

第2回 SIP デジタル・シティズンシップ・シティ (DCC) 連絡協議会

日時: 2024年9月18日(水) 10:00~11:30

会場: 教育学部 第3・4会議室・Zoom のハイフレックス

I 開会の挨拶(研究開発責任者: 草原 和博 教授)

II 報告事項

I. 広域交流型オンライン地域学習の実績

(1) これまでの参加実績(のべ37回実施、240校418学級、児童11,134名が参加)

2021年度実績: のべ9回実施、58校95学級、児童2,613名が参加

2022年度実績: のべ9回実施、55校109学級、児童2,996名が参加

2023年度実績: のべ12回実施、78校135学級、児童生徒3,546名が参加

2024年度実績: のべ7回実施、49校79学級、児童生徒1,979名が参加 ※夏休み企画は含まない

(2) 他自治体の参加実績

のべ12自治体、16校、18学級、児童352名が参加している。

(3) 不登校児童生徒の参加状況

2024年6月より SSR・FS(フレンドスペース)の参加を開始。のべ13ヶ所、31名が参加している。

(4) 広報実績

①公式ホームページ(2024年7月26日新規オープン)

②公式LINE「広域交流型オンライン学習」

毎週金曜日12時にこれまでの授業実践や参加者さんの声、最新情報を発信中。



SIP デジタルシティズンシップシティ
公式ホームページ



公式LINE

2. カリキュラム開発

- (1) 小学校社会科
- (2) 中学校社会科
- (3) やさしい日本語
- (4) 夏休み特別企画

3. 社会基盤開発

- (1) 自治体や学校への紹介(視聴、授業参加、拠点形成)

県内・・・府中市、広島市、廿日市市

県外・・・北海道道東、鹿児島県、関西 ICT 教育展等

- (2) 東広島市 plus 交流型 DCC

① 広島県(広大附属小学校、平良小学校)

② 北海道(北教大釧路校付属小、霧多布小、白楊小、北見中央小)

③ 鹿児島県(花徳小、三島硫黄島学園、桜峰小)

④ 高知県(第六小学校)

- (3) 全国自立拠点型 DCC

北海道拠点(北海道版地域学習カリキュラムの作成)

- (4) 保護者、市民の授業参加

4. AI 技術開発

- (1) AI 学習支援システムの開発(デモ)
- (2) マッチングアプリ(TSUNAGU) 開発
- (3) メタバース空間の構築

III 協議事項

1. 東広島市内学校への継続的な参加案内

2. SSR・FS における授業の展開

3. 保護者参観

4. 積極的な広報活動(新 HP、公式 LINE、市民ポータルサイト、のん★デジ、デジ★コン、YouTube)

5. その他

- ・ 保護者向け承諾書の配布と回収
- ・ 参加教員へのアンケート調査・聞き取り調査
- ・ 次回日程

IV 閉会の挨拶(東広島市教育委員会:市場 一也 教育長)