

令和6年度版 【信濃教育会編】

理科学習帳

改訂
新版

- ① 令和6年度用「楽しい理科」のすべての実験・観察を記録！
- ② 「わかったこと」に自ら記入して，学習のまとめはバッチリ！
- ③ 「たしかめよう」で知識を定着させ，思考力も養う！

① 教科書の実験・観察をすべて記録

問題 太陽の光によって，地面はあたためられるのだろうか。

かんさつ 朝と昼の日なたの地面の温度を調べよう。

しらべたところ (校てい)		朝と昼の日なたの地面のおんど		
午前	時	月	日	天気
℃	℃			

3上22ページより

② 「わかったこと」で学習のまとめ

わかったこと

- ・バッタやトンボは，() ⇒ () ⇒ () のじゅんじょで育つ。
- ・バッタやトンボは，モンシロチョウとはちがひ，() にならないで () になる。

モンシロチョウ，バッタ，トンボなどのなまかを といいます。

29

3上29ページより

③ 「たしかめよう」で知識を定着

たしかめよう!

1 ぼう温度計の使い方について，() に当てはまることを下の からえらんで書きましょう。(⇒43ページ)

(1) ぼう温度計では，えぎの上のはしに，() の高さを合わせて読みます。

(2) 温度のたんいには「℃」があり () と読みます。

(3) 目もりを読むときは，() を手で持ったり，() をふきかけたりしないようにします。

目 いき 近い ど えきだめ

3上23ページより

上下巻のちがいをわかりやすく



- B5 オールカラー／各学年2分冊
- 定価各分冊450円(税込み)
- 3上48p, 4上60p, 5上48p, 6上52p
3下48p, 4下64p, 5下48p, 6下60p



発行／信州教育出版社
Tel 026-232-0291



取扱い／しんきょうネット
Tel 026-233-1135 Fax フリーダイヤル 0120-25-1098