

3月例会のお知らせ

服装
自由

実技
あり

系統性研究を意識した 基礎教材「側転」の指導法

2.23 (日)
9:30-12:30

場所

私立明星学園小学校
三鷹市井の頭5-7-7

問い合わせ先

久保 州 | 080-5228-0515 |
kk.shu9@gmail.com



提案 平田 和孝さん

2月例会では、器械運動の系統性研究に迫りました。この例会を踏まえて、3月例会では平田和孝さんを提案者に招き、系統性研究を意識した基礎教材「側転」の指導法を、実技を通して考えたいと思います。

そして、研究のテーマになりつつある、「器械運動では、何を中核に技術指導の系統性を考えればよいのか」に迫りたいと思います。

オンライン
アドレス

ミーティング ID: 796 898 0564
パスコード: Doshitokyo

<https://us02web.zoom.us/j/7968980564?pwd=bkF8VXlkeFBPNkVMcUJLM2pqWmV3dz09>

公式LINE、Instagram、随時更新中！
詳しい情報はこちらから→



対面での参加を基本としますが、オンラインも開きます。ぜひお誘い合わせの上ご参加ください！

器械運動の指導法を通して 体育で何を教えるかを考えませんか？

今年度、東京支部では「器械運動」を中心に研究を深めていきます。私たちは器械運動の授業をするとき、「何を教える」必要があるのでしょうか。今回は、同志会の「基礎技術論」に学びながら、研究部として考えたことをまとめてご提案したいと思います。

今後のスケジュール（案）

日時	場所	内容
10月20日（日）	明星学園	マット運動：側転
11月17日（日）	明星学園	鉄棒運動：スイングを含む足かけ回転 同志会の基礎技術論に学ぶ体育の教科内容
1月5日（日）	明星学園	跳び箱運動：横とびこし
2月2日（日）	新宿事務所	器械運動における 技術指導の系統性研究
2月23日（日）	明星学園	系統性研究を意識した基礎教材の指導法