

学習公開・初等教育研修会

学びの本質に立ち返り、
生きた授業づくりを模索する研修会

オンライン開催



～ ご挨拶 ～

初等教育研修会は、明治の時代からの長い歴史に支えられて開催して参りました。全国訓導協議会にはじまり、初等教育協議会、初等教育シンポジウムと時の流れに沿って形式や名称を変えて、現在の初等教育研修会として今日に至っております。この間、一貫して先進的でしかも本質的な初等教育の理論と実践の開発を求めてきました。すぐれた研究者・実践家をひろく全国に求め、一堂に会して真剣な討議がかわされる場を設定してまいりました。

そうした歴史的な経緯の上に立ちながら、昨今の新型コロナウイルス感染など、社会情勢がまた一つ教育の在り方に大きな変革を求めていると感じています。さらには、GIGAスクール構想といった国の施策も大きくこれに影響しています。このような状況の中で、教育界は何を考え、どこに進むべきなのかを見定めなければなりません。

私たちは、本研修会を通して教育の原点に立ち返り、各教科・領域における課題や問題点を見つめ直し、新たな一歩を踏み出そうと考えております。どのような状況にあっても、学びを止めることはできません。

昨年度に引き続きオンライン開催となりますが、授業における具体的な子どもの姿を通して、参加される皆様と学び合える会にしたいと存じます。ぜひご参加ください。

2022

2/11・12
(金・祝) (土)

8:30

▼
16:00



筑波大学附属小学校 一般社団法人 初等教育研究会
〒112-0012 東京都文京区大塚 3-29-1 TEL : 03-3946-2014
<http://www.elementary-s.tsukuba.ac.jp/>

学習公開・初等教育研修会 学習日程表

第1日目 (2月11日 金・祝)

個人授業提案

前半 8:30~10:00

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
1	国語	対話劇をつくろう ー「たぬきの糸車」ー	桂 聖
2	社会 (生活)	まちの凸凹をさがそう!	山下 真一
2	音楽	歌唱 強い声? 弱い声?	笠原 壮史
3	理科	磁石の性質	富田 瑞枝
3	体育	ベースボール型入門教材を考える	平川 譲
5	算数	円と正多角形	夏坂 哲志
5	道徳	個性をみがく	加藤 宣行

後半 10:30~12:00

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
1	体育	短なわ・頭つき逆立ち	山崎 和人
1	総合 (生活)	自然で遊ぼう	志田 正訓
4	社会	第49回衆議院総選挙を考える ー小学生が投票する活動を通してー	梅澤 真一
4	音楽	「ハンガリー舞曲第1番」(鑑賞)	高倉 弘光
6	国語	単元「いのち」のうた ~「海の命」ほか~	青山 由紀
6	算数	図形の活用	大野 桂
6	理科	水溶液の性質	佐々木昭弘

※授業場面は事前に録画したものを使用します。

研修 ー各分科会研修内容ー 13:00~16:00

国語科

テーマ 国語科で育てたい「資質・能力」
ー「読むこと」の学習過程について考えるー
シンポジスト 二瓶 弘行 (桃山学院教育大学)
田中 元康 (高知大学附属小学校)
提案授業 弥延 浩史 4年「ごんぎつね」

体育科

テーマ ベースボール型ゲームの可能性について考える
講師 吉永 武史 (早稲田大学)
発表者 由木 正浩 (新宿区立富久小学校)
佐藤 哲也 (武蔵野市立本宿小学校)
提案授業 眞榮里 耕太 6年「かっぱし」

音楽科

テーマ 教材の「美」を中心に据えた授業デザインと
カリキュラムづくり
ーカリキュラム・オーバーロード、解決の糸口を探るー
講師 眞鍋 なな子 (町田市立鶴川第二小学校)
発表者 高倉 弘光 (筑波大学附属小学校)
笠原 壮史 (筑波大学附属小学校)
平野 次郎 (筑波大学附属小学校)
提案授業 平野 次郎 5年「冬げしき」「スキーの歌」

総合活動

テーマ GIGAスクール構想を活かしたSTEM+総合活動
~一人一台端末は子どもの活動をどうサポートするのか~
講師 堀田 龍也 (東北大学大学院)
中川 一史 (放送大学)
提案授業 辻 健 4年「みんなの学校を安全に」

家庭科

テーマ 家庭科を通して考える Well-being な学び
講師 前野 マドカ (EVOL 株式会社代表取締役)
提案授業 横山 みどり 5年「めざせステキな6年生」

第2日目 (2月12日 土)

個人授業提案

前半 8:30~10:00

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
1	算数	たすのかな?ひくのかな?	田中 英海
2	算数	かけ算	中田 寿幸
3	国語	物語を読む「モチモチの木」	白坂 洋一
4	図工	次の表現につなげる鑑賞	北川 智久
5	理科	電流がつくる磁力	志田 正訓
5	体育	必要感のある対話 体づくり・ボール	齋藤 直人
6	道徳	規則の尊重 (星野君の二るい打)	山田 誠

後半 10:30~12:00

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
3	社会	「残したいもの 伝えたいこと」 23区に海水浴場をとりもどせ!	粕谷 昌良
3	総合	STEM+を活用した劇づくりの探究	盛山 隆雄
4	算数	倍の計算	青山 尚司
4	理科	もののあたたまり方	辻 健
5	国語	平和教材を読む	青木 伸生
5	算数	割合	森本 隆史
6	図工	見る・考える 必然を創る	仲嶺 盛之

※授業場面は事前に録画したものを使用します。

研修 一各分科会研修内容一 13:00~16:00

算数科

テーマ 子どもがつくるめあて
一主体的に学ぶ子どもを育てるために一

講師 笠井 健一 (文部科学省)
青山 和裕 (愛知教育大学)
志田 倫明 (新潟大学附属小学校)
盛山 隆雄 3年「表と棒グラフ」

提案授業

理科

テーマ GIGA スクール構想でみてきた理科の可能性

講師 鳴川 哲也 (文部科学省)
鷺見 辰美 5年「電磁石」他

提案授業

社会科

テーマ 教科の本質に迫る社会科授業

講師 唐木 清志 (筑波大学)
発表者 由井 健 (筑波大学附属小学校)

提案授業

由井 健 6年「世界の人々とともに生きる」

図画工作科

テーマ これからの図画工作科カリキュラムとマネジメント

講師 佐々木 達行 (元 千葉大学 現 八洲学園大学)

提案授業

笠 雷太 2年「みのまわりのかたち・いろ・イメージ」

道徳科

テーマ 道徳科における本質的な問いを考える

講師 毛内 嘉威 (秋田公立美術大学)
発表者 加藤 宣行 (筑波大学附属小学校)

外国語活動・外国語科

テーマ 言葉の学びを楽しみ、英語で伝え合える子どもを育てる
一思考・判断・表現力を高める授業を目指して一

講師 瀧沢 広人 (岐阜大学)
提案授業 荒井 和枝 6年「My best memory」

学校保健

テーマ いのちと真剣に向き合う子を育てる

一心臓移植を通していのちを学ぶ一
講師 土井 庄三郎 (独立行政法人国立病院機構災害医療センター)
戸部 秀之 (埼玉大学)
発表者 齋藤 久美 (筑波大学附属小学校)

参加について

1 参加方法

・本校ホームページ内「教育研究」>「研究案内」からお申込みいただけます。

2 会費

4,000 円

3 その他

- ・申し込み時にご登録いただくメールアドレスについては、学校のアドレスなど同じもので複数の方が申し込まれると、全員の方に情報をお送りできないことがあります。できるだけ個人所有のアドレスをご入力ください。
- ・視聴に必要な情報は、後日メールにて送信します。
- ・ご不明なことがございましたら、本校ホームページ内「教育研究」>「研究案内」にあります問い合わせ先までご連絡ください。



研究案内の
詳細はこちら

日程

◆1日目 2月11日(金) / 2日目 2月12日(土)

8:30	10:00	10:30	12:00	13:00	16:00
個人授業提案	休憩	個人授業提案	昼食	研修会* (各分科会) *部会によっては提案授業含む	

研修会 一分科会一	第1日目(11日): 国語、音楽、家庭、体育、総合活動 第2日目(12日): 算数、理科、社会、図画工作、道徳、外国語活動・外国語、学校保健
--------------	---

筑波発・月刊誌『教育研究』

明治37年創刊。令和3年4月号よりリニューアル。

《令和4年度 特集題(予定)》

- 4月号 教室の心理的安全性
- 5月号 自己調整力を育てる
- 6月号 必然性のある学び
- 7月号 多様性のある教室
- 8月号 授業を支える教師の言葉
- 9月号 学びの可視化
- 10月号 問いをデザインする
- 11月号 最高のほめ方・しかり方
- 12月号 子どもと教師のリフレクション
- 1月号 才能を発揮する子ども
- 2月号 教科の本質に迫る学び
- 3月号 パフォーマンス評価



B5版 毎月12日発売 定価900円(年間購読の場合10,800円。特典あり) 送料無料

申込先 〒112-0012 東京都文京区大塚 3-29-1 筑波大学附属小学校内 初等教育研究会 TEL03-3946-2014