



教育センター所報

GALILEI



エゾフウロ

新しい教育 柏崎からの発信

インターネット版(カラー)は「柏崎市教育情報支援システム」を検索し、トップ画面右上の「GALILEI」をクリックすると閲覧できます。

平成 22 年 5 月号

柏崎市立教育センター

今月の巻頭言

今年も3・3・3、今年こそ3・3・3



柏崎市教育委員会

学校教育課長 廣川 正文

柏崎の教育3・3・3運動は平成14年度にスタートしました。「子どもの健やかな成長を求め、学校・家庭・地域で大人も一緒に取り組もう」というスローガンのもと始まった運動です。これまで小・中学校関係者を中心とした多くの方々のおかげで、少しずつではありますが、着実にこの運動が広がってきています。しかし、市民の多くが認識している全市的な取組になっているかという点はまだまだといったところです。

この度、市の機構改革による子ども課の教育委員会への移管を機に、3・3・3運動の幼稚園・保育園版のポスターを作成し、園を通じて3歳以上の園児がいる全ての家庭に配布したところです。これまでの小・中学校用のポスターと同様にそれぞれの家庭で家族の目につく所に掲示して、家族みんなで意識して一緒に取り組んでほしいと願っています。

最近でも毎日のようにテレビや新聞等の報道で、子どもへの虐待、いじめ・不登校問題、学力問題、運動能力や健康に関する問題等が話題になっています。どれ一つ取り上げても簡単に瞬間に解決できるような問題ではないと思います。しかし、解決への糸口は全て、私たちが今取り組んでいる柏崎の教育3・3・3運動の中にあるのではないのでしょうか。

今回配布された幼稚園・保育園版のポスターの真ん中にあるのは「みんなえがお」というキーワードです。みんなが笑顔でいるために、「心身ともに健康な、友だちと仲よくできる、感性豊かな子ども」に成長することを願いながら大人と子どもが一緒になって、こんなことに取り組んでみませんか、ということが示されています。乳幼児期に、このような体験を積んだ子どもが小学校、中学校でさらに様々な体験を重ねていく。この一連の流れがとても重要になります。

昨年度から、全中学校区が各中学校区ならではの小中一貫教育の推進に取り組んでいます。様々な取組の中で、柏崎の教育3・3・3運動を意識した課題を共有し、実践しているわけです。この取組の継続は、必ず生きる力を支える確かな学力、豊かな心、健やかな体の調和のとれた育成につながるはずですが、保育園・幼稚園、小学校、中学校、家庭、地域がともに力を合わせて、信念をもって柏崎の教育3・3・3運動を展開しようではありませんか。

教育研究班だより

No.102

平成 22 年 5 月 26 日

アクセス

柏崎市立教育センター 〒945-0833 新潟県柏崎市若葉町 2-31 TEL:0257-23-4591 FAX:0257-23-1168

教職員専門研修講座スタート！

5月13日現在、教職員専門研修講座の1次申込みの段階にもかかわらず、延べ人数1800人を超える多くの皆さんの参加希望を受け付けました。新学習指導要領移行2年目、研修によって自己の資質・指導力の向上を図るには、絶好のチャンスである年となるはずです。柏崎刈羽の教職員の皆さんの研修意欲に応えるためにも、充実した研修講座にしていきたいと考えます。

なお、今後は、各月ごとに追加申込みの案内を送付します。追加申込み締切については、各講座実施日の一週間前となっていますのでよろしくお願いします。

4月に実施した授業づくり講座の様子について、受講者の感想を通してお伝えします。

4月27日(火) 「インタラクティブユニットを活用した授業づくり」

(株)内田洋行 近藤由希子 様
(株)光村図書 森下 耕治 様

昨年度、市内全学校に配備されたインタラクティブユニット教材提示装置、デジタル顕微鏡等を活用した授業づくりのあり方についての講座である。

児童生徒の意欲的・主体的な学びを実現する上においても、「分かる授業」を構築する上においても有効な授業づくりについて研修を深めることができた。

本日は丁寧な説明をしていただき、ありがとうございます。実際使わせていただいたり、授業と同じように使ってもらったりと、授業での活用イメージがわかりました。学校に帰ったらすぐに確認して使用してみたいと思います。

途中説明のあったように、黒板とうまく併用していくことができれば、児童の興味・関心をさらに深められることと思います。なかなか集中しづらい時もパソコンが一台あると子どもの意識もかわると思うので、これからの授業に生かしていこうと思います。今日の研修は参加できてよかったです。ありがとうございました。



なるほど！使える！柏崎市教育情報支援システム

皆さん、柏崎市教育情報支援システムをご存知でしょうか。インターネット上で公開されているこのWebページには、柏崎・刈羽の地域と密着したすばらしい教材・資料がたくさんあります。これらの教材・資料は、柏崎・刈羽の教職員のみなさんがいろいろなアイディアを出し合いながら作成したもので、他の地域にはない大変先進的な取り組みの成果としてたくさんの方々からすばらしい評価をいただいているものです。

ぜひ、ご活用ください。



<http://kedu.kenet.ed.jp/> **今すぐアクセス！**

柏崎オリジナルコンテンツ

はりきって MATH

算数・数学における「発展的な学習指導資料」です。小学校1年生から中学校3年生まで、約400の教材と数学史に関わる約20の資料を利用することができます。習熟度別学習などで進度の速い児童生徒が利用したり、一斉学習で利用してクラス全員で考えを深めたりといった使い方ができます。

Let's go Eigo!

柏崎アクションプラン「国際理解教育プラン」の小学校英語活動集です。学級担任とALTと一緒に授業づくりできるようにした活動案やALTによる効果的で楽しい授業アイデア、場面ごとに授業でよく使う言葉など、盛りだくさんの内容です。日本語版と英語版、両方の資料が用意されていますので、ALTとの打ち合わせも楽々です。

情報教育活動アイデア集

柏崎アクションプラン「情報教育プラン」の情報教育活動アイデア集です。日常的な授業や活動の中で、どんな情報教育の目標を意識したらよいかをイメージしやすいように、カリキュラム中のそれぞれの目標（評価の視点）を、「どの教科のどの単元でどう扱うか」というアイデアとしてまとめたものです。

環境・エネルギー教育プログラム

柏崎・刈羽地域は草生水（くそうず）に始まる石油採掘の歴史はもちろん、風力発電・バイオマス発電・雪冷房などの新エネルギーや原子力発電などさまざまなエネルギー資源を持っています。それらを活用した環境・エネルギー教育のための資料です。総合的な学習の時間で活用しやすいように、資料やワークシートなどが用意されています。

柏崎市児童生徒の食育推進プラン

小中学校における食育のための資料集です。国や県の動向や食育を推進する上での基本的な考え方がわかりやすくまとめられています。また、各学年における食に関する具体的な学習活動アイデアが学活や様々な授業と関連付けてまとめられています。

はじめよう! キャリア教育

文部科学省の「キャリア教育推進地域指定事業」の地域指定を受け、実践協力校での3年間にわたる取組を紹介するとともに、キャリア教育をどのように進めていったらいいのか、どのような学習活動を展開すればいいのかといったアイデアがまとめられています。

情報モラル教育 柏崎市モデルカリキュラム

柏崎市教育委員会がまとめた「柏崎市における教育の情報化推進プラン」に基づいて、昨年度完成した情報モラル教育における柏崎市モデルカリキュラムです。各学校における情報モラル指導の年間指導計画の作成とその実践を支える目的で作成してあります。家庭・地域・学校が一体となった計画的・系統的な情報モラル指導に有効に活用してください。

その他、日常の教育活動に役立つ情報が公開されていますので、ぜひご活用ください。

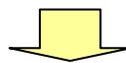
■ ■ ■ 教育情報支援システム情報 ■ ■ ■

教育センターで実施している研修講座については、講師から了解の得られたテキストや資料を柏崎市教育情報支援システムの「講習会テキスト」のページに登録させていただいております。講座に参加できなかった方も、テキストや資料をダウンロードしてご覧いただくことができますので、ぜひ活用してください。なお、H21年度およびそれ以前に実施した講習会のテキスト・資料は別のページに移動させていただきました。

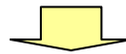
最新情報	
2010/05/17 5/12-14実施の「セキュリティ対策入門」[学校経営におけるスクールオフィスの活用]「スクールオフィス利用者講習」の資料を「講習会テキスト」のページに登録しました。 NEW	
2010/05/11 講習会テキストのページをH22年度用に更新しました。	
2010/05/11 4/13実施の「新任者向けスクールオフィス講習」のテキストを「講習会テキスト」ページに登録しました。	
2010/05/11 4/20実施の「新任者情報セキュリティ説明会」の資料を「講習会テキスト」ページに登録しました。	
2010/05/11 4/27,28実施の「インタラクティブユニットを活用した授業づくり」の資料を「講習会テキスト」のページに登録しました。	
2010/05/11 5/7実施の「USBメモリ型暗号化キー使い方の資料を「講習会テキスト」のページに登録しました。	

柏崎市教育情報支援システムトップページの「最新情報」欄に、新たに登録した資料等の情報を掲載しています。

ログイン前にも確認できますので、気になる情報が掲載されたら、先生用のアカウントでログインして、「講習会テキスト」のボタンをクリックしてください。



 講習会テキスト



過去のテキスト・資料はここからアクセスしてください。

講習会テキスト					
講習会テキスト・資料					
実施日	講座名	教材名(リンク)	形式	サイズ	サムネイル/備考
H22.04.13	000_スクールオフィス新任転入者向け講習	NQ4_新任転入者向け講習.pdf	PDF	1.2MB	テキスト第1版(H22.04.13)
H22.04.20	000_新任者セキュリティポリシー説明会	H22セキュリティポリシーと対策説明会.pdf	PDF	376KB	プレゼン配布資料
		100316_個人情報取扱の手引き改定版.pdf	PDF	531KB	ポリシー変更に伴う改訂版
		100316_システム管理者の主な業務と関連情報.pdf	PDF	130KB	ポリシー変更に伴う改訂版
H22.05.07	110_USBメモリ型暗号化キーの使い方	USBメモリ型暗号化キーの使い方_FOGOS.pdf	PDF	571KB	テキスト第1版(H22.05.07)
		FOGOSの利用手順_簡易版.pdf	PDF	233KB	校内配布用簡易版(A4版4ページ)
		Fogos用様式集.doc	Word	37KB	管理用様式集
		100316_FOGOS利用イメージ.pdf	PDF	145KB	FOGOSの利用イメージ(A4版1ページ)

[H21年度と過去のテキストはこちら](#)

今後実施される講座のテキストや資料はこの欄に追加されていきます。

必要なテキストや資料はこのリンクを「右クリック」し、「対象をファイルに保存」を選択して、ダウンロードしてください。

■ ■ ■ 情報関連研修講座情報 ■ ■ ■

6月に実施される情報関連講座のご案内

◆H22.06.01(火) スクールオフィス管理者講習

スクールオフィスの管理者(校長、教頭)向けの講習です。学校基本情報の管理を中心に学校におけるスクールオフィスの管理者として、いつ頃どのような作業が必要なのかを学習します。

◆H22.06.04(金) スクールオフィス文書管理サブシステム講習

スクールオフィスの文書管理サブシステムの利用者向け講習です。文書の発送、受理の手順について学習します。文書管理担当者だけでなく、各種事務局の担当者など他校宛の文書を発送する機会の多い方はぜひ受講してみてください。

◆H22.06.10(木) インタラクティブユニットとプロジェクタの利用手順

インタラクティブユニットとプロジェクタによる簡易電子黒板および実物投影機について、不慣れな方でも最低限の利用ができるように実際の設置、プロジェクタやパソコンとの接続の手順を学習します。



◆H22.06.18(金) スクールオフィス名簿管理講習

スクールオフィスの学校基本情報における児童生徒名簿の管理と、Excel との連携によるデータの活用について学習します。管理者だけでなく、一般教職員も対象の講座です。

◆H22.06.23(水) スクールオフィス行事予定管理講習

スクールオフィスの学校基本情報における学校行事の管理と、Excel との連携によるデータの活用について学習します。学校行事を管理している教職員が対象の講座です。

◆H22.06.29(火) 疑問やトラブルに答える フリーQ&A その2

ICT 活用に関すること、パソコンのトラブルや疑問など、自由に相談できる機会を設けました。他の講座のような事前申し込みは不要ですが、前日までにメールや電話で相談内容をご連絡頂ければ、内容に応じた準備をさせていただきます。

■ ■ ■ セキュリティ情報 ■ ■ ■

📁 セキュリティホール情報

マイクロソフトより、5月12日付で5月の定期更新として、Windowsなどの重要な更新が下記のように公開されました。まだUpdateが済んでいないようでしたら、至急Windows Updateなどを実施していただくようお願いします。なお、ご利用の環境によっては以下の更新以外にも、別の更新がリストアップされる場合があります。また、一旦更新プログラムが提供された後で再度問題が見つかり、予告なく新たな更新が提供される場合もありますので、「自動更新機能をONにする」、「定期的に更新をチェックする」などして、随時提供される更新が速やかに適用されるようにしてください。

No.	更新の名称	脆弱性等の情報	対象	深刻度
1	MS10-030 Outlook ExpressとWindowsメールの重要な更新	Outlook Express および Windowsメールの脆弱性により、リモートでコードが実行される(978542)	Outlook Express5.5,6 Windowsメール Windows Liveメール	緊急
2	MS10-031 Officeの重要な更新	Microsoft Visual Basic for Applications (VBA) の脆弱性により、リモートでコードが実行される(978213)	OfficeXP,2003,2007 VBA,VBA SDK	緊急

注意 警告 重要 緊急 は右側ほど深刻度が高く、緊急の対応を要します。

プロジェクト K

(科学技術教育センターだより)

研修会・事業の一コマ

・・・ 研修会の様子 & 参加者の声など ・・・

理科主任研修会 (4月21日実施)

内 容 前半は理科主任の役割や平成22年度の各種事業について、後半は環境教育についての研修会や理科教材の展示会を行いました。



中学校第1分野「電流とその利用」(4月30日実施)

内 容 電流と電力量，静電気，直流と交流の内容を中心に研修を行いました。教科書で取り扱われている内容自体ではあまり変化がないように見えますが，学習指導要領の改訂によって扱いが多少変わっているので注意が必要です。実際に発熱実験を行ったり，LEDを使って交流・直流実験器を製作したりしました。電子の受け渡しを意識した静電気の教材も紹介しました。



磯の生物観察会 (5月8日実施)

会 場 番神海岸

講 師 海洋生物環境研究所実証試験場 馬場 将輔 様，眞道 幸司 様

内 容 磯に見られる生き物や海そうなどの観察を行いました。上手にかくれている生き物を見つけ出したり，その生態について話を聞いたりしました。また，海そうについては，観察の後，標本の作り方の実習も行いました。天候に恵まれ，気持ちよく観察することができました。



小学校学年別研修第5学年「種子の発芽と成長」(5月11日実施)

内 容 この単元では，初めて条件制御について扱います。条件を制御することの意味を教えるとともに，種子発芽のための条件と成長のための条件を整理して教えることが大切です。生物を取り扱いますので，例外もでます。対処できるように，数を多めに準備しましょう。また，この単元では，ヨウ素液も初めて登場します。研修会では，ヨウ素液を使った面白実験も行いました。

理科教科指導法（5月14日実施）

講師 柏崎市教育委員会学校教育課 品田 やよい 様

内容 『子どもが楽しみに待つ理科授業』を！』を題目に、理科授業のポイントについてお話しいただきました。子どもたちに考える視点を与えずに「考えてごらん？」と問いかけていることはありませんか。「何が」「どのように」といった検証する材料が含まれている発問になっているか、振り返ってみましょう。また、地層観察の実践をもとに、体感・体験の大切さについてもお話しいただきました。研修会の後半では意見交換を行い、具体的な事例について個々にアドバイスもいただきました。



7月13日（火）にも品田先生の講座（地質巡検）があります。申し込みがまだの方もまだ間に合います。どうぞご参加ください。

おススメ教材（貸し出し可能です。どうぞご利用ください。）

研修会で紹介した教材です。貸し出しも可能です。教材貸し出しを希望される方は、科学技術教育班（20 - 0212）にご連絡ください。

貸し出し期間は原則1週間ですが、ほかに予約が入っていなければ延長することも可能です（要電話連絡）。

	<h3>ゼネコン用ライト実験ボックス</h3> <p>手回し発電機を使って、蛍光灯と白熱電球を点灯させます。スイッチによって、スムーズに蛍光灯と白熱電球の切り替えを行うことができ、それぞれを点灯させるために必要な電力を手回し発電機の手ごたえで感じることができます。（手回し発電機は各学校でご用意ください。）</p> <p>中学校1分野「電流の働き」で使うことができます。</p>
	<h3>高圧静電発生装置（バン・デ・グラフ）</h3> <p>静電気の実験では、塩ビ管を使うものが主流ですが、高圧静電発生装置をつかうことで、より手軽にダイナミックな実験を行うことができます。</p> <p>体に静電気がたまっていく感覚を体験したり、蛍光灯を点灯させたりするなど、さまざまな実験を行うことができます。</p> <p>ペースメーカーなどを使っている人はご注意ください。</p>
	<h3>プラズマランプ</h3> <p>触ったところに光が集まってきます。中の光が生き物のように動く様子を見ているだけでも楽しめますが、アルミホイルをかぶせて火花を散らせたり、蛍光灯やネオン管を点灯させたりすることもできます。</p> <p>見たり触ったりして楽しむこともできますが、中学校1分野「静電気と電流」でも使うことができます。</p>



クーロンメーター（デジタル静電計）

小物体の帯びている電荷の正負の判定，およびその電気量の測定を行うことができます。はく検電器や教科書にあるようなストローを使った実験では+の電気，-の電気をおびていることはわかりにくいですが，クーロンメーターを使うことで，数値として扱うことができます。

6月の行事予定（研修会など）

青少年のための科学の祭典2010 柏崎刈羽大会

日 時 6月5日（土）10：00～15：30

会 場 新潟工科大学

内 容 現象の不思議を体験し，楽しみながら原理に気づかせる実験などを行います。子供たちは原体験があってはじめて，その仕組みを学んだときに実感を伴って深く理解できるようになります。子どもたちが今後の科学概念を伸ばしていくための原点となるような多くの体験を準備します。

初夏の植物観察会

日 時 6月12日（土）9：00～12：00

会 場 柏崎夢の森公園

内 容 初夏の里山を歩き，身近な植物に親しむ体験をすることで，人と自然が融和する里山の自然を理解する観察会です。

上越地区合同野外研修

日 時 6月19日（土）

会 場 マイコミ平（糸魚川市）

内 容 さまざまなカルスト地形と，石灰岩地域特有の植物を観察します。マイコミ平は糸魚川ジオパークの中の1地区ですがまだ一般公開されておらず，見学するには許可が必要です。（応募が多数の場合は先着順になる場合があります。）

案内，申し込みは別途送付しますのでご確認ください。

中学校第2分野研修会「動物たちの世界」

日 時 6月22日（火）15：00～16：45

内 容 簡単な解剖実験を行いながら，無脊椎動物の体の特徴について学習します。体のつくりの特徴から，どのような環境で生活しているのか，脊椎動物との共通点などについて考えて見ましょう。

エネルギー教育

日 時 6月25日（金）13：00～16：45

会 場 柏崎原子力広報センター，東京電力（株）柏崎原子力発電所

講 師 e-サイエンスコミュニケーション 舟生 武史 様

内 容 放射線基礎講座として，放射線の測定，霧箱を用いた飛跡の観察，放射線の性質に関する実験を行った後，東京電力（株）柏崎原子力発電所の見学を行います。授業で使える資料や機材の紹介もあります。

心の窓 No.129

平成 22 年 5 月 26 日 (水)

〒945 - 0833 柏崎市若葉町 2 - 31

TEL 0257(23)4591 (代表)

FAX 0257(23)4610

ふれあいルームから

～自分が育てたいものを～



教育センターの一角に畑があります。昨年度まではさつまいもの苗を植えていました。昨年の秋には、落ち葉を集めて焼きいもにしたり、さつまいもを使った料理を自分たちで調べ、調理したものをセンター職員から試食してもらい、コメントをもらったりしました。

今年は、決められたものを作るのではなく、自分で食べたい野菜を育ててみることにチャレンジしています。広告を見て育てたい苗を考え、ホームセンターへ行き、300円以内で好きな苗を買ってきて、自分で植える体験をしました。

果たして、収穫まで無事にたどりつくことができるでしょうか…。



けっこう、力が
いるんだなあ!!

カウンセリングルームから

研修報告

『人づきあいが苦手な頑固 うちの子って大丈夫？』

～自閉傾向を持つ子どもたちのために～

柏崎地域心のケアセンター主催による表題の研修会が、平成 22 年 5 月 8 日(土)午後、ワークプラザ柏崎にて行われました。柏崎厚生病院精神科医師の結城麻奈先生が講演をされ、保護者、教員、医療・福祉の専門機関職員など約 60 名の参加者がありました。

結城先生は講演の冒頭から「自閉傾向を持った子どもの子育てをしている親は、難しい子育てに挑戦している方であり、うまくいかなくて当たり前。みんなで助け合い、知恵を出し合い、励ましあい、労わりあい、慰めあいながら、時に休みながら、あきらめずに前進していきましょう。」と当事者保護者へのメッセージを語りました。その他、「普通を必要以上に目指さない。」「子どものものの見方や感じ方、受け止め方などの脳の特徴を理解すると本人も周りも楽になる。」「障害を中心におかない。障害の有無よりもその子の幸せが重要。」など、支援者にとっても示唆に富んだお話をされました。専門医から直にお話が聞ける貴重な機会でした。



講演案内

『育てにくさ、しつけづらさのある子どもたち～その理解と対応～』

- (1) 主催：新道小学校
 - (2) 日時：平成22年6月25日(金) 15:00～16:30
 - (3) 会場：新道小学校
 - (4) 講演内容：落ち着きの無い子、集中力に欠ける子、集団行動が取りづらい子、など、大人が育てにくさやしつけづらさを感じる子どもたちは珍しくありません。家庭や学校ではどんな配慮や支援をしてあげたらよいのでしょうか。臨床心理士のカウンセラーが具体的に説明します。
 - (5) 講師：小林 東（市立教育センター カウンセラー）
 - (6) 参加申込先：希望者は当日直接新道小学校にお越しください。
- ※ この講演会は、新道小学校のご厚意により、新道小学校保護者以外の一般参加希望者にもご案内いたします。

教育相談班 6月の予定

《カウンセリングルーム》

いろいろ体験グループ(SST)

- 4日(金) 18:30～20:00 中学生第2グループ
- 11日(金) 16:00～17:00 小学生Aグループ
- 16:30～17:30 小学生Cグループ
- 18日(金) 16:30～17:30 小学生Bグループ
- 25日(金) 18:30～20:00 中学生第1グループ

《ふれあいルーム》

- 2日(水)～4日(金) 保護者面談
- 10日(木) 笹だんご作り
- 15日(火) えんま市見学

《学校訪問》(5月26日現在の予定)

- | | |
|--------------------|---------------------|
| 1日(火) 10:30～東中学校 | 18日(金) 14:05～日吉小学校 |
| 2日(水) 15:30～北鯖石小学校 | 21日(月) 15:30～南鯖石小学校 |
| 3日(木) 15:30～荒浜小学校 | 22日(火) 10:30～第五中学校 |
| 4日(金) 15:30～田尻小学校 | 23日(水) 15:30～鯖石小学校 |
| 11日(金) 14:00～西山中学校 | 24日(木) 10:30～松浜中学校 |
| 15:30～二田小学校 | 29日(火) 10:30～北条中学校 |
| 15日(火) 10:30～瑞穂中学校 | 30日(水) 15:30～北条小学校 |
| 16日(水) 15:30～槇原小学校 | |



《その他の予定》

- 2日(水) 第1回特別支援教育研修会
- 7日(月)～7月2日(金) 上越教育大学大学院生臨床実習
- 9日(水) 就学相談(教育センター)
- 16日(水) 就学相談(元気館)
- 23日(水) 就学相談(教育センター)

お知らせ

今年度も、5月から、柏崎市就学指導委員会が就学相談を行っています。ご質問等がありましたら、柏崎市教育委員会学校教育課または教育センターまでお願いします。

H22年度の教育センター参加・利用状況

研修講座・事業名		4月の 利用数	H22年度 利用合計数	
教育 研究 班	専門研修講座 *	2回	2回	
		20人	20回	
	共催研修、研修講座	1回	1回	
		23人	23回	
	学校の要請研修会	0回	0回	
		0人	0回	
	調査研究員会,教科研修員会	0回	0回	
		0人	0回	
	教育情報化研修講座 *	1回	1回	
	16人	16回		
情報教育主事の要請支援等	17回	17回		
	104人	104回		
その他の相談・利用・参加数	0回	0回		
	0人	0回		
教科書センター利用閲覧数	4人	4回		
教育 研究 班・ 科学 技術 教育	理科研修講座 *	2回	2回	
		43人	43回	
	学校等の要請研修	0回	0回	
		0人	0回	
	地域の自然研修・観察会	0回	0回	
		0人	0回	
	科学教育振興事業(科学の祭典・科学教室等)	0人	0回	
理科教育の相談・支援	2件	2回		
理科教材・物品の貸出	3件	3回		
(教職員研修の合計)	43人	43回		
教育 相談 班	カウンセリングルーム来室相談	新規相談件数	47件	47回
		のべ相談件数	59件	59回
	学校訪問相談		2回	2回
	家庭訪問相談	訪問対象者数	0人	0回
		訪問のべ回数	0回	0回
	電話相談		4件	4回
	ソーシャルスキルトレーニング		0回	0回
			0人	0回
	ふれあいルーム在籍人数	小学生	3人	3回
		中学生	5人	5回
	ふれあいルーム通級日数		17日	17回
ふれあいルーム通級のべ人数	小学生	36人	36回	
	中学生	47人	47回	
ふれあいルーム学校復帰人数(部分復帰を含む)		6人	6回	
教育団体, P T A, 市民等の利用		172人	172回	
教育センター事業の参加・利用総数		582	582	

平成22年度 月間予定表

6月

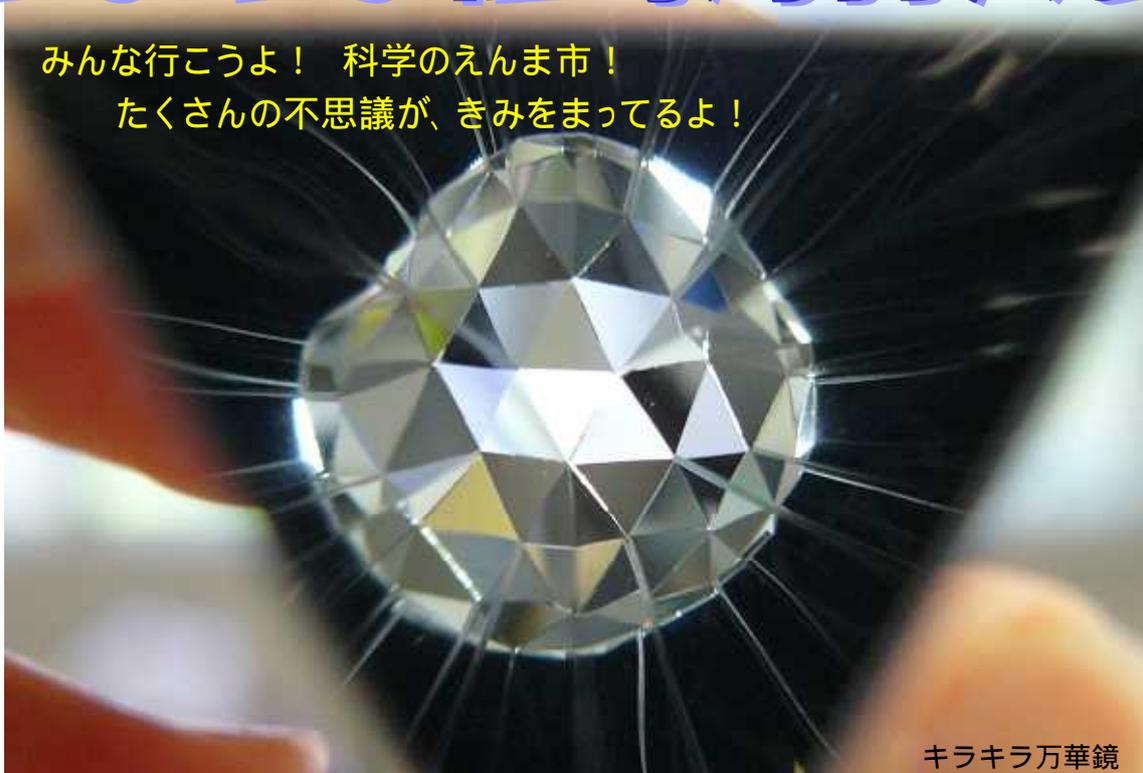
柏崎市立教育センター

###

日	曜	研修・行事・会議	内部事務・日程等	出張・関係事業等
1	火	研・マーチングバンド講座(多目) 15:00 情・スクールオフィス管理者講習 15:00	所内会議 13:00	学校訪問(東中:笠木、寺瀬) 10:30 柏崎養護学校評議員会(小林) 10:00 市育成委員会総会(市民プラ: 所長) 18:30
2	水	研・数学科における説明し伝え合う活動の組織 15:00 ふ・保護者面談(～4日)		学校訪問(北鯖石小:笠木、寺瀬) 15:30 *第1回特別支援教育研修会(学教:多目) PM
3	木	定例教頭会14:30	広報7/5号〆切	学校訪問(荒浜小:笠木、寺瀬) 15:30 第1回就学指導委員会(本庁:小林、長谷川裕) 14:00 *柏刈小中教頭会(多目) 14:30
4	金	研・スクールオフィス文書管理システム講習 15:00 相・いろいろ体験グループ(中②) 18:30	科学の祭典前日準備 14:30	第二中学校計画訪問(矢沢) PM 訪問(田尻小:笠木、寺瀬) 15:30 *小体連評議員会(一研) 15:00
5	土	青少年のための科学の祭典2010柏刈刈羽大会(新潟工科大学)		植物スケッチ・写真展(～6/20)
6	日			
7	月	相・上越教育大実習生受け入れ(～7/2)		教育課程研修(多目・一研ほか) 15:00
8	火			
9	水			就学相談 PM
10	木	情・インタラクティブユニットとプロジェクトの利用手順 15:00 ふ・笹だんご作り		心のケアセンター運営会議(小林) 10:00
11	金	研・保護者への相談・対応(多目) 15:00 教科書展示会(7/9まで) 相・いろいろ体験グループ(小A/C) 16:00/16:30		学校訪問(西山中/二田小:笠木、寺瀬) 14:00/15:30
12	土	初夏の植物観察会(夢の森公園) 9:00		
13	日			
14	月	相・拡大相談班会議 13:00		
15	火	ふ・えんま市見学		学校訪問(瑞穂中:笠木、寺瀬) 10:30 就学指導研究協議会(県セン:小林) 10:00 *柏刈中高生徒指導連絡協議会(一研) 出・尾瀬環境学習プログラム(酒井～17日) 学校訪問(榎原小:笠木、寺瀬) 15:30 就学相談(元気館) PM
16	水			
17	木		広報7/20号〆切	中越心理士会(精医セン:小林) 13:00
18	金	情・スクールオフィス名簿管理講習 15:00 相・いろいろ体験グループ(小B) 16:30		学校訪問(日吉小:笠木、寺瀬) 15:30
19	土			出・上越地区合同野外研修会(酒井・糸魚川)
20	日			植物スケッチ・写真展片付け(酒井・阿部・今井) 16:00～17:00
21	月			
22	火	科・第2分野「動物たちの世界」 15:00		定例教育委員会 *社会性育成研修(学教:一研) 14:00 学校訪問(第五中:笠木、寺瀬) 10:30
23	水	情・スクールオフィス行事予定管理講習 15:00		北条中学校計画訪問(矢沢) PM 学校訪問(鯖石小:笠木、寺瀬) 15:30 就学相談 PM *退職校長会(一研) 13:00
24	木	研・教育論文の書き方(多目) 15:00		学校訪問(松浜中:笠木、寺瀬) 10:30 小千谷市生徒指導研修(小千谷市総体:小林) 15:00
25	金	研・エネルギー教育(原子力広報セン・東電) 13:00 相・いろいろ体験グループ(中①) 18:30	紙資源物回収15:00	学校訪問(南鯖石小:笠木、寺瀬) 15:30 新道小講演(小林) 15:00
26	土			
27	日			
28	月	相・相談班会議 13:00		教科書センター運営委員会(一研) 10:00 大洲小学校計画訪問(矢沢) PM
29	火	情・疑問やトラブルに答えるフリーQ&A② 15:00		学校訪問(北条中:笠木、寺瀬) 10:30
30	水	研・図工と美術をつなぐもの(多目) 15:00		学校訪問(北条小:笠木、寺瀬) 15:30
研・教育研究班 科・科学技術教育班 相・教育相談班 ふ・ふれあいルーム 情・情報教育研修 育・育成センター 出・出張 *・施設貸出 【 】は未確定の行事・時間				

青少年のための 科学の祭典 2010 柏崎刈羽大会

みんな行こうよ！ 科学のえんま市！
たくさんの不思議が、きみをまってるよ！



キラキラ万華鏡

期日 6月5日(土)10:00~15:30

会場 新潟工科大学

(第15回工科大祭も同時開催)

参加無料・申込不要

主催 柏崎市教育委員会・柏崎市立教育センター、新潟工科大学

「青少年のための科学の祭典」柏崎刈羽大会実行委員会、(財)日本科学技術振興財団・科学技術館

後援 刈羽村教育委員会、柏崎市刈羽郡学校教育研究会、文部科学省、全国科学館連携協議会、
全国科学博物館協議会 ほか

協賛 電気事業連合会

お問い合わせ 柏崎市立教育センター (0257 - 20 - 0212)

平成 22 年度・23 年度使用

教科書展示会

小・中・高等学校で使われている教科書を展示します。

小学校では 23 年度から学習指導要領の全面改訂に伴い、教科書が変わります。この機会に、ぜひ、ご来場ください。



日時 平成 22 年 6 月 11 日(金) ~ 7 月 9 日(金)

- ・ 平日 午前 9 : 30 ~ 午後 5 : 00
- ・ 土曜 午前 9 : 30 ~ 正午



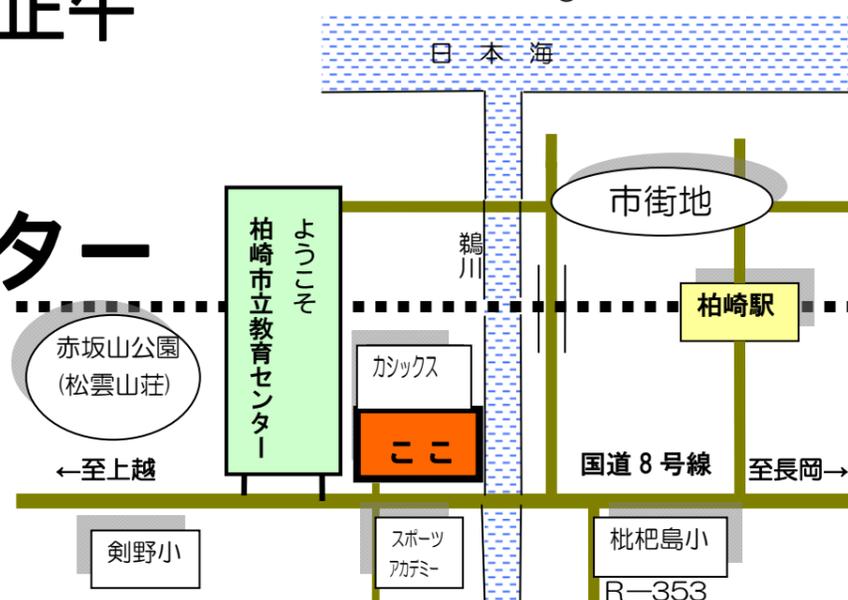
会場

柏崎市立教育センター

1 階・2 階ロビー

柏崎市若葉町 2 - 31

電話 23-4591



ガリレオ・ガリレイはイタリアの天文学者
で近代科学の父と言われ、経験的・実証的方
法を用いる近代科学の端緒を開いた人です。

新しい教育の創造を志向する私たちにも
ガリレオ・ガリレイのごときたゆまざる創造
と検証の精神が必要であるという趣旨から
情報紙の名称を「GALILEI」としています。

教育センターの情報とともに、柏崎の教育
を広く発信していきます。

所報「GALILEI」 平成22年5月末日発行
編集・表紙写真撮影 中山 博迪



柏崎市立教育センター

TEL(代表) 0257-23-4591
FAX(代表) 0257-23-4610

〒945-0833 新潟県柏崎市若葉町2 31

教育研究班・情報教育 TEL・FAX 23-1168
教育研究班(科学技術教育) TEL 20-0212 FAX 20-0205
教育相談班(カウンセリングルーム) TEL 32-3397
// (電話相談) TEL 32-4115
E-mail k-center@city.kashiwazaki.niigata.jp