

# 数学部会 第二次研究協議会開催要項

1. 会場（江別市） 全体会 : なし  
 公開授業・分科会会場 : 下記参照

2. 研究主題

「主体的に学び、数学的に考える生徒の育成～数学的活動の質を高める発問の工夫～」

3. 日程

12:30	13:00	14:20	14:30	15:10	15:20	16:10	16:20	16:40
受付	授業映像参観(20分) 事後研究会 1年：野幌中学校 2年：江陽中学校 3年：中央中学校	休憩	分科会① レポート交流	休憩	分科会② 授業づくり 実践報告	アンケート		整理委員会

4. 公開授業と授業者

学 年	授業者	会 場
1年生	松本 光浩 先生	野幌 中学校
2年生	中村 麻紀 先生	江陽 中学校
3年生	松川 朋也 先生	中央 中学校

5. 全体会・分科会運営

- (1) 全体会：各分科会会場にて、紙面での交流
- (2) 授業映像参観、事後研究会  
 ☞公開授業の話し合い（授業者からの説明、研究主題との関わりなどの話し合い）
- (3) 分科会①☞中心グループからの提言（江別市）  
 レポートの交流（学年別）と日常実践や諸課題の交流  
 ・担当学年でグループ分けを行う。1グループ10名前後。  
 ・いろいろな市町村の部会員がいるようにする。
- (4) 分科会②☞授業づくり&実践報告  
 ・小グループに分かれ、発問の検討と授業づくり行い、互いに発表する。

[レポートについて]

- “レポート例”をもとに「発問」に焦点を当て、研究内容にもとづいた実践報告をする。
- 昨年度末に配付した章末確認問題や振り返りシートの実践報告でも良い。
- 各部会員は9月末までの中で準備、実践を行い、レポートにまとめる。