

## 教科教育学篇 目次

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2022-12-22 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="http://hdl.handle.net/10297/00029255">http://hdl.handle.net/10297/00029255</a>

# 教科教育学篇

## 目 次

### 《原著論文》

1. 対話という専門性が学習環境づくりに果たす役割 —従来の言語教育観からの脱却—	宇都宮 裕章	1
2. 川崎洋研究 —「わいのおじいさんのたからもの」の考察を中心に—	大塚 浩	17
3. 文字文化「探究」の成果と課題 —総合的な学習「探究」の実践を通して—	杉崎 哲子・高橋 政宏	30
4. 昭和初期の「特別学級」における初等理科の実践	加島 里菜・荒谷 航平・郡司 賀透	42
5. 高等学校物理におけるホール効果の概念形成を促す授業の開発 —導電性粘土を用いたホール効果の実験を通して—	露木 隆・郡司 賀透	56
6. 中学校技術・家庭科（技術分野）におけるARを活用した銅鏡製作の授業	青木 麟太郎・室伏 春樹・紅林 秀治	66
7. 中学生を対象とした受動歩行模型を用いた科学的探究活動の開発	古田 このみ・松永 泰弘	81
8. 高校数学における塩山を用いた探究活動の授業実践	松永 泰弘・守屋 太雅・古田 このみ	95
9. 地域の伝統食材「寒天」に関する教科書分析 一小・中・高等学校の家庭科における学びの実態と課題—	石川 茉優・村上 陽子	109

10. つなぎの種類が練り切りの物理特性および食味に及ぼす影響  
—白玉粉に着目して—  
..... 村上 陽子・望月 麻未 ..... 127
11. 神話を題材としたアートワークショップの実践研究  
..... 占部 史人 ..... 139
12. 美術館における地域の仏像を取り上げた教育普及プログラム  
—美術館と学校の連携を軸とした「教科等横断的な学び」の可能性—  
..... 島口 直弥・芳賀 正之 ..... 146
13. 見方・考え方を鍛えるための「対話的な学び」に関する研究  
—体育の授業実践を例にして—  
..... 野津 一浩・大場 洋典・齋藤 剛 ..... 160
14. 知的好奇心の喚起と解消を取り入れた算数の授業  
—算数に対する児童の興味と学習成績に及ぼす効果—  
..... 石原 比奈子・神田 景司・小林 敬一 ..... 171
15. 科学的な思考力の育成を目指した探究学習の設計と評価  
—中学校理科の「化学変化と熱」を事例として—  
..... 杉山 尚也・石上 靖芳 ..... 186
16. 学校で取り組むケースメソッド教育  
—プロフェッショナル教育から公教育へ—  
..... 竹内 伸一・鎌塚 優子・中村 美智太郎 ..... 196
17. SDGs をテーマとした国際共修  
—フィンランド・オウル大学とのオンライン短期プログラムの成果と課題—  
..... 濤岡 優・藤井 基貴・植松 希世子 ..... 211