

<単元> 水はどこから (教科書3・4年下 p.56~p.75)

<めあて> わたしたちの生活に^か欠かせない水は、どのように送られてくるのか調べよう。

1 生活の中で、どのようなときに水を使っているか書きましょう。

•
•
•
•

2 教科書 p.57のしりょう⁵岡山市の「市の給水量^{きゅうすい}の変化」を見てわかること、しりょう⁶岡山市の「市の人口^{じんこう}の変化」を見てわかることはそれぞれどんなことですか。また、「市の給水量^{きゅうすい}」と「市の人口^{じんこう}」の関係をくらべるとどんなことがわかりますか。

(「市の給水量^{きゅうすい}の変化」)

(「市の人口^{じんこう}の変化」)

(くらべると)

3 教科書 p.58を読んで、下の文の()にあてはまる言葉を書き入れてまとめましょう。

海や地上にある水が()になって雨がふる。雨になってふった水は、森やダムを
通って()を流れてきている。学校のじゃ口から出る水は、()を通ってき
る。

4 岐阜県を流れる主な川には、どんな川がありますか。地図帳を使って調べてみましょう。

5 教科書 p.60～p.61を読んで、「水げんの森の働き」と「水げんの森をどのように守っているのか」についてまとめよう。

(水げんの森の働き)
(水げんの森をどのように守っているのか)

6 教科書 p.62～p.63を見て、下の①、②に答えましょう。

①ダム^{ダム}の働きについてあてはまる文章を書き入れましょう。

	のときに、ダムの水を流すようにして、
	している。

②ダムには、生活の中で使う水以外にどんな目的^{いがい}で使われていますか。

--

7 教科書 p.65を見て、じょう水場のしくみをまとめましょう。

ちんさ池…
^{きゅうそく} 急速かくはん池…
^{やくひん} 薬品ちんでん池…
^{きゅうそく} 急速ろか池…