

令和6年度 中学校初任者研修 二次研修 実施要項

1 目的

新任教員に対して、現職教育の一環として1年間の研修を実施し、基本的な心構え、教育内容・方法等の基本的事項等について理解を深め、実践的指導力と使命感を養うとともに幅広い知見の習得と、教員としての資質の向上を図る。

- 2 期 日 【1班】令和6年7月24日（水）、7月25日（木）、9月4日（水）
（数学・音楽・美術・保健体育・技術・家庭）
【2班】令和6年7月24日（水）、7月26日（金）、9月5日（木）
（国語・社会・理科・英語）

- 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）
第3日目 福島県教育センター（福島市瀬上町字五月田16）

- 4 参加者 公立中・義務教育学校の初任者研修対象教員（郡山市の中・義務教育学校を除く。）

5 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
	9:50～10:00	開 会
	10:00～11:00	講 義 「教員自身のメンタルヘルス」Ⅰ-2、Ⅳ-10
	11:15～12:15	講 義 「特別な配慮を要する児童生徒の理解と支援」Ⅲ-6～9
	(12:15～13:15)	昼 食
	13:15～14:35	講義・演習「予防・開発的生徒指導・教育相談の一例」Ⅲ-6～8
2 日 目 教 育 セ ン タ ー	14:50～15:50	講 話 「これからの教員に望むこと」Ⅰ-1～3 福島県中学校長会 会長
	15:50～16:00	諸連絡
	9:40～9:50	受 付 ※受付場所 第1棟 5階ロビー
3 日 目 教 育 セ ン タ ー	9:50～10:00	諸連絡
	10:10～15:35	各教科に分かれての研修 Ⅱ、Ⅴ 講堂 各研修室
	(12:00～13:00)	昼 食
	15:45～16:00	閉 会 講堂
	9:40～9:50	受 付 ※受付場所 第1棟 5階ロビー

※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。

- 6 準備物等（各教科に分かれての研修については、教科要項を参照）

- 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。

7 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。

8 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、当センターのWi-Fiに接続できないのでご注意ください。

9 問い合わせ先（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

理 科

1 教科研修日程・内容

日	時 間	内 容	
2 日 目 教育 セン ター	10:10～10:50	協 議 「理科授業の進め方Ⅰ」 Ⅱ-5 ・理科指導上の成果と課題	地学研修室
	11:00～12:00	講義・演習「各分野における基本的な観察、実験の指導Ⅰ」 Ⅱ-5	化学・生物研修室
	13:00～14:00	講義・演習「各分野における基本的な観察、実験の指導Ⅱ」 Ⅱ-5	
	14:10～15:45	講義・演習「理科授業の進め方Ⅱ」 Ⅱ-5 ・学習指導案作成のポイント・留意点 ・学習指導案の構想	地学研修室
	15:45～16:00	諸連絡	
3 日 目 教育 セン ター	10:10～15:35 (12:00～13:00) 昼 食	協議・演習「理科授業の進め方Ⅲ」 Ⅱ-5 ・学習指導案の検討・改善 ・模擬授業と協議	地学・化学研修室

※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。

2 準備物等

(1) 書籍及び資料等

- 「中学校学習指導要領(平成29年告示)解説 理科編」 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【中学校 理科】
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
- ※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) 事前課題

- 「理科授業の進め方Ⅰ」で使用する協議資料
 - ア 様式等
 - ・様式、内容

学校名		氏 名	
○ 理科指導における成果と課題			
成果と課題(指導や評価について)		工夫していることや対応策	
○ (成果)		<input type="checkbox"/>	
● (課題)		<input type="checkbox"/>	

※A4判縦置き1枚とする。

※4月からこれまでの理科指導について振り返り、成果と課題のそれぞれについて、工夫していることや対応策を記入する。

イ 提出方法

- ・ 7月5日（金）必着
- ・ Email で下記「3 教科に関する問い合わせ先」へ送付
※件名を「中初理科ー課題」とし、本文には所属と氏名を入力する。
※データのファイル名を「中初理科協議資料（学校名 氏名）」とする。
※文字化け防止のため PDF 形式に変換した上で送付する。

○ 「理科授業の進め方Ⅲ」で使用する学習指導案

ア 様式等

- ・ 自校の形式
※本研修以降に行う1単位時間分のものとする。
※指導案の総ページ数に制限はないが、そのうち本時の指導過程については、1ページで指導過程が全て分かるよう、A4用紙1枚に収めること。
※授業で使用するワークシート、資料等があれば添付する。

イ 提出方法

- ・ 8月8日（木）必着
- ・ Email で下記「3 教科に関する問い合わせ先」へ送付
※件名を「中初理科ー課題」とし、本文には所属と氏名を入力する。
※データのファイル名を「中初理科学習指導案（学校名 氏名）」とする。
※学習指導案、ワークシート、資料等は、文字化け防止のため PDF 形式に変換した上で送付する。

(3) その他

- 「理科授業の進め方Ⅱ」における準備
※構想する学習指導案の単元名、内容等に関して、あらかじめ決めておく。
- 白衣等の実験着（2日目使用）

3 教科に関する問い合わせ先

福島県教育センター 教員研修チーム 理科担当

TEL 024-572-4183

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