

## 指導者用デジタル教科書(教材)のご案内

### 先生の指導をサポートする使いやすいビューア

学研のデジタル教科書ビューアは、使いやすさ第一!

デジタル教科書の導入が本格化する中で、「新しい学び方」が実践できる最適なビューアです。

富士ソフト株式会社の「みらいスクールプラットフォーム」を採用しています。

ペン、消しゴム、ズームなどの基本機能がすぐに使える! タイマーや付箋など授業を活性化させる機能も多数搭載。

教材に関連するデジタルコンテンツを見ることができます。

▼アイコンをクリックするだけで、直感的に操作できるシンプルな設計です。

項目や写真、グラフを拡大することができます。

ファシリテーターである「ウィズ」の声は音声で再生できます。

例: 教科書 p.98 ~ 99

### 生徒一人一人の学びやすさをサポートする 充実の学習者支援機能を指導者用にも搭載

「学びやすい教科書」は、生徒によってさまざまです。学習者支援機能では、紙の教科書では実現できなかった「生徒一人一人にとって最適な教科書」を追求できます。(指導者用に同機能がついています)

文字クリックで簡単自動読み上げができます。読み上げている場所が一目でわかります。

タブの切り替えで簡単に学習者支援画面を表示できます。

書体や文字サイズ、背景の色、行間の幅、ふりがなの有無などを自由に変更できます。

学研 学校教育ネット で サンプル版 公開中

学校フリーライセンス	1年間	4年間	動作環境
価格	21,000円(税込23,100円)	80,000円(税込88,000円)	対応 OS : Windows8.1, Windows10, Chrome OS, iOS 対応ブラウザ : Microsoft Edge, Google Chrome, Safari
商品コード	9091202830	9091202831	

学習者用デジタル教科書も販売しています。  
1ライセンス(3年間)  
1,500円(税込1,650円)

株式会社 学研教育みらい 小中教育事業部

〒141-8416 東京都品川区西五反田2-11-8  
TEL 03-6431-1151

学研 学校教育ネット <https://gakkokyoiku.gakken.co.jp/>



9300007575

# 中学保健体育 教師用指導書セットの研究

## 教師用指導書セット



### 使いやすい 工夫が満載!

### 充実した教材ラインナップで 日々の指導をサポート!

- 朱書き編
- 指導計画・評価編
- 研究編
- 教授ノート
- ワークシート
- 自習プリント
- 掲示資料
- デジタルテキスト DVD-ROM
- 指導資料 CD-ROM

### よりよい授業づくりと 指導と評価の一体化を実現する 充実のセット内容



セットで活用することで、さらによりよい授業づくりと指導につながります。詳しくは中面をご覧ください。

### 令和3~6年度 教師用指導書購入予算編成表

種目	番号	略称	教科書番号
保健体育	224	学研	704

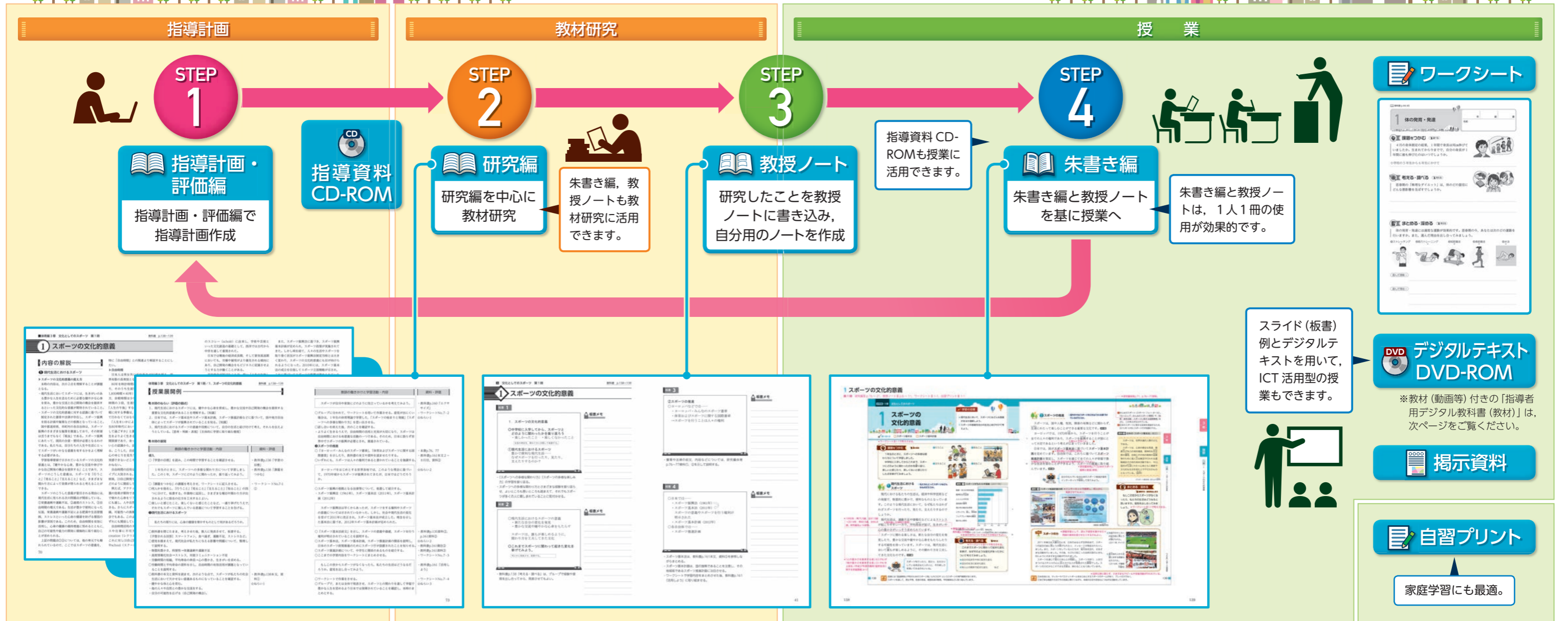
書名	使用学年	本体価格〔予定〕
中学保健体育の研究/セット	1~3	31,000円(税込34,100円)
中学保健体育の研究/朱書き編	1~3	6,000円(税込6,600円)
中学保健体育の研究/教授ノート1年	1	2,000円(税込2,200円)
中学保健体育の研究/教授ノート2年	2	2,000円(税込2,200円)
中学保健体育の研究/教授ノート3年	3	2,000円(税込2,200円)

\*朱書き編と教授ノートは、セットの追加分売用です。





# 教師用指導書セット活用の例



## 教師用指導書セット内容

※製作中のため、内容等は変更になる場合があります。

セット内容	内容	活用方法	数量、判型
朱書き編	教科書と同じ判型・レイアウトで縮刷したものに朱書きで解説・解答例や指導のポイントに掲載。(オールカラー)【追加分売可】	授業で：主に授業中に、解説や解答例などの指導のポイントを確認することができます。	1冊, AB判
指導計画・評価編	指導計画の作成方法や年間指導計画例、単元計画例などを収録した【指導計画編】と、評価基準例や評価計画例、評価問題例、指導案の作成について掲載した【評価編】で構成。	指導計画で：年間の指導計画や評価計画を作成するときに活用することができます。	1冊, B5判
研究編	教科書の内容解説、授業展開例、発問・作業課題と資料を掲載。	教材研究で：日々の授業研究や授業計画の立案、研究授業にも活用することができます。	3冊(学年別), B5判
教授ノート	スライド(板書)例に授業用メモを記入できるノート。単元ごとにワークシートと自習プリントの解答例も掲載。【追加分売可】	教材研究・授業で：教材研究の成果を発揮しやすく、研究した内容を授業用メモ欄に書くことで、自分なりの授業をすることができます。	3冊(学年別), B5判
ワークシート	授業で使える各単元ごとのワークシート。解答・記入例は教授ノートに掲載。	授業で：授業中にワークシートとして活用できます。評価の際にも使用することができます。	52枚, B5判
自習プリント	宿題用や授業の確認用に使える穴埋め式の問題や語句記述の各単元ごとのプリント。解答は教授ノートに掲載。	家庭学習で：宿題用や授業の確認用のプリントとして活用することができます。	52枚, B5判
掲示資料	実習の内容を大きく掲示できる大判の資料。内容：リラクゼーションの方法2枚/心肺蘇生法の流れ1枚/胸骨圧迫1枚/きずの手当1枚。(オールカラー)	授業で：主に授業中に実習の内容を大きく掲示することができます。	5枚, B2判
デジタルテキスト DVD-ROM	教科書紙面をプロジェクタ等で投影できる提示用(指導用)ソフト。(PC1台にのみインストール可。DVDからの起動もできます。)	授業で：プロジェクタ等で教科書紙面を投影しながら授業をすることができます。ICTを活用した学習者支援にもつながります。	DVD-ROM 1枚
指導資料 CD-ROM	年間指導計画例(Excel)、単元計画例(Word)、授業展開例フォーマット(Word)、ワークシート(PDF)、評価問題例(Word)、スライド(板書)例(PowerPoint)、掲示資料(PDF)などを収録。	指導計画・教材研究で：年間指導計画例や授業展開例フォーマットなどを活用することができます。また、スライド(板書)例をプロジェクタ等で投影しながら授業をすることができます。	CD-ROM 1枚

**新任の先生にも。熟練の先生にも。**  
わかりやすさ、詳しさ、自由度を兼ね備えた、誰にでも使いやすい教師用指導書です。

