

## 令和6年度

## 数学的活動の充実を図る算数科授業づくり講座 実施要項

## 1 目的

教材の本質をとらえるとともに、数学的活動を充実させ、児童の数学的に考える資質・能力を育む授業づくりの研修を行い、その識見と指導力の向上を図る。

- 2 期 日 I班 令和6年8月6日(火)～8月7日(水) ※B08 講座  
II班 令和6年8月6日(火)、8月8日(木) ※B09 講座

- 3 会 場 第1日目 各所属校 【オンライン研修】  
第2日目 福島県教育センター (福島市瀬上町字五月田16)

## 4 日程・内容

日	時 間	内 容
1 日 目  各 所 属 校	9:30～9:50	受付・諸連絡 ※各所属校
	9:50～10:00	開 会 各所属校
	10:00～12:00	講 義 「数学的な見方・考え方を働かせる算数科の授業」 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">II、V</span> 東京学芸大学附属小金井小学校 教諭 加 固 希支男
	13:00～15:45	演習・協議「授業研究Ⅰ」 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">II、V</span> ・教材の見方 ・班代表模擬授業の構想
	15:45～16:00	諸連絡
2 日 目  教 育 セ ン タ ー	9:40～9:50	受 付 ※受付場所 第1棟 4階141研修室
	9:50～10:00	諸連絡 141研修室
	10:00～15:45	演習・協議「授業研究Ⅱ」 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">II、V</span> 141・142・145研修室 (12:00～13:00) ・班代表模擬授業の構想の練り上げ 昼 食 ・班代表模擬授業の実践
	15:45～16:00	閉 会

※ I、II等は、「校長及び教員としての資質の向上に関する指標【第2版】(改訂版)」で、該当する領域を示しています。

## 5 準備物等

## (1) 書籍及び資料等

- 「小学校学習指導要領(平成29年告示)解説 算数編」平成29年7月 文部科学省
- 「『指導と評価の一体化』のための学習評価に関する参考資料【小学校 算数】」  
令和2年3月 国立教育政策研究所教育課程研究センター
- 「ふくしまの『授業スタンダード』」平成29年4月 福島県教育委員会
- 担当学年教科書
- その他参考となる図書や資料等

※ただし、書籍及び資料等については、研修日における最新版を持参する。

※端末等にダウンロードしたデータで持参してもよい。

## (2) 事前報告

- 研修当日の班編成のための担当学年の報告  
ア 報告内容

- ・研修者自身の算数科担当学年

#### イ 報告方法

- ・7月16日（火）必着
- ・Emailで下記「9 問い合わせ先(2)研修内容について」へ送付  
※件名を「小専門算数－事前報告」とし、本文には所属、氏名、担当学年を入力する。

#### (3) その他

- 上履き
- 食費 400円（受付時に現金で納入）
  - ・昼食は教育センター内の食堂を利用する。
  - ・食物アレルギー等の諸事情や欠席等により昼食を不要とする場合  
※教育センターWebサイトの「各種様式」内のフォーム「食事キャンセル」により手続きする。  
【**手続の期限**】食事のキャンセルを希望する研修講座期日の前週火曜日 16:00  
(8月19日～23日の研修は前々週火曜日 16:00)  
※手続期限を過ぎた場合は食費を納入する。

#### 6 オンライン研修の実施方法について

受講者決定後に、受講者所属校または受講者本人宛てに、研修講座開始2週間前までに通知する。

#### 7 留意事項

- (1) やむを得ず欠席・遅刻・早退をするときは、所属長に連絡し、指示を受ける。
- (2) 橋梁工事に伴い、来所経路や駐車位置が令和3年度までと異なります。教育センターWebサイトの「駐車場案内図」で来所経路や駐車位置について事前に確認してください。なお、駐車場に限りがあるため、乗り合わせや公共交通機関の利用に御協力ください。
- (3) 所外から持参した端末は、教育センターのWi-Fiに接続できないので御注意ください。

#### 8 研修講座受講後のアンケートについて

受講3か月後以降に、教育センターWebサイトの「各種様式」内のフォーム「研修講座受講後のアンケート」より研修の成果とその活用について回答してください。

#### 9 問い合わせ先

- (1) 欠席等について（市町村立学校は、市町村教育委員会・教育事務所経由）  
福島県教育センター 総合企画チーム  
TEL 024-553-3193  
Email center-kikaku-gr@fcs.ed.jp
- (2) 研修内容について  
福島県教育センター 教員研修チーム 算数科担当  
TEL 024-572-4183  
Email kyoin-kenshu-gr@fcs.ed.jp