

尾道市立長江小学校授業公開

平成31年1月28日（月）

< 研究主題 >

主体的に課題を見つけ、
協働的な学びの中で解決する子供の育成
～「学びのすべ」の汎用性を高めることを通して～



相手を大切に
する温かいかわり

豊かな人間性の
育成

長江小文化の
継承

学力の定着
(知識・技能)

論理的思考力と
豊かな表現力の育成

主体的に考える
授業の継続

学習規律の
徹底

課題発見・
解決学習

「学びのすべ」
の活用

本校は、これまで脈々と受け継がれてきた“長江小文化”のもとで、「知と人間性の育成」を目指し、さらに「自ら課題を発見し解決する、主体的な学び」を実現させる教育を進めてまいりました。【思考・判断・表現のすべ】と、【基礎的な学力(知識・技能)】と、【人間性の育成】という3つの要素をもって、研究主題の実現に向けた取組を進めています。

特に今年度は、思考力を高めるためのツールである「学びのすべ」が課題発見・解決学習において使える場合を明らかにすること、また社会科や理科でも有効に活用できることを検証することなど、「汎用性」について研究を進めています。授業公開と研究発表を通して、皆様のご批正を賜りたいと存じます。

◆トーク・セッション

「今、授業で変えること、変えてはいけないこと」



コメンテーター

日本体育大学大学院
教育学研究科長
角屋 重樹 先生



広島大学大学院
教育学研究科長・教育学部長
小山 正孝 先生



広島県立尾道特別支援学校
教育相談主任・地域支援部長
新林 美穂 先生

特別な支援を含めて、全ての児童の「資質・能力」を高めるには、どうすればよい？

教育の「不易と流行」のうち、今、大切な“不易”は何だろう？

「深い学び」「対話的な学び」のために、何を变えるの？



今、一番知りたいことについて語り合しましょう。
角屋先生、小山先生、新林先生を囲んでみんなで明日の授業について考えます。

◆研究発表 研究主任 森岡直子

◆公開授業

12:25~12:40	受付
12:40~13:05	研究発表
13:05~13:15	休憩・移動
13:15~14:00	公開授業
14:00~14:15	休憩・移動
14:15~15:05	分科会
15:05~15:15	休憩・移動
15:15~16:15	トーク・セッション
16:15~16:25	閉会行事

教科等	学年・学級	単元名	指導者
算数科	1年1組	6年生にかんしゃの気持ちをこめて「おもちゃまつり」をひらこう！ (大きさをくらべ)	木戸則子
算数科	2年1組	なかよくわけてね (分数)	西村綾乃
算数科	3年1組	リボンの長さを考えよう！ (口を使った式)	中村童夢
算数科	4年1組	2つの数のひみつを探ろう！ (ともなって変わる量)	平原陽香 山藤裕子
社会科	5年1組	自然災害から自分たちの命・生活を守ろう (自然災害を防ぐ)	秋山和哉
総合的な学習の時間	6年1組	われら地域の担い手長江っ子 ～受け継ぎ守り未来へつなぐわがふるさと～	砂岡良祐
自立活動	特別支援学級 (知的障害)	ことばの豆まき ～おにことば ふくことば～	吉田由紀子
算数科	特別支援学級 (自閉症・情緒障害)	不思議の国にようこそ (5年 体積) (6年 拡大図と縮図)	福島美幸
自立活動	特別支援学級 (病弱・身体虚弱)	ゴムの力で動く乗り物を作ろう	土屋幸恵

◆分科会

分科会	指導助言者
高学年 (社会科・総合的な学習の時間)	日本体育大学大学院教育学研究科長 角屋 重樹 先生 尾道市教育委員会指導主事 保森 智彦 先生
中学年(算数科)	広島大学大学院教育学研究科長・教育学部長 小山 正孝 先生
低学年(算数科)	尾道市教育委員会指導主事 山口 晴子 先生
特別支援教育	尾道特別支援学校教育相談主任・地域支援部長 新林 美穂 先生 尾道市教育委員会指導主事 曾根奈美枝 先生

〈参加申込み〉

- ◆ 〆 切 平成31年1月18日(金)までに
- ◆ 申し込み方法 メールにて
- ◆ 申込時の項目
 - (1)参加者名と職名
 - (2)所属名, 所属の住所と電話番号
 - (3)参加希望分科会
(低学年(算数科) / 中学年(算数科) / 高学年(社会科・総合的な学習の時間) / 特別支援教育のいずれか)

〈会場へのアクセス〉

- 山陽自動車道 尾道ICより 車 約15分
福山西ICより 車 約15分
- 山陽新幹線 新尾道駅より バス 約10分
タクシー 約 5分
- 山陽本線 尾道駅より 徒歩 約22分
バス 約 5分
タクシー 約 5分



長江小キャラクター
かんがえるくん

〈問い合わせ〉

〒722-0046

尾道市長江二丁目8番12号

尾道市立長江小学校 (教務主任 山藤 裕子)

TEL (0848) 37-3911

Eメール : nagae-e@onomichi.ed.jp