

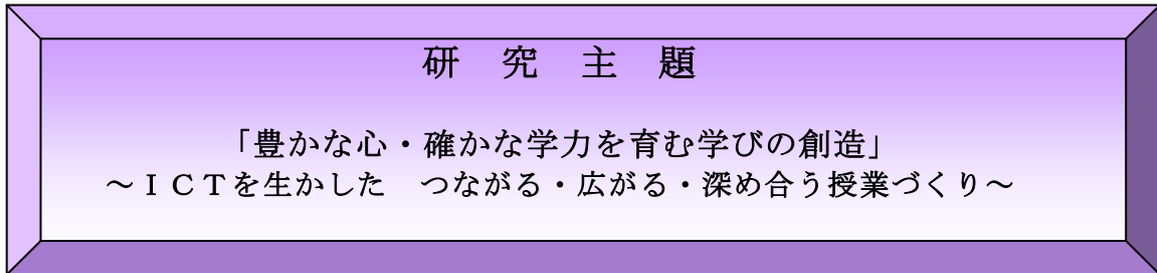
平成23年9月15日

各教育関係者様
各学校長様

広島市教育長 尾形 完治
広島市立藤の木小学校長 堀 達司

文部科学省 学びのイノベーション事業 実証研究校
総務省 フューチャースクール推進事業（西日本地域）実証校

広島市立藤の木小学校公開研究会（第2次案内）



本校は平成22年度より「フューチャースクール推進事業」（総務省）の指定を受け、無線LAN環境下で電子黒板と児童一人1台の情報端末を活用した授業研究に取り組んできました。本年度は「学びのイノベーション事業」（文部科学省）の指定を受け、整備されたICT環境の下で、デジタル教科書（指導者用・学習者用）等のICTを積極的に活用し、児童が教え合い学び合う協働的な学び（協働学習）の研究を推進してきました。

本年度はサブテーマを、～ICTを生かした つながる・広がる・深め合う授業づくり～とし、電子黒板や児童一人1台の情報端末を活用して、児童同士が思考を交流しながら、協働して新たな知を創造していく21世紀にふさわしい学びを求めて研究を推進しています。

この度取り組みの一端を公開し、皆様のご指導・ご助言をいただき、今後の研究を深めて参りたいと存じます。多数ご参加くださいますようお願いいたします。

1 期 日

【第1回】

平成23年11月25日（金） 13:00～17:00

【第2回】

平成24年 1月27日（金） 13:00～17:00

★各回ごと定員 300名です。

2 会 場

広島市立藤の木小学校
〒731-5103 広島市佐伯区藤の木二丁目 2-1
TEL(082)927-4545 FAX(082)927-9254

3 主 催

広島市教育委員会
広島市立藤の木小学校

4 日 程

12:30 13:00 13:40 13:55 14:40 14:50 15:40 15:50 17:00

| | | | | | | | | | |
|--------|--------|-------------|--------|------|--------|-------------|--------|---|--------|
| 受 付 | 開 会 | 全 体 会 | 移 動 | 公開授業 | 移 動 | 協 議 会 | 移 動 | 講評・講演 玉川大学教職大学院 教授 堀田龍也 先生 (※2回目は未定) | 閉 会 |
|--------|--------|-------------|--------|------|--------|-------------|--------|---|--------|

【フューチャースクール環境】



全クラスに無線LANが構築され、電子黒板と児童一人1台のタブレット型パソコンがネットワークで結ばれています。

5 公開授業 (13:55~14:40)

【第1回 11月25日(金)】 ※ TPC・・・児童一人1台のタブレット型パソコンの事です。

| 学年・学級 | 教科等 | 授業者 | 指導助言 | 単元・題材とICT活用の概要・協議会番号 |
|----------|----------|------|------------------------------------|--|
| 1-1 | 図画 工作 | 浜西洋子 | 広島市教育委員会 指導第一課 藤井智子 指導主事 | 題材「うつつしてみると」 「こうもりじゃんけん」をしている顔写真を見て、表情を紙版で表す。(TPC上の写真の活用) ① |
| 2-1 | 算数 | 森重朋美 | 広島市教育委員会 指導第一課 三谷展久 指導主事 | 単元「たし算とひき算の筆算」 百の位からの繰り下がりのひき算を、仮想具体物で考える。(TPC上の仮想ブロックの活用) ② |
| 4-1 | 算数 | 渡辺洋子 | 広島市教育委員会 広島市教育センター 野上真二 指導主事 | 単元「広さを調べよう」 複合図形の多様な求積方法を、協動的に追求する。(TPC上の学習者用デジタル教科書の活用) ③ |
| 5-1 | 体育 | 小原民義 | 広島市教育委員会 指導第一課 長谷川洋 主任指導主事 | 単元「マット運動」 自分の演技のVTRを見て、自己の課題をつかみ技に挑戦する。(TPC上の映像の活用) ④ |
| 6-1 | 社会 | 有馬朝路 | 広島市教育委員会 指導第一課指導主事 森川敦子 指導主事 | 単元「長く続いた戦争と人々の暮らし」 自作デジタル教材集を活用した調べ学習の工夫(指導者用デジタル教科書・TPCの活用) ⑤ |
| 知的障害特別支援 | 生活単元学習 | 藤野直美 | 広島市教育委員会 広島市教育センター 戸田美鈴 指導主事 | 単元「さわやかカフェをひらこう」 実際のお店のVTR視聴を通して、人とのよりよい関わり方を学ぶ。(電子黒板上の映像の活用) ⑥ |

※4-1では、文部科学省の「学びのイノベーション事業」で導入された学習者用デジタル教科書を活用した授業を行います。

【第2回 1月27日(金)】 ※ 単元等を示した詳しい案内は11月下旬になります。

| 学年・学級 | 教科等 | 授業者 | 協議会番号 | 学年・学級 | 教科等 | 授業者 | 協議会番号 |
|-------|-----------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|
| 2年2組 | 算数 | 中平禎子 | ① | 5年2組 | 算数 | 小島史子 | ④ |
| 3年1組 | 総合的な学習の時間 | 長岡 茂 | ② | 6年1組 | 音楽 | 丸山真数美 | ⑤ |
| 4年2組 | 道徳 | 佐々木志保 | ③ | 特別支援 | 国語 | 鈴尾修司 | ⑥ |

6 参加申し込み

できるだけ藤の木小学校のホームページからメールでお申し込みください。

※切り取り線以下を記入の上、FAXで申し込むこともできます。Fax : 082-927-9254

7 問い合わせ先 教頭 島本 圭子 Tel : 082-927-4545

----- 切り取り線 -----

広島市立藤の木小学校公開研究会 参加申し込み票

| | |
|-----------|---|
| 参加公開研究会 | <input type="checkbox"/> 11月25日 <input type="checkbox"/> 1月27日 (□にチェックを入れてください) |
| お名前 | |
| e-mail | |
| 所属機関名等 | |
| 所属機関所在地 | |
| 連絡先電話番号 | |
| 参加希望協議会番号 | |