

理科

講座	ページ	主な内容	学習日	目標達成度
1 生物〔基本〕★	2～5	植物の生活と種類、動物の生活と生物の進化、生命の連続性	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
2 化学〔基本〕★	6～9	身のまわりの物質、化学変化と原子・分子、化学変化とイオン	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
3 物理〔基本〕★	10～13	身のまわりの現象、電流とその利用、運動とエネルギー	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
4 地学〔基本〕★	14～17	大地の変化、天気とその変化、地球と宇宙	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
5 自然と人間・科学技術と人間〔基本〕★	18～20	自然と人間、科学技術と人間	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
6 よく出る公式・グラフ・法則24	21～25	公式を使った計算、グラフ・表・図の読みとりや法則の利用	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
7 よく出る図示・作図21	26～29	状態を線やモデルで表す、光の道筋や力の矢印・グラフをかく	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
8 よく出る文章記述33	30～33	はたらきや性質・方法を述べる、目的や理由・原因を述べる	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
9 生物・自然と人間〔総合〕	34～37	植物の生活と種類、動物の生活と生物の進化、生命の連続性、自然と人間	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
10 化学〔総合〕	38～41	身のまわりの物質、化学変化と原子・分子、化学変化とイオン	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
11 物理・科学技術と人間〔総合〕	42～45	身のまわりの現象、電流とその利用、運動とエネルギー、科学技術と人間	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○
12 地学〔総合〕	46～49	大地の変化、天気とその変化、地球と宇宙	月 日 月 日	○ ○ ○ ○ ○ ○

必ず覚えない重要語句	ページ	学習日	目標達成度	学習日	目標達成度	学習日	目標達成度
①生物・自然と人間★	50	月 日	○ ○ ○ ○	月 日	○ ○ ○ ○	月 日	○ ○ ○ ○
②化学★	51	月 日	○ ○ ○ ○	月 日	○ ○ ○ ○	月 日	○ ○ ○ ○
③物理・科学技術と人間★	52	月 日	○ ○ ○ ○	月 日	○ ○ ○ ○	月 日	○ ○ ○ ○
④地学★	53	月 日	○ ○ ○ ○	月 日	○ ○ ○ ○	月 日	○ ○ ○ ○

- 巻末に、資料「公式・グラフ・法則のまとめ」が掲載されています。
- ★の講座やページには、設問にチェック欄□がついています。できるまで何度もくり返し取り組みましょう。
- どのくらい解けたかな？ 学習のあとに「目標達成度」の○をぬっていきましょう。
- 難度が高めの問題には◆(チャレンジマーク)がついています。