

南多摩理科サークル（10月例会）と一緒に勉強しませんか？

- 「星、月と太陽」
（4・6年生）
- 「電磁石」
（5年生）

科教協東京支部 秋の研究集会(オンライン)のお知らせ

日にち 10月16日(日) 23日(日)

時間 午前の部:9時~12時 午後の部:13時~16時

内容 16日午前:小6 午後:小4

23日午前:低学年、小5 午後:小3

参加希望の方は事前登録が必要です。

詳しくは東京支部ホームページをご覧ください。

<https://sites.google.com/view/ase-tokyo/>



9月例会はチラシを見た2名の方が初めて参加してくれました。授業プランや実際に実験を体験する中で、楽しい理科の授業の進め方を学んでもらえたようです。

今回は「星、月と太陽」と「電磁石」の授業や教材づくりを考えます。「星、月と太陽」は4年生、6年生の内容です。星の位置、月の満ち欠けや位置などは、地球の自転や公転、月の公転を知る必要があります。そのための資料や教具の工夫が重要です。「電磁石」は実際に電磁石を作り、導線に電気が流れると磁力が発生するという授業の進め方や実験を考えます。

今、理科の授業を受け持っていないなくても、教材や教具の工夫、授業の進め方など参考になります。忙しいですが、何か自分の財産にしていきましょう。

日時 10月21日(金) 18時30分~21時

場所 八王子市立南大沢小学校
(京王相模原線南大沢下車 10分) 駐車場あり

連絡先

宮崎 (八王子市立桐田小学校) 小幡 (町田市立忠生小学校) 真野 (多摩市立第三小学校)

042-665-3475