

令和7年度 恵教研数学部会研究計画

1. 役員について

- 部長 上野 侑耶（柏陽中）
- 推進委員 太田 尚英（柏陽中）
- 会計 向畑 航介（柏陽中）

2. 研究主題

「思考力・判断力・表現力の育成を目指した授業づくり」

3. 研究内容

○生徒が主体的に「問い」に関わる授業づくりの工夫

- (1) 問題の工夫 — 生徒が自ら問いを生み出し、その問いに主体的に関わることができる問題内容や問題提示の工夫をする。
- (2) 学習活動の工夫 — 生徒が生み出した問いを主体的に解決できるよう、質の高い数学的活動に取り組ませる工夫をする。
- (3) 発問の工夫 — 問題提示や数学的活動の工夫をより充実させることができるよう、意図的な発問を工夫する。

○今年度の重点

質の高い数学的活動を目指した学習活動の工夫

- 【具体的取り組み】
- ・活動の目的を明確にする。
 - ・生徒が主体的に活動できるようより洗練された内容にする。
 - ・発問によって予想される生徒の反応を丁寧に整理して計画する。

4. 研究の取り組み

日 程	内 容	会 場
4月18日（金）	恵教研専門1次研究協議会	柏陽中学校
7月中旬	実技理論研修会	
8月～9月上旬	恵教研数学部会研究授業	恵北中学校
9月 8日（月）	恵教研専門2次研究協議会	柏陽中学校
10月17日（金）	石教研専門2次研究協議会（石狩市）	
2月 6日（金）	恵教研専門3次研究協議会	柏陽中学校

5. 研究授業

恵北中学校 伊藤 誠 先生 8月～9月上旬を予定