

令和3年版 みんなと学ぶ小学校理科 教科書訂正箇所

| 学年 | ページ | 訂正前 | 訂正後 |
|----|-----|--|---|
| 4年 | 27 | ②表下段 7月16日 午後10時 | 7月16日 午前10時 |
| 5年 | 33 | 右下マーク  |  |
| | 73 | 右上ノート <u>ヘチマの花が実になるには</u> | <u>ヘチマの実がなるには</u> |
| | 101 | 1行 <u>どのようは</u> たらき | <u>どのような</u> はたらき |
| | 115 | 下 ^{たかだ} <u>高田市</u> | ^{じょうえつ} <u>上越市</u> |
| | 127 | やってみよう 題 <u>磁石になるコイル</u> 2行 コイルは、 <u>磁石</u> になっているか 9行 電流が流れているコイルは磁石になります。鉄のしんを、 <u>磁石</u> になったコイルの中に入ると、鉄のしんは磁石になります。 | 題 <u>コイルに電流を流すと</u> 2行 コイルには、 <u>磁石と同じような力</u> があるか 9行 電流が流れているコイルは、 <u>方位磁針の針を引</u> きつけます。鉄のしんを、 <u>このコイルの中</u> に入ると、鉄のしんは磁石になります。 |
| 6年 | 41 | 中左図  |  |
| | 42 | 下左図  ^{はら} 腹側から見た図 食道 |  ^{はら} 腹側から見た図 食道 |
| | 58 | 下右写真  |  |
| | 104 | 月齢カレンダー 2020年9月 2020年10月 <u>9月18日ごろ</u> から <u>10月17日</u> でちょうど…。 | 2021年9月 2021年10月 <u>9月8日ごろ</u> から <u>10月6日</u> でちょうど…。 |
| | 120 | 1行 <u>それぞれの層をつ</u> くっている、 <u>つぶの色や大き</u> さ | <u>それぞれの層をつ</u> くっている <u>つぶの色や大き</u> さ |