

1 新教育課程の授業シリーズ

- (1) 小学校・国語 低学年の作文指導
- (2) 小学校・社会 宅配便のひみつを調べよう
- (3) 小学校・算数 4年およその数の使い方
- (4) 小学校・算数 6年四角錐の体積
- (5) 小学校・理科 第1部5年人のたんじょう，第2部6年電磁石・電熱線を使った道具やおもち作り
- (6) 小学校・環境教育 小学校社会科，家庭科
- (7) 中学校・英語 コミュニケーション活動への展開
- (8) 中学校・環境教育 中学校社会科・理科編
- (9) 高等学校・英語 オーラルコミュニケーションB
- (10) 高等学校・環境教育

2 学校・学級の経営シリーズ

- (1) 楽しい学級を目指して (1)係をきめる
- (2) 楽しい学級を目指して (2)誕生日パーティー
- (3) 新学期へのスタート

3 「授業を学ぶ・教育実習生の授業」シリーズ

- (1) 授業を学ぶ～教育実習・中学校篇～ 社会科地理を例に
- (2) 教育実習生の授業～その変容を見る～ 中学校・社会科地理の例
- (3) 授業を学ぶ～教育実習・高等学校篇～ 公民科現代社会を例に
- (4) 教育実習生の授業～その変容を見る～ 高等学校・公民科現代社会の例
- (5) 授業を学ぶ 中学校・英語
- (6) 教育実習生の授業～その変容を見る～ 中学校・英語
- (7) 授業を学ぶ 中学校・国語
- (8) 教育実習生の授業～その変容を見る～ 中学校・国語

4 学校教育とカウンセリング（基礎編）

- (1) 担任教師による実践事例
- (2) スクールカウンセラーによる実践事例
- (3) 専門機関相談員による実践事例

5 総合的な学習の時間

- (1) 事例紹介「小学校編」1
- (2) 事例紹介「中学校編」2
- (3) 情報教育実践への一歩
- (4) 総合的な学習の時間と情報教育

6 教育の方法及び技術

- (1) 新しい教育の創造
- (2) 授業の仕組みとはたらき

- (3) 授業を創る
- (4) 教育メディア
- (5) 黒板，カード，OHPの活用
- (6) コンピュータ技術と教育
- (7) 教師を助けるコンピュータ
- (8) 映像教材の制作
- (9) 授業の記録と分析
- (10) 授業のスキル
- (11) 授業におけるメディアの活用
- (12) 学習を助けるコンピュータ
- (13) 学校とコンピュータ
- (14) 情報機器の種類と機能

7 マイクロティーチング

- (1) 京都教育大学の実践
- (2) 東京工業大学の実践
- (3) 教育実習校における実践
- (4) マイクロティーチングの方法
- (5) 岡山大学の実践

8 特別活動

- (1) 生徒会活動 3年生を送る会
- (2) 学年活動 学級委員会と2年まとめの会
- (3) 課外クラブ活動 2中野球部の場合
- (4) 学級活動 2年4組誕生
- (5) 学級活動 学級開き

9 「情報基礎」入門

- (1) これがパソコンだ
- (2) 学習指導要領と実践例