

- ・ 東京学芸大学助教授
- ・ 千葉大附属小学校副校長
- ・ 福島市立湯野小学校教諭
- ・ 福島市立矢野目小学校教諭
- ・ 県教育庁指導主事
- ・ 教育センター担当所員

(2) 小学校特別活動講座

① 期日・人員等

- ア 6月27日～6月30日  
イ 小学校特別活動主任等

② 主な内容

- ・ 人格形成と特別活動
- ・ 特別活動の評価
- ・ 望ましい学校行事のあり方
- ・ 児童活動充実の視点
- ・ 特別活動指導の現状と課題
- ・ 学校経営と特別活動
- ・ 特別活動指導計画の見直し
- ・ 創意を生かした教育活動の時間と特別活動

③ 講 師

- ・ 宮城教育大学教授 岩 浅 農 也
- ・ 全国道徳特活研究会長 岡 本 孝 司
- ・ 福島市立清水小学校教頭 矢 内 千 秋
- ・ 福島市立松川小学校教諭 斎 藤 美智子
- ・ 県教育庁指導主事
- ・ 教育センター担当所員

(3) 中学校特別活動講座

① 期日・人員等

- ア 11月24日～11月27日  
イ 中学校特別活動主任等

② 主な内容

- ・ 人格形成と特別活動
- ・ 特別活動の本質と生徒活動
- ・ 学級指導充実の視点
- ・ 学級会活動充実の視点
- ・ 特別活動指導の現状と課題
- ・ 特別活動指導計画の見直し
- ・ 教育課程と特別活動
- ・ 創意を生かした教育活動の時間と特別活動

③ 講 師

- ・ 筑波大学教授 真仁田 昭
- ・ 桑折町立醸芳中学校教頭 大 草 栄 治
- ・ 白沢村立白沢中学校教諭 佐 藤 正 之
- ・ 郡山市立三穂田中学校教諭 佐 藤 信 義
- ・ 県教育庁指導主事
- ・ 教育センター担当所員

小 川 博 久  
飯 田 稔  
斎 藤 美智子  
平 野 哲哉

## 15 理 科 講 座

(1) 小学校理科移動講座

① 会場・期日・人員等

地 区	会 場 校	期 日	人 員
県 北	二 本 松 北 小	6月22日～6月24日	19名
県 中	須 賀 川 二 小	10月19日～10月21日	20名
県 南	棚 倉 小	6月29日～7月1日	20名
会 津	柳 津 小	10月5日～10月7日	19名
南 会 津	田 島 小	8月31日～9月2日	19名
い わ き	平 一 小	10月13日～10月15日	20名
相 双	中 村 一 小	6月15日～6月17日	20名

② 主な内容

- ・ 光に関する教材の実験と指導法
- ・ 食塩の濃度及び酸アルカリに関する実験と指導法
- ・ 植物体のつくりとはたらきに関する実験と指導法
- ・ 流水のはたらき及び石あそびに関する実験と指導法
- ・ 学校周辺の地層及び川のはたらきについての野外観察
- ・ 教材の製作（光に関する教材・天体に関する教材）

③ 講 師

- ・ 教育センター担当所員

(2) 小学校理科（A）講座

① 期日・人員等

- ア 前期 7月26日～7月29日  
後期 11月15日～11月18日

- イ 小学校理科主任 前期24名 後期24名

② 主な内容

- ・ 授業研究の方法とその実際
- ・ 河川の植物と川のはたらき、地層の野外観察
- ・ 光とレンズに関する実験と指導法
- ・ 気体に関する実験と指導法
- ・ 水中の微生物の観察と指導法
- ・ 気象に関する実験と指導法
- ・ 夜間天体観測（希望者）
- ・ 理科学習指導上の諸問題
- ・ 学習指導における教師の人間的資質

③ 講 師

- ・ 真鍋 健一  
福島大学教育学部助教授
- ・ 県北教育事務所指導主事
- ・ 教育センター担当所員

(3) 小学校理科（B）講座

① 期日・人員等

- ア 1班 6月2日～6月5日  
2班 6月7日～6月10日

- イ 小学校教員 1班25名 2班24名

② 主な内容

- ・ 河川の植物と川のはたらき、地層の野外観察
- ・ 電池と豆電球に関する実験と指導法