

2年生社会科「地理」

NO.32

教科書 P.154～157

2年()組()番 名前()

○本日の地理マスターへの課題○

「SDGsの時代を生きる私たち」

◎本日のメニュー◎

□資源って何よ? □資源はどこにあるのよ? □資源っていつまで採れるのよ?

世界の資源・エネルギー

Q1.「資源」とは、どのようなもののことをいうか?

①金属資源

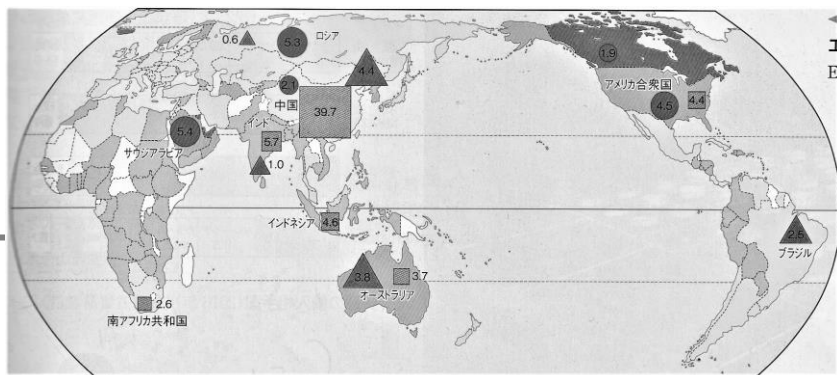
②エネルギー資源

Q2.右図「資源の生産と分

布」を見て、次の①～③

の資源の生産量が多い国

を書き出しましょう。



①原油

②石炭

③鉄鉱石

Q3.「新しい資源」について、まとめよう。

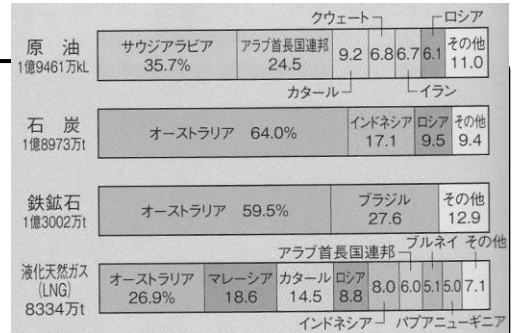
①「再生可能エネルギー」とは、どのようなエネルギーか。

②近年、開発が進んでいるエネルギーには、どのようなものがあるか。

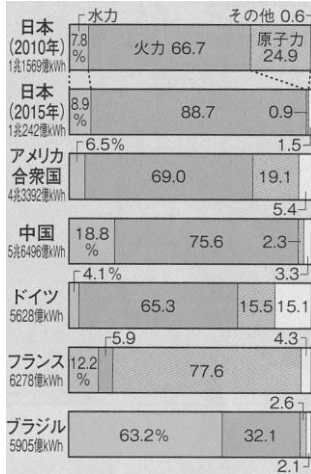
日本の資源・エネルギーと電力

Q4.右図「資源の輸入相手国」を参考にして、日本の資源に関する課題を考えましょう。

日本は資源が…



Q5.そのような日本が資源に関して、とっている対策について、右の資料を参考に考えましょう



Q6.左図「おもな国の発電量の内訳」を見て考えよう。

①日本の発電量の割合について、2010年と2015年で大きく変化したのは何で、それはなぜでしょうか。

②発電量の内訳に特徴がある国を2つ探して、書き出しましょう。

③「持続可能な社会」を実現するために、「日本」ができることを考えて、書きましょう。

◎マスターしたこと◎「火力発電・水力発電・原子力発電について、長所と短所を簡潔にまとめましょう」

このプリントの内容

理解度自己採点

てん
点/100点満点