

今年度ご指導いただいた講師の先生方

生活科

大内 美智子	先生	横浜創英大学	学部長
寶來 生志子	先生	東海大学	准教授
竹田 惇子	先生	横浜市立大岡小学校	元校長

理科

有本 淳	先生	文部科学省	教科調査官
鳴川 哲也	先生	福島大学教職大学院	准教授
(前文部科学省教科調査官)			
川上 真哉	先生	国立教育政策研究所	学力調査官
寺本 貴啓	先生	國學院大學	教授
八嶋 真理子	先生	玉川大学	客員教授
鈴木 康史	先生	横浜市立三保小学校	校長
辻 健	先生	筑波大学附属小学校	教諭

生活単元学習

保科 泉	先生	南部ハマアップ	授業改善支援員
------	----	---------	---------

算数科

久保田 節子	先生	東部ハマアップ	授業改善支援員
--------	----	---------	---------

2021年度ソニー子ども科学教育プログラム最優秀校
 2023年度第56回全国小学校理科研究協議会研究大会・神奈川大会会場校
 2023年度ソニー子ども科学教育プログラム優秀校
 2022年度～教育課程実践検証協力校（国立教育政策研究所）
 横浜市立小学校長会専門研究校（指導力向上）

公開授業研究会のご案内

参加費無料！！

研究主題

ともにかかわり合いながら
 自分づくりを進める子どもの育成
 ～自然をじっくり観察し、浸る子どもを育成する生活科・理科～

理科

生活科

生活単元学習

令和6年12月21日（土）

横浜市立立野小学校

〈参加申込について〉

ご参会を希望される方は、右の二次元コードから
 「横浜市立立野小学校公開授業研究会申し込みフォーム」
 に必要事項を入力して下さい。

締め切り 11月29日（金）

※締め切り後の参観希望の方は電話にてお問い合わせください。

【問い合わせ 立野小学校副校長 TEL 045-622-9381】



申し込みフォーム



学校HP

〈指導案について〉

・横浜市立小中学校の方

右のクラスコードを入力してGoogle classroomに参加してください。クラス内にてデータでアップロードします。12月上旬にアップロード予定です。

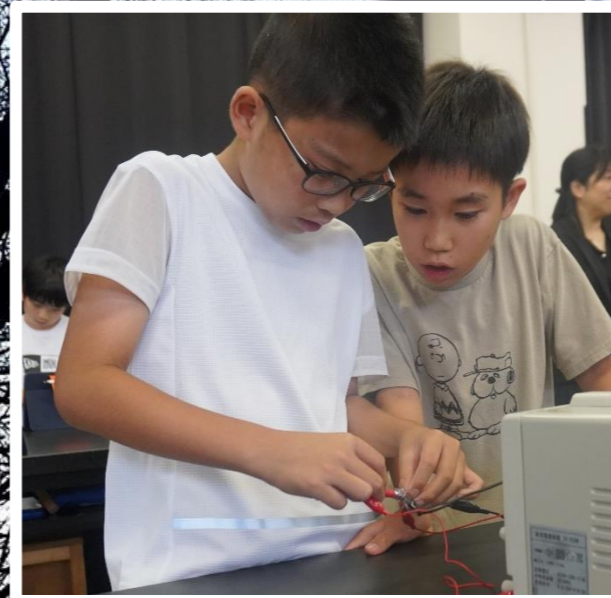
・それ以外の方

印刷した指導案集を当日配付します。

〈確認事項〉

- ・昼食をとる場所は、ランチルーム及び家庭科室です。近くに昼食をとる店舗もあります。
- ・校内に駐車スペースはございません。自家用車でのご来校はご遠慮ください。
- ・住宅街なので、受付時刻より前のご来校はご遠慮ください。

Google classroom
 クラス参加コード
 「2prrboc」



日 程

8:25	8:50	9:05	9:10 ~9:55	10:05 ~10:50	11:10 ~12:30	12:30 ~13:30	13:30 ~15:00	15:00
受付開始	オリエンテーション	移動開始	公開授業①	公開授業②	学年協議会	昼食・休憩	全体会	アンケート記入 研究会終了

公 開 授 業

学級	授業者	授業	単元名	講師
1年1組	渡邊 絵里子	①	もっと もっと えがお いっぱい ~みんなの にこにこ だいさくせん~	東海大学 准教授 寶來 生志子 先生
1年2組	伊坂 太志	②	えがおをたくさんみつけよう! ~かぞく にこにこ だいさくせん~	
1年3組	宮下 麻理奈	②	ふゆさん、あーそーぼっ! ~ふゆと ともだち~	
2年1組	中里 優子	①	うごくおもちゃをつかってあそぼう! ~あそんで ためして くふうして~	横浜市立大岡小学校 元校長 竹田 惇子 先生
2年2組	小倉 智弘	②	まちといっしょに!わっくわく地区センター! ~もっともっとまちたんけん~	
2年3組	仲眞 汐香	①	もっと速く、もっと高く、もっと、 もっと!もーっと! ~あそんで ためして くふうして~	
3年1組	長谷川 椋太	①	“カタチ”は変わっても“オモイ”は変わらない!? ~物の重さ~	横浜市立三保小学校 校長 鈴木 康史 先生
3年2組	土田 裕太	②	くっついたりはなれたり、磁石のナゾを解き明かせ ~磁石の性質~	
3年3組	大原 由美子	①	WAになってとおろう! ~電気の通り道~	
4年1組	水野 花恋	②	水の温度変化はジェットコースター? ~水のすがたと温度~	筑波大学附属小学校 教諭 辻 健 先生
4年2組	石塚 愛玲子	②	缶からポコッ!音を鳴らした物はなんだ? ~ものの温度と体積~	
4年3組	酒井 貴紀	①	暖かいくらしで冬を乗り切ろう ~ものの温まり方~	

学級	授業者	授業	単元名	講師
5年1組	米良 衣莉佳	②	見えないのに、味がする? ~物の溶け方~	國學院大學 教授 寺本 貴啓 先生
5年2組	境 孝	②	変化の激しい時代でも、変わらないもの ~振り子の運動~	
5年3組	中村 円香	①	電磁石で便利な世界! ~電流がつくる磁力~	
6年1組	山田 拓道	①	走り続けるには何が必要? ~人の体のつくりと働き~	国立教育政策研究所 学力調査官 川上 真哉 先生
6年2組	佐々木 陽子	②	発見!!一番☆ソラカラちゃんからeco見つけた♪ ~電気の利用~	
6年3組	堀 優太	①	小さな変化が地球を変える ~燃焼の仕組み~	
個別 支援学級	日下 彩 藤原 梨花 酒井 紀弥	②	5くみワクワクおもちゃランド ~うごくおもちゃを つくって あそぼう~	南部ハマアップ 保科 泉 先生

授業① 9:10~9:55 授業② 10:05~10:50

学年協議会 11:10~12:30

全体会 13:30~15:00

理 科

講師の先生からご指導をいただき、学年協議会講師の先生方、参会者の皆様、授業者を交えてグループ協議を行います。

<講師>

有本 淳 先生 文部科学省 教科調査官
鳴川 哲也 先生 福島大学教職大学院 准教授

<会場>

体育館

幼保小連携

話題提供者の方に実践提案していただき、グループで協議した後、講師の先生からご指導いただきます。

<講師>

寶來 生志子 先生 東海大学 准教授
竹田 惇子 先生 横浜市立大岡小学校 元校長

<話題提供者>

増井 雅子 先生 横浜市立大岡小学校 主幹教諭
藤澤 友香子 先生 学校法人仙台みどり学園
幼保連携型こども園
認定こども園 みどりの森 保育士

<会場>

視聴覚室