

# も く じ

巻 頭 言 経営研究部長 齋藤 信夫 (1)

## 学習指導と教材

- 高等学校教材 「鈍角への拡張」の指導について  
—数学Ⅰにおける「三角比」の取扱い— 教科教育部 上川 洋行 (2)
- 小学校教材 小学校低学年の合科的指導計画作成について  
経営研究部 仁科 紀夫 (5)
- 中学校教材 直流増幅器の製作 科学技術教育部 小荒井 要 (8)

## 教科外教育と教育相談

- 生徒指導 「万引き」に関する統計表から 経営研究部 安藤 幸男 (12)
- 教育相談 神経症的登校拒否 (Aタイプ・Bタイプ) 高校生の性格特性と親の養育態度  
教育相談部 渡辺 憲一 (14)

## 研 究 報 告

- 昭和55年度教育研究法講座  
中学校美術「豊かな表現力をつけるための色彩指導」  
—生活画を通して— いわき市立平第一中学校教諭 小井戸 雅典 (16)

## 研究プロジェクト状況報告

- 教育課程の経営 経営研究部 須永 英次 (21)

## 研究実践校紹介

- 「ゆとりと充実をめざす教育活動」  
—自主性を育てる望ましい集団活動— 西白河郡西郷村立小田倉小学校 (25)

## アイデア紹介

- 「文字と式」における乗法のきまりの指導の一考察  
双葉郡富岡町立富岡第一中学校教諭 佐々木 健二 (30)

## 随 想

- 訪中日誌より 教科教育部 吉田 伊勢吉 (32)

## 裏 表 紙

- 内 目で見える資料 記録タイマーの周期測定のアイディア 科学技術教育部
- 外 教具・作品紹介 小学校図画工作講座 教科教育部

題 字……福島県教育センター 所長 佐藤 信久  
表紙絵……福島県立磐城女子高等学校 教諭 吉田 和春  
(いわき・波立風景)