

紀要 2023

I 研究紀要 109 集 (P.1~P.117)

【課題研究の部】

- (1) 効果的な学習者用デジタル教科書（算数・数学）の活用……………1
— 情報活用能力の育成を目指して—
(情報教育 A 研究グループ)
- (2) 小・中学校のつながりを意識したプログラミング教育……………15
(情報教育 B 研究グループ)
- (3) 児童が主体的に学ぶための ICT 教材や外部人材等の活用……………27
(外国語教育 A【小】研究グループ)
- (4) 中学校外国語教育における効果的なデジタル教材の活用を目指して……………45
(外国語教育 B【中】研究グループ)
- (5) 通級指導教室における 1 人 1 台端末を活用した指導・支援……………61
(特別支援教育研究グループ)
- (6) 不登校を未然に防止するために……………77
— 「学校適応感尺度アセス」を活用した取組—
(適応指導 A 研究グループ)
- (7) すだち学級通級生への支援の在り方……………93
— 学校と適応指導教室とをつなぐ取組—
(適応指導 B 研究グループ)

【実践研究の部】

- (1) 未来に向けて考え続け、自他を大切に、
よりよい社会を切り拓く子どもの育成……………105
— 社会科副読本「徳島市の暮らし」を効果的に活用して—
(南井上小学校)

II 第 67 回 教育論文・実践記録・創案教具・自作教材 「入賞作品集録」第 55 集 (P.119~P.129)