

令和6年度 高等学校5年経験者研修 教科指導研修 実施要項

1 目的

在職期間が5年に達した教諭に対して、現職教育の一環として1年間の研修を実施し、教科指導、生徒指導、サービスと勤務等について研修を行い、教科担任としての専門的な知見を深めるとともに、その資質の向上を図る。

特に教育センターの研修においては、国語・地理歴史・公民・数学・理科・音楽・美術・保健体育・家庭・英語について、中・高を通じた教科の指導力を高めるため、中・高合同の教科研修の場を設ける。

- 2 期 日 第1班 令和6年9月6日(金)、10月2日(水)、10月21日(月)
(国語・地理歴史・公民・保健体育・音楽・工業)
第2班 令和6年9月13日(金)、10月18日(金)、10月21日(月)
(数学・理科・美術・書道・英語・家庭・情報・農業・水産・商業・福祉)
- 3 会 場 第1日目 福島県教育センター (福島市瀬上町字五月田16)
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 各所属校 【オンライン研修】
- 4 参加者 高等学校5年経験者研修対象教員

5 日程・内容

日	時 間	内 容
1 日 目 教育 セ ン タ ー	9:30～9:50	受付・諸連絡 ※受付場所 第1棟 5階ロビー
	9:50～10:00	開 会
	10:10～15:45 (12:00～13:00)	各教科に分かれての研修Ⅱ、Ⅴ ※詳細については教科要項を参照
	昼 食	
	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 5階ロビー
	9:50～10:00	諸連絡 講堂
	10:10～15:45 (12:00～13:00)	各教科に分かれての研修Ⅱ、Ⅴ 各研修室
	昼 食	
	15:45～16:00	諸連絡
3 日 目 各 所 属 校	9:40～9:50	受 付 ※各所属校
	9:50～10:00	諸連絡 各所属校
	10:00～11:00	講 義 「教職員のサービスと勤務」 Ⅰ-2
	11:10～12:00	講 義 「教員自身のメンタルヘルス」 Ⅳ-10
	13:00～15:00	講義・演習 「今求められている生徒指導」 Ⅲ-6～8 Ⅳ-13
	15:10～15:40	講 話 「5年経験教員に期待すること」 Ⅰ-1
	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。

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)

(1) 書籍及び資料等 (3日目)

- 「令和6年度高等学校5年経験者研修の手引」

- 「教職員服務関係ハンドブック2020」 令和2年3月 福島県教育庁
- 「福島県教育関係者必携」 令和4年版 福島県教育庁
- 高等学校5年経験者研修 研修計画書(様式1)

(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。

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

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
1 日目 教育センター	10:10～10:40	協 議 「理科指導上の成果と課題」 Ⅱ-5、V 地学研修室
	10:50～11:40	講義・演習 「各分野における観察・実験の指導法（物理）」 Ⅱ-5、V 物理研修室
	11:50～13:45	講義・演習 「各分野における観察・実験の指導法（地学）」 Ⅱ-5、V 地学研修室
	(12:00～13:00)	昼 食
	13:55～14:45	講義・演習 「各分野における観察・実験の指導法（生物）」 Ⅱ-5、V 生物研修室
	14:55～15:45	講義・演習 「各分野における観察・実験の指導法（化学）」 Ⅱ-5、V 化学研修室
	15:45～16:00	諸連絡
2 日目 教育センター	10:10～14:20	講義・協議 「理科授業の改善」 Ⅱ-5、V 物理・化学・生物・地学研修室
	(12:00～13:00)	昼 食
	14:30～15:00	講義・演習 「放射線・防災教育」 Ⅰ-3 地学研修室
	15:00～15:45	講義・協議 「学習指導と評価」 Ⅱ-5、V
	15:45～16:00	諸連絡

※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

- 「高等学校学習指導要領（平成30年告示）解説 理科編 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 理科】
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
- 担当学年教科書
- その他参考となる図書や資料等

(2) 事前課題

- 「理科指導上の成果と課題」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		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。

※これまでの5年間の理科指導について振り返る。

イ 提出方法

- ・ 8月23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「高5理科-課題」とし、本文には所属と氏名を入力する。

- ※文字化け防止のため PDF 形式に変換した上で送付する。
- 「理科授業の改善」における模擬授業で使用する学習指導案
 - ア 様式等
 - ・教育センターWebサイトの「各種様式－高等学校関係様式」に掲載した様式
 - ※A4判縦置き3枚とする。
 - ※本研修以降に実施する授業について作成する。
 - ※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
 - ・9月27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「高5理科－課題」とし、本文には所属と氏名を入力する。
 - ※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
 - 白衣等の実験着（1日目に使用）

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