

シンポジウム

「新たな価値を創造するには」

<シンポジスト>

学校法人希望が丘学園 福島大学教職大学院 国立教育政策研究所 横浜創英大学 國學院大學 横浜市立立野小学校	学園統括顧問 准教授 学力調査官 教授 教授 教諭	元主任視学官 前教科調査官	日置 光久 先生 鳴川 哲也 先生 川上 真哉 先生 大内 美智子 先生 寺本 貴啓 先生 境 孝 先生
<コーディネーター> 横浜市立小机小学校	校長		鈴木 康史 先生

公開授業

全体講師

学校法人希望が丘学園 福島大学教職大学院	学園統括顧問 准教授	元主任視学官 前教科調査官	日置 光久 先生 鳴川 哲也 先生
-------------------------	---------------	------------------	----------------------

学級	授業者	授業	単元名	講師
個別 支援学級	伊藤 周平 日下 彩 藤原 梨花 米山 香織	②	5くみ ワクワクくるまランド ～はしれ！わたしだけのくるま～	南部ハマアップ 保科 泉 先生
1年1組	中里 優子	②	わくわく あきのあそびで あそびたい！ ～しんりんこうえんの あきと なかよし～	横浜市立恩田小学校 校長 寶來 生志子 先生
1年2組	仲真 汐香	①	かぞくとじぶん もっとなかよし ～みんなの にこにこ だいさくせん～	
1年3組	渡邊 絵里子	①	えがおいっぱい やさしい チャレンジ ～みんなの にこにこ だいさくせん～	
2年1組	茅野 美琴	②	すてき ひみつ たんけんたい！ ～立のの まちと なかよし～	横浜創英大学 教授 大内 美智子 先生
2年2組	湯澤 真理子	②	こんなに見つけた 立のお気に入り ～もっと もっと まちたんけん～	
2年3組	小倉 智弘	①	あそぼう！ガラクタカラシティ！ ～あそんで ためして くふうして～	

授業① 9:30～10:15 授業② 10:40～11:25

学級	授業者	授業	単元名	講師
3年1組	水野 花恋	①	どこまで飛ぶの？3-1Bird ～風とゴムの力の働き～	横浜市立小机小学校 校長 鈴木 康史 先生
3年2組	丸 智	①	音を出すと、おどり出す？ふるえ出す？ ～音の性質～	
3年3組	山田 拓道	②	わたしたちの光 ～光の性質～	
4年1組	長谷川 椋太	②	風を切って走れ！プロペラカー！ ～電流の働き～	國學院大學 教授 寺本 貴啓 先生
4年2組	神谷 有理	②	空気って膨らむの？！ ～金属、水、空気と温度～	
4年3組	大原 由美子	①	すがたをかえる水 ～金属、水、空気と温度～	
5年1組	森田 千智	①	あっちの空にあんな雲！ このあとの天気は…？ ～天気の変化～	国立教育政策研究所 学力調査官 川上 真哉 先生
5年2組	境 孝	②	包まれて、抱かれて ～人の誕生～	
5年3組	宮野 凌	①	一本の導線に流れる電流、 微かな磁力を添えて ～電流が作る磁力～	
6年1組	堀 優太	②	重なる“知層”、紐解く歴史 ～土地のつくりと変化～	玉川大学 客員教授 八嶋 真理子 先生
6年2組	酒井 優里亜	①	生きることは♡息ること ～人の体のつくりと働き～	
6年3組	寺崎 武士	②	金属も溶かす水！？ ～水溶液の性質～	