



教科書との内容対照表

東京書籍「新編 新しい科学2」

教科書の単元		この本の単元
単元1	化学変化と原子・分子	
第1章	物質のなり立ち	1章 ①
第2章	物質どうしの化学変化	1章 ②
第3章	酸素がかかわる化学変化	1章 ③
第4章	化学変化と物質の質量	1章 ④
第5章	化学変化とその利用	1章 ⑤
単元2	動物の生活と生物の変遷	
第1章	生物と細胞	2章 ①
第2章	動物のからだのつくりとはたらき	2章 ② ③ ④
第3章	動物の分類	2章 ⑤
第4章	生物の変遷と進化	2章 ⑥
単元3	天気とその変化	
第1章	気象観測と雲のでき方	3章 ① ②
第2章	前線とそのまわりの天気の変化	3章 ③
第3章	大気の動きと日本の天気	3章 ④ ⑤
単元4	電気の世界	
第1章	静電気と電流	4章 ①
第2章	電流の性質	4章 ② ③
第3章	電流と磁界	4章 ④

使用例

1学期中間 テスト テスト日: 5 月 15 日(月) 目標: 70 点 結果: 76 点

感想: 目標達成できた。次は苦手なところのミスをなくして80点を目指す。

テスト テスト日: 月 日( ) 目標: 点 結果: 点

感想:

テスト テスト日: 月 日( ) 目標: 点 結果: 点

感想:

テスト テスト日: 月 日( ) 目標: 点 結果: 点

感想:

テスト テスト日: 月 日( ) 目標: 点 結果: 点

感想:

テスト テスト日: 月 日( ) 目標: 点 結果: 点

感想:

テストの範囲を確認して、目標点を決めよう!  
テストが終わったら、どうだったか感想を書いてみよう。

