

イギリス、西ドイツ、フランス等の教育事情を視察し、多大の収穫を得て帰国した。

## 8 教職員研究奨励

「福島県教職員研究奨励金交付要項」に基づき、奨励金が交付された。その概況は次のとおりである。

### (1) 応募、交付件数

|        | 応募件数  | 交付件数  |
|--------|---|---|
| 教育部門   | 22  | 4   |
| 自然科学部門 | 20  | 4   |
| 社会科学部門 | 10  | 2   |
| 計      | 52  | 10  |
|        | $\left\{ \begin{array}{l} \text{小} 9 \\ \text{中} 21 \\ \text{高} 22 \end{array} \right.$ | $\left\{ \begin{array}{l} \text{小} 2 \\ \text{中} 2 \\ \text{高} 6 \end{array} \right.$ |

### (2) 交付者と研究主題

|      | 研究主題  | 所属         | 職業 | 氏名    |
|------|---|------------|----|-------|
| 教育   | 非指示的、集団力学的授業と従来の一斉授業との差異(主として学習効果及び学習に対する興味の変化) | 郡山女子高      | 教諭 | 佐藤守男  |
| 〃    | 小中学校における比のつまづきの事例とその指導                          | 喜多方市立二小    | 〃  | 五十嵐恒夫 |
| 〃    | 地学教材のスライド製作(会津方部の地形地質及地学設備)                     | 会津女子高      | 〃  | 湯田重健  |
| 〃    | 効果的指導のための理科実験器具の考案                              | 伊達郡川俣町立福田中 | 〃  | 本田孝   |
| 自然科学 | ジグモの団体群生態学的研究                                   | 内郷郷第二部     | 〃  | 古内栄一  |
| 〃    | 会津地方に産する特殊植物の分布とその植物生態学的意義                      | 若松女子高      | 〃  | 折笠常弘  |
| 〃    | 南会西部の植物目録                                       | 梁川高        | 〃  | 五十嵐彰  |
| 〃    | 阿武隈西縁部に発達せる結晶片岩について                             | 会津若松市立二中   | 〃  | 渡辺専一  |
| 社会科学 | 山村集落の実態について                                     | 相馬郡飯館村白石小  | 〃  | 佐藤良金  |
| 〃    | イギリス16世紀の農民層分解と転換期にたつ日本農村との比較検討                 | 小高農工高      | 〃  | 山尾良雄  |

## 第3節 教育課程

### 1 小、中学校

昭和37年度は、新学習指導要に基づく、いわゆる新教育課程が、全面的に完全実施にうつされた年であるが、実施にともなう諸問題については、今年度より研究協議されることになったので、その大要をのべる。

#### (1) 名称

昭和37年度小、中学校教育課程研究集会

#### (2) 目的

小、中学校の新教育課程の実施にともなう指導上の諸問題を研究協議し、その解明を図り、教職員の指導力の向上に資する。

#### (3) 主催

福島県教育委員会、各地区市町村教育委員会連絡協

#### 議会

#### (4) 協賛

福島県小中学校長会、各地区小中学校長会、福島県国語、社会、数学、理科、音楽、学校体育、図画工作、家庭科、技術家庭科、英語、道徳の各教育研究会

#### (5) 期日

小学校、8月13日(月)、14日(火)の2日間  
中学校、8月16日(木)、17日(金)の2日間

#### (6) 会場

- ① 県北地区、福島会場(信夫、伊達、安達管内)
- ② 県中地区、郡山会場(安積、岩瀬、田村管内)
- ③ 県南地区、白河会場(西白、東白、石川管内)
- ④ 会津地区、会津若松会場(南会、北会、耶麻、両沼管内)
- ⑤ 石城地区、平会場(石城管内)
- ⑥ 相双地区、原町会場(双葉、相馬管内)