

第10回 授業づくり研究会

県内外の先生方や学生と協力して、数学科の授業づくりについての研究を深めることを目的としています。「主体的・対話的で深い学び」を実現し、生徒の数学的に考える資質・能力を育成する授業づくりを皆さんと一緒に目指していきたいと思います。

研究会内容

日時 2026年 1月 23日(金) 11:40~16:50

方法 参集型による授業参観と協議会

11:20~11:40 生徒昇降口にて受付

11:40~12:30 授業Ⅰ・2学年

「図と証明の妥当性の検討を通して、仮定の解釈や証明の洗練を促す授業づくり
—正三角形の性質の教材化—」 授業者：草刈誠

12:30~13:20 休憩（控室を用意しています。外出可です。）

13:20~14:10 授業Ⅱ・2学年

「長方形の定義活動」 授業者：亀井岳秋

14:30~16:50 協議会・講演

指導助言 花園隼人先生（宮城教育大学）

講演 村田翔吾先生（日本体育大学）

『中学校数学における定義活動の意義とその実践』

参考書籍：算数・数学教育における定義活動の改善（東洋出版社）

- ・学習指導案や当日配布資料は第三者と共有せず、個人の範囲内でご活用ください。
- ・研究授業・協議会の写真や動画による記録はご遠慮ください。
- ・授業中や授業前後の生徒への声掛けはご遠慮ください。
- ・上履きをご持参ください。
- ・自家用車での来校が可能です。ご希望の場合は申込フォームにてその旨を申請してください。

▼WEBフォームにてお申込みください（クリックでもフォームにアクセスできます）

お申込み
お問合せ



申込締切：1月16日(金)



taku.fujita.d5@fu-cyuu.miyakyo-u.ac.jp

【担当】宮城教育大学附属中学校数学科 藤田拓