

## 令和4年度 市町村指導主事学習会—算数・数学— 実施要項

4040

- 1 目的 学習会を通して、市町村指導主事として授業改善をリードする役割を自覚し、算数・数学科において指導すべき内容についての理解を深め、所管の学校の校内研究に関わり授業改善を推進したり、具体的な研修等を実施したりする実践的指導力の向上をめざす。
- 2 対象 市町村教育委員会指導主事等
- 募集人数 50名
- 3 内容等

回	日時	内容	講師等
1	5月11日(水) 10:00~12:00	算数・数学科における指導のポイント 〔講義・演習〕	大阪府教育センター 指導主事等
2	7月14日(木) 9:30~12:00	学識経験者に学ぶ 〔講演〕	大阪教育大学教職大学院 教授 木原 俊行 大阪府教育センター 指導主事等
3	リアルタイム開催 9月21日(水) 10:00~12:00	全国学力・学習状況調査を活用した授業改善について 〔講義・演習〕	大阪府教育センター 指導主事等
4	※未定	授業参観を通じた学習会 〔協議・演習〕	大阪府教育センター 指導主事等

※**太字の時間帯**は、通常の時間帯と異なるので注意してください。

※第2回は、「国語」「外国語(英語)・外国語活動」「校内研究支援基礎」学習会との合同開催。

## 4 会場 第1、2回

大阪府教育センター(大阪市住吉区荻田4丁目13番23号 電話06-6692-1882)

Osaka Metro 御堂筋線「あびこ」駅下車、東北東へ約700m  
JR阪和線「我孫子町」駅下車、東へ約1,400m  
近鉄南大阪線「矢田」駅下車、西南西へ約1,700m

第3回 各市町村教育委員会等

第4回 未定

## 5 担当室 小中学校教育推進室

- 6 その他
- (1) 受付は30分前から。
  - (2) 来所時には、所属名・名前が入った名札を着用すること。
  - (3) 自家用自動車・バイク等は大阪府教育センターに駐車できません。
  - (4) 事前に準備しておく事項があるので、シラバスを必ず確認すること。
  - (5) Web開催(オンデマンド開催、リアルタイム開催)の場合、研修対応ポータルサイトの実施マニュアルを参照すること。

個別募集

## 1 目的

学習会を通して、市町村指導主事として授業改善をリードする役割を自覚し、算数・数学科において指導すべき内容についての理解を深め、所管の学校の校内研究に関わり授業改善を推進したり、具体的な研修等を実施したりする実践的指導力の向上をめざす。

## 2 研修課題とねらい等

回	研修課題	ねらい	内容	準備物・事前課題
1	算数・数学科における指導のポイント	算数・数学科で指導すべき内容について理解するとともに、所管の学校の授業改善を進める見通しを持つ。	<ul style="list-style-type: none"> <li>算数・数学科で指導すべき内容について、講義や演習から学ぶ。</li> <li>授業改善に関わる指導のポイントを整理し、所管の学校の支援を考える。</li> </ul>	※後日別途通知する。
2	学識経験者に学ぶ	指導主事として学校を支援することの意義について理解する。	講演を通して、学校の授業改善を推進する際に大切にすることを学ぶ。	
3	全国学力・学習状況調査を活用した授業改善について	全国学力・学習状況調査を活用して授業改善を推進することについて理解を深める。	全国学力・学習状況調査を活用した授業改善について、講義や演習を通して考察する。	
4	授業参観を通じた学習会	算数・数学科の授業における指導助言のポイントについて理解を深める。	研究授業の参観を通して、指導助言のポイントについて協議する。	