

開隆堂出版 中学校技術・家庭科「家庭分野」教科書

平成20年度用から21年度用への変更箇所

平成21年度用教科書では、以下の箇所を訂正致しました。

図書の記号・番号 家庭 704

訂正箇所		訂正内容	備考
頁	行		
47	右段 20分	「水と調味料を加え、」 → 「水と調味料, 香辛料を加え、」	「香辛料」を加えました。


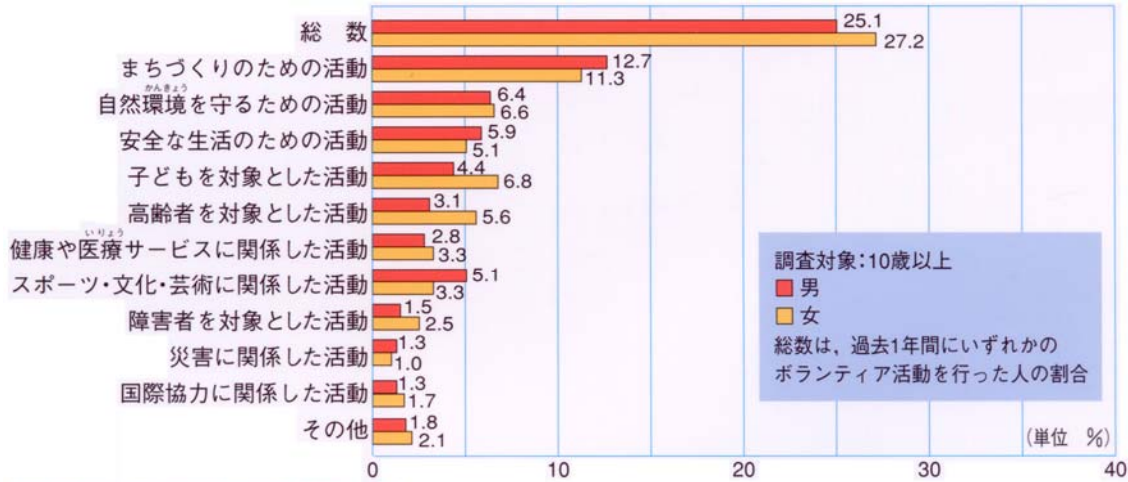
開隆堂版教科書では、教科書に掲載したグラフや資料などについて、新しいデータへの更新を行っております。
平成21年度用教科書では、以下の箇所を更新致しました。

図書の記号・番号 家庭 704

更新箇所		更新内容	備考																																																																																							
頁	行																																																																																									
4	下段	<p>■日本の食料の自給率 (単位 %)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>1987年</th> <th>2006年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>米</td><td>100</td><td>94</td></tr> <tr><td>小麦</td><td>14</td><td>13</td></tr> <tr><td>いも類</td><td>94</td><td>80</td></tr> <tr><td>大豆</td><td>6</td><td>5</td></tr> <tr><td>野菜</td><td>94</td><td>79</td></tr> <tr><td>果実</td><td>74</td><td>39</td></tr> <tr><td>肉類</td><td>76</td><td>55</td></tr> <tr><td>鶏卵</td><td>99</td><td>95</td></tr> <tr><td>乳製品</td><td>78</td><td>66</td></tr> <tr><td>牛乳及び</td><td>90</td><td>52</td></tr> <tr><td>魚介類</td><td>32</td><td>32</td></tr> <tr><td>砂糖類</td><td>30</td><td>13</td></tr> <tr><td>油脂類</td><td>30</td><td>13</td></tr> </tbody> </table> <p>■外国からの食料の輸入量 (単位 1,000t)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品目</th> <th>1987年</th> <th>2006年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>米</td><td>39</td><td>799</td></tr> <tr><td>小麦</td><td>5,133</td><td>5,464</td></tr> <tr><td>いも類</td><td>323</td><td>919</td></tr> <tr><td>大豆</td><td>4,797</td><td>4,042</td></tr> <tr><td>野菜</td><td>1,114</td><td>3,246</td></tr> <tr><td>果実</td><td>2,260</td><td>5,130</td></tr> <tr><td>肉類</td><td>1,171</td><td>2,416</td></tr> <tr><td>鶏卵</td><td>36</td><td>122</td></tr> <tr><td>乳製品</td><td>1,767</td><td>3,985</td></tr> <tr><td>牛乳及び</td><td>3,299</td><td>5,711</td></tr> <tr><td>魚介類</td><td>96</td><td>396</td></tr> <tr><td>(製品)</td><td>96</td><td>396</td></tr> <tr><td>砂糖類</td><td>96</td><td>396</td></tr> <tr><td>油脂類</td><td>480</td><td>922</td></tr> </tbody> </table>	品目	1987年	2006年	米	100	94	小麦	14	13	いも類	94	80	大豆	6	5	野菜	94	79	果実	74	39	肉類	76	55	鶏卵	99	95	乳製品	78	66	牛乳及び	90	52	魚介類	32	32	砂糖類	30	13	油脂類	30	13	品目	1987年	2006年	米	39	799	小麦	5,133	5,464	いも類	323	919	大豆	4,797	4,042	野菜	1,114	3,246	果実	2,260	5,130	肉類	1,171	2,416	鶏卵	36	122	乳製品	1,767	3,985	牛乳及び	3,299	5,711	魚介類	96	396	(製品)	96	396	砂糖類	96	396	油脂類	480	922	統計資料の更新。
品目	1987年	2006年																																																																																								
米	100	94																																																																																								
小麦	14	13																																																																																								
いも類	94	80																																																																																								
大豆	6	5																																																																																								
野菜	94	79																																																																																								
果実	74	39																																																																																								
肉類	76	55																																																																																								
鶏卵	99	95																																																																																								
乳製品	78	66																																																																																								
牛乳及び	90	52																																																																																								
魚介類	32	32																																																																																								
砂糖類	30	13																																																																																								
油脂類	30	13																																																																																								
品目	1987年	2006年																																																																																								
米	39	799																																																																																								
小麦	5,133	5,464																																																																																								
いも類	323	919																																																																																								
大豆	4,797	4,042																																																																																								
野菜	1,114	3,246																																																																																								
果実	2,260	5,130																																																																																								
肉類	1,171	2,416																																																																																								
鶏卵	36	122																																																																																								
乳製品	1,767	3,985																																																																																								
牛乳及び	3,299	5,711																																																																																								
魚介類	96	396																																																																																								
(製品)	96	396																																																																																								
砂糖類	96	396																																																																																								
油脂類	480	922																																																																																								
28	7図	<p>7図 中学生の成長 (文部科学省「平成19年度学校保健統計調査」)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>性別</th> <th>12歳</th> <th>13歳</th> <th>14歳</th> <th>15歳</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">平均身長 (cm)</td> <td>男子</td> <td>152.5</td> <td>155.1</td> <td>159.8</td> <td>165.2</td> </tr> <tr> <td>女子</td> <td>152.1</td> <td>155.1</td> <td>156.7</td> <td>157.3</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">平均体重 (kg)</td> <td>男子</td> <td>44.5</td> <td>49.6</td> <td>54.7</td> <td>60.0</td> </tr> <tr> <td>女子</td> <td>44.1</td> <td>47.6</td> <td>50.3</td> <td>52.1</td> </tr> </tbody> </table>	項目	性別	12歳	13歳	14歳	15歳	平均身長 (cm)	男子	152.5	155.1	159.8	165.2	女子	152.1	155.1	156.7	157.3	平均体重 (kg)	男子	44.5	49.6	54.7	60.0	女子	44.1	47.6	50.3	52.1	統計資料の更新。																																																											
項目	性別	12歳	13歳	14歳	15歳																																																																																					
平均身長 (cm)	男子	152.5	155.1	159.8	165.2																																																																																					
	女子	152.1	155.1	156.7	157.3																																																																																					
平均体重 (kg)	男子	44.5	49.6	54.7	60.0																																																																																					
	女子	44.1	47.6	50.3	52.1																																																																																					
28	15 1表 出典	「所要量」 → 「食事摂取基準に示される量」 「(日本人の栄養所要量—食事摂取基準—策定検討委員会編)」 → 「(厚生労働省策定)」	厚生労働省策定の「日本人の食事摂取基準」の実施にともない、表記を改めました。																																																																																							

更新箇所		更新内容	備考
頁	行		
39	脚注 *1	<p>*1 2008年6月3日現在7品目（小麦・そば・卵・乳・落花生・えび・かに）が定められている。ただし、2010年6月3日までに製造、加工、もしくは輸入される食品または添加物にかかわる表示については、従前の例（えび・かにを除く5品目についての表示）によることができる。</p>	食品の表示制度が一部改正されたことにもない、内容を更新しました。
42	参考	<p>食中毒患者数 (厚生労働省「平成19年食中毒発生状況」)</p>	統計資料の更新。
59	左下 年表	<p>2004年 ・鳥インフルエンザにより、大量のわとりが殺され、廃棄される。</p> <p>2007年 ・表示とは異なる食材を用いたり、賞味期限や産地の表示をいつわるなどの数々の食品偽装が発覚。</p>	2007年の状況を追加しました。
63	1図	<p>1図 朝食の欠食率 (厚生労働省「平成17年国民健康・栄養調査報告」)</p>	統計資料の更新。
118	右下	<p>不用衣料の処分・廃棄 (日本衣料管理協会「衣料の使用実態調査 報告書」(平成20年2月発行)より抜粋)</p>	統計資料の更新。
130	6図	<p>6図 家庭内死亡事故における死亡者数と事故原因の割合 (厚生労働省「平成18年人口動態統計」)</p>	統計資料の更新。

更新箇所 頁 行	更新内容	備考																																									
151 発展	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2000年</th> <th>2005年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1歳</td> <td>23.3</td> <td>25.1</td> </tr> <tr> <td>2歳</td> <td>26.8</td> <td>37.3</td> </tr> <tr> <td>3歳</td> <td>42.0</td> <td>50.9</td> </tr> <tr> <td>4歳</td> <td>47.2</td> <td>54.9</td> </tr> <tr> <td>5歳</td> <td>68.6</td> <td>75.1</td> </tr> <tr> <td>6歳</td> <td>75.7</td> <td>85.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>習いごとをしている割合 (単位 %) (Benesse教育研究開発センター「第3回幼児の生活アンケート報告書・国内調査」2007年)</p>		2000年	2005年	1歳	23.3	25.1	2歳	26.8	37.3	3歳	42.0	50.9	4歳	47.2	54.9	5歳	68.6	75.1	6歳	75.7	85.5	統計資料の更新。																				
	2000年	2005年																																									
1歳	23.3	25.1																																									
2歳	26.8	37.3																																									
3歳	42.0	50.9																																									
4歳	47.2	54.9																																									
5歳	68.6	75.1																																									
6歳	75.7	85.5																																									
152 囲み	<p>身長と体重の発育のしかた (厚生統計協会「国民衛生の動向」2007年より)</p>	統計資料の更新。																																									
163 左上	<p>児童相談所における虐待相談の処理件数の推移 (厚生労働省「社会福祉行政業務報告」)</p>	統計資料の更新。																																									
181 1表	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">男</th> <th colspan="3">女</th> </tr> <tr> <th>平日</th> <th>土曜日</th> <th>日曜日</th> <th>平日</th> <th>土曜日</th> <th>日曜日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>炊事・掃除・洗たく</td> <td>12.3</td> <td>5.5</td> <td>6.0</td> <td>15.6</td> <td>16.9</td> <td>20.0</td> </tr> <tr> <td>買い物</td> <td>8.1</td> <td>17.2</td> <td>12.8</td> <td>8.5</td> <td>33.1</td> <td>40.0</td> </tr> <tr> <td>子どもの世話</td> <td>0.5</td> <td>0.8</td> <td>0.0</td> <td>0.5</td> <td>0.8</td> <td>3.2</td> </tr> <tr> <td>家庭雑事</td> <td>3.6</td> <td>1.6</td> <td>5.3</td> <td>5.4</td> <td>10.5</td> <td>10.4</td> </tr> </tbody> </table> <p>1表 10代で家事を行っている人の割合 (NHK放送文化研究所「日本人の生活時間・2005」)</p>		男			女			平日	土曜日	日曜日	平日	土曜日	日曜日	炊事・掃除・洗たく	12.3	5.5	6.0	15.6	16.9	20.0	買い物	8.1	17.2	12.8	8.5	33.1	40.0	子どもの世話	0.5	0.8	0.0	0.5	0.8	3.2	家庭雑事	3.6	1.6	5.3	5.4	10.5	10.4	統計資料の更新。
	男			女																																							
	平日	土曜日	日曜日	平日	土曜日	日曜日																																					
炊事・掃除・洗たく	12.3	5.5	6.0	15.6	16.9	20.0																																					
買い物	8.1	17.2	12.8	8.5	33.1	40.0																																					
子どもの世話	0.5	0.8	0.0	0.5	0.8	3.2																																					
家庭雑事	3.6	1.6	5.3	5.4	10.5	10.4																																					

更新箇所		更新内容	備考
頁	行		
181	「？」	 <p>1. 1表を見て、気づいたことを話し合ってみよう。 2. 10代で家事を行っている人の割合に男女差があるのはなぜか、自分やまわりの人を参考にしてみよう。</p>	1表の更新にともない、小課題の2.の文章の「10～15歳で」を、「10代で」に改めました。
185	3図	 <p>3図 ボランティア活動とその担い手 (総務省統計局「平成18年社会生活基本調査」)</p>	統計資料の更新。
188	右中	 <p>女性労働力率の国際比較 (2005年) (21世紀職業財団「女性労働の分析 2006年」)</p>	統計資料の更新。
193	1図	 <p>1図 増えてきた日本に在住する外国人 (総務省統計局「日本統計年鑑」)</p>	統計資料の更新。
204	右下	<p>省エネラベリングマーク★ 省エネ法で定められた基準の達成度を表示。緑のほうが省エネ効果が高い。エアコン、冷蔵庫、ガスこんろなど13品目。</p> <p style="text-align: center;">→</p> <p>省エネラベリングマーク★ 省エネ法で定められた基準の達成度を表示。緑のほうが省エネ効果が高い。エアコン、冷蔵庫、ガスこんろなどが対象。</p>	2007年2月現在、対象製品は16品目に増えています。品目数は今後も増えることが予想されるため、省きました。

更新箇所		更新内容	備考
頁	行		
214	4図	<p>4図 日本のごみ排出量の推移 (環境省「日本の廃棄物処理」)</p>	統計資料の更新。
216	参考左図	<p>飲料の容器別シェア (2007年度清涼飲料統計)</p>	統計資料の更新。
216	参考右図	<p>飲料容器の再資源化率(2006年)(単位 %) (アルミ缶リサイクル協会, PETボトルリサイクル推進協議会, スチール缶リサイクル協会, ガラスびんリサイクル促進協議会, 全国牛乳容器環境協会などのデータによる)</p>	統計資料の更新。
217	左下参考	<p>参考 リユース</p> <p>スポーツ観戦のお供にリユースカップを!</p> <p>サッカーの試合など大勢の観客が集まる会場では、飲料は紙コップに入れて販売されることが一般的ですが、ごみを減らすため、洗浄すればくり返して使えるプラスチックカップ(リユースカップ)の利用が試みられています。4万人を収容できる新潟スタジアムの例では、1年間で約23万個の紙コップを削減できました。</p> <p>(財)地球・環境フォーラム「リユースカップ等の実施利用に関する検討調査報告」より)</p>	リユースカップが利用されている例として、大分市の総合競技場の例を紹介していましたが、同所での導入が諸般の事情から中止になったため、リユースカップ導入が成功している新潟スタジアムの例に変更いたしました。