

研修番号 208 〈授業づくり研修1〉 中学校理科学研究

生徒が「考えたくなる」授業づくりをしよう！

ねらい 科学的思考力・表現力の育成を目指し観察、実験及び教材研究を通して、授業構想及び授業実践に係る力量の向上を図ります。さらに、指導と評価の一体化を考えた授業づくりについて学びます。

対象・定員【希望】 教諭・常勤講師（中・特） 第1回 3回各20名 第2回 100名

回	実施日時	場 所	内 容	QTに生きる力量
1	8月22日(水) 14:30～16:45	教育センター 理科研修室	(講義 協議)「授業を振り返り、深い学びを目指そう！」 ・理科の「主体的・対話的で深い学び」の授業改善について、確かな学力研修委員会の提案授業を基に協議し、授業改善の具体を学びます。 講師：仙台市中学校教員 教育センター指導主事	授業実践・ 評価・改善
2	9月12日(水) 14:30～16:45	教育センター 大研修室	(講義)「新学習指導要領の実践に向けて」 ・新学習指導要領の実施に向けて、ポイントとその具体を学びます。 講師：文部科学省 教科調査官 藤枝 秀樹	カリキュラム デザイン 授業構想
3	11月20日(火) 14:30～16:45	教育センター 理科研修室	(講義 実習)「探究的な学習を目指した授業づくり！」 ・全国学力・学習状況調査の結果を踏まえた理科の観察、実験に関する指導事例集を用いて、科学的な思考力・表現力をどのように育てればよいのかを考えます。 講師：教育センター指導主事	授業実践・ 評価・改善

留意点 ・第2回は仙台市中学校教育研究会理科研究会との共催で実施します。

連絡先 教育センター (251-7441)