

教科書のもくじ	本書のページ
身近な生物の観察	4~7
<b>1 植物の生活と種類</b>	
1章 植物の体のつくりとはたらき	8~11, 14~21
2章 植物のなかま分け	22~25, 28~35
終章 植物の検索カードをつくる	—
<b>2 物質のすがた</b>	
1章 いろいろな物質	40~47
2章 気体の発生と性質	60~63
3章 物質の状態変化	48~57
4章 水溶液	64~73
終章 白い粉末は何だ	44~47
<b>3 身近な物理現象</b>	
1章 光の性質	78~87
2章 音の性質	88~91
3章 力と圧力	94~103
終章 全身のうつる鏡の大きさ	78~81
<b>4 大地の変化</b>	
1章 火山	108~111
2章 地震	112~117
3章 地層	120~131
4章 大地の変動	112~117, 128~131
終章 震源はどこか	112~117

教科書のもくじ	本書のページ
<b>生命・地球編 [2分野]</b>	
身近な自然に目を向けてみよう	4~7
<b>生命 植物のくらしとなかま</b>	
1章 花のつくりとはたらき	8~11
2章 根や茎のつくりとはたらき	14~17
3章 葉のつくりとはたらき	14~21
4章 植物のなかま分け	22~25, 28~35
<b>地球 活きている地球</b>	
1章 大地が火をふく	108~111
2章 大地がゆれる	112~117, 128~131
3章 大地は語る	120~131
<b>物質・エネルギー編 [1分野]</b>	
<b>物質 身のまわりの物質</b>	
1章 いろいろな物質とその性質	40~47
2章 いろいろな気体とその性質	60~63
3章 水溶液の性質	64~73
4章 物質の状態とその変化	48~57
<b>エネルギー 光・音・力による現象</b>	
1章 光による現象	78~87
2章 音による現象	88~91
3章 力による現象	94~103

教科書のもくじ	本書のページ
身近な生物を観察しよう	4~7
<b>1 植物の世界</b>	
1 花のつくりとはたらき	8~11
2 葉, 茎, 根のつくりとはたらき	14~21
3 植物の分類	22~25, 28~35
<b>2 身のまわりの物質</b>	
1 身のまわりの物質とその性質	40~47
2 気体の性質	60~63
3 水溶液の性質	64~73
4 物質の姿と状態変化	48~57
<b>3 身のまわりの現象</b>	
1 光の世界	78~87
2 音の世界	88~91
3 いろいろな力の世界	94~103
<b>4 大地の変化</b>	
1 火をふく大地	108~111
2 動き続ける大地	112~117
3 大地の変化を読みとる	120~131

# これでわかる理科 中学 1年

## 教科書とこの本 との内容対照表

この本は、みなさんが使っている教科書に合わせてつくってあります。

### 内容対照表のじょうずな使い方

**1** 勉強をするときは、この表の左側に書いてある【教科書のもくじ】に合わせて、右側の【本書のページ】を開いて使ってください。

**2** あなたが使っている教科書会社名と同じ教科書の部分の表を、点線にそって切りとります。

**3** 左上の○にリボンをつけてしおりをつくり、この本にはさんで使いましょう。  
\*表のうらには、写真や絵をはるなど、くふうをしてください。

時間割表

	月	火	水	木	金	土
1						
2						
3						
4						
5						
6						

教科書のもくじ

本書のページ

1分野	
A-1 身のまわりの物質	
第1章 物質の性質	40～57
第2章 気体の性質	60～63
第3章 水溶液の性質	64～73
A-2 身のまわりの現象	
第1章 光の性質	78～87
第2章 音の性質	88～91
第3章 力のはたらき	94～103

2分野

B-1 植物の世界	
第1章 植物のつくりとはたらき	4～11, 14～21
第2章 植物のなかま分け	22～25, 28～35
B-2 変動する大地	
第1章 ゆれる大地～地震～	112～117, 128～131
第2章 火を噴く大地～火山～	108～111
第3章 大昔を語る大地～地層～	120～131

教科書のもくじ

本書のページ

1分野	
1 身のまわりの物質	
1章 物質の区別	40～47
2章 いろいろな気体の性質	60～63
3章 水溶液の性質	64～73
4章 物質の状態変化	48～57
2 光・音・力	
1章 光とその性質	78～87
2章 音とその性質	88～91
3章 力と圧力	94～103
2分野	
1 植物の世界	
1章 身のまわりの生物を観察しよう	4～7
2章 花のつくりとはたらき	8～11
3章 根・茎・葉と水のゆくえ	14～17
4章 葉と日光	18～21
5章 植物のなかま	22～25, 28～35
2 大地の成り立ちと変化	
1章 火山活動と火成岩	108～111
2章 大地の歴史と地層	120～131
3章 地震と大地の変化	112～117