

京都市立下鴨小学校 研究発表会（二次案内）

昨年度ご好評いただき、今年度も開催！

下鴨 DELTA 2025

SHIMOGAMO D^Esign for Learning and T^Actics

令和8年 2月17日(火) 14:00~16:50



昨年度より本校の研究発表会の名称を「下鴨 Design for Learning and Tactics」とし、愛称（略称）を「下鴨 DELTA」としております。子どもたちの学び（Learning）とそれを引き出すための私たち教職員の戦略（Tactics）について、試行錯誤しながら本校なりの教育デザインを探し求めたいという思いでこのように名付けました。

加えて、賀茂川と高野川の合流地点で市民の憩いの場となっている本校校区の「鴨川デルタ」にちなみ、皆様方と学校教育に関して様々な交流させていただき、その可能性に胸膨らむ場にしたいとの思いを込めました。

僭越ではありますがぜひ皆様方にこの場に集っていただき、私たちと共に「あっ、これいいかも…」と思える何かをひとつでも見つけていただければ幸いです。

教員も職員もオールスタッフでお待ちしております！

〈学校教育目標〉

学びを創造し、
共に挑戦する
子どもの育成

〈目指す子ども像〉

下鴨小の a・i・u・e・o

- ⓐmbition : 見通しをもった志のある子
- ⓘnnovation : 新たなことにチャレンジする子
- ⓤnity : 共に力を合わせる子
- ⓔsteem : 自分も相手も大切にする子
- օriginality : 自分らしい学びを創り出す子

〈研究主題〉

自分の考えを「伝えたい！」
と思える子どもの育成
～伝え合うことを通して、
考えを広げたり、深めたりできる
学習集団を目指して～

13:40	14:00	受付	下鴨 DELTA① (授業提案)	14:45	15:00	移動	下鴨 DELTA② (全体提案・各ブース交流・まとめ)	16:40	16:50	挨拶
-------	-------	----	---------------------	-------	-------	----	--------------------------------	-------	-------	----

下鴨 DELTA① (授業提案)

授業学年・クラス	授業者	教科等	単元名
なずな (育成学級)	田中 陽子 桜井 晃己	生活単元学習	なずなわくわく屋台をひらいて おもてなしの達人になろう
1年2組	友野 由香	算数	おおい ほう すくない ほう
2年1組	金城 圭真	算数	分数
3年1組	関崎 有輝	国語	登場人物について考えたことを、つたえ合おう 「モチモチの木」
4年1組	中田 大晴	国語	読んで考えたことを、友達と伝え合おう 「スワンレイクのほとりで」
5年1組	岡本 侑大	社会	わたしたちの生活と森林
6年2組	前嶌 佑美	社会	日本とつながりの深い国々

下鴨 DELTA②（全体提案・各ブース交流・まとめ）

◆全体会（下鴨教育概要及び資質・能力育成プロジェクト、実践力向上プロジェクトの取組）

〈資質・能力育成プロジェクトリーダー〉 内藤 和哉

〈実践力向上プロジェクトリーダー〉 伏見 圭裕

◆各ブース交流・指導助言

〈S.E. Unit〉ブース

なごむ学級の授業及びこれまでの取組について

【アドバイザー】

総合育成支援課

大籐 晶 指導主事

〈1st Unit〉ブース

第1・2学年の授業及びこれまでの取組について

【アドバイザー】

京都市総合教育センター指導室

香月 広大 指導主事



〈BASE Unit〉ブース

食育・保健・給食調理・管理用務・学校事務の取組について

【パートナーゲスト】

体育健康教室

西村 和幸 学校保健担当係長

三輪 邦明 小学校給食担当係長

〈3rd Unit〉ブース

第5・6学年の授業及びこれまでの取組について

【アドバイザー】

京都市総合教育センター指導室

松村 一也 指導主事

◆まとめ

本校 学校運営協議会 理事長
大阪学院大学 情報学部 谷口 高士 教授

〈参加対象者〉

学校教育関係の方々（学校教員を目指す学生の方々も大歓迎です）

〈参加費〉

無料

〈会場案内〉

京都市立下鴨小学校

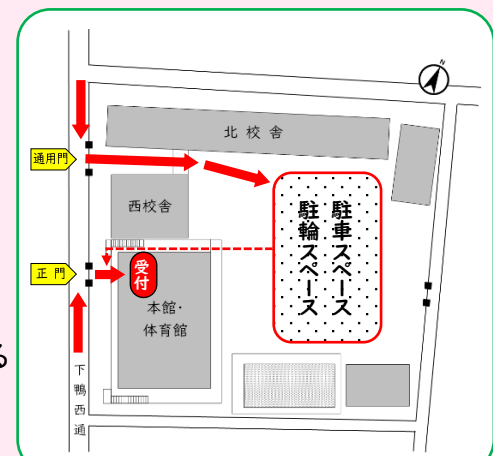
〒606-0802

京都市左京区下鴨宮崎町 4-2

（京阪「出町柳」駅より徒歩10分・

地下鉄「鞍馬口」駅より徒歩10分）

- なるべく公共交通機関をご利用いただき、正門からお入りください。
- 自家用車・バイク・自転車の方は、下鴨西通りにある通用門（北西角）からお入りください。（右図参照）
- 受付は、本館1階の玄関ホールです。



〈申込み方法〉

- 右の二次元コードからお申し込みください。

〈学習指導案等の資料について〉

- ペーパーレスで実施いたしますので、当日はパソコンやタブレット、スマートフォン等の端末をお持ちください。
- 京都市教育委員会所属の方は、2月9日以降に「下鴨 DELTA」専用 Teams に招待いたしますので、そちらから資料をご覧ください。
- それ以外の学校教育関係（学生を含む）の方は、当日に各資料の二次元コードを配布いたします。それをお持ちいただいたパソコンやタブレット、スマートフォン等の端末で読み取ってご覧ください。

お申込みはこちらから

