

令和6年度 秋田大学教育文化学部附属小学校 公開研究協議会Ⅱ —授業協議会 理科部会 次第一—

期 日 令和6年12月2日（月）
時 間 12：20～14：10
会 場 3階 理科室

1 開会のあいさつ（司会者）

2 助言者・研究協力者・授業者・司会者の紹介

- 助言者 熊井 修一 先生（秋田県教育庁中央教育事務所）
- 研究協力者 田口 瑞穂 先生（秋田大学）
- 授業者 柴田 省吾 （本校教諭）
- 司会者 渡部 和朝 （本校教諭）

3 進行についての説明（司会者）

4 理科の経営説明（2分）

5 授業説明（3分）

授業者 柴田 省吾

提案授業 第6学年「てこの規則性 てこのはたらきとしくみ」

6 質疑と協議（45分）

【協議の視点】

○竿秤の精度を確かめる活動は、竿秤を活用してみたいという気持ちや測定の精度を高めていきたいという気持ちを引き出すことにつながっていたか。

7 実践研究チームによるワークショップ（40分）

研究協力者 田口 瑞穂 先生（秋田大学）

○指導目標を達成するためにてこの規則性（モーメント）について再確認し、内容理解を深めるワークショップ

8 助言者から（15分）

助言者 熊井 修一 先生（秋田県教育庁中央教育事務所）

9 閉会のあいさつ（司会者）