

# 冬の特訓ゼミ 理科 授業プラン

1 コマを 50 分と想定した、授業プランをご提案いたします。  
講習内容や学習レベルに合わせて、「冬の特訓ゼミ」本誌をご使用の際のご参考としてください。

## 1単元を1コマで授業

### ベーシック | 標準的なレベルの生徒にオススメ!

単元プリントを使用し、  
前回単元の復習

5分

15分

ワーク

5分

確認問題 B

5分

8分

練習問題(演習と解説)  
※問題はピックアップ

12分

宿題

練習問題の  
残り

まとめを使用した導入授業

確認問題 A

### 自学重視

予習として、次の単元のまとめ・ワーク・確認問題 A を勉強してきてもらう。  
自学の習慣が身についている生徒にオススメ!

単元プリントを使用し、  
単元の復習

5分

10分

確認問題 B

8分

練習問題(演習と解説)  
& 次の単元の予習

27分

宿題

次の単元の  
まとめ・ワーク・  
確認問題 A の予習

質問受けや、ピンポイント解説

## 2単元を3コマで授業

### じっくりと定着 | 1学期内容の定着にあまり自信のない生徒にオススメ!

まとめを使用した導入授業

20分

ワーク

7分

確認問題 A

7分

確認問題 B(演習と解説)

16分

宿題

単元プリントの  
暗記

2単元分終わったら…

単元プリントを使用し、  
2単元分の復習

10分

1 単元目の練習問題  
(演習と解説)

20分

2 単元目の練習問題  
(演習と解説)

20分

宿題

練習問題の  
残り