

## お わ び (正誤表)

『高校入試 理科 実力突破』の内容に下記のような誤りがございました。

誠に申し訳ございませんが、訂正してご利用いただきますよう、よろしくお願いいたします。

頁	場 所	【誤】 (現在の状態) → 【正】
4	下から13行目	【誤】 無機養分 → 【正】 養分
9	右段 消化酵素のはたらき表 消化酵素(小腸壁)	【誤】 <u>リパーゼ</u> → 【正】 削除
13	上から21~22行目	【誤】 <u>ゾウリムシ</u> や <u>アメーバ</u> などの原生動物に分類される。 【正】 <u>クラゲ</u> などの刺胞動物, <u>ミミズ</u> などの環形動物などがある。
25	9. 無セキツイ動物 (主なものとその例)	【誤】 <u>腔腸動物</u> → 【正】 <u>刺胞動物</u>
	11. 食物連鎖と個 体数の変化	【誤】 <u>第2次消費者</u> → 【正】 <u>2次消費者</u> 【誤】 <u>第1次消費者</u> → 【正】 <u>1次消費者</u>
44	左段 下から4行目	【誤】 <u>桃色</u> → 【正】 <u>赤色(桃色)</u>
58	① 〔実験2〕 2行目	【誤】 <u>定滑車B</u> → 【正】 <u>定滑車A, B</u>
82	① 〔表3〕	【誤】 飽和水蒸気量 [g/cm <sup>3</sup> ] → 【正】 飽和水蒸気量 [g/m <sup>3</sup> ]
88	下から16行目	【誤】 <u>天体の年周運動</u> → 【正】 <u>恒星の年周運動</u>
103	③ (4)の問題文	【誤】 <u>3つ</u> → 【正】 <u>2つ</u>
	③ (4)キ	【誤】 , <u>左右</u> の f を両手の <u>指</u> で持ち, → 【正】 , f を両手 <u>または片手</u> で持ち,
113	③ 語群内	【正】 「水素」を追加
暗記カード 12	② ③C 解答	【誤】 <u>256分の1</u> → 【正】 <u>16分の1 (0.06)</u>
暗記カード 13	① 右下	【誤】 <u>雨域が狭く, …</u> → 【正】 <u>雨域が広く, …</u>
暗記カード 14	① (太陽の通り道) 下から2行目	【誤】 <u>(78.5)度</u> → 【正】 <u>(78.4)度</u>
暗記カード 15	① 選択肢	【誤】 <u>火薬</u> → 【正】 <u>花火</u>
	① ④ 解答	【誤】 <u>火薬</u> → 【正】 <u>爆発</u>
	① ⑤ 解答	【誤】 <u>爆発</u> → 【正】 <u>花火</u>
解答 4	7. ③ (3)	【誤】 (解答欠落) → 【正】 <u>ア, エ, キ</u>
解答 15	4. ③ (4)	【誤】 <u>エ, オ, キ</u> → 【正】 <u>エ, オ</u>
解答 16	4. ③ (4)キ 解説	【誤】 f の調節ねじを片手の手で回す。 → 【正】 (削除)

(訂正されている本もございますので、ご注意ください。)