

教職 2 年次研修（小学校）

目 的	主体的・対話的で深い学びの視点を踏まえた算数科の授業づくりを通して、実践的指導力の育成を図る。また、市の生徒指導の現状や課題を把握し、事例等を通して生徒指導力の向上を図る。
-----	--

対 象	教職 2 年次の教員 [小]
-----	----------------

回	日 時	研 修 内 容 (形態)	講 師	会 場
1	5 / 7 (火) 15:00～16:30	【同時双方向型オンライン研修】 ◇開講式 ◇生徒指導力の向上といじめ問題への対応	センター所長 児童生徒支援課員	所属校
2	6 / 14 (金) 13:30～16:30	◇教職員の服務と関係法規（講義・演習） ◇体罰防止研修（講義・演習） 指導と体罰 体罰を根絶するための指導者としての心構え 【教職員室との共催】	教職員室員 京都教育大学 片山 紀子	大津市 生涯学習 センター ホール
3	7 / 25 (木) 9:30～12:30	◇授業づくり 1 <算数科>（講義・演習） ・教材の吟味、導入の工夫	滋賀短期大学 久米 央也	大津市 教育 センター 第3研修室
4	9 / 19 (木) または 9 / 27 (金) のいずれかの日 13:30～16:30	◇授業づくり 2 <算数科> 授業実践の実際（授業参観・研究協議・指導助言） ・2年次教員の代表授業	教諭等 センター所員	市立 小学校 *日時・会場等については 別途連絡
5	1 / 31 (金) 13:30～16:30	◇課題研究発表会（発表・協議） ◇授業づくり 3 <算数科>（指導助言） ・算数科における授業づくり ◇閉講式	センター所員 滋賀文教短期大学 松宮 孝明 センター所長	大津市 生涯学習 センター 視聴覚室
9月～1月		校内または校外に向けて算数科授業を公開し、授業研究会を行う。 ※研究の成果を第5回研修（1月31日）に発表する。		
[選択研修] (半日) 5月～2月末		大津市の教科等領域別研究会に1回以上参加する。 ※できる限り授業研究会・夏季公開研修講座に参加することが望ましい。 ※開催日時等については、OIE-NET教職員向けWebページ「教科等領域別研究会開催情報」にて確認すること。		
[校内OJT研修] 年間30時間		校内で開催されるOJT研修に、 <u>年間30時間必ず参加すること。</u> （ <u>年度末に報告必要</u> ）		

備考 ※各回、在勤校で使用している名札を持参してください。

※生徒指導力向上のため、若手教員の生徒指導力向上研修（8/2・22）に参加することが望ましい。

※研修成果診断カードを年間2回（7月・2月）校支援回覧板へ提出してください。（詳細は別途連絡）