

第14回 B：国際理解と国際協力

(2) 地球的課題と国際協力

人口問題を解決するには？  
～人口問題～

監修・講師  
根元一幸

学習のねらい

今回は、地球的課題の中から人口問題を取り上げます。先進国の人口問題は何か、発展途上国の人口問題は何か、そして世界全体をみたときに大きな問題となっていることは何かを学び、問題解決にはどのようにしたらよいかを考えます。また、これらの問題を見分けるのに役立つ、人口ピラミッドの見方も学びます。

キーワード

人口爆発／児童婚／合計特殊出生率／少子化／  
人口ピラミッド／富士山型／ピラミッド型／釣鐘型／  
つぼ型／出生率を下げる3つの指標

人口爆発と少子高齢化

※番組で確認してみよう！

Q. 世界の人口は、現在何億人か？ 100億人になるのは、何年頃と予測されているか？

A. ....

Q. ニジェールの児童婚には、どのような弊害があるか？ 児童婚をなくすためにどのような取り組みが行われているだろうか？

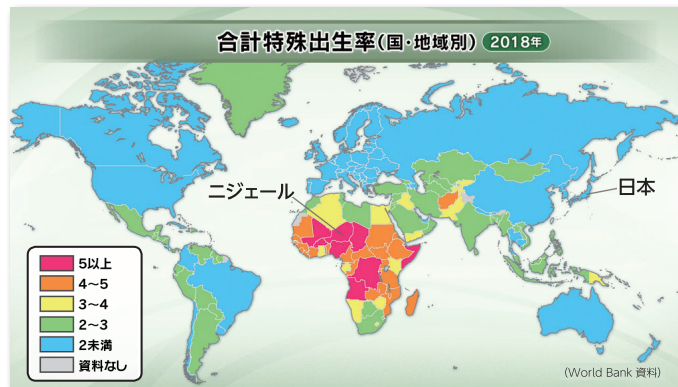
A. ....

Q. 合計特殊出生率が高い国、低い国はどのような国々か？

A. ....

Q. 合計特殊出生率で2.0未満が続くと、どのようなことが起こるだろうか？

A. ....



先進国の人口問題と解決に向けての取り組み

Q. 日本の合計特殊出生率とフランスの合計特殊出生率の動きの違いは何か?

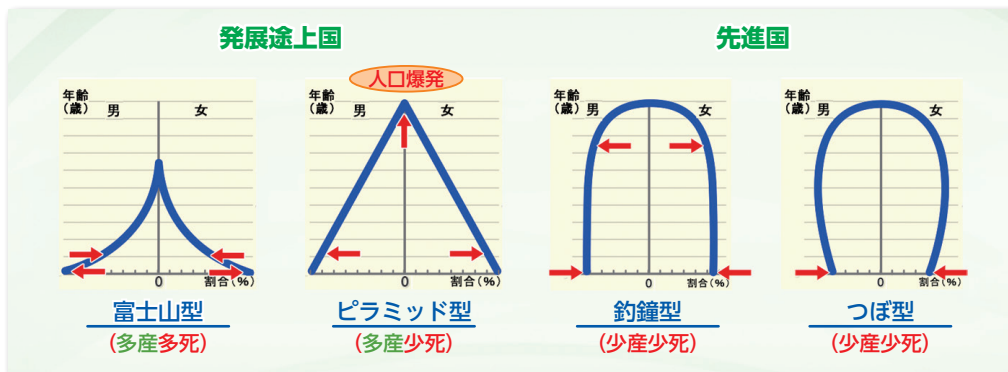
A. ....

Q. フランスでは、少子化対策としてどのようなことが行われているだろうか?

A. ....

発展途上国の人口問題と解決に向けての取り組み

Q. 人口ピラミッドの富士山型・ピラミッド型・釣鐘型・つぼ型は、どうしてこのような形になるのか、説明してみよう。



A. 富士山型

.....

ピラミッド型

.....

釣鐘型

.....

つぼ型

.....

Q. 発展途上国で、人口爆発が起こっているのは、なぜだろうか?

A. ....

Q. 中国やインドでは、人口爆発を抑えるためにどのような取り組みが行われてきただろうか?

A. ....

Q. 発展途上国の出生率を下げるための3つの指標とは、何か? それぞれ、SDGsのゴールの何番にあてはまるか?

A. ....

※それぞれ番組で確認してみよう!