教育センターニュース

ミネルバ

112号

佐賀県教育センター http://www.saga-ed.jp/〒840-0214 佐賀県佐賀市大和町大字川上Tel 0952-62-5211 Fax 0952-62-6404

特集記事

- 副所長あいさつ
- ES-Commons
- 学習状況調査「分析ツール」の活用
- 教育センター知っ得情報



「愛され・信頼され・期待される 教育センターをめざして」





世界三聖に数えられ学問の神様としても有名な中国の思想家・孔子を祀った多久聖廟(孔子廟)が,昨年創建300年を迎え、多久市では様々な行事が催されました。

孔子の言葉をまとめた「論語」の一節に、「學而時習之、不亦説乎(学びて時に之れを習う、亦た説ばしからずや)」という有名な言葉があります。学問で身に付けたことを機会あるごとに確認し、実践していくことほど嬉しいことはないという意味ですが、教育の世界でも同じことが言えるでしょう。新学習指導要領や今日的教育課題への対応に向けて、教師自身が、日々変化する社会情勢、指導方法などの新しい動きを学習し、教育実践の中で生かしていくことが大切です。

そのために,教育センターは,社会の変化に先駆けて常に最新の情報を提供できるようアンテナを高く張り,常に学校や先生方にとって頼りになる研修・研究機関でありたいと考えています。

今年度は、特に「研究機能の充実」、「教職員の力量アップ(資質向上)をサポート」、「今日的教育課題の解決・改善に貢献」という3つの機能を果たしていくために、様々な事業を展開しています。 その中から、具体的な取り組みをいくつか紹介します。

① 学校や教職員の課題に応える研修講座の提供

- ・ 新学習指導要領に対応した講座を設定しています。研究協力校(春日北小,大和中,致遠館高)で所員が授業を行う講座も18講座開設しています。
- ・ 1日講座を拡充し、出張しやすいように配慮しています。
- ・ 午後半日の出前講座では、国語、社会、算数、数学、理科、英語の教科に加え、教育相談や特別支援教育の講座、学習状況調査の分析活用講座などを開設しました。

② 各学校のニーズに対応した研修援助

・ 所員が学校現場や教科部会等に出向いて実践発表,資料提供,助言などを行います。昨年度は,延べ454回の所外研修援助を行いました。

③ 日々の授業に生かせる実践的な研究

• 県の教育課題を解決するために、教育センター所員、長期研修生と学校現場の先生方でチーム を組み、プロジェクト研究に取り組んでいます。明日からの授業や学級経営ですぐに役立つ実践 的な研究を行っています。

教育センターは、直接、学校や教職員にかかわり、学校の課題解決を支援し、先生方のニーズに応えるという使命をもっています。これからも、先生方に愛され、信頼され、期待に応えられるよう日々研鑽を積んでいきます。「役に立つセンター」「頼られるセンター」を合い言葉に所員一丸となってがんばりますので、どうぞご活用ください。

ES-Commons

佐賀の教育情報リンク&交流サイト

ES-Commons とは

佐賀県内の教職員を対象に、教育情報を効率よく検索したり、県内の先生方と交流したりすることができる便利なサイトです。

5月 28 日の公開以降,佐賀県内のたくさんの教職員の皆様に利用していただいている ES-Commons。ここで改めて、その便利な機能と活用例を皆様にご紹介します。

ES-Commons には、大きく分けると2つの便利な機能があります。

ES-Commons さがの教育情報 リンク&交流サイト	佐賀県 佐賀県教育委員会
メニュー	お知らせ
トップページ ▶調べる ▶牧職員を目指す方へ ▶人材・講座・イベント情報	5月28日より運用開始しました。 会員登録を受け付けております。 登録される方はトップページ右上の新規登録から 会員登録してください。
▶ 施設情報 ▶統計情報	>>続きを読む:
▶取組·計画·提言 ▶会議	■新着情報
▶リンク集 ▶ ES-Commons登録案内	過去 5日間 💌
▶ルーム紹介	<u>寄贈記念 『青木龍山回顧展』を開催します</u> 05/28 16:39
Q&A(よくある質問)規約・申請書等のダウンロード	佐賀県教育委員会ニュース
Ind C	<u>ヘッドライン先情報</u> ・ 「ふるさと納税の本」専用の特設コーナーを新設しました
□グイン □グイン□ バスワード □グイン	 佐賀県立博物館・美術館からのお知らせ
	・ <u> </u>
	 ・ 寄贈記念 『青木龍山回顧展」
パスワード紛失	▮教育センターニュース
カウンタ	夏期の服装について 05/28 新型インフルエングにかかわる研修講座等の取扱いについて 05/22 県内外の研究発表会等家内を更新 05/22

1つ目は「佐賀県内の教育情報を効率よく取り出せる」という点です。ES-Commons のトップページには、教育センター、教育委員会、県立図書館、アバンセなどそれぞれの組織が出している教育情報が1つに集約されているため、必要な情報を効率よく入手することができます。

〈活用例〉「総合的な学習の時間」のゲストティーチャーを探したい!

○○先生は、総合的な学習の時間で支援してくださるゲストティーチャーを探していました。しかし、どうやって探せばよいかが分かりません。そこで、何か手掛かりが見つかるかもしれないと考え、ES-Commonsのトップページを開きました。するとメニューの中に、「人材・講座・イベント情報」という項目を見つけました。「人材情報」→「人材情報検索」とリンクをたどり、条件にぴったりのゲストティーチャーを見つけることができました。

教育情報をお探しなら、まずはESーCommonsへ!

2つ目は「現場の先生同士,また,現場と関係部署との交流の場がも てる」という点です。これまでは、学校や教職員個人は、自ら情報を発 信したり、双方向の交流をしたりといった機会や場が、あまりありませ んでした。

ES-Commons のグループスペースを活用すると、ネット上に限られたメンバーだけで安心して交流・情報交換ができる場をもつことができます。

〈活用例〉グループスペースを使った情報交換

○○算数研究会では、算数教育に関心の深い先生が集まって、年に数回の授業研究会を行っています。しかし、都合で研究会に参加できない人もいます。そのようなときには、ES-Commons のグループスペースの「キャビネット」に保存していた指導案を閲覧して、疑問点などを「掲示板」に書き込みます。また、授業研究会で話し足りなかったことは「チャット」で話し合いを深めています。他にも「カレンダー」で研究会の予定を共有したり、参加の有無を「アンケート」で確認したりしています。

ES-Commons には、学校掲示板や注目情報など県内の教育に関する旬の情報が満載です。まだ、利用されていない方は、ぜひ一度 ES-Commons にアクセスしてみてください。新しい発見や情熱をもった先生方との出会いがあるはずです。

メニュー

トップページ

- ▶調べる
- ▶教職員を目指す方へ
- ▶人材・講座・イベント情報
- ▶施設情報
- ▶統計情報
- ▶取組·計画·提言
- ▶会議
- ▶リンク集
- ▶ES-Commons登録案内
- ▶ルーム紹介
- ▶Q&A(よくある質問)
- 規約・申請書等のダウンロード



http://www5.saga-ed.jp/eアクセス!

佐賀県小・中学校学習状況調査「分析ツール」の活用

教育センターでは、4月に行われた佐賀県小・中学校学習状況調査の結果を分かりやすいグラフにする「分析ツール」を提供しています。ぜひ、このツールを夏休みの校内研修などに活用してください。**今年度は、クラスごとにも出力できるようにしました。**

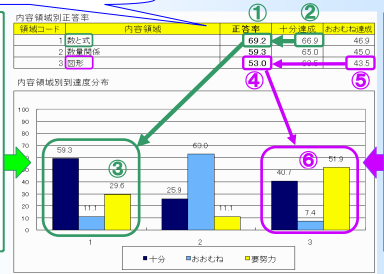
そのグラフの中でも、今回は、自分の学校の傾向や、今後の学力向上に向けての手立てにつながる「内容領域 別到達度分布グラフ」と「クロス分析グラフ」の見方を紹介します。

● 内容領域別到達度分布グラフの見方

内容領域別正答率の数値だけを見ると…

緑色の部分の「数と式」の領域において、この学校の正答率①は、十分達成の値②を上回っています。

しかし、③で示したグラフをよく見ると、29.6%の子どもが「**要努力**」となっています。



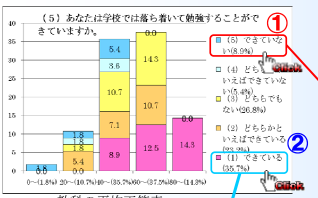
紫色の部分の「図形」領域の正答率④は、数値上はおおむね達成の値⑤を上回っています。

しかし,⑥で示した グラフを見ると,この 学校では十分達成して いる子どもと要努力の 子どもの,二極化が 見られます。

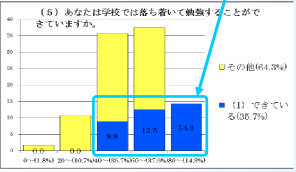
以上のように、この学校の場合では、数学の「数と式」と「図形」の領域において、到達度の二極化が進んでいるということがうかがえます。このように、分析ツールのグラフを見れば、数値だけでは分からない領域別到達度を読み取ることができ、今後の指導に役立てることができます。

● クロス分析グラフの見方

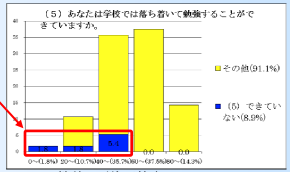
グラフの凡例部分をクリックすると、該当する児童生徒 が度数分布グラフのどこに位置するのかが表示されます。



教科の平均正答率



教科の平均正答率



教科の平均正答率

例えば、「あなたは学校では落ち着いて勉強することができていますか」という質問に対して、「できていない」と回答した児童生徒が、ペーパーテストでどこに位置しているかを、視覚的に、瞬時に表示します。凡例の①のところをクリックすると、平均正答率の低い児童生徒が回答しているのが分かります。同様に、②のところをクリックすると、「できている」と回答した児童生徒がペーパーテストでどのあたりに分布しているかも分かります。

「分析ツール」は佐賀県教職員ポータルサイトにログイン後「諸調査集計・分析システム」からダウンロードできます。

知つ得情報多い。

Information

校内研修のお手伝いをさせてください



皆さんの学校では夏季休業中に様々な課題解決に向けて, 校内研修に取り 組まれることと思います。学力向上などの目標に向けて研究を進めていく中 で、例えば「算数科の研究資料が欲しい」とか、「すぐにでも使える指導案 や資料が欲しい」と感じたことはありませんか?そんなときにはぜひ「所員 による研修援助」をご活用ください。学校の要望に応じて所員の実践発表や 資料提供、研究へのアドバイスなどが、少しでも先生方の研修のお役に立て ればと考えています。手続きについては、Webページをご覧ください。

実践発表や資料提供を行います

研修援助

検索 ...▼

小学校国語·中学校国語·小学校算数·中学校数学

授業に役立つ研究情報を発信しています!





子ども支援 研究調査 EDQさがサポート 教育センター案内 for ALTs

授業に役立つ実践研究

授業に役立つ実践研究



	平成21年度の研究	究成果について随時公開しています。次回公開は8月の予定です。
ブロジェクト 研究		
校種	研究内容	研究テーマ
and the second second		

	校種	研究内容	研究テーマ
•	小学校 №₩	国語科	活用力に培う国語科学習の在り方 - 言語活動の充実を通して- (2/2年次)
•	中学校 ///e// /	国語科	活用力に培う国語科学習の在り方 - 言語活動の充実を通して- (2/2年次)
•	小学校 ≅₩	算数科	基礎的・基本的な知識・技能の習得を図り、数学的な思考力・判断力・表現力をは ぐくむ学習指導の工夫 - 算数的活動の充実を通して-
•	中学校 new	数学科	基礎的・基本的な知識・技能の習得を図り、数学的な思考力・判断力・表現力をは ぐくむ学習指導の工夫 - 数学的活動の充実を通して -

本県教育の喫緊の課題である「学力向上」に対応するために、小学校国語・算数と中学校国語・数 学の授業改善に役立つ指導資料やワークシート等を佐賀県教育センターWeb ページから、ただ今発信中 です。今回は、学習内容が難しくなってつまずきが多くなる小学5年生と中学2年生を主な対象とし て、授業の復習や家庭学習において使える学習プリントなどを公開しています。夏季休業中の課題な どにも使うことができます。ぜひ、お気軽にご活用ください。

この後、すぐに使える授業プランや「活用」に関する学習プリントなどをどんどん公開していきま す。学校での授業改善,学力向上の一助となればと思っています。8月,10月,12月の Web 更新にご 期待ください。 URL→ http://www.saga-ed.jp/kenkyu/kenkyu_chousa/index.htm

网建資料室利用室内



食事会場としても利用できます

図書資料室には、約1万5千冊の教育 に関する様々な専門書や、全国の教育機 関・大学から寄せられた約2万1千冊の 研究紀要などがあります。併せて, 教科 書展示や,レファレンス,校内研修など に活用できる資料の貸し出し業務なども 行っております。教育課程支援担当まで 気軽にお問い合わせください。

Tel. 0952-62-5211