

4年生 「2 折れ線グラフ」②

4月 日 ( )

準備するもの：教科書・ノート

- 1 教科書 P28 を開いて1日の気温の折れ線グラフを見ましょう。
- 2 学習のめあてをノートに書きましょう。

学習のめあて 変わり方がよくわかるグラフについて調べていこう

- 2 教科書 P27の気温がかわっていく様子を表したグラフを見て、いろいろなことを読み取り、ノートに書きましょう。
- 3 次の文章を声に出して読み、ノートに書きましょう。

P27のような変わり方を表すグラフを、<sup>お</sup>折れ<sup>せん</sup>線グラフといいま  
す。

- 4 教科書 P27の折れ線グラフを見て、次の問題に答えましょう。  
①たてのじくの1目もりは何を表していますか。単位をつけて言いましょう。

②それぞれの時こくの気温をよみましょう。

午前9、10、11、12時 午後1、2、3、4時

③気温が21度だった時刻を全部言いましょう。

答え ①気温が何度であるか  
②午前9時:13度 午前10時:14度 午前11時:16度  
午前12時:19度 午後1時:21度 午後2時:22度  
午後3時:21度 午後4時:18度  
③午後1時、午後3時

- 5 今日の学習のふりかえりを書きましょう。

～わかったこと、大切だと思ったこと、疑問に思ったこと、次にやってみたいこと～ など