

参加無料

「答えのない教室」

Building Thinking Classrooms

授業づくりセミナー

2026

「答えのない教室」実践から学ぶ！
子どもが**考える**授業とは？

2026
6月6日 土
13:30-16:10

横浜国立大学
附属横浜小学校
横浜市中区立野6-4番地
JR根岸線「山手駅」より徒歩5分

「答えのない教室（Building Thinking Classrooms）」とは、子どもが自ら考え、答えを導き出す姿を目指したカナダ発祥の授業スタイルです。体験・講義・実践提案を通して、一緒に子どもが考える算数授業について考えてみませんか？★

梅木卓也
umeki takuya
有澤和歌子
arizawa wakako

3人で「考える」算数・数学の授業



2割の生徒が
2割の時間しか
考えていない！
「えー、今から何するの？」
話し合いのなかで生まれる
ワクワク感の止まらない授業とは

新評論

答えのない教室

講師

横浜国立大学 名誉教授

石田 淳一 先生

著書

「対話を楽しみ、学びを深める算数指導」

「20日間でできる 学び合いスキル30の算数指導」ほか
(東洋館出版社)



13:00 受付開始

正門左の門からお入りください

13:30 「答えのない教室」を体験しよう！

14:30 「答えのない教室」授業づくりの
ポイントとは？～子どもが考える授業～

15:30 「答えのない教室」実際の授業実践
から学ぼう！

16:10 終了

お申込み

下記GoogleFormにて
お願いします。

当日申し込み・参加も
大歓迎です♪

<https://forms.gle/irKTHumispea2HyM8>



お問い合わせ

算数学び合い研究会

附属横浜小学校 西山 健太郎

nishiyama-kentarou-vp@ynu.ac.jp