



Photo Gallery



子どもの変容がわかる指導方法と評価方法の研修Ⅰ・Ⅱ (8/10, 22)
今年度から始まった新しい研修です。写真は評価資料を作成する演習の様子です。



楽しい技術と家庭科のコラボレーション研修(8/23, 24)
技術科では藤づるを用いたかごづくり、家庭科では着物の着付けの実習を行いました。



ものづくりパワーアップ教室 (さわやかちば県民プラザ) (7/21, 22)
科学作品の工夫の仕方について学びました。写真はガラスビーズ顕微鏡づくりの様子です。



社会に生きる科学技術研修(日本大学生産工学部) (8/8)
機械コースと化学コースが行われ、授業のヒントになる実習が行われました。



科学作品展一般公開(10/13, 14)
両日で約 2,000 名の来場があり、県内各地域からの代表の作品・論文が展示されました。



児童生徒の理科離れ対策事業
小学校初任者を対象にして、理科の基礎的な安全対策等について学びました。

<写真提供>

千葉県総合教育センター 科学技術教育担当