

本校カリキュラムの特徴

- 総合的な学習の時間を中核においた、**資質・能力ベースのカリキュラム**
- 技術科・家庭科を3年生から実施
- 社会科 歴史的分野の6~9年生での**通史カリキュラム**
- 外国語科(英語)を1年生から実施

公開授業Ⅰ【初等部】10:20~11:05 【中・高等部】10:20~11:10

教科	単元・題材名	授業者	学年・組
外国語科	いっしょになにたべようかな?	池本 淳子	1年ろ組
道徳科	心がくもるのはどうして? 「ある日のくつばこて」	山口 賢	2年い組
算数・数学科	ものの「重さ」を「見て」みよう	猪股 ちひろ	3年は組
理科	ものあたまり方	奥田 謙太郎	4年ろ組
国語科	「あなた」への推しをパンフレットに	田端 瞳	6年C組
理科	ばねと「ゴム」の伸び方の違いを解明しよう	秋月 康平	7年B組
国語科	「少年の日の思い出」回想の先の物語	大原 澄久	7年C組
図画工作 美術科	漫画表現から読み解く	足立 彰	8年A組
社会科	京都市の観光課題~京都市の地域課題を考える~	片山 和政	8年B組

公開授業Ⅱ【初等部】11:40~12:25 【中・高等部】11:40~12:30

教科	単元・題材名	授業者	学年・組
算数・数学科	はこの形のみみつを見つけよう	佐々木 三央	2年は組
国語科	読んで感じたことを伝えおう『スーホの白い馬』	清水 文絵	2年ろ組
図画工作 美術科	かんしょう名人になろう	河窪 輝英	3年ろ組
技術科	ロボホンとプログラミング学習	山崎 晃平	4年は組
道徳科	一人一人が主役?それぞれの役割を全うするとは	足立 悠介	6年A組
保健体育科	器械運動「マット運動」	大賀 玲子	7年A組
算数・数学科	折り紙でひらく平面図形の世界 ~作図と折り目の秘密に迫る~	徳永 凱	7年B組
理科	霧や雲のでき方を考えよう	藤本 凜二郎	8年C組
外国語科	意見を交換して話し合おう	今西 竜也	8年B組

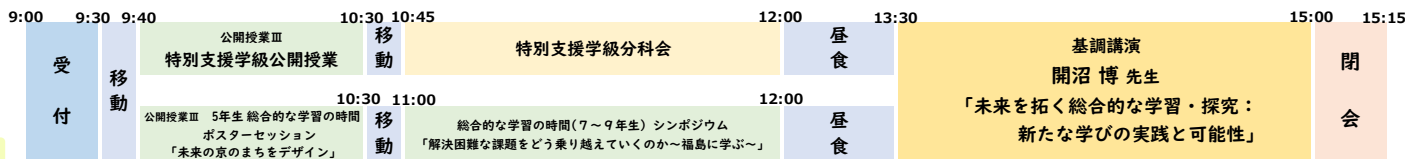
教科別授業分科会 (14:00~15:15)

研究協議会スケジュール

1日 2.7金



2日 2.8土



公開授業Ⅲ 特別支援学級公開授業 (9:40~10:30)

教科	単元・題材名	授業者	学年・組
特別支援学級 せいこつ	力を合わせて作ってみよう	馳川 美空	5・6年D組

公開授業Ⅲ 総合的な学習の時間 ポスターセッション 5年生 「未来の京のまちをデザイン」 (9:40~10:30)

本校生徒だけでなく、参加者の皆様からのご質問やご意見も受け付けます。皆様の協力を得て、生徒にとって学びの多い時間を実現させたいと考えています。そして、生徒との対話から本研究の成果を感じて頂ければと思います。

特別支援学級分科会 (10:45~12:00)

総合的な学習の時間

本校生徒と有識者の方々によるシンポジウム (11:00~12:00)

テーマ 「解決困難な課題をどう乗り越えていくのか
~福島に学ぶ~」

シンポジウムでは、本校生徒と4名の福島県に関わる有識者の方々をお招きして行います。本校生徒が総合的な学習の時間で培った資質・能力をいかして、どのような対話をするのか。本校カリキュラムの1つの成果を、生徒の「生」の姿をご覧ください。

コーディネーター: 開沼 博 先生

登壇者: 遠藤 秀文氏
株式会社ふたば 代表取締役社長
(建設コンサルタント業)
株式会社ふたばラレス 代表取締役
(とみおかワイナリー運営)

登壇者: 浅野 雅巳氏
浅野燃系株式会社
代表取締役社長

登壇者: 佐藤 彩乃氏
元NHKアナウンサー
フリーアナウンサー
防災士

基調講演 (13:30~15:00)

「未来を拓く総合的な学習・探究:
新たな学びの実践と可能性」

講師: 開沼 博 先生

東京大学大学院情報学環・学際情報学府 准教授
1984年福島県生まれ。

東京大学文学部卒同大学院学際情報学府博士課程単位取得退学。
立命館大学准教授等を経て2021年4月より現職。専門は社会学。
福島学(3.11後の福島の復興・廃炉研究)。著書に『「フクシマ」論』
『漂白される社会』『はじめての福島学』『日本の盲点』、受賞歴に毎日出版文化賞、エネルギーフォーラム賞など。

