

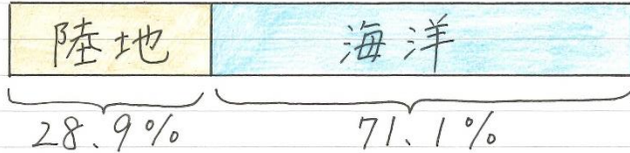
教科書を読んで大切だな、と思った内容は、
ノートにそのまま書き写しておこう。

教科書の見出し(タイトル)を書く

世界の姿

教
p.6~7

1. 地球の姿を見てみよう



教科書の
ページ数を
書く

① 地球の表面のおよそ7割が海洋で、およそ3割が陸地である。

⇒ 地球は(水の惑星)と呼ばれている。

三大洋 {

- ・太平洋 → 全ての陸地を合わせた面積より大きい
- ・大西洋
- ・インド洋

六大陸 {

- ・ユーラシア大陸 → ヨーロッパとアジアを合わせた大陸
- ・アフリカ大陸
- ・北アメリカ大陸
- ・南アメリカ大陸
- ・オーストラリア大陸
- ・南極大陸

教科書の太字は大切なキーワード。赤字で書き写しておこう。

教
p.8~9

2. 地球儀と世界地図を比べてみよう

(地球儀) ... 地球を縮めたもので、地球の形をほぼ正確に表している。

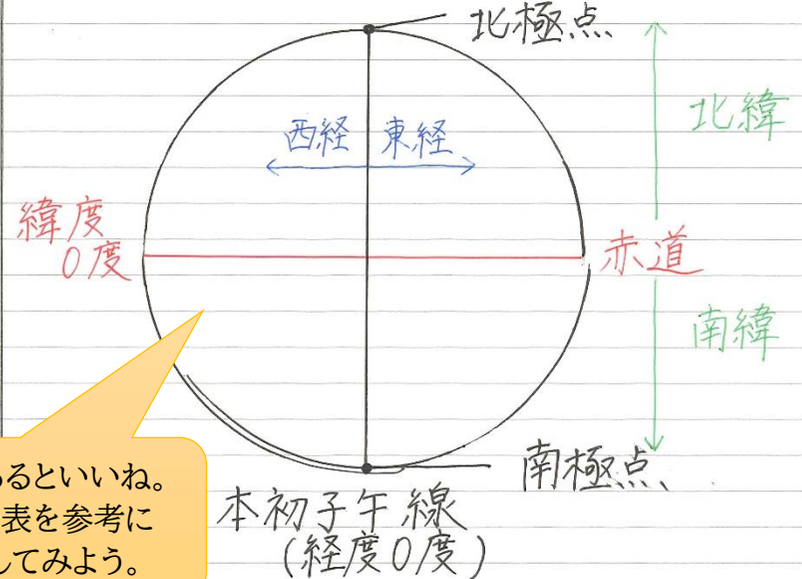
(世界地図) ... 地球を平面で表したもの。

教
p.8~9

① 地球は球体であるため、平面である地図は、地球儀のように全てを正確に描くことはできない。そのため、(距離)や(方位)を正しく表した地図や、面積を正しく表した地図など、使う目的に合わせて、さまざまな地図が考え出されてきた。

教
p.10~11

3. 地球上の位置を表そう



図や表などもあるといいね。教科書の図や表を参考にして、書き写してみよう。

緯線 ... 同じ緯度を結んだ線(ヨコの線)

経線 ... 同じ経度を結んだ線(タテの線)

① 地球上の国や都市などの位置は、(緯度)と(経度)を使って表せる。