

平成 25 年度用 中学校理科教科書「未来へひろがるサイエンス 1」訂正のお知らせ

弊社発刊の教科書「未来へひろがるサイエンス 1」では、下記の部分につき訂正を行っておりますのでお知らせいたします。謹んでお詫び申し上げますとともに、ご指導に際しましてご配慮いただきますようお願い申し上げます。

巻と箇所	原文	訂正文	訂正理由
本冊 p.103 左中, p.145 左中	(突沸のふりがな) とっ <u>ぶ</u> つ	とっ <u>ぷ</u> つ	正しいふりがなに改めるため。
本冊 p.108 上中の写真	アルミニウム	金属	ステンレス製のマグカップであるため。
本冊 p.193 考えてみよう	<u>板</u> にはたらく圧力	<u>このとき</u> 、 <u>床</u> にはたらく圧力	圧力がはたらく対象を正しくするため。
本冊 p.229 右下の写真	中国自動道	中国自動 <u>車</u> 道	正しい表記に改めるため。

なお、教科書をよりよくするために、次の箇所も修正します。

巻と箇所	原文	修正文	修正理由
マイノート p.48 4 1. ア	<u>スポンジにかか</u> るおもりと板による <u>重力の大き</u> さは何Nか。	おもりと板にはたらく <u>重力</u> によって、 <u>スポンジにはたらく力</u> の大きさは何Nか。	何にはたらく力を求めるかを、より明確にするため。

平成 25 年度用 中学校理科教科書「未来へひろがるサイエンス 2」訂正のお知らせ

弊社発刊の教科書「未来へひろがるサイエンス 2」では、下記の部分につき訂正を行っておりますのでお知らせいたします。謹んでお詫び申し上げますとともに、ご指導に際しましてご配慮いただきますようお願い申し上げます。

巻と箇所	原文	訂正文	訂正理由
本冊 p.90 21 行目	(範囲のふりがな) はいい	はんい	正しいふりがなに改めるため。

なお、教科書をよりよくするために、次の箇所も修正します。

巻と箇所	原文	修正文	修正理由
本冊 p.38 14-17 行目	<p><u>めす</u>が子を体内である程度成長させてから産み、生まれた子に<u>は雌</u>が乳を<u>ちち</u>と<u>あた</u>えて育てる。この<u>よう</u>ななかまのふやし方を<u>たいせい</u>という。</p>	<p><u>めす</u>が子を体内である程度成長させてから産む。この<u>よう</u>ななかまのふやし方を<u>胎生</u>という。 ウマなどは、生まれた子に雌が乳を<u>ちち</u>と<u>あた</u>えて育てる。</p>	胎生と哺乳類の定義を区別するため。
本冊 p.137 右下の注意文の下		(注意文を追加) ! 実験で使用した薬品は、必ず指示された場所に集める。	使用した鉄と硫黄は、回収して完全に反応させ、廃棄するため。

平成 25 年度用 中学校理科教科書「未来へひろがるサイエンス 3」訂正のお知らせ

弊社発刊の教科書「未来へひろがるサイエンス 3」では、下記の部分につき訂正を行っておりますのでお知らせいたします。謹んでお詫び申し上げますとともに、ご指導に際しましてご配慮いただきますようお願い申し上げます。

巻と箇所	原文	訂正文	訂正理由
本冊 p.60, 13 行目	(星座のふりがな) <u>さいざ</u>	<u>せいざ</u>	正しいふりがなに改めるため。

なお、教科書をよりよくするために、次の箇所も修正します。

巻と箇所	原文	修正文	修正理由
本冊 p.29 図 3	<u>わくわくグランディ科学ランド</u> <u>栃木県</u> <small>うつのみや</small> 宇都宮市)	<u>栃木県子ども総合科学館</u> (栃木 県 <small>うつのみや</small> 宇都宮市)	施設の名称変更のため。