

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

対面・オンライン開催 事前申込制



～ 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きた歴史のある会です。全国訓導協会にはじまり、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、新型コロナウイルス感染への対応など、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。一方では、「個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実」などという新たに示される文言に対して、現場の私たちがどう具体的に実現していくのか、などという課題も視野に入れる必要があるでしょう。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。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。

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
<https://www.elementary-s.tsukuba.ac.jp/>



2023
2/11・12
(土・祝) (日)

9:00
▼
16:00

参加について

1 参加形態・申し込み方法

- ・現時点では対面（先着順）とオンラインでの参加を準備しております。どちらも事前のお申し込みが必要となります。詳細につきましては、本校ホームページ内「教育研究」>「研究案内」をよくお読みの上、お申し込みください。またホームページ内の情報は随時更新していきますので、ご注意ください。
- ・新型コロナウイルス感染症拡大の状況によっては、全面オンライン開催に変更する場合がございます。対面での参加を希望される方はご承知の上、お申し込みください。

2 会費

4,000円（対面・オンラインともに）

3 対面でのご参加をご検討の皆様へ

- ・事前にお申し込みいただいていない方の入構はできません。
- ・両日とも午前の「個人授業提案」はオンラインのみです。本校内での視聴はできませんのでご注意ください。
- ・第1日目は12:30頃から、第2日目は13:00頃から入構いただけるように準備しております。
- ・本研修会参加に関わる旅費や宿泊費等のキャンセル料につきましては、本会は負担いたしません。

4 その他

- ・お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することができません。お申し込みの際は、必ず個人所有のアドレスをご入力ください。
- ・対面での参加に必要な情報やオンライン視聴に必要な情報等は「ご登録いただきますメールアドレス」にお送りいたします。（研究会当日3日前を目途）
- ・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」の「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(土・祝) / 2日目 2月12日(日)

9:00	10:00	10:30	11:30	13:30 (1日目13:00)	14:30 (1日目14:00)	16:00 (1日目15:30)
個人授業提案 (オンライン)	休憩	個人授業提案 (オンライン)	昼食	公開授業 (対面・一部オンライン)	研修会* (各分科会) *部会によっては提案授業含む (対面・オンライン)	
研修会 一分科会一	第1日目(11日): 社会、算数、図画工作、道徳、外国語活動・外国語、学校保健 第2日目(12日): 国語、理科、音楽、家庭、体育、総合活動					

筑波発・月刊誌『教育研究』

現代的課題、教育の本質を語り合う月刊誌

《令和5年度 特集題(予定)》

- 4月号 学級開き・授業開き
- 5月号 子どもの学びを豊かにする板書力
- 6月号 「授業規律」と「学習規律」
- 7月号 子どもを生かすカリキュラム
- 8月号 授業を支える教材研究
- 9月号 もっと笑顔が生まれる教室
- 10月号 表現することを楽しむ子ども
- 11月号 「ねばり強さ」を育てる
- 12月号 授業を変える校内研究
- 1月号 理性と情意をつなぐ授業
- 2月号 教科書教材の生かし方
- 3月号 「GIGAスクール構想」の今



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

学習公開・初等教育研修会 学習日程表

第1日目 2月11日(土・祝)

オンライン

個人授業提案 前半 9:00~10:00

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
1	国語	読む・書くの複合単元「どうぶつの赤ちゃん」	青山 由紀
3	社会	文京区のうつりかわり	山下 真一
1	算数	けいさんのきまり	大野 桂
3	算数	分数	中田 寿幸
2	総合(生活)	しぜんであそぼう	志田 正訓
3	図工	絵に表す「わたしたち式描画法」	笠 雷太
1	体育	長なわ・ボール	山崎 和人

対面・オンライン

公開授業 13:00~14:00

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
4	社会★	後藤新平が本当につらぬいたもの	粕谷 昌良
6	算数◎	数学への架け橋(図形)	森本 隆史
6	図工★	□の色と並び…さてどう読み解く	仲嶺 盛之

対面・オンライン

研修 各分科会研修内容 14:00~15:30

- 社会科☆**
テーマ 社会的な見方・考え方を働かせ事象の本質に迫る
社会科授業
講師 小倉 勝登(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官)
唐木 清志(筑波大学)
発表者 粕谷 昌良(筑波大学附属小学校)
- 算数科☆**
テーマ 自立した学び手を育てるための協働的な学び
授業提案 森本 隆史(筑波大学附属小学校)
パネリスト 加固 希支男(東京学芸大学附属小金井小学校)
パネリスト 笠井 健一(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官)
- 図画工作科☆**
テーマ 形や色などの造形的特徴を根拠に、自己・他者・対象(モノ)を行き来する子ども
発表者 仲嶺 盛之(筑波大学附属小学校)
「『共鳴』し『批評』し合う子ども」
発表者 八嶋 孝幸(弘前大学教育学部附属小学校)
「身近な形や色に自分らしくかかわる」

オンライン

個人授業提案 後半 10:30~11:30

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
5	国語	宮沢賢治の世界	弥延 浩史
5	社会	自然とともに生きるー持続可能な社会のあり方を考えるー	梅澤 真一
2	算数	分数	田中 英海
5	算数	比べ方を考えよう	青山 尚司
6	理科	燃焼の仕組み	佐々木昭弘
2	図工	しぜんの形・しぜんの色	北川 智久
1	道徳	にわのことり(友情・信頼)	山田 誠

※授業場面は事前に録画したものを 사용합니다.

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
2	道徳★	ちいさなできごと(礼儀)	加藤 宣行
5	外国語●	日本についてもっと知ってもらおう! ~Welcome to Japan, Tomodachi Project~	荒井 和枝
6	学校保健●	Sちゃんの闘病 ~どうしてアメリカで移植手術を受けたのか~	齋藤 久美

- ★…対面のみで授業を行います。
- …オンラインのみで行います。
- ◎…対面と【Live 授業配信】を行います。

- 道徳科☆**
テーマ 道徳科の授業を支える本質を探る
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 言語活動を通じた小学校英語の授業づくり
講師 植野 伸子(筑波大学附属中学校)
発表者 茂木 智弘(新潟市立葛塚小学校)
黒木 愛(大田区立洗足池小学校)
- 学校保健**
テーマ 小児循環器医や多教科と連携する「いのちの授業」
講師 内田 敬子(慶應義塾大学)
戸部 秀之(埼玉大学)
発表者 齋藤 久美(筑波大学附属小学校)

☆…対面とオンラインの両方で研修を行います。

第2日目 2月12日(日)

オンライン

個人授業提案 前半 9:00~10:00

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
4	国語	リフレクション型国語授業ー物語「ごんぎつね」ー	白坂 洋一
4	算数	割合	盛山 隆雄
6	理科	月と太陽	鷺見 辰美
3	音楽	声の重なりを楽しもう「雪のおどり」(歌唱)	笠原 壮史
4	体育	長短跳び	眞榮里耕太
2	道徳	あいさつのきれいな王さま	加藤 宣行
5	総合(家庭)	プログラマブル炊飯器の開発と授業実践	横山みどり(辻 健)

対面・オンライン

公開授業 13:30~14:30

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
2	国語◎	しごとのひみつは? -2年「どうぶつ園のじゅうい」-(光村)	桂 聖
5	理科★	物の溶け方	辻 健
5	音楽★	鑑賞「剣の舞」	高倉 弘光

対面・オンライン

研修 各分科会研修内容 14:30~16:00

- 国語科☆**
テーマ 個別最適な学びと協働的な学びをつなぐ国語授業
講師 阿部 昇(東京未来大学)
奈須 正裕(上智大学)
発表者 桂 聖(筑波大学附属小学校)
- 理科☆**
テーマ 学びに向かう力、人間性を涵養する理科授業
講師 有本 淳(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官)
発表者 辻 健(筑波大学附属小学校)
- 音楽科☆**
テーマ 子どもの「みえ方」を中心に据えたカリキュラムデザインと教科書教材ーカリキュラム・オーバーロードの改善を見据えてー
講師 石井 ゆきこ(東京都港区立芝小学校)
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)

オンライン

個人授業提案 後半 10:30~11:30

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
6	国語	フレームリーディングからライティングへファンタジーを書こう	青木 伸生
6	算数	数学への架け橋	夏坂 哲志
4	理科	ものの温まり方	富田 瑞枝
4	音楽	ソーラン節(鑑賞・歌唱)	平野 次郎
5	体育	ダブルダッチ	平川 譲
1	総合(生活)	ジブン たんけん	由井 蘭 健

※授業場面は事前に録画したものを 사용합니다.

学年	教科等	単元・題材・主題名	授業者
5	家庭●	お米の調理 自由自在Ⅱ	横山みどり
6	体育★	ジブンタチシダイ(器械運動・ゲーム)	齋藤 直人
3	総合●	学校を楽しくする会社活動	笠 雷太

- ★…対面のみで授業を行います。
- …オンラインのみで行います。
- ◎…対面と【Live 授業配信】を行います。

- 家庭科**
テーマ IoT家電を活用する豊かな生活について考えるープログラマブル炊飯器の開発と授業実践ー
発表者 池上 陽一郎(パナソニック株式会社)
村上 健太(パナソニックホールディング株式会社)
高田 和豊(パナソニックホールディング株式会社)
- 体育科☆**
テーマ 体育授業と集団づくりー豊かに学ぶ集団と子どもの育成を目指してー
講師 細越 淳二(国士舘大学)
発表者 石田 聡宏(上尾市立大石小学校)
早川 光洋(東京学芸大学附属竹早小学校)
齋藤 直人(筑波大学附属小学校)
- 総合活動**
テーマ 個別最適な学びと協働的な学びの一体化を実現するSTEM+ 総合活動
講師 中川 一史(放送大学)

☆…対面とオンラインの両方で研修を行います。