

教科書の内容に対応した教材（有償）

2020.7.2

新興出版社啓林館

中学校1年生 理科

使用月	単元	ページ	対応する教材（有償）
4月 (8)	自然の中に生命の営みを見つけてみよう (5)	p.2-13	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学習者用デジタル教科書・教材セット p.2-13</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学1年 理科（新興出版社）」p.4-9</li> <li>・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学1年 理科（新興出版社）」p.2-5</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学1年 理科（新興出版社）」p.5-12</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書DVD「指導書データ」の「評価問題データ」1年序章</li> </ul>
5月 (10)	[生命] 植物のくらしとなかま (13)	p.14-53 (移行補助教材 p.④)	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学習者用デジタル教科書・教材セット p.14-53</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学1年 理科（新興出版社）」p.10-37</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.30-33</li> <li>・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学1年 理科（新興出版社）」p.6-17</li> <li>・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.15-17</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学1年 理科（新興出版社）」p.13-32</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.25-30</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書DVD「指導書データ」の「評価問題データ」1年生命</li> </ul>
6月 (12)	[生命] 植物のくらしとなかま (8)	p.54-57(移行補助教材 p.⑤～⑬)	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学習者用デジタル教科書・教材セット p.54-57</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.30-39</li> <li>・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.15-19</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.25-35</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書DVD「指導書データ」の「評価問題データ」2年生命</li> </ul>
	予備 (3)		

	[物質] 身のまわりの 物質 (1)	p.120- 121	<p>〈生徒用〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学習者用デジタル教科書・教材セット p.120-121</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学1年 理科 (新興出版社)」 p.66-67</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学1年 理科 (新興出版社)」 p.64</li> </ul>
7月 (6)	[物質] 身のまわりの 物質 (6)	p.122- 133	<p>〈生徒用〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学習者用デジタル教科書・教材セット p.122-133</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学1年 理科 (新興出版社)」 p.68-73</li> <li>・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学2年 理科 (新興出版社)」 p.32-35</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学1年 理科 (新興出版社)」 p.65-70</li> </ul>

中学校2年生 理科

使用月	単元	ページ	対応する教材（有償）
4月 (11)	[物質] 化学変化と原子・分子 (24)	p.117-171	<生徒用> ・学習者用デジタル教科書・教材セット p.117-171 ・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.66-97 ・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.38-53 ・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.62-88  <教師用> ・指導書DVD「指導書データ」の「評価問題データ」2年物質1-3章
5月 (13)			
6月 (16)	[物質] 化学変化と原子・分子(5)	p.172-181	<生徒用> ・学習者用デジタル教科書・教材セット p.172-181 ・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.90-97 ・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.48-52 ・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.89-92  <教師用> ・指導書DVD「指導書データ」の「評価問題データ」2年物質
	予備(5)		
	[生命] 動物の生活と生物の進化(6)	p.2-13	<生徒用> ・学習者用デジタル教科書・教材セット p.2-13 ・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.6-11 ・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.2-4 ・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学2年 理科（新興出版社）」p.6-11  <教師用> ・指導書DVD「指導書データ」の「評価問題データ」2年生命

7月 (8)	[生命] 動物の 生活と 生物の 進化(8)	p.14- 25	〈生徒用〉 ・学習者用デジタル教科書・教材セット p.14-25 ・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学2年 理科 (新興出版社)」 p.12-17 ・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学2年 理科 (新興出版社)」 p.5-7 ・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学2年 理科 (新興出版社)」 p.12-17
-----------	------------------------------------	-------------	---

中学校3年生 理科

使用月	単元	ページ	対応する教材（有償）
4月 (11)	[生命] 生命の連続性 (14)	p.1-31	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学習者用デジタル教科書・教材セット p.1-31</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.4-19</li> <li>・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.2-9</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.5-18</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書DVD「指導書データ」の「評価問題データ」3年生命</li> </ul>
5月 (13)	予備 (4)		
	[物質] 化学変化とイオン (6)	p.81-92	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学習者用デジタル教科書・教材セット p.81-92</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.48-61</li> <li>・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.22-28</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.43-46</li> </ul>
6月 (16)	[物質] 化学変化とイオン (16)	p.93-128	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学習者用デジタル教科書・教材セット p.93-128</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.50-67</li> <li>・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.22-32</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.47-64</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書DVD「指導書データ」の「評価問題データ」3年物質</li> </ul>
7月 (8)	[物質] 化学変化とイオン (3)	p.129-137	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学習者用デジタル教科書・教材セット p.129-137</li> <li>・準拠問題集「教科書トレーニング啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.68-75</li> <li>・準拠問題集「ズバリよくでる啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.33-37</li> <li>・準拠参考書「教科書ガイド啓林館版 中学3年 理科（新興出版社）」p.65-68</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書DVD「指導書データ」の「評価問題データ」3年物質</li> </ul>