

学校長先生
ご担当先生

株式会社光文書院
保健・体育編集チーム
電話 03-3262-3277

令和4年度小学校教科書の訂正・データ更新に関するお知らせ

謹啓 平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

令和4年度に供給される弊社発行の小学校教科書「小学ほけん 3・4年（保健・304）」「小学保健 5・6年（保健・504）」につきまして、下記の訂正・最新のデータへの更新がございます。先生方、児童、保護者の方々に大変ご迷惑をおかけいたします。深くお詫び申し上げます。

誠に恐縮ではございますが、当該箇所につきましてご指導の際にはご留意くださいますようお願いいたします。

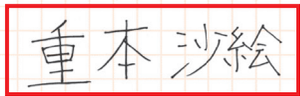
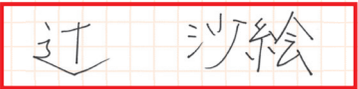
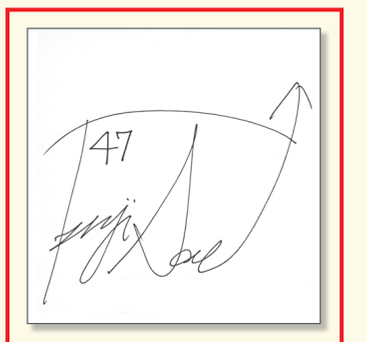
なお、弊社ウェブサイト内 (<https://www.kobun.co.jp/textbook/teisei/>) におきましても訂正内容を掲載しております。

今後ともご指導、ご鞭撻を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

謹白

記

『小学ほけん 3・4年（保健・304）』

更新箇所		令和3年度	令和4年度
ページ	行		
表2		  <u>重本</u> 沙絵 (<u>しげもと</u> ・さえ)	  <u>辻</u> 沙絵 (<u>つじ</u> ・さえ)

4年「体の発育と健康」

更新箇所		令和3年度	令和4年度
ページ	行		
38	中	・「 <u>子どもの体力向上</u> 」ホームページ（日本レクリエーション協会）	・「 <u>子どもの体力向上</u> 」ホームページ（日本レクリエーション協会）
39	中	<u>国立スポーツ科学センター</u> （日本スポーツ振興センター）	<u>ハイパフォーマンススポーツセンター</u> （日本スポーツ振興センター）

「小学保健 5・6年（保健・504）」

5年「けがの防止」

更新箇所		令和3年度	令和4年度
ページ	行		
22	下	<p>◆ 学校生活でのけがは、いつ、どこで起きているか（2018年度）</p> <p>（日本スポーツ振興センター「学校の管理下の災害」[平成30年版]による）</p>	<p>◆ 学校生活でのけがは、いつ、どこで起きているか（2019年度）</p> <p>（日本スポーツ振興センター「学校の管理下の災害」[令和2年版]による）</p>
28	上	<p>交通事故（小学生・2019年1月1日～12月31日）</p> <p>水の事故（中学生以下・2019年7～8月）</p> <p>（警察庁「令和元年夏期における水難の概況」による）</p>	<p>交通事故（小学生・2020年1月1日～12月31日）</p> <p>水の事故（中学生以下・2020年7～8月）</p> <p>（警察庁「令和2年夏期における水難の概況」による）</p>

更新箇所		令和3年度	令和4年度																								
ページ	行																										
32	上	<p>◆ 学校で実際に起きたけが (2017年度)</p> <table border="1"> <tr><td>打ぼく</td><td>111,439</td></tr> <tr><td>骨折</td><td>86,210</td></tr> <tr><td>ねんざ</td><td>61,913</td></tr> <tr><td>脱臼</td><td>13,212</td></tr> <tr><td>すりきず</td><td>4,820</td></tr> <tr><td>その他</td><td>54,521 (全332,115件)</td></tr> </table> <p>(日本スポーツ振興センター「学校の管理下の災害」[平成30年版]による)</p>	打ぼく	111,439	骨折	86,210	ねんざ	61,913	脱臼	13,212	すりきず	4,820	その他	54,521 (全332,115件)	<p>◆ 学校で実際に起きたけが (令和元年度)</p> <table border="1"> <tr><td>打ぼく</td><td>103,893</td></tr> <tr><td>骨折</td><td>83,642</td></tr> <tr><td>ねんざ</td><td>59,115</td></tr> <tr><td>脱臼</td><td>11,815</td></tr> <tr><td>すりきず</td><td>4,843</td></tr> <tr><td>その他</td><td>49,919 (全313,227件)</td></tr> </table> <p>(日本スポーツ振興センター「学校の管理下の災害」[令和2年版]による)</p>	打ぼく	103,893	骨折	83,642	ねんざ	59,115	脱臼	11,815	すりきず	4,843	その他	49,919 (全313,227件)
打ぼく	111,439																										
骨折	86,210																										
ねんざ	61,913																										
脱臼	13,212																										
すりきず	4,820																										
その他	54,521 (全332,115件)																										
打ぼく	103,893																										
骨折	83,642																										
ねんざ	59,115																										
脱臼	11,815																										
すりきず	4,843																										
その他	49,919 (全313,227件)																										

6年「病気の予防」

更新箇所		令和3年度	令和4年度																								
ページ	行																										
40	下	<p>キッズクラブ (日本医師会) このウェブサイトでは、いろいろな病気について調べることができます。</p>	削除																								
43	中右	<p>◆ 日本全国の、インフルエンザで欠席した子ども (年)</p> <table border="1"> <tr><td>2014~2015</td><td>369,113</td></tr> <tr><td>2015~2016</td><td>522,371</td></tr> <tr><td>2016~2017</td><td>466,322</td></tr> <tr><td>2017~2018</td><td>669,198</td></tr> <tr><td>2018~2019</td><td>433,069</td></tr> <tr><td>2019~2020</td><td>324,152</td></tr> </table> <p>(万人)</p>	2014~2015	369,113	2015~2016	522,371	2016~2017	466,322	2017~2018	669,198	2018~2019	433,069	2019~2020	324,152	<p>◆ 日本全国の、インフルエンザで欠席した子ども (年)</p> <table border="1"> <tr><td>2015~2016</td><td>522,371</td></tr> <tr><td>2016~2017</td><td>466,322</td></tr> <tr><td>2017~2018</td><td>669,198</td></tr> <tr><td>2018~2019</td><td>433,069</td></tr> <tr><td>2019~2020</td><td>324,152</td></tr> <tr><td>2020~2021</td><td>47</td></tr> </table> <p>(万人)</p>	2015~2016	522,371	2016~2017	466,322	2017~2018	669,198	2018~2019	433,069	2019~2020	324,152	2020~2021	47
2014~2015	369,113																										
2015~2016	522,371																										
2016~2017	466,322																										
2017~2018	669,198																										
2018~2019	433,069																										
2019~2020	324,152																										
2015~2016	522,371																										
2016~2017	466,322																										
2017~2018	669,198																										
2018~2019	433,069																										
2019~2020	324,152																										
2020~2021	47																										

更新箇所		令和3年度	令和4年度																																
ページ	行																																		
46	上右	<p>◆日本とそのほかの国の結核にかかった人の割合 (人口10万人あたり)</p> <table border="1"> <caption>令和3年度 結核にかかった人の割合 (人口10万人あたり)</caption> <thead> <tr> <th>国</th> <th>割合 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>日本</td> <td>12.3</td> </tr> <tr> <td>イギリス</td> <td>7.9</td> </tr> <tr> <td>フランス</td> <td>7.4</td> </tr> <tr> <td>ラオリアスト</td> <td>5.9</td> </tr> <tr> <td>アメリカ</td> <td>2.7</td> </tr> </tbody> </table> <p>(厚生労働省「平成30年 結核登録者情報調査年報集計結果」による)</p>	国	割合 (人)	日本	12.3	イギリス	7.9	フランス	7.4	ラオリアスト	5.9	アメリカ	2.7	<p>◆日本とそのほかの国の結核にかかった人の割合 (人口10万人あたり)</p> <table border="1"> <caption>令和4年度 結核にかかった人の割合 (人口10万人あたり)</caption> <thead> <tr> <th>国</th> <th>割合 (人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>日本</td> <td>11.5</td> </tr> <tr> <td>フランス</td> <td>8.9</td> </tr> <tr> <td>イギリス</td> <td>8.0</td> </tr> <tr> <td>ラオリアスト</td> <td>6.6</td> </tr> <tr> <td>アメリカ</td> <td>3.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(厚生労働省「令和元年 結核登録者情報調査年報集計結果」による)</p>	国	割合 (人)	日本	11.5	フランス	8.9	イギリス	8.0	ラオリアスト	6.6	アメリカ	3.0								
国	割合 (人)																																		
日本	12.3																																		
イギリス	7.9																																		
フランス	7.4																																		
ラオリアスト	5.9																																		
アメリカ	2.7																																		
国	割合 (人)																																		
日本	11.5																																		
フランス	8.9																																		
イギリス	8.0																																		
ラオリアスト	6.6																																		
アメリカ	3.0																																		
48	中右	<p>◆死亡原因の構成割合 (2018年)</p> <table border="1"> <caption>2018年 死亡原因の構成割合</caption> <thead> <tr> <th>死亡原因</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>がん</td> <td>27.4%</td> </tr> <tr> <td>心臓病</td> <td>15.3%</td> </tr> <tr> <td>老衰</td> <td>8.0%</td> </tr> <tr> <td>脳卒中</td> <td>7.9%</td> </tr> <tr> <td>肺炎</td> <td>6.9%</td> </tr> <tr> <td>事故</td> <td>3.0%</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>31.5%</td> </tr> </tbody> </table> <p>総数 1,362,470 人</p> <p>がんの死亡順位 1位 肺がん 2位 胃がん 3位 結腸がん</p> <p>(厚生労働省「人口動態統計」による)</p>	死亡原因	割合	がん	27.4%	心臓病	15.3%	老衰	8.0%	脳卒中	7.9%	肺炎	6.9%	事故	3.0%	その他	31.5%	<p>◆死亡原因の構成割合 (2019年)</p> <table border="1"> <caption>2019年 死亡原因の構成割合</caption> <thead> <tr> <th>死亡原因</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>がん</td> <td>27.3%</td> </tr> <tr> <td>心臓病</td> <td>15.0%</td> </tr> <tr> <td>老衰</td> <td>8.8%</td> </tr> <tr> <td>脳卒中</td> <td>7.7%</td> </tr> <tr> <td>肺炎</td> <td>6.9%</td> </tr> <tr> <td>誤嚥性肺炎</td> <td>2.9%</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>31.4%</td> </tr> </tbody> </table> <p>総数 1,381,093 人</p> <p>がんの死亡順位 1位 肺がん 2位 胃がん 3位 膵臓がん</p> <p>(厚生労働省「人口動態統計」による)</p>	死亡原因	割合	がん	27.3%	心臓病	15.0%	老衰	8.8%	脳卒中	7.7%	肺炎	6.9%	誤嚥性肺炎	2.9%	その他	31.4%
死亡原因	割合																																		
がん	27.4%																																		
心臓病	15.3%																																		
老衰	8.0%																																		
脳卒中	7.9%																																		
肺炎	6.9%																																		
事故	3.0%																																		
その他	31.5%																																		
死亡原因	割合																																		
がん	27.3%																																		
心臓病	15.0%																																		
老衰	8.8%																																		
脳卒中	7.7%																																		
肺炎	6.9%																																		
誤嚥性肺炎	2.9%																																		
その他	31.4%																																		
52	上右	<p>◆日本人の死亡原因の変化</p> <p>死亡率(人口10万人あたり)</p> <p>がん、脳卒中、心臓病、肺炎、結核</p> <p>(厚生労働省「人口動態統計」による) [年]</p>	<p>◆日本人の死亡原因の変化</p> <p>死亡率(人口10万人あたり)</p> <p>がん、脳卒中、心臓病、肺炎、結核</p> <p>(厚生労働省「人口動態統計」による) [年]</p>																																
53	下	<p>近年、子どもの視力低下が問題となっています。<u>2019年</u>の文部科学省の</p>	<p>近年、子どもの視力低下が問題となっています。<u>2020年</u>の文部科学省の</p>																																

以上