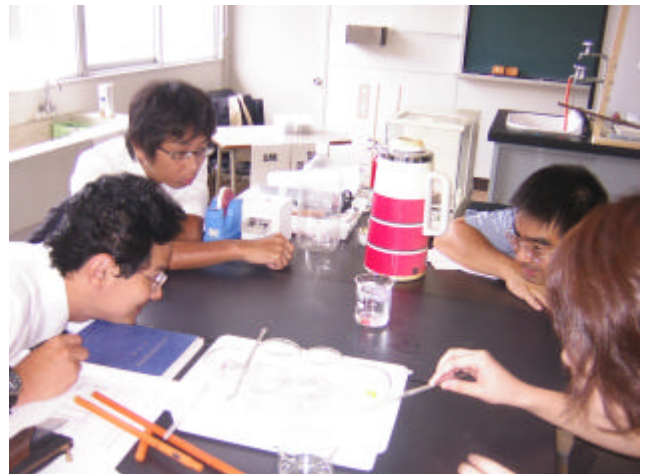


132 「科学的な見方や考え方を育てる理科学習指導の改善（小）」

月日	時 間	研 修 内 容 等
6 月 22 日 (金)	9:40～10:00	研修オリエンテーション 担当指導主事
	10:00～12:00	講義「科学的な見方や考え方を育てる理科学習指導の在り方」 【講師】 広島大学 教授 角屋 重樹
	13:00～16:00	実践発表・協議「科学的な見方や考え方を育てる理科学習指導の実際」 小学校 教諭 【講師】 広島大学 教授 角屋 重樹
	14:30～16:00	グループ協議「私の実践紹介」 【講師】 広島大学 教授 角屋 重樹
7 月 31 日 (火)	9:30～12:00	講義・演習「本県理科学習指導の課題」 福岡県教育センター 指導主事
	13:00～16:00	講義・実習 「A領域における科学的な見方や考え方を育てる理科学習の進め方」 【講師】 小学校 教頭
8 月 28 日 (火)	9:30～12:00	講義・実習 「B領域における科学的な見方や考え方を育てる理科学習の進め方」 【講師】福岡教育大学附属久留米小学校 教諭 宮崎 靖
	13:00～16:00	講義・実習 「C領域における科学的な見方や考え方を育てる理科学習の進め方」 【講師】福岡教育大学附属福岡小学校 教諭 今泉伸一郎
	16:00～16:10	事務連絡 担当指導主事



講義「理科学習指導の在り方」



実習「理科学習の進め方」

受講者の声

角屋先生の講義はこれからの動向がよく分かりよかったです。

3領域の実習ができ3日間とても充実していました。

実験・観察に多くの時間をとってあり、指導のポイントや教材のおもしろさを体感できた。

いただいた資料で先生方の参考になるものを印刷して配布し、理科学習指導の改善に生かしていきたいと思います。