

研究紀要

第59集

目次

まえがき

個人研究

- 批判的に思考する力を育む箱ひげ図の学習指導－PPDACサイクルを活用した単元デザインを通して－
 数学科教諭 岸本 航司 …… 1
- 主体的な取り組みと個の可能性を育む学習指導の提案
 －中学校技術・家庭科（技術分野）におけるUDLのフレームワークを用いた授業実践－
 技術・家庭科（技術分野）教諭 木村 僚 …… 9
- 自らの思いをより豊かに表現しようと追求する生徒の育成を目指した指導のあり方について
 －3年間を見通した指導計画の作成と学習環境の設定－
 美術科教諭 吉田 真梨 …… 19

共同研究

- 「個に応じた適応指導の充実と個性の伸長」を目指して
 帰国生徒教育担当 石高 吉記・伊藤 悠昭・山田 大生 …… 27
 柳下 康明・森 菜摘・碓氷 愛実
 大谷 颯・今泉 恵里

校内授業研究会の記録

- 生徒が自ら理想を追求し続ける授業の創造
 －一人一人の思いを引き出す学習環境の設定－
 美術科教諭 小西 悟士 …… 35
- 実社会や実生活に生きて働く国語の資質・能力を育成する授業の創造
 －自ら言葉を吟味する必要がある単元の開発－
 国語科教諭 碓氷 愛実 …… 39
- 豊かなスポーツライフを実現する資質・能力の育成へ向けた授業改善
 －課題の合理的な解決に夢中になる生徒の育成に向けて－
 保健体育科教諭 阿部 健作 …… 43

既刊研究紀要一覧

あとがき

2023年3月

埼玉大学教育学部附属中学校

「研究紀要」第59集

発行年月日 令和5年3月31日
編集・発行者 埼玉大学教育学部附属中学校
〒336-0021 埼玉県さいたま市南区別所4-2-5
Tel 048-862-2214 Fax 048-865-6484
Mail fuchu@gr.saitama-u.ac.jp
