

令和5年度 秋田大学教育文化学部附属小学校 公開研究協議会 ー授業協議会Ⅱ 理科部会 次第一

期 日 令和5年9月29日（金）
時 間 13:45～14:55
会 場 3階・理科室

1 開会のあいさつ

2 助言者・研究協力者・司会者・記録者・授業者の紹介

- 助言者 熊井修一先生（中央教育事務所）
- 研究協力者 田口瑞穂先生（秋田大学）
- 司会者 福田佳子先生（秋田市立港北小学校）
- 記録者 菊地智則先生（秋田大学教育文化学部附属中学校）
- 授業者 井上駿太

3 進行についての説明（司会者：福田佳子先生）

4 理科の経営説明（2分）

5 若手校内研修についての説明（3分）

6 授業説明（3分）

- 授業者 井上駿太
提案授業Ⅱ 第4学年「金属、水、空気と温度 物の体積と温度」

7 質疑と協議（20分）

【協議の視点】

○単元の導入で試行活動を取り入れたことは、根拠のある予想や仮説を発想し問題を見いだす手立てとして有効であったか。

8 研究協力者によるワークショップとコメント（30分）

- 研究協力者 田口瑞穂先生（秋田大学）

9 助言者から（10分）

- 助言者 熊井修一先生（中央教育事務所）

10 閉会のあいさつ