

(算数) □△などを用いて式表示の能力を高める
指導 鹿島小 松本 安彦

(数学) 線分図を用いた「速さ」の立式指導
福島二中 高野 俊彦

(数学) グループ学習をとり入れた関数の指導
郡山二中 吉成 公彦

(理科) 実験観察において予想活動を活発にする
指導 清明小 大場 真一

(理科) 物の質的变化について推論する力を伸ばす指導
浅川小 近藤 義光

(理科) 効果的な実験観察とデータ解釈の指導
埴 中 村上 貞吉

(理科) OHPを用いた効果的な天体教材の指導
群岡中 岩橋 紀男

(理科) モデル化と推論による天体事象の知識・
理解を深める指導 檜葉中 堀川 紘征

(音楽) たて笛の視察能力を高める指導
喜久田小 古川 健一

(音楽) アルトリコーダーのタイギング奏を身につける指導
西方中 小川サイ子

(体育) 2年生の効果的な短距離走の指導
一箕小 山内 徳次

(保体) 器械運動に診断・治療をとり入れた指導
二本松一中 前田 長

(図工) 表現力を高めさせる絵画学習の指導(人物クロッキー)
好間一小 根本 栄信

(美術) 表現力を高める絵画指導(ドライポイントによる風景画)
郡山一中 二瓶 薫

(家庭) 食物領域における基礎的な技能を習得させる指導
勿来一小 斎藤 富子

(技家) 電気学習における回路計の正しい使用法と正確な計測の指導
下郷中 五十嵐国宣

(技家) 増幅器製作における読図力を高める指導
川前中 門馬 公紀

(技家) 自ら課題を持って意欲的に被服製作にとりくませる指導
県北中 高野 佳子

(英語) 絵を使って英語で話す力を高める指導
白河中央中 根本 晴夫

(英語) グループ学習による英文読解力を高める指導
小名浜中 鈴木 裕

(道徳) 内面化を図る道徳の授業
富野小 佐藤 治男

(道徳) 道徳性検査・性格検査の利用の道徳指導

古殿中 舟木 友嘉

(特活) 係活動を自発的・自治的に行う態度を育てるための指導
田島小 舟木 武人

(特活) 生徒を学校行事に自主・自発的に参加させる指導
平二中 芳賀 利允

(数学) 意欲化を図る手引きとカード利用による指導法の研究
安達高 小林 喜助

(英語) 英語の積極的な学習態度を育てる指導
須賀川女子高 五十嵐 勤

(化学) 実験・観察から化学変化の法則を理解させる指導
船引高 渡辺 憲一

(倫社) K・J法による視聴能力を高める指導
会津女子高 満田 修

(国語) グループ学習を取り入れた作文の相互批評指導
磐城女子高 円谷 誠

昭和55年度
県内公立小学校現職教育主題一覧

〔県北教育事務所管内〕

学習指導・各教科

- 各教科
- ・ひとりひとりに学習を成立させる授業
福 島
 - ・教育目標の具現化をめざす学年経営「自ら学びとる子」を育てる学習指導
蓬 萊
 - ・基礎的・基本的な内容を身につけさせるにはどうしたらよいか
大 久 保
 - ・自ら考える力を養う授業の創造
保 原
 - ・意欲を持って学習にとり組ませるための指導法の研究
新 殿
 - ・目標分析による教材構成と評価を確かにする指導過程
三 河 台
 - ・文章表現力を高めるための指導はどうあればよいか
川 俣
 - ・国語科の読解力を伸ばし、思考力を高めるにはどうしたらよいか—物語文を中心に—
福 沢
 - ・ひとりひとりが主体的に学習に取り組む授業の展開
福 田
 - ・自分の考えを表現する力を育てるにはどうしたらよいか
半田醸芳
 - ・読解技能を中心とした系統的な指導
伊 達 崎