

高等学校の数学担当教員に対し、数学教育現代化の考え方を理解させるとともに、それに基づく指導内容及び指導法について研修させることを目的とする。

② 主 催 文部省、福島県教育委員会

③ 期日、会場

○10月14日(火)～10月16日(木)

相双地区 原町高等学校

○11月18日(火)～11月20日(木)

会津地区 会津女子高等学校

○12月8日(月)～12月10日(水)

県北地区 福島女子高等学校

④ 講 師

福島大学教育学部教授 佐藤俊太郎

福島高等学校教諭 山川 進一

高等学校教育課指導主事 村上 啓正

⑤ 講義内容

ア 数学教育現代化の考え方 イ. 集合、論理

ウ. 関数 エ. 数と代数 オ. ベクトル

⑥ 日 程

	9:00	10:00	12:00	13:00	16:00
第1日	受付	開会式	講 義	昼食	講 義
第2日	受付	講 義	昼食	講 義	
第3日	受付	講 義	昼食	講 義	閉会式

⑦ 受講者

県 北 各校数学担当教員の $\frac{1}{3}$

会 津 43年度の受講者を除き、各校数学担当者の $\frac{1}{2}$

相 双 各校数学担当教員の $\frac{1}{2}$

受講者数

相 双 地 区 (原町高)	会 津 地 区 (会女)	県 北 地 区 (福女)
35	47	41

(2) 視聴覚実技講習会

① 目 的

高等学校における視聴覚器材の基本的な取り扱いと操作技術の修得をはかる。

② 主 催 福島県教育委員会

③ 会場・期日

地 区	期 日	会 場
浜	9月9日(火)	富 岡 高 校
会 津	9月11日(木)	若松女子高校
県 北	9月12日(金)	福島女子高校
県 南	9月18日(木)	郡山女子高校

④ 参加者

各校初心者 1～3名

⑤ 講習内容

ア. O. H. P

イ. 16 mm

ウ. V. T. R

⑥ 講 師

高等学校教育課指導主事 荒 義剛

助言者

全地区：福商教諭 加藤 留義

浜 ：富岡高教諭 永田 隆義 O. H. P

富岡高教諭 佐藤 友厚 V. T. R

小高工教諭 志賀 雄一 16mm

会 津：若女高教諭 大竹 正容 16mm

若女高教諭 諸井 時男 O. H. P

会工教諭 小林 修 V. T. R

県 北：福女高教諭 片桐 稔 O. H. P

福女高教諭 綱代 春明 V. T. R

福工教諭 成田 光義 16mm

県 南 郡商教諭 六角 勲 O. H. P

郡女高教諭 五十石利夫 16mm

郡工教諭 楊妻 邦男 V. T. R

⑦ 日 程

受 付 9:00～9:30

開 講 式 9:30～10:00

講 義 10:00～10:30

O. H. P 10:30～12:00

16 mm 13:00～15:30

V. T. R (同上平行講習)

ま と め 15:30～16:00

4 教職員研究奨励

目 的

本県児童・生徒の学力向上に関連して、教職員の積極的な学術的研究ならびに教育の実践的研究を奨励し、本県教職員の資質の向上、ひいては本県教育の振興をはかることを目的とする。

〔義務教育課〕

(1) 応募資格

県内公立小・中学校教職員

(2) 応募者数

小・中学校関係……16名

(3) 採択者及び研究主題

① 研究主題

「小学校中・高学年の『生活の記録』による生徒指導」

福島市立清明小学校教諭 沼田 良

② 研究主題

「問題解決力を高める指導法の研究」

—— 思考パターンを通して ——

郡山市立行健中学校教諭 丹治 勇

③ 研究主題

「阿武隈川の浄化作用について」

白河市立中央中学校教諭 白坂 昇

④ 研究主題

「甲子山系における植物群落について」

白河市立中央中学校教諭 穂積 友大

⑤ 研究主題

「少人数学級における学習指導ののぞましいあり方を追及するための、シート式磁気録音機の効率的な活用」