

# 中学実力練成テキスト 理科 1 年

章	単元	ページ
本書のねらい／本書の構成		1
目次		2 ～ 3
第1章 生物の特徴と分類	1 生物の観察	4 ～ 9
	2 花のつくりとはたらき	10 ～ 15
	3 植物の分類	16 ～ 23
	4 動物の分類	24 ～ 31
	集中トレーニング	32 ～ 33
	入試実戦 総合	34 ～ 35
	入試実戦 思考力問題	36 ～ 37
	入試実戦 ハイレベル	38 ～ 39
	章末チャレンジ	40 ～ 43
第2章 身のまわりの物質	5 実験の基本操作	44 ～ 49
	6 物質の性質	50 ～ 55
	7 気体の性質	56 ～ 63
	8 水溶液	64 ～ 71
	9 物質の状態変化	72 ～ 79
	集中トレーニング	80 ～ 81
	入試実戦 総合	82 ～ 83
	入試実戦 思考力問題	84 ～ 85
	入試実戦 ハイレベル	86 ～ 87
	章末チャレンジ	88 ～ 91
第3章 身のまわりの物理現象	10 光の性質	92 ～ 99
	11 凸レンズのはたらき	100 ～ 107
	12 音の性質	108 ～ 115
	13 力のはたらき	116 ～ 123
	集中トレーニング	124 ～ 125
	入試実戦 総合	126 ～ 127
	入試実戦 思考力問題	128 ～ 129
	入試実戦 ハイレベル	130 ～ 131
	章末チャレンジ	132 ～ 133
第4章 大地の変化	14 火山と火成岩	134 ～ 141
	15 地震	142 ～ 149
	16 地層	150 ～ 157
	集中トレーニング	158 ～ 159
	入試実戦 総合	160 ～ 161
	入試実戦 思考力問題	162 ～ 163
	入試実戦 ハイレベル	164 ～ 165
	章末チャレンジ	166 ～ 169
総合問題	総合問題①	170 ～ 173
	総合問題②	174 ～ 176