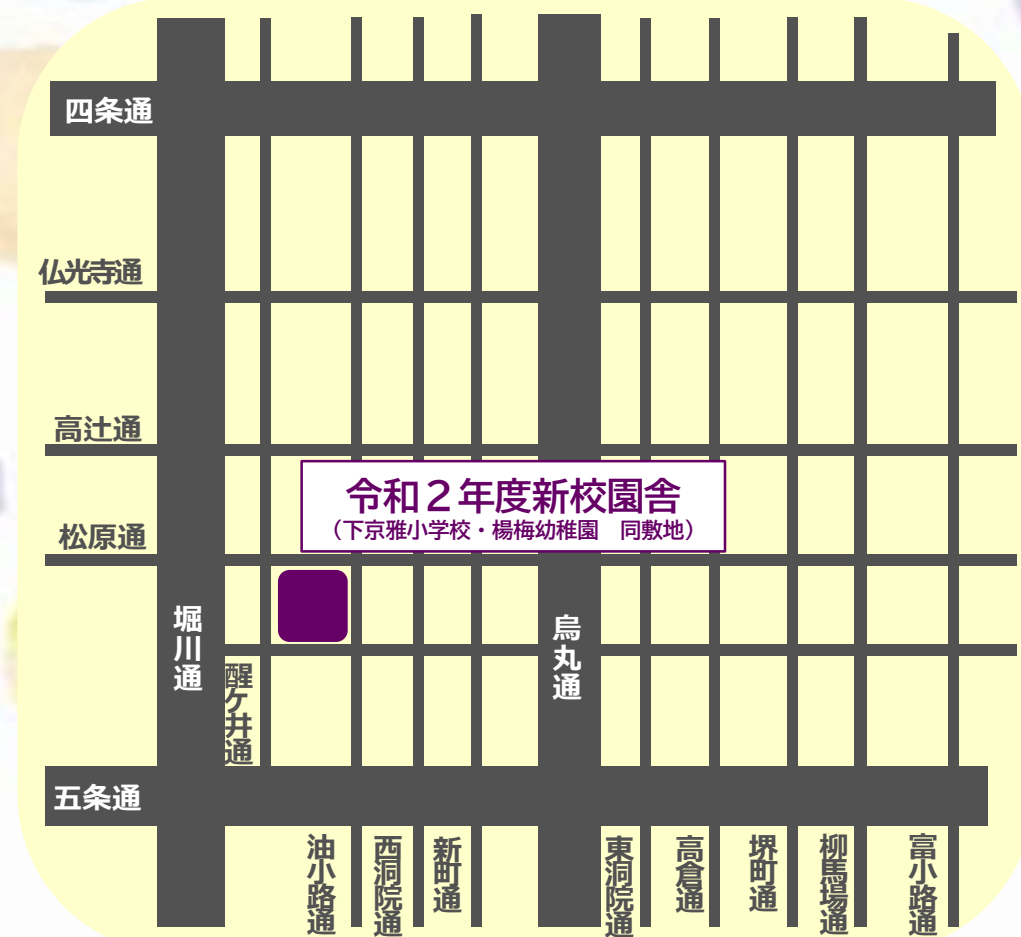


アクセスマップ



京都市バス 【堀川松原】徒歩3分
京都市バス 【西洞院仏光寺】徒歩2分
市営地下鉄 【四条】徒歩15分
阪急京都線 【四条烏丸】徒歩15分



京都市立楊梅幼稚園

京都市下京区醒ヶ井通松原下る篠屋町59

TEL 075-351-0937 FAX 075-351-0937



京都市立下京雅小学校

京都市下京区醒ヶ井通松原下る篠屋町59

TEL 075-353-0008 FAX 075-351-0011

新しい環境から
新しい研究のスタイルへ

新しい環境から

国立教育政策研究所研究指定【校種間連携】(2年次)

京都市教育委員会 主体的・対話的で深い学びの実現に向けた実践研究指定(幼)

下京雅小学校・楊梅幼稚園 教育研究発表会

育てたい資質・能力の育成を目指した
カリキュラム・マネジメント

～「探究・ふれあい・誇り」を視点として学びをつなぐ～

令和2年 11月 27日(金) 14:00~17:00



令和2年度より新校園舎となり、楊梅幼稚園と下京雅小学校は同敷地内で教育活動を進めています。それに伴い、研究組織を幼小一体化し、YMOプロジェクトとして始動しました。その成果の一端をお示しすべく、教育研究発表会を開催いたします。校務ご多用のこととは存じますが、ご来校いただき、ご指導賜りますようご案内申し上げます。ご案内および申込書はホームページよりダウンロードしていただけます。



楊梅幼稚園・下京雅小学校 教育研究発表会



受付

13:30~14:00 受付の際、参観者のみなさまには検温をしていただきます。ご理解とご協力、よろしくお願ひいたします。

下京雅小学校正門(醒ヶ井通側)にて受付しております。本校には駐車場はございませんので、公共交通機関をご利用ください。

公開保育・授業

14:00~14:40 2年2組:2階オープンスペース、6年1組:3階6年1組教室、すみれ組・1年2組:2階アリーナで行います。密集をさけた形態で参観していただきます。

夢中熱中部会

2年2組 中川 阿星

生活科「あそんで ためして くふうして」

子どもたちが生活科の学習で夢中になって作ったおもちゃをどのようにして遊ぶのかを考えることで、さらに熱中して学習に取り組めるようにします。子どもたちが夢中・熱中し、主体的に学びに向かう姿を目指していきます。

フェス部会

6年1組 中川 清博

総合的な学習の時間 みやび学習「下京雅小学校誕生物語～過去・現在・未来～」

統合校である下京雅小学校の過去・現在・未来について、様々な人や資料とふれあいながら学習を進めていきました。本時では、コミュニケーションフェスティバルで発信する内容について、グループ交流を通して深めていきます。

幼小接続部会

1年2組 柴田 舞

体育科「マットあそび」

5歳児すみれ組の園児と一緒にマット遊びを行います。園児と児童の関わりや園児と共に運動遊びをのびのびと楽しもうとする姿、自分の成長をじっくりと見つめようとする子どもたちの姿を目指し学習を進めています。

すみれ組 小河原 弘文

保育「うんどうあそび～にんじゃのしゅぎょう～」

忍者になりきって1年生との関わりを喜んだり、すみれ組の友達や1年生のお兄さん・お姉さんと一緒にやってみたりしながら、マットを使った運動遊びを夢中になって楽しめます。

会場分散型全体会

14:55~17:00 研究概要報告・指導講評:1階会議室およびランチルーム、パネルセッション:2階アリーナで行います。ブース内の密集を避けるように工夫してブースを設置します。

ライブ放送も活用しながら分散会場を設置し、参観者同士の距離をとるなどして、密集を避けた形態で全体会を行います。

研究概要報告

楊梅幼稚園・下京雅小学校研究主任 ~9年間を見通した育てたい資質・能力に向けて~

YMO6部会報告
～パネルセッション～

研究3部会

夢中熱中・フェス・幼小接続 部会メンバーによる 発信

ブース内での
密集を避ける
形で実施。

学び3部会

学習規律・学力保障・学習支援 部会メンバーによる 発信

指導講評

京都光華女子大学准教授 西 孝一郎 先生

両校園の2年間の取組を カリキュラム・マネジメント の視点から(仮)

京都教育大学准教授 古賀 松香 先生

両校園の2年間の取組を 幼稚園教育 の視点から(仮)

YMOプロジェクトとは…

YMO6部会 <夢中熱中><フェスティバル><幼小接続><学習規律><学力保障><学習支援>

YMOとは、Yobai-Miyabi-Organizationの頭文字をとったものです。楊梅幼稚園と下京雅小学校の両校園で、幼小9年間を見通した育てたい資質・能力に「探究・ふれあい・誇り」を位置づけ、その資質・能力を育成するためYMOプロジェクトを立ち上げました。YMOは6つ部会で構成されています。研究3部会には<夢中熱中><フェスティバル><幼小接続>、学び3部会には<学習規律><学力保障><学習支援>があります。研究3部会には楊梅幼稚園と下京雅小学校の両校園の教員が部員となり、授業研究等取り組み、実践を積み重ねています。

CHECK!

