

IV 事業概要

2 学校教育事業

(4) 研修機関等との連携

教育センター等と連携し、教員を対象とした実験・観察の学習を中心とした研修を行っている。これらの研修は主に学校における理科教育の向上を図るために開催されており、教員の科学的資質を高めるとともに、その方法や技術を身につけることをねらいとしている。

平成30年度は下記の研修が行われた。

フレッシュ先生研修

実施日 平成30年6月12日(火)、14日(木)

主催 教育センター

内容 市内小学校勤務の新規採用教員を対象とした
生物分野、物理分野での実験指導について

参加者 112名



仙小教研理科夏季研修会

実施日 平成30年8月22日(水)

主催 仙小教研理科研究部会

内容 小学生対象のモジュール学習の紹介

参加者 7名



仙中教研理科部会 観察実験・環境教育合同研修会

実施日 平成30年8月2日(木)

主催 仙中教研理科部会

内容 マイクロスケール実験の紹介

参加者 8名

理科施設研修

実施日 平成30年11月1日(木)

主催 教育センター

内容 科学館の具体的な活用方法

参加者 8名

宮城県高等学校理科研究会 理科実験部会研修会

実施日 平成30年9月5日(水)

主催 宮城県高等学校理科研究会 理科実験部会

内容 科学館学習の紹介

参加者 34名