

所報

未来を拓く子どもを育むために

学び続ける教職員を支え

「和歌山の教育」を元気にします。



○教職員に求められる資質・能力に関する指標を踏まえ、実践的指導力の向上を目指す研修を一体的、系統的に実施します。

○和歌山県の教育課題の解決を目指し、市町村教育委員会・学校等と連携した研究を進めます。

○カリキュラムセンターの機能を充実し、研究・研修の成果を積極的に発信します。

総務課

(0739) 26-3511

研修課

(0739) 26-3495
3496

研究開発課

(0739) 26-3494

令和6年度教育センター学びの丘事業

研 修

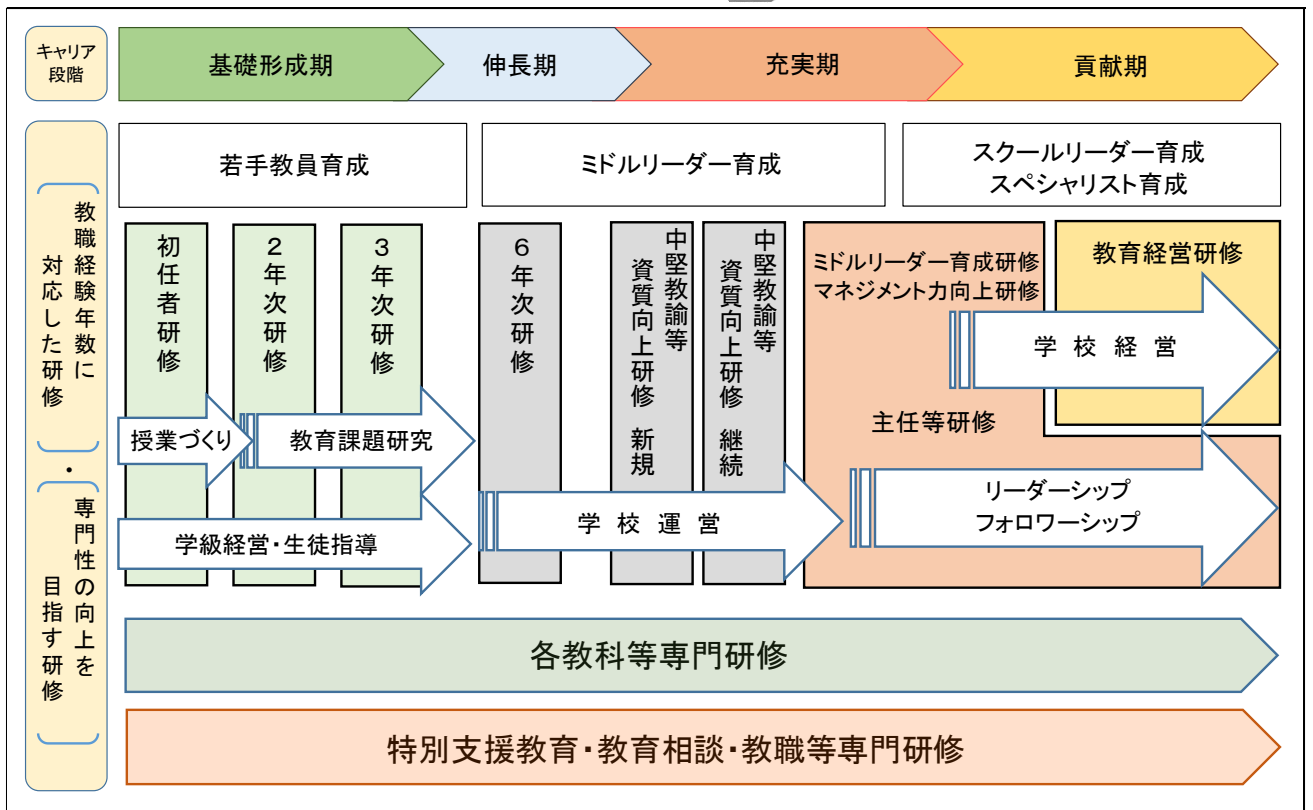
●キャリア段階に応じて求められる資質・能力の向上を目指す研修を行います。

「校長及び教員としての資質の向上に関する指標」と本県の研修体系

令和5年に改訂した「教員としての資質の向上に関する指標」の活用促進等に向けて、「自己分析ツール」を新たに作成しました。これは、「指標」を基に、現段階の達成度をセルフチェックすることを通して自己分析できるツールです。このツールや自己評価シート等といった指標活用ツールを基に、業務との関連や資質・能力を更に伸ばすための方策等について分析、検討ができます。所属校においても、対話に基づく受講奨励の場や校内研修等で活用してください。



令和6年4月に、健康教育関係職員（養護教諭・栄養教諭）の指標を新たに策定しました。養護教諭及び栄養教諭のそれぞれの専門性について、キャリア段階ごとに示した指標です。共通に求められる資質・能力として、これまでの指標とともに、次のステップへ進むための目標として活用してください。



教職経験年数に対応した研修

研修名	対象
初任者研修 2年次研修・3年次研修	教員※
新規採用教職員研修	幼稚園等教員・養護教諭・栄養教諭・学校事務職員
6年次研修	教員※
中堅教諭等資質向上研修	教員※(次年度に継続研修を実施)・幼稚園等教員・養護教諭・栄養教職員

教員※・・・小学校・中学校・高等学校・特別支援学校に勤務する教諭等

専門性の向上を目指す研修

<特定研修>

分類	研修名	校種
教育経営	新任校長研修①②	全
	新任教頭研修①～③	全
主任等	新任主幹教諭研修①②	全
	新任教務主任研修	全
	マネジメント力向上研修	全
	ミドルリーダー育成研修	全
特別支援教育	特別支援学級担当教員研修①②	小中
	通級指導教室担当教員研修	全

※校種 小:小学校 中:中学校 高:高等学校 特:特別支援学校 全:小中高特
※名称等、変更になる場合あり

各研修講座の概要等の確認や申込みについては、
全国教員研修プラットフォームで行えます。

Plant
全国教員研修プラットフォーム

ログインID

パスワード

[※ゲストユーザ登録はこちら](#) [※パスワード再発行はこちら](#)

[ログイン](#)



全国教員研修
プラットフォーム
QRコード

<選択研修>

分類	研修名	校種
各教科等	小学校国語科教育研修講座	小特
	中学校・高等学校国語科教育研修講座	中高特
	社会科・地理歴史科・公民科教育研修講座【オンライン研修】	全
	小学校算数科教育研修講座	小特
	中学校・高等学校数学科教育研修講座	中高特
	やさしい理科実験研修講座	全
	理科教育研修講座	全
	四季の星座研修講座	全
	小学校外国語活動・外国語科教育研修講座	全
	英語科教育研修講座【オンライン研修】	全
	A L Tとの効果的なT Tのための英語科研修講座	全
	道徳教育研修講座	全
	「特別の教科 道徳」の授業づくり研修講座【オンデマンド研修】	全
	特別支援教育	特別支援教育スキルアップ研修講座【オンライン研修】
通常の学級で進める特別支援教育研修講座		全
教育相談	教育相談研修講座Aー児童生徒の理解と支援ー	全
	教育相談研修講座Bーこどもの関わりに認知行動療法などの視点を生かすー	全
教職等専門	効果的なICTの授業活用研修講座A【オンライン研修】	小中
	効果的なICTの授業活用研修講座B【オンライン研修】	高特
	学校図書館の効果的な活用を目指す司書教諭・学校司書等研修講座	全
	生徒指導研修講座	全
	複式教育研修講座	小特
	基礎から学ぶ学級集団づくり研修講座【オンデマンド研修】	全
	統計を活用した授業づくり研修講座【オンデマンド研修】	全
	統計教育研修講座【オンデマンド研修】	全
どの教科にも活用することのできる統計的な見方・考え方研修講座【オンデマンド研修】	全	

長期社会体験研修

民間企業、社会福祉施設、社会教育施設等に教員を派遣し、社会の構成員としての視野を広げます。

研究開発

●カリキュラムセンターとして、市町村教育委員会・学校等と連携して研究に取り組み、その成果を各学校・地域に還元するとともに県内外に発信します。

研修員研修

研修員は、「教員としての資質の向上に関する指標」に基づくキャリア段階におけるミドルリーダーとして、本県教育の充実・発展に貢献できるよう、研究テーマを設定し、1年間研究と修養に励みます。自身及び所属校の課題解決に向けた研究を行い、「教育センター学びの丘研究報告会」での報告や学びの丘Webページ「研修員研究集録」での公開等を通して、その成果の普及を目指します。



研究報告会研修員研究報告（オンライン開催）の様子

教育研究に関する情報収集と各種資料等の提供

「学びの丘ウェブページ」で教育に関する各種資料等を教育情報として配信し、授業づくりや校内研修等の参考にすることができます。また、市町村教育委員会等の研究指定を受け、研究に取り組んでいる学校の研究情報も配信します。情報提供への御協力をお願いします。



研修員研究集録
QRコード

学びサイエンス

学びの丘(来所)コース

当センターの施設・設備を活用し、理科の観察・実験を行います。

- ・プラネタリウムを用いた理科学習
- ・顕微鏡による観察
- ・地層観察
- ・おもしろ科学実験 等



学校(訪問)コース

各学校を訪問し、理科の出前授業を行います。

- ・顕微鏡を用いた観察実習
- ・備長炭電池の実験
- ・地震のモデル実験
- ・化石の発掘体験 等



<プラネタリウムを用いた理科学習例>

1. 今日の星空 (約20分間)
来所した日に見られる星空を鮮明に再現し、星や星座の解説をします。

星空自動解説

◆全学年

2. 授業 (約20分間)
シミュレーション機能を活用し、天体の学習をします。

(例) 太陽の動き ◆小3

星座早見の使い方 ◆小4

月の満ち欠け ◆小6

日周・年周運動 ◆中3

カリキュラムセンター(教育資料室)

【動画研修パッケージ】

講義ビデオと資料等がセットになっており、校内研修等で活用することができます。



動画研修パッケージ
QRコード

今日的教育課題に対応したコンテンツが配信されています。

各教科等

- ・国語科
- ・数学科
- ・外国語
- ・道徳科 など



動画視聴後に協議を行う等、校内研修として実施



動画研修パッケージの活用例

- ・特別支援教育
- ・学校経営
- ・マネジメント
- ・ICT利活用
- ・校内研修支援 など

初任者研修や中堅教諭等資質向上研修の校内研修プログラムとして活用

私たち管理職を対象にした動画もあるので、学校経営の参考にしたいです。

当センターでは、「学び続ける教職員」を支援するための教育に関する各種情報の提供や所員によるコンサルテーションを行っています。個人や小グループでの閲覧・協議の場として積極的に活用してください。



教育資料室
仮予約表
QRコード



【資料閲覧】

学びの丘が収集している教育雑誌や、県内外の教育資料を閲覧することができます。

【コンサルテーションルーム】

授業づくりや校内研修等に関する相談・協議をすることができます。

【中央教科書センター】

各教科書会社が出版している教科書を閲覧することができます。

問合せ先: 研究開発課 TEL (0739) 26-3494