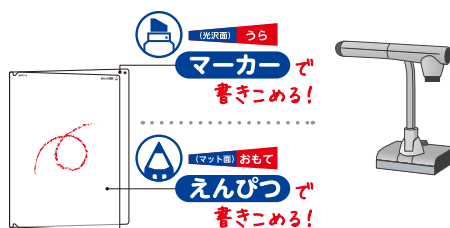


教材活用シリーズ 第92回

☆日図協加盟出版社の発行している教材について、実際の授業における活用例、より効果を得られるポイント（場面・方法）などをご紹介します。

はさんで、映して、書いて、消せる

(株)教育同人社 『書きこみシート』



(株)教育同人社 編集部

1. 『書きこみシート』ってどんなもの？
全国の学校で「教育の情報化」としてICTの整備が進められています。なかでも身近なICTとして、実物投影機は多くの先生方に活用されています。今回はそんな実物投影機を更に活用できるICTツールをご紹介します。

直接書きこみたくないドリルやワークテスト、教科書、資料をはさんで、シートの上から書きこめるようにする、透明なクリアファイルのようなものです。
実物投影機で映しながらシートに書きこみ、簡単に消すことができます。資料に直接書きこ

まないのので、資料を何度でも使えます。

2. どんな特徴があるの？

- ① 表面は鉛筆や赤鉛筆で書いて、消しゴムで消せる。
- ② 裏面はホワイトボードマーカーで書いて、ティッシュ等で消せる。
- ③ 2枚のシートが圧着されているから、はさんだ資料がずれない。
- ④ くりかえしドリルに使いやすいA4版とワークテストに大きさがピッタリのテスト用の2種類。

3. 使い方と注意点

- ・はさむ資料は、ワークテストやドリル、教科書や資料集、辞典や版画等なんでもOK。
- ・書きこむときは、鉛筆は「B以上の濃い鉛筆」を使うと見やすくなります。
- ・表面にもホワイトボードマーカーを使うことはできますが、その時は、消しゴムを使って消してください。
- ・裏面はホワイトボードマーカーでしか書けません。指でもティッシュでもサッと消せます。
- ・はさむ資料が油性インクの印刷物のときには、シートがカールすることがありますので、授業で使ったあとは、はさんだままにしないで取り出しておいてください。

4. 活用例

① 新出漢字の字形や筆順の指導

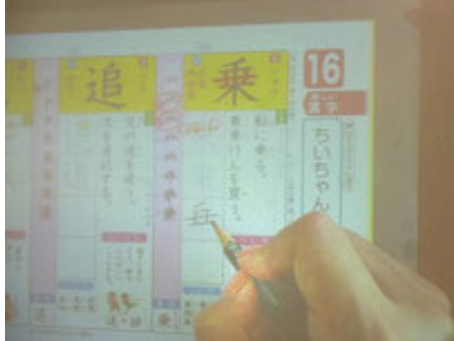
【教科】国語 【学年】小学3年生
【単元】ちいちゃんのかげおくり



新出漢字の間違えやすいところを丁寧に指導したいときに、『書きこみシート』と実物投影機を使うと便利です。

まず、ドリルを『書きこみシート』ではさみます。今回は「乗」の3画目が一番長くなること、4画目と5画目の位置について、赤鉛筆を使って丁寧に指導しました。その後、鉛筆を使ってドリルにどのように書いたらよいかも、実際に書きこんで見せていきます。

これらの書きこみは、すべて『書きこみシート』の上から書いているのであとからきれいに消せ、何度でも繰り返し指導することができます。



【教科】国語 【学年】小学3年生
【単元】ちいちゃんのかげおくり

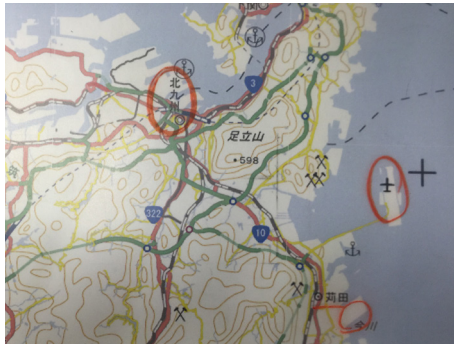
② 地図帳で場所を確認

教科書にある自動車工場の地名の場所を、地図帳で確認したいときにも『書きこみシート』を使うと便利です。まず、地図帳の半分のパージを『書きこみシート』ではさみ、実物投影機で映します。次に、工場の場所と、それに関連する場所に赤鉛筆で印をつけて見せます。

カラー印刷の地図帳は、黒の鉛筆で書きこむと見えづらくなってしまいうため赤鉛筆を使い

ましたが、とてもわかりやすくはつきりと見ることができました。子どもたちも指導者と同じように地図帳に印をつけており、スムーズな理解につながったようです。

【教科】社会 【学年】小学5年生
【単元】自動車づくりにはげむ人々



出典：国土地理院ウェブサイトを
(http://www.gsi.go.jp/)

③ 卒業文集制作のための説明

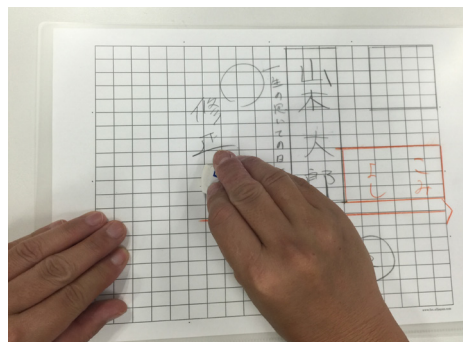
卒業文集を作るために、原稿用紙のレイアウトや使い方、書き方の指導をします。特に、原稿用紙のレイアウトは少し複雑になるので、言葉だけの説明では正確に伝わりません。

そこで実物投影機の登場です。実際に使う原稿用紙を『書きこみシート』にはさんで、その上から正しい書き方や選択可能なさまざまな書き方について、赤や青の色鉛筆で色分けしながら書きこんで説明していきます。簡単に消すこともできるので、気をつけるところを繰り返し指導するときにも便利です。

卒業文集は、子ども一人ひとりが思いを持って制作していくため、そろえたいレイアウト

や決まりごとを伝えることはとても重要なことです。黒板に注意事項を書くよりは、実際に原稿用紙に書きこむことで、確実に伝えることができます。

さらに、わざと誤った書き方をやってみせて、誤りを全員で確認したあとに、消しゴムで消して正しい書き方を伝えるという手法も有効です。全員、レイアウトを間違えることなく仕上げることができました。



【教科】国語 【学年】小学6年生
【単元】随筆を書こう～卒業文集制作～

◆『書きこみシート』についての詳細はこちらからご覧ください。実際に使用している動画などをご覧いただけます。



<https://www.djn.co.jp/r/k-sheet/>

※教材の投影は著作物の複製にあたりません。学校その他の教育機関における著作物の複製については、著作権法第35条をご参照ください。