevölkerungswachstum nimmt ab. Was denkst du wird passieren, wenn die
Fertilitätsrate weiter abnimmt?
Notizen zur Einheit

## Fallbeispiele

Auftrag
Notizen zur Präsentation:
Auftrag
Notizen für die eigene Präsentation: