

## 中学WinPass 理科3年

章	単元	ページ
本書のねらい／本書の構成 目次		1 2 ~ 3
第1章 1・2年の復習	1 1・2年の生物 2 1・2年の化学 3 1・2年の物理 4 1・2年の地学	4 ~ 7 8 ~ 11 12 ~ 15 16 ~ 19
第2章 生命の連続性	5 細胞分裂と生物の成長 6 生物のふえ方 7 遺伝の規則性 8 生物の種類の多様性と進化 重点ドリル 重要用語チェック 図解によるまとめ 実験・観察のまとめ 入試問題でふりかえろう 第2章のまとめ 思考力・表現力問題にチャレンジ	20 ~ 23 24 ~ 29 30 ~ 33 34 ~ 37 38 ~ 39 40 ~ 41 42 ~ 43 44 ~ 45 46 ~ 47 48 ~ 49
第3章 化学変化とイオン	9 水溶液とイオン 10 電池とイオン 11 酸・アルカリとイオン 計算・作図アシスト 重点ドリル 重要用語チェック 図解によるまとめ 実験・観察のまとめ 入試問題でふりかえろう 第3章のまとめ 思考力・表現力問題にチャレンジ	50 ~ 55 56 ~ 59 60 ~ 65 66 ~ 67 68 ~ 69 70 ~ 71 72 ~ 73 74 ~ 75 76 ~ 77 78 ~ 79
第4章 運動とエネルギー	12 水圧・浮力 13 力の合成と分解 14 力と運動① 15 力と運動② 16 仕事 計算アシスト 17 力学的エネルギー 重点ドリル 重要用語チェック 図解によるまとめ 実験・観察のまとめ 入試問題でふりかえろう 第4章のまとめ 思考力・表現力問題にチャレンジ	80 ~ 83 84 ~ 89 90 ~ 95 96 ~ 101 102 ~ 107 108 ~ 109 110 ~ 115 116 ~ 119 120 ~ 121 122 ~ 123 124 ~ 125 126 ~ 127 128 ~ 129
第5章 地球と宇宙	18 地球の自転と天体の日周運動 計算アシスト 19 地球の公転と天体の年周運動 計算アシスト 20 太陽と月 21 太陽系と銀河系 重点ドリル 重要用語チェック 図解によるまとめ 実験・観察のまとめ 入試問題でふりかえろう 第5章のまとめ 思考力・表現力問題にチャレンジ	130 ~ 135 136 ~ 137 138 ~ 143 144 ~ 145 146 ~ 149 150 ~ 153 154 ~ 157 158 ~ 159 160 ~ 161 162 ~ 163 164 ~ 165 166 ~ 167
第6章 自然と人間・科学技術と人間	22 生物どうしのつながり 23 自然と人間 24 科学技術と人間 重要用語チェック 図解によるまとめ 実験・観察のまとめ 入試問題でふりかえろう 第6章のまとめ 思考力・表現力問題にチャレンジ	168 ~ 173 174 ~ 179 180 ~ 183 184 ~ 184 185 ~ 185 186 ~ 187 188 ~ 189 190 ~ 191
周期表		192