

1/27(金) 1日目

1/28(土) 2日目

時程	13:00~	13:20~14:05	14:15~15:00	15:10~16:00	16:10~17:00	8:20 8:50~9:20	9:30~10:15	10:30~11:15	12:30~13:20	13:40~14:30	14:50~16:30	
学年	公開授業, 提案授業①			提案授業②			提案授業①			提案授業②		
1	図画工作	かたかた ころころ (工作) 伊藤佳代					生活	あたっく! ランドをひらこう ~こころをひとつにレベルアップ~ 深田豊至	体育	ようこそ! あたっく! スポーツあいランドへ (多様な動きをつくる運動遊び) 上谷圭		
2			生活	みんなでチャレンジ! OOたんけん 宮本尚樹			算数	どのように みる? (かけ算) 大金美希子	生活	みんな大好き OOたんけん レッツゴー! ~自分のゆめをめざして がんばろう~ 佐藤美沙樹		
3	社会	たんけん発見ほっとけん! ~本牧の漁師Kさんが9才だったころ~(昔のくらし) 由井蘭健					国語	心のつながりを感じよう ~「スーホの白い馬」~(読む) 野中太一	総合	みんなで作ろう! わくわくまるもりげきだん41 今野聖子		
4			総合	ぼくらの一歩を みんなの一歩に ~地球温暖化をふせぎたい~ 臼井裕二, 桑名千寿留			国語	見つけた! びっくり言葉! びっくり文章! (書く) 奥村千絵	理科	水マンの大変身! どうして姿がかわるのか? 長沼武志		
5	総合	鳴子を響かせ! “一期一笑” 梅本佑季					体育	キャッチ アイ(相・合・愛) (ボール運動ゴール型:アルティメット) 永縄啓太	国語	読んで広げて深めるぼくらの物語 ~「わらぐつの中の神様」~(読む) 渡邊哲也		
6	総合	嵐を乗り越え夢をつかめ ~自ら創りあげる道~ 出口慎一					社会	東京都「南御区」八丈島 大滝文平				
	総合	6-2の米パン研究所 石井芳宏	体育	縄でつながる仲間の和 ~団結 その先に~(体力を高める運動) 濱地優			家庭	昂CM企画プロジェクト ~2年間の家庭科を振り返ろう~ 種村由紀				

1
2
3
4
5
6

受
付

学
年
別
協
議
会
①

学
年
別
協
議
会
②

受
付

概
要
説
明

授
業
別
協
議
会
①

授
業
別
協
議
会
②

シ
ン
ポ
ジ
ウ
ム

本校では、「子どもは自ら学ぶ力を持ち、前向きに追究していく能動的な存在」と捉え、「共に学びをつくりあげようとする子ども」の育成について、長年研究を続けてきました。昨年度は、「共に学びをつくりあげようとする」根底となる力として「ベース力」を定義し、教科学習、生活総合科・総合単元学習の壁を越え全ての学習において、「ベース力」をはぐくもうとしてきました。本年度は、「その子」を追うことを通じて、「ベース力」をはぐくみ発揮しようとする具体的な姿を語り合い、「共に学びをつくりあげようとする」子どもをはぐくむ授業のあり方を探っているところです。

教育研究集会では、2日間で教科学習、生活総合科・総合単元学習全ての授業を公開します。授業の事実をもとに、ご参会の皆様と子どもの姿について熱く語り合いながら、私たちの目指す「共に学びをつくりあげようとする子どもをはぐくむ学校」が具現化できているかについて、ご指導、ご助言を賜りたく、ご案内申し上げます。皆様の多数のご参会をお待ちしております。

講師の先生方

- 1日目 早稲田大学教育・総合科学学術院教授 小林 宏己先生
東京学芸大学教育実践研究支援センター准教授 櫻井 眞治先生
横浜国立大学教育人間科学部教授 落合 優先生
- 2日目 早稲田大学教育・総合科学学術院教授 小林 宏己先生
東京学芸大学教育実践研究支援センター准教授 櫻井 眞治先生
横浜市立小中一貫校霧が丘小中学校校長 入内嶋周一先生
横浜国立大学教育人間科学部教授 落合 優先生
横浜国立大学教育人間科学部教授 高木まさき先生
横浜国立大学教育人間科学部教授 重松 克也先生
横浜国立大学教育人間科学部准教授 金馬 国晴先生

- 青山学院大学教育人間科学部教育学科教授 長嶋 清先生
横浜市教育委員会事務局東部学校教育事務所指導主事 近藤 浩人先生
横浜国立大学教育人間科学部教授 森本 信也先生
横浜国立大学教育人間科学部教授 池田 敏和先生
横浜国立大学教育人間科学部教授 堀内かおる先生
横浜国立大学教育人間科学部准教授 中嶋 俊夫先生

シンポジウム 「その子の生き方につながる学びとは？」

早稲田大学教育・総合科学学術院教授 小林宏己先生
東京学芸大学教育実践研究支援センター准教授 櫻井眞治先生
横浜国立大学教育人間科学部教授 落合 優先生

年間を通してご指導をいただいた3人の講師の先生方に、「その子の生き方につながる学び」について、本校の子どもたちの具体的な姿から、分かりやすくお話していただきます。子どもの見方や授業のあり方についてご参会のみなさまと一緒に考えていけたらと思います。