

平成26年9月吉日

各小学校長 様

東京都小学校体育研究会
会長 古家 眞
(港区立港南小学校長)
調査研究部長 山田 茂利
(千代田区立お茶の水小学校長)

平成26年度 東京都小学校体育研究会

陸上運動領域部会 研究授業のご案内

このことについて、下記のとおり開催いたしますので、貴校関係教員の参加について、よろしくお取り計らいくださいますよう、お願い申し上げます。

記

- 1 都小体研 研究主題
「一人一人が学ぶ楽しさを味わい、進んで運動に取り組む力を身に付ける体育学習」
- 2 陸上運動領域部会 研究主題
「一人一人がめざす記録を達成する楽しさや喜びを味わえる 走り幅跳びの学習」
- 3 日時 平成26年10月31日(金)
午後1時45分から
- 4 会場 杉並区立和田小学校
所在地 杉並区和田2-30-21
電話番号 03-3383-2425
最寄り駅 東京メトロ丸の内線「東高円寺」駅 徒歩12分 (裏面地図参照)
- 5 内容 (1) 研究授業 ◆第5学年 陸上運動「走り幅跳び」
◆指導者 鈴木 隼人 主幹教諭
(2) 協議会 ◆提案 品川区立小中一貫校伊藤学園 田中 健次 教諭 他
◆司会 北区立王子小学校 福多 信仁 主幹教諭
(3) 指導助言 ◆講師 町田市教育委員会指導主事 寺本 英雄 先生

<研究の重点>

第5学年の「走り幅跳び」において、学ぶことの楽しさを味わえる学習内容や、課題解決に向けて進んで取り組む単元計画を提案します。

◆ 研究の視点① 学ぶことの楽しさを味わうことができる学習内容と教材

- 走り幅跳びの技能分析・技能ポイント(児童用資料と教師用資料)
- ウォーミングアップタイムの運動
- レベルアップタイムの活動(課題を解決していくための練習の場)
- 児童の走力に応じて目標記録を立てる「段階表」 他

◆ 研究の視点② 課題解決的な単元計画

- 年間指導計画と単元計画
- 小さな砂場に対応した単元計画

◆ 研究の視点③ 学習活動に即した評価

- 学習活動に即した評価規準と具体的な指導事項
- 重点化・簡略化された評価計画

杉並区立和田小学校 アクセス

東京メトロ丸ノ内線 東高円寺駅（1番出口）から 徒歩12分

