

令和6年度

数学的に考える資質・能力を育む高等学校数学科単元・授業づくり講座 実施要項

1 目的

「指導と評価の一体化」のための学習評価を踏まえた単元・授業づくりの研修を通じて、高等学校数学科で育成を目指す数学的に考える資質・能力を生徒に育むための授業実践力の向上を図る。

2 期 日 令和6年8月26日（月）

3 会 場 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

時 間	内 容
9:30～9:50	受付・諸連絡 ※受付場所 第3棟 2階321研修室
9:50～10:00	開 会 321研修室
10:00～10:50	講義・協議「観点別学習状況の評価について」Ⅱ、Ⅴ
11:00～12:00	協議・演習「評価問題から考える単元・授業づくり」Ⅱ、Ⅴ
13:00～15:45	講義・演習「主体的に学習に取り組む態度を育む授業の在り方」Ⅱ、Ⅴ 東京学芸大学 准教授 成田慎之介
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

- 「高等学校学習指導要領（平成30年告示）解説 数学編 理数編」
平成30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【高等学校 数学】」
令和3年8月 国立教育政策研究所教育課程研究センター
- ※端末等にダウンロードしたデータで持参してもよい。

(2) 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 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。

7 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。

8 問い合わせ先

(1) 欠席等について

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 数学科担当

TEL 024-572-4183

Email kyoin-kenshu-gr@fcs.ed.jp