

## 山形大学

## 教職・教育実践研究

## 第6号

## 研究論文の部

- 中学校理科2分野の生物教材としてのカビの発生・繁殖方法  
 ..... 加藤 良一・齋藤亜樹子・長根 智洋・鈴木 隆 1
- 砂場を利用した「流れる水のはたらき」実験のノウハウ ..... 川辺 孝幸 7  
 -理科支援員等配置事業による小学校での実践等を踏まえて-
- 引っ込み思案行動に対する幼児の認知 ..... 藤岡久美子・渡辺 梢 19  
 -仮想場面による検討-
- 教師の自己分析へのPAC分析の適用可能性に関する研究 ..... 新館 啓一・松崎 学 27  
 -筆者自身の新任期の自己成長を振り返ることを通して-
- 学級機能と子どもの学級適応に関する研究(Ⅲ) ..... 松崎 学 39  
 -小学校教師のSTEP受講による“自分の変化”-
- フランスの「ビズ学校」における異年齢学級の実践 ..... 坂本 明美 55  
 -「フレネ教育」の導入の視点からの考察を中心に-
- 地方教育委員会における事務事業点検・評価の現状 ..... 真木 吉雄 71  
 -山形県市町村教育委員会アンケート調査報告-
- 家庭学習の習慣形成についての指導に関するアンケート調査報告(Ⅱ) ..... 渡邊 誠一 81

## 事業報告の部

- センターの業務・事業 ..... 89
- 『教職・教育実践研究』編集・投稿要項 ..... 92

## 編集後記

2011年3月

山形大学地域教育文化学部附属教職研究総合センター