

教育センター・育成センター所報

# GALE



新しい教育 伯崎からの発信

インターネット版は 柏崎市教育情報支援シス テムを検索し,トップ画面の 右上「GALILEI」をクリック して〈ださい。

# 平成 20 年 4 月号

柏崎市立教育センター 柏崎市青少年育成センター

# 4月号 CONTENTS



今月の巻頭言	「学力向上のヴァージョンアップ	プを」 · · · · · · · · ·		1
教育センターたよ	:ບ			
アクセス(教育研	研究班・情報教育) ‥‥‥‥			2
研修講座の充実	、教育情報の提供、情報関連研修調	<b>觜座、セキュリティ情</b>	<b>事</b> 報	
プロジェクト K (	科学技術教育班)			6
事業計画一覧、	利用(参加・貸出・相談支援等)	)のご案内		
心の窓 (教育相	談班 )			. 8
ごあいさつ、各事	業のご案内、5月の予定			
プラNET(視聴	覚ライブラリー)‥‥‥‥			- 10
ライブラリーマ	<b>列用のご案内、貸出機材、オスス</b>	メ交通安全教育	<b>デビデオ</b>	
青少年育成センタ	'一通信 ······			- 12
5月の予定、20年	度事業の紹介等			
教育センター年間	<b>行事予定表</b> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			- 14
教育センター5月	の予定			- 18
施設設備の配置・	案内			- 19
職務分担(教育セン	<b>'ター、育成センター) ······</b>			- 20
退職者のご挨拶				• 22
新任者のご挨拶				· 24
教育センター利用	状況(3月及び19年度)			· 25
			THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	

#### 偉大な 小さな 大工場 の ように

ここ若葉町の山も笑い始めました。 草花や木々が一斉に芽吹き始めました。

これら植物は、無機物から有機物を作り出します。太陽というクリーンエネルギーを使い、二酸化炭素という憎まれもの?等を原料にして、有機物(炭水化物等)と共に、酸素をも作り出しています。この酸素は生命活動の源であり、このお陰で、地球生命は存続し繁栄し続けることができます。

光合成等を行う場所は、葉の細胞内の葉緑体です。これは小さい工場?だけれど、1枚の葉になり草木になり森になり、地球全体の植物となると、とてつもなく大きな工場になります。

植物が、「小さな大工場」とも言われる 所以です。



人間が、工場で出来ない、無機物から有機物をつくることを、いとも簡単に、日常的に行っている植物はとても偉大です。それにも拘わらず、人間は、雑草といって虐げたり踏みつけたりして、敬う気持ちを持つどころではありません。

学校は、一人一人の子どもたちを健全に育てるとともに、その集合体である学級や学校として、集団的な成長も図っています。学級や学校の雰囲気を醸しだし、特色として現れます。 逆に、集団から、個人が学び成長もします。

一人では出来ないことも、大勢で、心を一つにして力を合わせれば出来ることを、震災の中で体験的に学んできました。一人一人の子どもの力を集め、全体として大きなうねりを作り、大きな成果をあげていきたいものです。

(mt.jin)

#### 今月の巻頭言

#### 学力向上のヴァージョンアップを



柏崎市立教育センター 所長

初々しくも瑞々しい新入生を加え、学校に活気が一段と増してきました。教育活動が、なめらかに 力強く始まりました。平常な生活のもとで、計画通りに教育活動が進められ、大きな成果をあげるこ とを願っています。また、教育をとおして、元気や成果を発信し、復興に大きく貢献し続けてほしい ものと念じています。

先日、雑談で、某社長が仰いました。「柏崎の子どもたちの学力実態が、国や県の学力より高いと 報じられていることは、当市にとっては喜ばしいことである。特に、震災後、市民に元気や喜びを与 えてくれている。こういうニュースは実にいいね。ところで、この高い学力実態は、塾によるものと 思うが、そんなに沢山の子どもたちが塾に行っているのかね。どのくらい行っているものなのかね。」

我々は、高い学力実態は、学校教職員の指導の成果と捉え、信じて疑ったことはありませんでした。 それにもかかわらず、巷では、学力実態の高い原因を、塾での学習成果と捉えているのでしょうか。 世間では、どのくらいの方々がそのように思っておられるのでしょうか。トンビに油揚げをさらわれ る思いを持ちました。

とっさに言い返していました。「違いますよ。学力実態が高いのは、優秀な教職員と質の高い授業 ですよ。」「へえ、そうかね。そんなに優秀なのかね。」

「そうです。優秀な教職員が集まっています。彼等が、教材研究をしっかりやり、分かりやすく食い ついてくるよう工夫して授業に取り組んでいます。その結果、授業の中で、知識や技能をしっかり理 解し身につけます。さらに、知識・技能習得過程で、思考力や判断力を養っています。」

「家庭学習の時間が、残念ながら少しの状況ですので、1日、5、6時間の授業が、子どもの学習時 間のほとんどを占めています。塾に通っている子どもは(調査結果は無いが)少しであろうし、塾で の学習の占めるウエイトも少ないと思われます。」

「また、精神疾患等で休んでいた教職員もほとんどありませんでした。」「ほかにも、学校内で、テ ーマを決めて、学力向上や健やかな心身の育成等に関した研究を実践的に進めています。学校内に止 まらず、全市的に、教科毎や領域・課題毎にグループを作り、実践的に研修を積んでいます。」

学習指導要領を核とした教育改革は、ヴァージョンアップを図った生きる力の育成を目指していま す。当地域の学力が高いからといって、これまでの指導や研究を強化するだけの対応では済まない部 分が沢山出てきています。

進められている教育改革を主体的に受けとめ、理解を図り、実態に即した準備を整え、出来るとこ ろから取り組むことが求められています。校内研修で、また、学校教育研究会等での研究をとおして、 主体的に取り組みたいものです。微力ながら、当教育センターもお手伝いをさせていただく所存です。

一体となり、柏崎の教育のヴァージョンアップを図り、新しい教育を発信していきましょう!

#### 教育研究班だより



No.78

平成 20 年 4 月 28 日発行

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:0257-23-4610

### 教育活動の充実に向けて,強力に支援します!!

新年度がスタートしました。各学校でも今年度の教育活動の 充実に向けて、さまざまな取組を始められるのではないかと思 います。教育研究班では、学習指導要領の改訂などを踏まえな がら、学校現場のニーズにいち早く対応し、充実した教育活動 の支援ができるよう、昨年度以上に様々な活動を展開していく 予定です。

「研修講座の一層の充実」と「有益な教育情報の提供」を 2 つの柱に,みなさまの学校の教育活動をサポートします。



田村 実情報教育主事

中山博迪 嘱託指導主事



### 研修講座の一層の充実

# かずばらしい講師陣!

· 音楽教育 ··············上越教育大学教授 茂手木潔子

· 道徳教育 ………………上越教育大学教授 林 泰成

・ 特別支援教育 ………………香川大学教授 武蔵博文

· 英語教育 ……………………上越教育大学准教授 石濱博之

・ 性教育 …………………一橋大学・津田塾大学講師 村瀬幸治

· 理科授業 ·······校教諭 森田和良

# での時代のニーズを取り入れた研修講座

学校経営 …… クレーム対応の在り方

・ 小学校英語教育 ……………小中連携の視点からの英語教育

・ 特別支援教育 ……………理論研修・事例検討研修・検査法研修

・ キャリア教育 ·················いきいきゲーム、職業ハンドブック OHBY

・ 情報教育、校務の情報化 …………入門編、応用編など多数

# My 相崎の特色を生かした見学・体験講座

・ 市内文化財めぐり ……………柏崎の歴史・文化を知る見学・体験講座

・ 環境教育 ……………………夢の森公園環境教育プログラム

海岸巡検 …………………海の柏崎を知る見学・体験講座

### 有益な教育情報の提供

### **ビア 相崎市教育情報支援システム**

http://kedu.kenet.ed.jp/



柏崎オリジナルコンテンツや自作教材、地域素材など、教育活動に 役立つ情報がたくさん登録されて います。

#### 柏崎オリジナルコンテンツ

はりきって MATH Let's Go EIGO! 情報教育アイディア集 はじめよう!キャリア教育 環境・エネルギー教育プログラム

### **☆** 教育センターコンテンツサーバー

http://172.17.106.10/



教育用ネットワーク内の閉じた ネットワーク環境でのみアクセス 可能なサーバーとなっています。

今まで「ファイルサイズが大きすぎる」「共有すると便利だけどインターネット上で公開するのは・・・」と思われた教材などを提供します。

#### 掲載コンテンツ

デジタルわたしたちの柏崎 市教委教育研究論文 視聴覚ライブラリビデオ教材

# → 教職員個人メールアドレス

- 研修講座の参加案内や連絡を個人宛に送ります。
- 研修講座で利用した資料や追加情報・資料を提供します。
- 各種講演会や研修会の実施をお知らせします。
- 柏崎市教育情報支援システムや教育センターコンテンツサーバーに新しく登録された教材や資料などの情報をお知らせします。
- 視聴覚ライブラリの新着ビデオや視聴覚情報教育機器についてお知らせします。

#### 情報関連研修講座情報

#### ■ 今年度の情報関連研修講座について

今年度も「情報教育」「校務の情報化」などを中心に 34 講座 42 回を 実施する予定です。昨年度からの主な変更点を含めて、基本的な講座の 構成をご紹介します。

(1) 各講座はアクションプランで定義されている「教職員の目標スキル」 に対応した内容を中心に設定しています。H20 年度版の「教職員の 目標スキルと対応する講習会」を PDF 形式で用意してありますので



(柏崎市教育情報支援システムのトップページ「教育委員会から」の欄) 各自で現状をチェックし、不足していると思われるスキルに対応した講座を受講するようにしてください。

- (2) 情報教育関連の講座は、「小学校低学年における ICT 活用の指導法」「小学校中・高学年における ICT 活用の指導法」「中学校における ICT 活用の指導法」「小中学校における情報モラルの指導法」という4つの講座を、昨年度と同様に実施することにしました(昨年度はこの内の3講座が中止)。これらの講座については、柏崎市刈羽郡学校教育研究会の情報教育研究部の先生方にご協力いただき、研修の内容や進め方、実践へのアイディアなどを一緒に検討していただく予定です。
- (3) 昨年度から始めた「基礎から学ぶ ICT 活用 (5 回コース)」を引き続き実施します。第1回目のオリエンテーションで参加者の苦手な部分を分析し、電子メール・電話・訪問支援などを交えながら年間を通してサポートする講座です。

6/5(木) 基礎から学ぶ ICT 活用 オリエンテーション 7/4(金) 基礎から学ぶ ICT 活用 スクーリング 1 10/23(木) 基礎から学ぶ ICT 活用 スクーリング 2 11/26(水) 基礎から学ぶ ICT 活用 スクーリング 3 1/23(金) 基礎から学ぶ ICT 活用 スクーリング 4

(4) 昨年度、月1回程度の頻度で実施していた「疑問やトラブルに答える フリーQ&A」の日は、今年度取り止めとさせていただきましたが、いつでも疑問やトラブルに対してのサポートはさせていただきますので、事前にメールや電話でご連絡ください。



(5) 情報関連講座については毎年、実施日の数日以内に使用したテキストや演習用のデータを教育情



報支援システムの「講習会テキスト」に登録しています。「参加したかったけれど都合が付かなかった」、「この講座はどんなことを扱っているの?」「講習会で習ったことを復習してみたい」という場合は、「講習会テキスト」のページにアクセスしてみてください。

#### セキュリティ情報

#### 💵 非公開情報の取り扱いについて再チェックを!

個人情報の漏洩を防ぐためには、面倒でも「やりすぎ」と思われるくらいの対策が必要です。以下に示す対策が確実に行われているか、改めてチェックしてください。



WindowsUpdate や OfficeUpdate などで、脆弱性対策を適切に行っていますか?

Microsoft 社の製品だけでなく、一太郎や AdobeReader などの他社製品も同様に対策が必要です。 ウィルス対策ソフトを正しく使っていますか?

使用期限切れ、長ら〈更新が行われていないということはありませんか?

ウィルス検出の警告が表示されているのにそのまま使ってはいませんか?

個人情報などを含む文書にはパスワードが設定(暗号化でもOK)されていますか? 個人情報などを扱う場合には、インターネット接続ができないようにしていますか?

「インターネットは使っていないから安全だ」という間違った認識をしていませんか?

Winny、Share などのファイル交換ソフトを使ったことがありませんか?

一度インストールした PC では、たとえアンインストールをしても安全ではありません。

前に勤務していた学校の個人情報などを含む文書が保存されていませんか?

#### ■ セキュリティホール情報

マイクロソフトより、4月9日付けで4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 WindowsUpdate 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	更新先	深刻度
1	MS08-020 Windows の 重要な更新	DNS クライアントの脆弱性により、なりすましが行われる (945553)	Windows2000,XP, 2003Server,Vista	Win	重要
2	MS08-021 Windows の 重要な更新	GDI の脆弱性により、リモート で コードが 実 行 さ れ る (948590)	Windows2000,XP, 2003Server,Vista	Win	緊急
3	MS08-022 Windows の 重要な更新	VBScript および JScript ス クリプト エンジンの脆弱性によ り、リモートでコードが実行される (944338)	Windows2000,XP, 2003Server	Win	緊急
4	MS08-023 Windows の 重要な更新	ActiveX Kill Bit 用のセキュリティ更新プログラム (948881)	Windows2000,XP, 2003Server,Vista	Win	緊急
5	MS08-024 Internet Explorer の重要な更新	Internet Explorer 用の累積 的なセキュリティ更新プログラム (947864)	Internet Explorer 5.01, 6, 7	Win	緊急
6	MS08-025 Windows の 重要な更新	Windows カーネルの脆弱性に より、特 権 が 昇 格 さ れ る (941693)	Windows2000,XP, 2003Server,Vista	Win	重要
7	MS08-018 Project の重要な更新	Microsoft Project の脆弱性に より、リモートでコードが実行され る (950183)	Project 2000,2002,2003 (公用機にはインストールされているものはありません)	Office	緊急
8	MS08-019 Visio の重要な更新	Microsoft Visio の脆弱性により、リモートでコードが実行される(949032)	Visio 2000,2003,2007 (公用機にはインストールされているものはありません)	Office	重要

**Win** は Windows Update または Microsoft Update , Office Update から更新を実行します。

なお, Office が 2002(XP)以降なら Microsoft Update を利用すると, まとめて実行することができます。

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。



柏崎(Kashiwazaki)刈羽(Kariwa)の科学技術教育(Kagakugijyutsu Kyouiku)を振興するため,

科学技術教育班の活動(プロジェクト)を紹介するお便りの名前をプロジェクトK(Kはそれぞれの頭文字)と名づけました。

平成20年度も、よろしくお願いいたします。

理科を教えることが大好きな先生方がさらにさらに増えることを期待して,研修や講習,または出前でのお手伝いを行って参ります。

また,柏崎·刈羽地区に理科好きな子どもたちが増えるよう,科学の祭典や自然体験の機会を充実させ,要請に応じて学校にもいつでも出向きます。

今年度もお気軽にご活用下さい。

十尺	ちゅうない おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おお	内容	期日
	理科主任研修会		
	<u>连件土证物修云</u>	3学年	4/22(火)
		っ <del>チャ</del> 「光であそぼう」	0 ( 0 ( 1/4 )
		-	9/9(火)
		「明かりをつけよう」	9/17(水)
		「じしゃくのひみつ」	12/5(金)
		4学年	40/0/0
	小学校生活科・理科	「水の3つのすがた」	10/3(金)
	学年別研修会	「もののあたたまりかた」	1/14(水)
		5学年	7 ( 4 (1))
		「流れる水のはたらき」	7/1(火)
		「おもりのふれかたとしょうとつ」	1/6(火)
研		6学年	
		「電流のはたらき」	8/22(金)
		「水よう液の性質」	10/31(金)
修		1分野	
		「身のまわりの現象(光)」	5/15(木)
		「電流(静電気)」	5/27(火)
事	中学校理科		6/26(木)
	分野別研修会	「化学変化と原子・分子」	7/31(木)
		2分野	
業		「天気とその変化(空気中の水蒸気の変化)」	8/19(火)
		「生物の細胞とふえ方」	2/4(水)
		「紙すき」	8/6(水)
		「草木染め」	8/11(月)
	小・中共通	「畑作りと栽培」	4/24(木)
	ホーテル   生活科・理科研修会	「地層(椎谷方面)」	6/4(水)
		「地層(教育センター~聖ヶ鼻方面)」	8 / 7 (木)
		「おもしろ実験・工作」」	6/5(木)
		「おもしろ実験・工作 」	11/20(木)
	小・中合同野外研修会	栂池・八方尾根	7/26 ~ 7/27
	小学校理科示範授業	筑波大学付属小学校森田和良先生の示範授業と講演会	7/16(水)
	学 校 別 研 修 会	要請こよる研修会(理学賞・野外観察・科学のブ等)	通年
	白 好 仁 如 丨 +\ □	「春の植物」 : 夢の森公園	4/12(土)
	自然に親しむ日	「磯の生物」 : 鯨波海岸	5/10(土)
	(子ども・教職員・および	「初夏の植物」: 夢の森公園	6/14(土)
	一般が対象) 	「昆虫」 : 西山自然体験交流施設 ゆうぎ	7/5(土)
	標本作製相談会	生物標本の同定会: ソフィアセンター	8/23(土)

講	星空観察会	「春の星空」: 教育センター	5/9(金)			
	生	「夏の星空」: 教育センター	8/12(火)			
習	(丁とも・教職員・のよい     般が対象)	「秋の星空」: 教育センター	11/7(金)			
	対文が対象 )	「冬の星空」: 柏崎市立博物館	1/30(金)			
会	  科学の祭典(年2回)	小・中学生・教職員・一般を対象に科学の実験体験。	6 / 7 (土)			
•	科子の宗典(牛2凹)	(教職員のブース運営により,おもしろ実験の研修)	11/22(土)			
研	第43回児童・生徒 科学研究発表会	児童・生徒の科学研究発表会	9/30(火)			
究	签 4 2 同旧亲 先往		9/13(土)			
	第43回児童・生徒	児童・生徒の作品(植物 , 昆虫 , 貝 , 発明工夫など ) の	~9/23(火)			
事	科学作品展	展示,表彰	表彰 9/24			
	科学作品審査会	第43回科学作品展の審査	9/12(金)			
業		科学作品展ご向けて生物標本や優秀作品、および標本作製のパ	8/2(土)			
	生物標本参考作品展 	えい等の展示	~8/16(土)			
	植物スケッチ・写真展	参考となる植物スケッチや植物写真の展示	6/8(日) ~6/22(日)			
	上 越 地 区 セ ン		5.1( <b>L</b> )			
	合同野外研修会	里山の木本・草本についての研修(柏崎夢の森公園)	5/17(土)			
	わたくしたちの科学研究	柏崎刈羽地区科学研究発表会の研究要項の配付	3月配布			
	地 域 素 材 開 発	地域素材開発と教材化	通年			
	授 業 支 援	要請による理科の授業支援	通年			
	TM 44 10 14 1 10	理科の指導法相談・指導案検討・教材作成相談・および	\7 <i>-</i>			
	理 科 相 談 支 援 	理科に関する問い合わせ	通年			
	物 品 の 貸 出	観察・実験機器 , 図書及び資料の貸出	通年			
	教材の斡旋と配布	ヒメダカ , 水草など	通年			
	理科関係団体との協力による研修活動	県立教育センター・学校教育研究会・上越科学技術教育研究会・柏崎植物研究グル-プ・柏崎市立博物館等との共催事業	通年			

#### 研修会や講習会について

#### 理科授業の教材や単元の構成について知りたい

学校研総会で配られる専門研修講座一覧を見て,申し込む。(年度始め)

年度途中でも,科学技術教育班へFAXで直接申し込むこともできます。(FAX 0257-20-0205)

#### 地域の自然を学びたい、地域素材を教材化したい

「自然に親しむ日」や「星空観察会」にご参加ください。

各家庭に配布するイベントの案内は、先生方の研修会と合同で開催しています。

科学技術教育班に電話で直接申し込んでください。(TEL 0257-20-0212)

要請に応じて,自然観察会(植物,地質,星空など)を開催することも可能です。

#### 学校に来てほしい

教職員研修・科学クラブ・TT などのゲストティーチャーとして, 学校に伺います。

#### 教材の貸出について

#### 理科センターの備品や手作りの教材などを貸し出しいたします。

電話でのお問い合わせ (予約) 原則,1週間の貸出(次の予約が無ければ,電話1本で更新可能です。) 理科相談支援

理科の指導法や教材作成などについて,困ったときはいつでもお尋ね下さい。 授業研究のお手伝いもさせていただいております。

どんな内容でも,お気軽にお問い合わせ下さい。 TEL 0257-20-0212 (FAX 0257-20-0205)

# (教育相談班だより)

105

柏崎市立教育センター 〒945 0833 柏崎市若葉町2番31号

(代表) 23-4591

(Fax) 23 - 4610

#### 新年度スタートにあたって

うららかな日差し、満開の桜、新入生の元気な声。

それぞれの学校でも新学期を迎え、忙しくお過ごしのことと思います。

教育センター教育相談班では、カウンセリングルーム、ふれあいルーム(適応指導教室) 家庭訪 問相談、学校訪問相談、の4つの部門が、有機的に連携しながら相談活動を進めています。

20 年度も学校からの様々な依頼・要望に応えられるよう、役に立てるよう、職員一同、気持ちを 新たにしているところです。いじめ、不登校、発達障害、など、子どもの心の問題についてのご相談・ ご用命は、教育センターの教育相談をどうぞご利用下さい。

<教育相談班の体制の昨年度からの変更>

学校訪問相談員:赤川三保子 退職。新任:寺瀬富美子

(教育相談係長 小林東 )

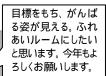


雨にも負けず、予算 減にも負けず、サー ビス向上を追求しま

カウンセラー 小林 東



学校訪問相談員 滝澤 富士男



ふれあいルーム指導員 矢嶋 信昭



カウンセラー助手 本間 良子



なります。 「役に立つ」相談機関 になれるようにフット ワークよくがんばりま す。よろしくお願いし ます。

でいきたいと思いま

本年度よりお世話に

学校訪問相談員 寺瀬 富美子



ふれあいルーム指導員 大島 美和



度も、子どもたちがよ り元気に楽しく毎日を 送れるよう、サポート していきたいと思い ます。よろしくお願い 致します。

カウンセラー助手 栗脇 瞳



2年目になります。 「明るく、楽しく、元気 よく」をモットーに、子 ども達と一緒にいる いろな体験を通して 学んでいきたいと思 います。よろしくお願 いいたします。

昨年度は、大変お世

話になりました。今年

家庭訪問相談員 長谷川 大



本年も温かい雰 囲気のふれあい ルームにしていき たいです。

ふれあいルーム指導員 寺澤 朋法

#### カウンセリングル - ム

カウンセリングルームでは、市内に住む小中学生とその保護者、および教職員の方を対象に子どもたちに関するさまざまな相談をお受けしてします。面接相談は予約制です。

電話予約受付時間は、カウンセリングルーム<u>32</u>3397(直通)・月曜~金曜日の8時30分~17時です。なお、電話に出られない時は留守番電話になっています。「お名前」「ご用件」「電話番号」を入れてください。こちらから折り返しお電話をいたします。

また、カウンセリングルームに相談歴のある小中学生を対象にSST(ソーシャルスキルトレーニング)を実施します。小学生は3グループ、中学生は2グループ実施予定です。

#### ふれあいル - ム

一人一人が、頑張っている「ふれあいルーム」 にしたい。

4月8日に、再入級確認の三者面談を行い、9日から今年度のふれあいルームがスタートします。子どもたちには自分なりの目標を持ちふれあいルームで有効な時間を過ごしてほしいと願っています。

学校との連携という点では、5月9日に学級担任連絡会を予定していますが、途中で入級した生徒の担任にもふれあいルームを参観していただき、共通理解を図っていきたいと考えています。また、通級状況報告やフィードバックシートの交換などを通して、その子にとってどんな援助が必要なのかをお互いで考えていきたいと思います。

(ふれあいルーム指導員 矢嶋 信昭)

#### 学校訪問相談

今年度の定期訪問は小・中学校とも前期、後期 それぞれ1回ずつを予定しています。要請訪問・ 同道訪問も行います。(教育センターに関わってい る子どもたちを重点的に対応)

#### 訪問時の相談内容は

教育センターのふれあいルーム (適応指導教室)・カウンセリングルーム・家庭訪問相談などにつなげていくための相談や関係機関との連携のためのコンサルテーションなど

特別な支援を必要とする児童生徒・保護者への関わりや対応について

- \*教育相談・生徒指導にかかわる相談
- \*新採用、若手教師の悩み相談

が考えられますが、各学校の実情に応じて相談員をご 活用ください。

#### 家庭訪問相談

家庭訪問相談は、おもに不登校で家にひきこもりが ちな児童生徒とその保護者を対象に支援を行ってい ます。

また、児童生徒の様子に応じて教育センター内の適 応指導教室(ふれあいルーム)も利用しながら学校復 帰に向けた対応をしています。

次のような活動をしています

- ・ 家庭を訪問しての学習、遊び、相談
- ・ 屋外での自然・社会体験

#### 申し込み方法

家庭訪問を希望する保護者が学校に申し込みます。 学校は協議の上、「家庭訪問相談個票」を教育相談班 に提出してください。

(家庭訪問相談員 長谷川 大)



#### 電話相談

教育センターでは、教育電話相談を随時行っています。児童・生徒とその家庭におけるあらゆる相談について、匿名で応じています。保護者からの相談のほか、児童生徒本人からの相談も受けています。一人で悩まず、ぜひ、ご相談ください。お電話をお待ちしております。

#### 教育電話相談 (平日のみ)

よ いいいこ

22-4115

受付時間 9:00~17:00



#### <教育相談班5月の予定>

\* ふれあいルーム

8日(木)学担連絡会

15日(木)サイクリング

(16日 サイクリング予備日)

24日(土)春の登山

\* カウンセリングルーム

いろいろ体験グループは、5月からの実施。

- ・ 小学生Aグループ・・・ 9日(金) 16時~
- ・ 小学生 C グループ・・・ " "
- ・ 小学生Bグループ・・・16日(金)16時30分~
- ・ 中学生第 グループ・・23日(金)18時30分~
- ・ 中学生第 グループ・・30日(金) "

\*場合により一部変更があります。

#### 柏崎市立教育センター

#### 視聴覚ライブラリー通信

H20.4.28 第1号



URL http://kedu.kenet.ed.jp/ から教材検索できます(ゲストをクリックして「視聴覚教材 DB」を選択) E-mail kasikari@coral.ocn.ne.jp 945-0833 柏崎市若葉町 2-31 TEL·FAX 0257-23-1168



### 視聴覚教材/機材、拡大印刷など たくさんのご利用お待ちしています



視聴覚ライブラリー通信「プラ NET」ではおすすめ視聴覚教材や機器操作講習会の情報を随時お知らせしています。ぜひご覧のうえおおいにご利用ください。今年度もよろしくお願い致します。

視聴覚ライブラリー 担当 赤澤

#### 視聴覚ライブラリー 利用案内

1 利用申込み

電話 0257-23-1168(直通) にて予約をお願いします。

e-mail kasikari@coral.ocn.ne.jp にメールでも可。 ただし予約状況を確認後、折り返し承認の連絡をしますので 時間がかかります。急ぎの方は電話でお申し込みください。

貸出の期間

教材/機材ともに最長7日間(休日を含みます)

都合で延長を希望される方はライブラリーにご相談ください。

貸出の数量

1回のご利用につき**6本**まで

2 借 用 借用申込書

原則**来館のうえ借用**をお願いします(紛失・故障防止のため) 借用申込書は予約時にライブラリーで作成し、借用来館時に 控えをお渡しします。

宅配の利用 (旧刈羽郡のみ) 教材の宅配を利用する場合(機材は宅配できません)

予約時に「宅配希望」とお伝えください。

(手続きの都合上、必ず利用日の3日前までに申込みください。)

・宅配を利用できる団体

旧刈羽郡の学校・保育園のみ

・宅配の利用料金

無料(ライブラリー負担)

3 利用後に返却

借用申込書に観覧者数(必須)と感想を記入し、来館のうえ返却ください。 教材の異常、機器の故障は必ずご連絡ください。 宅配利用の方は佐川急便が集荷に伺います。

その他

受付(開館)時間

利用できる団体

午前 11時30分 ~ 午後 5時15分(土日祝日、年末年始休館)

柏崎市・刈羽村の学校教育・社会教育団体

(利用できる団体には制限があります。詳しくはお問い合わせください。)

利用料金

無料

利用の条件

非営利目的の利用であること。

16 ミリフィルムは操作講習を受け認定を受けた方が上映を行ってください。

#### 教材目録(PDF)はこちらからご覧ください

**1 柏崎市立教育センター コンテンツサーバー <u>http://172.17.106.10/</u> から** 



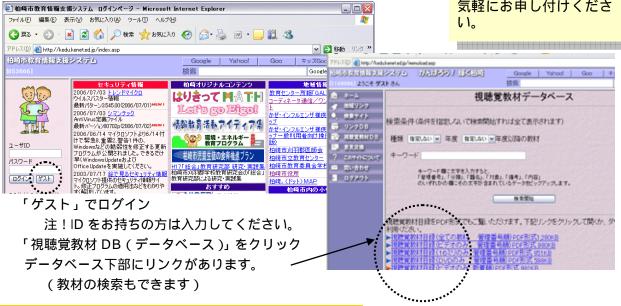
2 柏崎市教育情報支援システム http://kedu.kenet.ed.jp/ から

注! コンテンツサーバは 学校関係者のみ利用でき ます。(市教育用ネットワーク)

ダイレクトリンクがあります

~おわび~

現在、教材目録の冊子 は発行しておりません。 インターネットでご覧 になれない団体の方は、 視聴覚ライブラリーが印 同報にお申し付けください。



#### 春のオススメ 交通安全教育ビデオ

管理番号	タイトル
V09-134	オズの魔法使いの交通安全の旅
V09-118	しましまとらのしまじろうの交通安全
V09-116	行ってきます
V09-109	おじゃる丸の交通安全
V09-108	ハム太郎のとっとこ大切!交通ルール
	自転車の交通安全
V09-139	自転車安全大作戦 歌おう!僕等の交通安全
V09-135	安全な自転車のルール(小学校高学年~)
V09-133	自転車大好き(小学校交通安全シリーズ)
V09-130	ちびまる子ちゃんのこんな乗り方あぶないよ
V09-106	忍たま乱太郎の自転車安全教室
V09-128	ポンカンマンの自転車免許教室
V09-115	ズッコケ三人組自転車の安全教室
V09-024	自転車の安全ウォッチング
V09-066	自転車事故を防ぐ

時期的に利用が集中しますので早めの予約をお願いします。

# 第1回 液晶プロジェクタ 操作講習会のお知らせ

今年度第1回目の講習会を実施します。広報かしわざき(5/20号)にも掲載されます。詳細はそちらをご覧下さい。

多数の参加をお待ちしております。

・日時 6月10日(火) 15:00~17:00

・定員 20名(先着順)

・対象 一般成人

・申込み TEL(直23-1168) にてお申込みください

・〆切 6月5日(木)

お問い合わせは視聴覚ライブラリーへ TEL/FAX 23-1168

# 育成センター通信

0804

柏崎市青少年育成センター 〒945-0833 柏崎市若葉町 2 番 31 号 0257-20-7601 FAX0257-23-4610 ikusei@city.kashiwazaki.niigata.jp

### 5 月 の 予 定

日	曜	ことがら	日	曜	ことがら
12	月	育成委員会三役会・監査員会	20	火	育成委員会役員会
19	月	昼間育成活動			

# 育成活動はじまる!

### ~早朝育成活動と下校育成活動~

小学校・中学校・高校とも新学期が始まりました。青少年育成委員による早朝育成活動と 下校育成活動も始まりました。手分けをして早朝と下校時に柏崎駅・東柏崎駅・茨目駅・安 田駅に出掛けて高校生への育成活動行っています。

青少年育成委員の皆さんの声を拾ってみました。

- 挨拶をすると元気の良い挨 拶を返してくれる。
- 新学期のためか服装の乱れが少ない。
- ゴミの片づけを指示されると, 素直に聞き入れる。
- 登校時に高校によっては, 教職員も生徒の指導に当た る姿が見られた。
- 駅構内の床に座り込む(い わゆるジベタリアン)や改札口付近にたむろする姿が見られたが,声掛けに素直に応じていた。
- 雨天の日には,生徒を送ってきた保護者の車で高校の校門付近が大混乱を起こしていた。事故発生が懸念されるので,近くの派出所へ通報した。生徒よりも親の指導が必要ではないか。



# 不審者の撃退をめざして

### 育成座公演・・・中通小学校にて

去る4月21日(月)に中通コミセンからの要請により劇団「育成座」の今年度第1回目 の公演が中通小学校の体育館で行われました。

中通地区の「ながらパトロール隊」と小学生との面識会の中で「いかのおすし」の内容と 「子ども110番の家」の役割について寸劇を通して理解を深めていただくことができまし た。中通小学校の全校児童は、育成座の皆さんの寸劇を熱心に見てくれました。

なお,子供たちが不審者から被害に遭わないようにと,劇団「育成座」は要請に応じて市 内のどこでも出掛けていきます。



### 平成20年度 柏崎市立教育センター 年間行事予定表

		4 月	•••	•	5 月		11.4	<del>11                                   </del>
1	火	辞令交付式	1	木	0 /1	1	日	,, ,,
2	水		2	金		2	月	
3	木		3	土	憲法記念日	3	火	
4	金		4	日	みどりの日	4	水	研・情報モラル講座 ふ・保 護者面談 科・地層(椎谷方
5	土		5	月	こどもの日	5	木	情・基礎から学ぶICT(1) ふ・保護者面談 科・おもしろ実験工作
6	日		6	火	振替休日	6	金	ふ・保護者面談
7	月	始業式·入学式	7	水		7	土	科・科学の祭典①
8	火	ふ・通級開始日・再入級確認	8	木		8	目	科・植物スケッチ・写真展~22日
9	水		9	金	情・暗号化キーの使い方 科・春の星空観察 相・SST(小AC) ふ・学担連絡会	9	月	相・大学院実習1(~27日)
10	木		10	土	科・磯の生物観察会	10	火	情・ラ・プロジェクタの活用
11	金		11	日		11	水	柏刈球技大会
12	土	科・春の植物観察会(夢の森)	12	月		12	木	柏刈球技大会
13	日		13	火	初任者研修ガイダンス	13	金	相·SST(小AC)
14	月		14		研修主任研修会	14	土	科・初夏の植物観察会(夢の 森)
15	火		15	木	情・セキュリティ対策入門科・身の回りの現象(光)	15	田	
16	水	市教委召集校長会 全県指導主事会議	16	金	相·SST(小B)	16	月	
17	木	市郡学校研総会	17	土	科・上越地区合同野外研修 (夢の森)	17	火	
18	金		18	日		18	水	柏刈水泳大会
19	土		19	月		19	木	
20	日		20	火		20	金	情・学校HPの管理 相・SST(小B)
21	月		21	水	情・電子メール入門	21	土	
22	火	科•理科主任会	22	木	研•教科書講座	22	田	
23	水	事務担当者会議	23	金	相·SST(中1)	23	月	
24	木	科・畑作りと栽培	24	土	ふ・春の登山	24	火	
25	金	ラ・ライブラリー職員研修会1	25			25		研•算数示範授業講座
26	土		26	月	ラ・県視聴覚ライブラリー協議 会代表者会議	26	木	情・プレゼン作成入門 科・1分野 エネルギー(教
27	日		27	火	研・キャリア教育講座* 科・1分野 電流(静電気)	27	金	研·図工美術講座 相·SST(中1)
28	月		28	水	情・ポリシーと設備管理	28	土	
29	火	昭和の日	29		研•学校提出文書講座	29	Ш	
30	水		30		柏刈陸上大会 相·SST(中2)	30	月	相・大学院実習2(~7/18)
			31	土				
【随 導	・教	•学校訪問 •不登校訪問指 育電話相談						
TT /-	tel de	研究班・利/利学は海勤会班・と/とわっ	2		扣/粉杏却愁班,桂/桂却粉杏宁重,马	/AH 1	- AC -	

12 大 村・夏の星至観祭云   12 金 シテンツの活用 科・作品展審   13 日   13 木   13 土 科・科学作品展(~9/23		7 月			8 月			9 月
3 木 3 日 种・宿泊野外研修会(上科技共 3 水 4 全 情・基礎から学ぶICT(2) 4 月 杯・宿泊野外研修会 4 木 木 7 利・初夏の昆虫観察会(ゆう ぎ) 5 火 護座 II 情・画像職業入門中級 5 金 が・音楽講座 7 木 杯・宿泊野外研修会 7 月 研・音楽講座 7 木 杯・地層研修型ヶ鼻方面) 7 日 第一次 1 日 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日	1 火	科・小5 流れる水のはたらき	1	金	研・文化財講座 相・SST(中2) 情・Word入門・活用1	1	月	
4 全 相・基礎から学ぶICT(2) 4 月 科・英語活動講座 I 4 木	2 水		2	土		2	火	
1	3 木		3	日	催)	3	水	
5   上き    5   大藤座   日本の   日本の	4 金	相·SST(中2)	4	月	科·宿泊野外研修会	4	木	
7 月 研・音楽講座       7 木 研・道徳講座 7 日         8 火 上越球技大会       8 金 無合課座(海) 家庭科課度* 情・ICT 8 月         9 水 上越球技大会       9 土 9 火 本・宿泊体験活動 7 日         10 木 所・音楽講座 情・携帯用HP の作成 ふ・パス課外活動 10 日 の作成 ふ・パス課外活動 11 月 科・生活科理科 草木染め 相・SST(小AC) ラライブラー研修 11 月 科・生活科理科 草木染め 相・SST(小AC) ラライブラー研修 11 月 村・第五中学校ピアサポート講座 11 木 研・教育相談講座 II 12 大 科・夏の星空観察会 12 金 デンアンの活用 科・作品展審 13 日 13 水 13 土 科・科学作品展(~9/23 14 月 14 木 14 日 15 火 15 金 相・SST(小B) 15 月 16 水 16 土 16 火 17 木 科・小3 明かりをつけよ 17 ト 日 17 水 科・小3 明かりをつけよ 18 金 研・特別支援教育講座 18 月 情・Word活用 2 日 ・	5 土		5	火	研·図書館講座* 研·英語活動 講座Ⅱ 情·画像編集入門中級	5	金	
7 月 研・音楽講座       7 木 科・地層研修(聖ヶ鼻方面)       7 日         8 火 上越球技大会       8 金 活用法(小中高) 報告課應(第) 家庭料課應(第) およ行(本C)       8 月         10 木 研・音楽講座 情・携帯用HP の作成 な・パス課外活動       10 日       10 水         11 金 研・教育相談講座 I 情・保健総計 相・SST(小AC) ラ・ライブラー研修       11 月 科・生活料理科 草木染め 相・第五中学校ピアサポート講座       11 木 研・教育相談講座 II         12 土 12 火 科・夏の星空観察会       12 金 が・中連携英語講座 情・平のの活用 科・作品展審 13 日 13 水 13 土 科・科学作品展(~9/23 14 月 15 火 15 金 相・SST(小B)       15 月 16 水 16 土 16 火 17 水 科・小3 明かりをつけよ 18 金 相・SST(小B)         16 水 17 木 17 日 17 木 「7 日 17 木 「7 日 17 木 「7 日 17 水 科・小3 明かりをつけよ 18 金 相・SST(小B)       18 木 新人陸上大会 19 火 一般・大変に出講座 情・Word活 20 土 18 木 「18 科・不要薬品受付 20 土 19 水 「19 本 「19	6 日		6	水	指導法(中) 科・生活理科 紙すき	6	土	
8 大 上越球技大会       9 土       9 大       科・小3 光であそぼう か・宿泊体験活動         10 木 研・音楽講座 情・携帯用HP の作成 ふ・バス課外活動       10 日       10 水         11 金 福・教育相談講座 I 信・保轄統計       11 月 相・第五中学校ピアサポート講座       11 木 研・教育相談講座 II         12 土       12 火 科・夏の星空観察会       12 金 研・小中連携英語講座 情・ネッテンクの活用 料・作品展審         13 日       13 水       13 土 科・科学作品展(〜9/23         14 月       14 木       14 日         15 火       15 金 相・SST(小B)       15 月         16 水       16 土       16 火         17 木       17 本 イ・バスリアの講座       17 水 科・小3 明かりをつけよ         18 金 研・特別支援教育講座       18 月 情・Word活用2       18 木 新人陸上大会         19 土       19 火 研・火災予防講座・科・天気とその変化 信・領集モデルの情事法       19 金         20 日       20 水 研・がい医の関連法       20 土 同和教育研修会         21 月 海の日       21 木 市・変要品受付       21 日         22 火 か・夏季休業前通級終了日       22 金 相・SST(中) 科・小6 電流       22 月         23 水       23 土 科・標本名前調べ会       23 水 科・科学作品展表彰式	7 月	研•音楽講座	7	木		7	日	
10       木 研・音楽講座 情・携帯用HP の作成 ふ・バス課外活動 の作成 ふ・バス課外活動 印 銀 新育相談講座 I 情・保健統計 相・SST (小AC) ラ・ライプラリー研修 11 月 科・生活科理科 草木染め 相・第五中学校ピアサポート講座 11 木 研・教育相談講座 II 12 大 科・夏の星空観察会 12 金 ボール中連携英語講座 情・ネンテンの活用 科・作品展響 13 日 13 水 13 土 科・科学作品展(~9/23 14 月 14 木 14 日 15 火 15 金 相・SST (小B) 15 月 16 水 16 土 16 火 17 木 17 日 17 水 科・小3 明かりをつけよ 18 金 研・特別支援教育講座 18 月 情・Word活用2 18 木 新人陸上大会 19 土 19 火 一次火災予防講座 特・天気とその 変化 情・情報モラルの指導法 19 金 研・火災予防講座 情・Word活用2 19 金 研・火災予防講座 情・Word活用3 20 土 同和教育研修会 科・不要薬品受付 21 日 海の日 21 木 同和教育研修会 14 宗子本・東本・不要薬品受付 21 日 22 火 ふ・夏季休業前通級終了日 22 金 相・SST (中1) 科・小6 電流 22 大 秋分の日 24 木 夏季休業開始日 24 木 月学作品展表彰式	8 火	上越球技大会	8	金	研・総合講座(海) 家庭科講座* 情・ICT 活用法(小中高) 相・SST(小AC)	8		
10	9 水	上越球技大会	9	土		9	火	
11 団 根・SST(小AC) ラ・ライグラリー研修 11 月 相・第五中学校ピアサポート講座 11 木 切・教育 有18次時年11 12 大 科・夏の星空観察会 12 金 デーシックの活用 科・作品展審 13 日 13 水 13 土 科・科学作品展(~9/23 14 月 14 木 14 日 15 火 15 金 相・SST(小B) 15 月 16 水 16 土 16 火 17 木 17 日 17 水 科・小3 明かりをつけよ 18 金 相・SST(小B) 18 月 情・Word活用2 18 木 新人陸上大会 19 土 19 火 デ・火災予防講座* 科・天気とその 変化 情・情報モラルの指導法 19 金 第・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 木		10	日		10	水	
12 大 村・夏の星至観祭云   12 金 シテンツの活用 科・作品展審   13 日   13 木   13 土 科・科学作品展(~9/23	11 金	研・教育相談講座 I 情・保健統計 相・SST(小AC) ラ・ライフ・ラリー研修	11	月		11	木	研・教育相談講座Ⅱ
14 月 14 木 14 日 15 次 15 月 15 次 15 月 16 水 16 土 16 次 16 大 17 木 17 日 17 水 科・小3 明かりをつけよ 18 金 研・特別支援教育講座 18 月 情・Word活用2 18 木 新人陸上大会 19 土 19 火 研・火災予防講座* 科・天気とその 変化 情・情報モラルの指導法 19 金 20 日 20 水 研・WiscⅢ講座 情・Word活 20 土 同和教育研修会 和・不要薬品受付 21 日 22 火 ふ・夏季休業前通級終了日 22 金 研・総合講座(川) 情・Excel活用2 程・SST(中1) 科・小6 電流 22 月 23 水 23 土 科・標本名前調べ会 23 火 秋分の日 24 木 夏季休業開始日 24 水 研・グレーム対応講座 科・科学作品展表彰式	12 土	-	12	火	科・夏の星空観察会	12	金	研・小中連携英語講座 情・ネットコンテンツの活用 科・作品展審査会
15   大   15   金 相・SST(小B)   15   月   16   大   16   大   17   大   17   日   17   大   八   八   八   八   八   八   八   八   八	13 日		13	水		13	土	科・科学作品展(~9/23まで)
16 水     16 土     16 火       17 木     17 日     17 水 科・小3 明かりをつけよ       18 金 研・特別支援教育講座     18 月 情・Word活用2     18 木 新人陸上大会       19 土     19 火 研・火災予防講座* 科・天気とその変化情・情報モラルの指導法     19 金       20 日     20 水 研・Wisc III 講座情・Word活用3 科・不要薬品受付     20 土       21 月 海の日     21 木 同和教育研修会科・不要薬品受付     21 日       22 火 ふ・夏季休業前通級終了日     22 金 研・総合講座(川) 情・Excel活用2相・SST(中1) 科・小6 電流     22 月       23 水     23 土 科・標本名前調べ会     23 火 秋分の日       24 木 夏季休業開始日まりがはままり     24 日     24 水 研・クレーム対応講座科・科学作品展表彰式	14 月		14	木		14	日	
17   木   17   日   17   水   科・小3   明かりをつけよ   18   金   研・特別支援教育講座   18   月   情・Word活用2   18   木   新人陸上大会   19   土   19   火   研・火災予防講座* 科・天気とその 変化   情・情報モラルの指導法   19   金   20   日   20   水   州 和 教育研修会   20   土   日 和 教育研修会   21   日   日   日   日   日   日   日   日   日	15 火		15	金	相·SST(小B)	15	月	
18 金 研・特別支援教育講座 18 月 情・Word活用2 18 木 新人陸上大会  19 土 19 火 研・火災予防講座* 科・天気とその 変化 情・情報モラルの指導法 19 金  20 日 20 水 研・WiscⅢ講座 情・Word活 20 土  21 月 海の日 21 木 同和教育研修会 科・不要薬品受付 21 日  22 火 ふ・夏季休業前通級終了日 22 金 研・総合講座(川) 情・Excel活用2 22 月  23 水 23 土 科・標本名前調べ会 23 火 秋分の日  24 木 夏季休業開始日 24 木 夏季休業開始日 24 木 ぎおん柏崎マーチング 24 日 24 水 研・クレーム対応講座 科・科学作品展表彰式	16 水		16	土		16	火	
18 金 相・SST (小B)	17 木		17	日		17	水	科・小3 明かりをつけよう
19 工     19 欠     変化情・情報モラルの指導法     19 金       20 日     20 水 研・Wisc III 講座情・Word活用3 科・不要薬品受付     20 土       21 月海の日     21 木 同和教育研修会和・不要薬品受付     21 日       22 火 ふ・夏季休業前通級終了日     22 金 研・総合講座(川)情・Excel活用2相・SST(中1)科・小6電流     22 月       23 水     23 土 科・標本名前調べ会     23 火 秋分の日       24 木 夏季休業開始日ぎおん柏崎マーチング     24 日     24 水 研・クレーム対応講座和・科・科学作品展表彰式	18 金		18	月	情·Word活用2	18	木	新人陸上大会
20 日     20 水     用3 科・不要薬品受付     20 工       21 月 海の日     21 木 同和教育研修会 科・不要薬品受付     21 日       22 火 ふ・夏季休業前通級終了日     22 金 研・総合講座(川) 情・Excel活用2 相・SST(中1) 科・小6 電流     22 月       23 水     23 土 科・標本名前調べ会     23 火 秋分の日       24 木 夏季休業開始日 ぎおん柏崎マーチング     24 日     24 水 研・クレーム対応講座 科・科学作品展表彰式	19 土	1	19	火	変化 情・情報モラルの指導法	19	金	
21 月 神の日     21 下 科・不要薬品受付       22 火 ふ・夏季休業前通級終了日     22 金 研・総合講座(川) 情・Excel活用2 相・SST(中1) 科・小6 電流     22 月       23 水     23 土 科・標本名前調べ会     23 火 秋分の日       24 木 夏季休業開始日ぎおん柏崎マーチング     24 日     24 水 研・クレーム対応講座科・科・科学作品展表彰式	20 日		20	水		20	土	
22     大     まずをおきます。       23     水     23     土     料・標本名前調べ会     23     火     秋分の日       24     木     夏季休業開始日 ぎおん柏崎マーチング     24     日     24     水     研・クレーム対応講座 科・科学作品展表彰式	21 月	海の日	21	木		21	日	
24   木 夏季休業開始日   24   日   24   水   研・クレーム対応講座   計算を表現している。   24   水   が、科・科学作品展表彰式   15   17   18   19   19   19   19   19   19   19	22 火	ふ・夏季休業前通級終了日	22	金	研・総合講座(川) 情・Excel活用2 相・SST(中1) 科・小6 電流	22	月	
24 个 ぎおん柏崎マーチング 24 日 24 水 科・科学作品展表彰式	23 水		23	土	科・標本名前調べ会	23		
	24 木	ぎおん柏崎マーチング	24	日		24	水	
<sup>25</sup>   並   相·SST(中1)	25 金	情·HP作成入門 相·SST(中1)	25	月	情·Excel活用3	25	木	情·Word活用4
26 土 科·小中合同野外研修(栂 ) 26 火     26 金 柏刈駅伝大会	26 土	一池・八方尾根)	26	火		26	金	柏刈駅伝大会
27     日     科・小中合同野外研修(栂 池・八方尾根)     27     水 研・技術科講座 ふ・通級開始日     27     土	27 日	科·小中合同野外研修(栂	27	水	研・技術科講座 ふ・通級開始日	27	土	
28 月 情·ICT活用指導法(小低) 28 木 28 日	28 月		28	木		28	日	
29 火情・Excel入門・活用1       29 金相・SST(中2)       29 月	29 火	情·Excel入門·活用1	29	金	相·SST(中2)	29	月	
30   水   親善水泳大会   30   大   研・総合講座(E)   30   土   30   大   科・科学研究発表会	30 水		30	土		30	火	科•科学研究発表会
31 木 科・1分野 化学変化と原子・分 31 日	31 木		31	日				

1 大 ふ・三名面談 1 土 1 月 出所小学校研究会(英語) 2 木 ふ・三名面談 2 月 2 次 3 金 木・二名面談 3 月 文化の日 3 水 4 土 4 次 4 本 5 日 5 水 合同音楽会 5 金 音でD-DMDの原用 毎5STでで 5 月 6 月 6 水 合同音楽会 7 日 8 水 ふ・一学期通級終了日 9 日 9 欠 研・ニュースボーツ講座 8 月 9 次 が・ニュースボーツ講座 11 大 7 次 7 金 科・秋の早空観察会 7 日 8 水 8 土 8 月 9 次 研・ニュースボーツ講座 11 次 11 木 7 2 2 日 8 次 7 3 2 2 1 日 8 次 7 3 2 2 2 月 3 次 末 音・医酵か日 2 2 次 7 3 2 3 次 大皇藤佐日 2 2 次 7 3 3 3 次 7 4 3 3 2 3 2 3 2 3 次 大皇藤佐日 2 2 次 7 3 3 3 次 7 4 3 3 3 次 7 4 3 3 3 次 7 4 3 3 3 次 7 4 3 3 3 3 次 7 4 3 3 3 3 次 4 3 3 3 次 4 3 3 3 次 4 3 3 3 3			10 月			11 月			12 月
3 金 年、4 水の3つのすがた       3 月 文化の日       3 木         4 土       1 火       4 木         5 日       5 水 合同音楽会       5 金 度・CD-DVDの区用 和・SST(中 2) 中小3 CL 木 (ののかつ)         6 月       6 木 合同音楽会       6 土         7 火       7 金 科・林の単至観察会       7 日         8 水       9 日       9 月         10 金 村・SST(小AC) - ラックプラー職員研修3       10 月       10 水 研・児童虐待防止講座*         11 土       11 火       11 木         12 セ 村・SST(小AC) - ラックプラー職員研修3       13 木 情・価後編集入門       13 土         14 大 を郭開始 新人林技人会 ターク・学教訪問(~24日)       13 木 情・価後編集入門       13 土         15 木 ・学校訪問(~24日)       15 土 研 和崎の教育を語る会       15 月         16 木	1	水	ふ・三者面談	1	土		1	月	田尻小学校研究会(英語)
3 重 5. 三者面談       5 月 大化の日       5 水       4 木       4 木       5 日       5 水       6 日 章楽会       5 金 章, PCD-DMDの原用 限-SST(中)       6 月 不       7 次       7 金 科・秋の星空観察会       7 日       8 水       8 月       9 水       所・二二人スポーツ講座**       8 月       9 次       所・二二人ボーツ講座**       10 金 和・SST(小AC)       10 月 10 水 ぶ・児童虐待防止講座**       10 金 和・SST(小AC)       11 木       12 金 相・SST(小AC)       14 金 相・SST(小AC)       14 金 相・SST(小AC)       14 日       15 木       15 木・学校割師(〜21日)       15 木       16 木       16 木       16 人       17 月       17 木       18 土       18 木       18 木       19 金 相・SST(小B)       10 由 相・SST(小B)       10 本 年本業前面級終了日       11 本 年本業前面級終了日       11 本 年本業計画級終了日       11 本 年本業前面級終了日	2	木	ふ・三者面談	2	日		2	火	
5 日       5 木 合同音楽会       5 金 標子CD-DVDの活用 和:SST(中2) 特 小名 じしゃくのDみつ         6 月       6 木 合同音楽会       6 土         7 大       7 金 科・林の早空観察会       7 日         8 水       8 土       8 月         9 木 か・一学期通級終了日       9 日       9 大 研・エュースボーツ講座*         10 金 ラ・クイッター機員研修3       10 月       10 水 研・児童虐待防止講座*         11 土       11 大       11 木         12 水 研・体育授業講座       12 金 相・SST(小AC)         13 月前期終了日       13 木 情・画像編集入門       13 土         14 次 歩・学校訪問(~24日)       14 金 相・SST(小AC)       14 日         15 水 研・北条南小研究会(食育)       17 月       17 水         16 木 研・北条南小研究会(食育)       17 月       17 水         18 土       18 次       18 木         19 日 多・通級開始日       20 木 保・主任科理科 35しろ実験工       20 土         21 大 情・子長尺印刷入門       21 金 相・SST(小B)       21 日         22 木 信・基礎から学ぶICT(3)       23 日 動労威謝の日       23 大 東 建生         24 金 相・SST(中1)       24 月 振替休日       24 木 信・Excel活用5         25 土       25 大 福・医院では「日本の学が区では、日本の学が区では、日本の学が区では、日本の学が区では、日本の学のでは、日本の	3	金		3	月	文化の日	3	水	
5 日   5 水 日   1 日   5 水 日   1	4	土		4	火		4	木	
7 火 7 金 科・秋の星空観察会 7 日 9 日 9 大 研・ニュースボーツ護座* 相・SST(小AC) 7・7・7・7・9・職員研修3 10 月 10 水 研・児童虐待防止講座* 11 土 11 火 11 木 11 火 2 位 相・SST(小AC) 11 上 2 位 相・SST(小AC) 11 日 12 本 和・SST(小AC) 11 日 12 本 和・SST(小AC) 11 日 12 本 和・SST(小B) 12 日 12 本 和・SST(小B) 12 日 12 本 和・SST(小B) 12 日 12 本 和・SST(小B) 13 土 14 ト 本 18 火 18 木 18 大 18 木 18 大 18 大 18 大 18 大 18 大	5	日		5	水	合同音楽会	5	金	情・CD・DVDの活用 相・SST(中 2) 科・小3 じしゃくのひみつ
8 木       8 土       8 月         9 木 ふ・一学期通級終了日       9 日       9 大 研・ニュースポーツ講座*         10 全 方・イブラー職員研修3       10 月       10 木 研・児童虐待防止講座*         11 土       11 火       11 木         12 日       11 大       11 木         13 月 体育の日前期終了日       13 木 情・画像編集入門       13 土         14 火 長期暗的 新人球技大会 5・学校訪問(~24日)       14 金 和・SST(小AC)       14 日         15 木       15 土 研・船崎の教育を語る会       15 月         16 木       15 日       16 火         17 金 相・SST(小B)       17 月       17 木         18 土       18 火       18 木         19 日       19 水 情・協像編集中級 19 全 相・SST(小B)       20 土 標準性・監察財産 19 全 相・SST(小B)         20 月 か・通級開始日       20 木 標型・監察財産 20 土 相・SST(小B)       21 日         21 大 情・予・長尺印刷人門       21 金 報・等の祭典②       22 月         22 木 情・基礎から学ぶICT(3)       23 日 勤労感謝の日       23 大 天皇誕生日         24 金 相・SST(中1)       24 月 振替休日       24 木 情・Excel活用5 相・SST(中1)         25 大 情・基礎から学ぶICT(4)       26 会 情・基定の活用5 相・SST(中2)         27 月       27 木 信・女の会員       28 会 相・SST(中2)         27 内       27 木 信・大ので発展を持ちに対して対しまないでは、対したでは、対したでは、対したでは、対したでは、対したでは、対したでは、対したいでは、対した	6	月		6	木	合同音楽会	6	土	
9 木 ふ・一学期通級終了日       9 日       9 火 研・ニュースポーツ講座*         10 金 相・SST(小AC)       10 月       10 水 研・児童虐待防止講座*         11 土       11 火       11 木         12 日       12 水 研・体育授業講座       12 金 相・SST(小AC)         13 月 前期終了日       13 木 情・画像編集入門       13 土         14 火 後期開始 新人球技大会 ふ・学校訪問(~24日)       14 金 相・SST(小AC)       14 日         15 水       15 土 研・柏崎の教育を語る会       15 月         16 木       16 日       16 火         17 金 相・SST(小B)       17 月       17 水         18 土       18 火       18 木         19 日       19 水 情・社会科授業講座 日       19 金 相・SST(小B)         12 大 情・予・長尺印刷入門 20 木 作(金) 競技小学校研究会(首連) 相・SST(小B)       21 日         21 大 情・子・長尺印刷入門 21 金 競技小学校研究会(首連) 相・SST(小B)       21 日         22 木 情・基礎から学ぶICT(3) 23 日 勤労威謝の日 23 火 <b>と</b> 軽大会科学業関係日         23 木 情・基礎から学ぶICT(3) 23 日 勤労威謝の日 23 火 大・経済関係日       24 木 情・上来に計用4 情・上来に計用4 情・上来に記用4 情・エニースポーツ講座 信・エニースポーツ講座 相・SST(中1)         24 金 相・SST(中1) 24 分 株 信・基礎から学ぶICT(4) 26 金 相・SST(中2)       27 大 信・表でに計用5 相・SST(中1) か・保護者 相・SST(中1) か・保護者 相・SST(中2)         27 カ 南中学校研究会(英語) 29 土       29 カ 南中学校研究会(英語) 29 土       29 月         30 木 研・外の 水 よう液の性質 相・SST(中2) か・保護者 相・SST(中2) か・保護者 相・SST(中2) か・保護者 相・SST(中2) か・保護者 相・SST(中2) か・保護者 相・SST(中2) カ・大 保護者 相・SST(中2)	7	火		7	金	科・秋の星空観察会	7	日	
10 金	8	水		8	土		8	月	
10   元   元   元   元   元   元   元   元   元	9	木	ふ・一学期通級終了日	9	日		9	火	研・ニュースポーツ講座*
11 土	10	金		10	月		10	水	研•児童虐待防止講座*
13 月 体育の日	11	土		11	火		11	木	
13	12	日		12	水	研·体育授業講座	12	金	相·SST(小AC)
14 火 後期開始 新人球技大会 か。学校訪問(〜24日)   14 金 相・SST(小AC)   14 日   15 水	13	月	体育の日 前期終了日	13	木	情·画像編集入門	13	土	
15 水	14	火	後期開始 新人球技大会	14	金	相·SST(小AC)	14	日	
17 金 研・北条南小研究会(食育)   17 月   17 水   18 土   18 大   18 大   18 大   18 大   19 日   19 水 研・社会科授業講座   19 金 加・SST(小B)   19 水 研・社会科授業講座   19 金 加・SST(小B)   20 月 ふ・通級開始日   20 木 将・生活科理科 おもしろ実験工 (企2) 1 火 情・ラ・長尺印刷入門   21 金 鯨波小学校研究会(道徳) 相・SST(小B)   21 日   22 水   22 土 科・科学の祭典②   22 月   23 木 情・基礎から学ぶICT(3)   23 日 動労感謝の日   23 火 天皇誕生日   24 金 相・SST(中1)   24 月 振替休日   24 水 冬季休業開始日   16・Excel活用も 相・SST(中1)   25 火   25 木 情・基礎から学ぶICT(4)   26 金 相・SST(中1)   16・デ・デジタルビデオ編集 相・SST(中1)   27 木   27 土   27 土   28 火   28 金 情・校内サーバーの構築 相・SST(中1) か・保護者   29 月   30 木 研・性教育講座   30 日   30 火   31 金 和・SST(中2)   31 水   教育センター20周年記念式典   31 水   教育センター20周年記念式典	15	水		15	土	研・柏崎の教育を語る会	15	月	
11   立 相・SST (小B)	16	木		16	日		16	火	
19 日     19 水 研・社会科授業講座 情・画像編集中級     19 金 か・冬季休業前通級終了日相・SST(小B)       20 月 ふ・通級開始日     20 木 科・生活料理科 おもしろ実験工 を	17	金	研・北条南小研究会(食育) 相・SST(小B)	17	月		17	水	
19 日   19 水 情・画像編集中級   19 金 相・SST(小B)   20 月 ふ・通級開始日   20 木 料・生活料理科 おもしろ実験工   20 土   21 火 情・ラ・長尺印刷入門   21 金 相・SST(小B)   21 日   22 水   22 土 科・科学の祭典②   22 月   23 木 情・基礎から学ぶICT(3)   23 日 勤労感謝の日   23 火 天皇誕生日   24 金 相・SST(中1)   24 月 振替休日   24 水 情・Excel活用4   25 土   25 火   25 木 情・Excel活用5 相・SST(中1)   26 日   26 水 情・基礎から学ぶICT(4)   26 金 相・SST(中1)   27 木   27 土   28 火   28 金 相・SST(中1) ふ・保護者   29 月   30 木 研・性教育講座   30 日   30 火   数育センター20周年記念式典	18	土		18	火		18	木	
20 月 ふ・通級開始日       20 木 作(2)         21 火情・ラ・長尺印刷入門       21 金 競波小学校研究会(道徳)       21 日         22 水       22 土 科・科学の祭典②       22 月         23 木 情・基礎から学ぶICT(3)       23 日 勤労感謝の日       23 火 天皇誕生日         24 金 相・SST(中1)       24 月 振替休日       24 水 冬季休業開始日情・Excel活用4         25 土       25 火       25 木 相・SST(中1)         26 日       26 水 荷・ニュースポーツ講座情・基礎から学ぶICT(4)       26 金 相・SST(中1)         27 月       27 木       27 土         28 火       28 金 相・SST(中1) ふ・保護者       28 日         29 水 南中学校研究会(英語)       29 土       29 月         30 木 研・性教育講座 30 日       30 火         31 金 科・小6 水よう液の性質 相・SST(中2)       31 水         31 金 科・小6 水よう液の性質 相・SST(中2)       31 水	19	日		19	水	研·社会科授業講座 情·画像編集中級	19	金	ふ・冬季休業前通級終了日 相・SST(小B)
21 大 情・ア・天八印刷入門       21 金 相・SST(小B)       21 日         22 水       22 土 科・科学の祭典②       22 月         23 木 情・基礎から学ぶICT(3)       23 日 勤労感謝の日       23 火 天皇誕生日         24 金 相・SST(中1)       24 月 振替休日       24 水 情・Excel活用4         25 土       25 火       25 木 相・SST(中1)         26 日       26 水 情・基礎から学ぶICT(4)       26 金 相・SST(中1)         27 月       27 木       27 土         28 火       28 金 情・校内サーバーの構築相・SST(中1) ふ・保護者       28 日         29 水 南中学校研究会(英語)       29 土       29 月         30 木 研・性教育講座       30 日       30 火         31 金 科・小6 水よう液の性質相・SST(中2)       31 水	20	月	ふ・通級開始日	20	木	科・生活科理科 おもしろ実験工	20		
23 木 情・基礎から学ぶICT(3)       23 日 勤労感謝の日       23 火 天皇誕生日         24 金 相・SST(中1)       24 月 振替休日       24 水 冬季休業開始日情・Excel活用4         25 土       25 火       25 木情・Excel活用5相・SST(中1)         26 日       26 水 研・ニュースポーツ講座情・基礎から学ぶICT(4)       26 金 情・ラ・デジタルビデオ編集相・SST(中2)         27 月       27 木       27 土         28 火       28 金 情・校内サーバーの構築相・SST(中1) ふ・保護者       28 日         29 水 南中学校研究会(英語)       29 土       29 月         30 木 研・性教育講座       30 日       30 火         31 金 科・小6 水よう液の性質相・SST(中2)       31 水	21	火	情・ラ・長尺印刷入門	21	金		21	日	
24 金 相・SST(中1)       24 月 振替休日       24 水 橋・Excel活用4         25 土       25 火       25 木 橋・Excel活用5 相・SST(中1)         26 日       26 水 橋・基礎から学ぶICT(4)       26 金 橋・ラ・デジタルビデオ編集 相・SST(中2)         27 月       27 木       27 土         28 火       28 金 橋・校内サーバーの構築 相・SST(中1) ふ・保護者       28 日         29 水 南中学校研究会(英語)       29 土       29 月         30 木 研・性教育講座       30 日       30 火         31 金 科・小6 水よう液の性質 相・SST(中2)       31 水	22	水		22	土	科・科学の祭典②	22	月	
24 金 相・SST(中1)       24 月 振音体日       24 水 情・Excel活用4         25 土       25 火       25 木 情・Excel活用5 相・SST(中1)         26 日       26 水 荷・ニュースポーツ講座 情・基礎から学ぶICT(4)       26 金 情・ラ・デジタルビデオ編集 相・SST(中2)         27 月       27 木       27 土         28 火       28 金 情・校内サーバーの構築 相・SST(中1) ふ・保護者       28 日         29 水 南中学校研究会(英語)       29 土       29 月         30 木 研・性教育講座       30 日       30 火         31 金 科・小6 水よう液の性質 相・SST(中2)       31 水	23	木	情・基礎から学ぶICT(3)	23	日	勤労感謝の日	23	火	天皇誕生日
25 大       25 大       25 大       相・SST(中1)         26 日       26 水 研・ニュースポーツ講座 情・基礎から学ぶICT(4)       26 金 情・ラ・デジタルビデオ編集 相・SST(中2)         27 月       27 木       27 土         28 火       28 金 情・校内サーバーの構築 相・SST(中1) ふ・保護者       28 日         29 水 南中学校研究会(英語)       29 土       29 月         30 木 研・性教育講座       30 日       30 火         31 金 科・小6 水よう液の性質 相・SST(中2)       31 水         教育センター20周年記念式典       31 水	24	金	相·SST(中1)	24	月	振替休日	24	水	
26 日       26 水 情・基礎から学ぶICT(4)       26 並 相・SST(中2)         27 月       27 土         28 火       28 金 情・校内サーバーの構築 相・SST(中1) ふ・保護者       28 日         29 水 南中学校研究会(英語)       29 土       29 月         30 木 研・性教育講座       30 日       30 火         31 金 科・小6 水よう液の性質 相・SST(中2)       31 水         教育センター20周年記念式典       31 水	25	土		25	火		25	木	情·Excel活用5 相·SST(中1)
28 火     28 金 情・校内サーバーの構築 相・SST(中1) ふ・保護者     28 日       29 水 南中学校研究会(英語)     29 土     29 月       30 木 研・性教育講座     30 日     30 火       31 金 科・小6 水よう液の性質 相・SST(中2)     31 水       教育センター20周年記念式典	26	日		26	水		26	金	情・ラ・デジタルビデオ編集 相・SST(中2)
28 次     28 金 相・SST(中1) ふ・保護者       29 水 南中学校研究会(英語)     29 土       30 木 研・性教育講座     30 日       31 金 科・小6 水よう液の性質相・SST(中2)     31 水       教育センター20周年記念式典	27	月		27			27	土	
30 木 研・性教育講座     30 日     30 火       31 金 科・小6 水よう液の性質相・SST(中2)     31 水	28	火		28	金		28	日	
31 金 科・小6 水よう液の性質 相・SST(中2)       31 水	29	水	南中学校研究会(英語)	29	土		29	月	
**	30			30	日		30	火	
	31	金	科・小6 水よう液の性質 相・SST(中2)				31	水	
松浜中学校研究会(国語) 松浜中学校研究会(国語) ボルック・ログライン (国語) ボルック (国語) エルック (国語) (国語) (国語) (国語) (国語) (国語) (国語) (国語)				松衫	兵中	学校研究会(国語)			

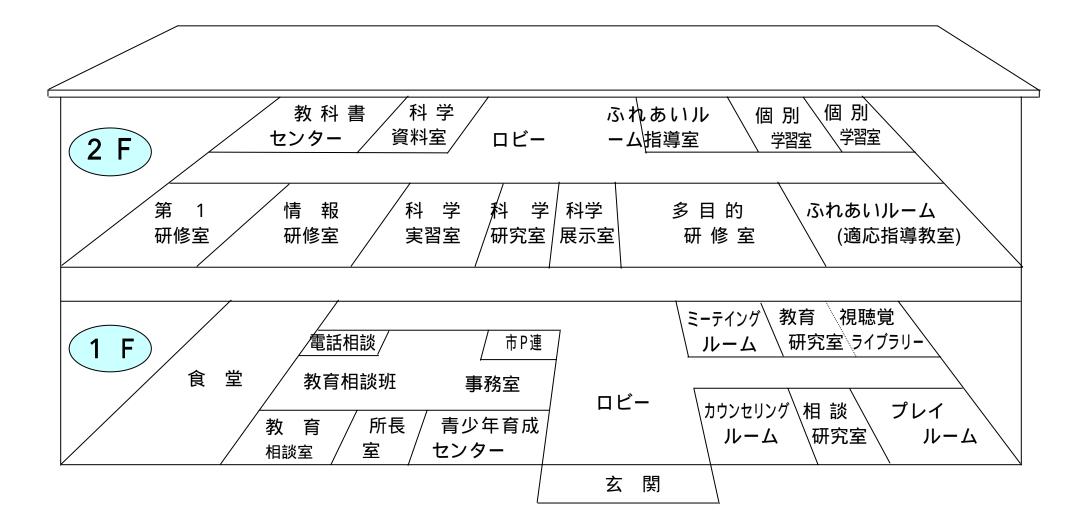
		1 月			2 月			3 月
1	木		1	日		1	日	
2	金		2	月		2	月	
3	土		3	火		3	火	
4	日		4	水	科・2分野 生物の細胞とふえ 方	4	水	
5	月		5	木	情・ラ・長尺印刷入門	5	木	
6	火	科・小5 おもりのふれ方としょ うとつ	6	金		6	金	中学校卒業式 相·SST(中2)
7		冬季休業終了日	7	土		7	土	
8	木		8	日		8	日	
9	金	ふ・通級開始日 相・SST(小AC)	9	月	公立高校推薦入試	9	月	公立高校一般入試
10			10	火		10	火	
11	日		11	水	建国記念の日	11	水	公立高校一般合格発表
12	月	成人の日	12	木		12	木	
13	火	ふ•保護者面談	13	金	情・デジタルアルバム作成 相・SST(小AC)	13	金	
14	水	研・教育相談講座Ⅲ ふ・保護者面 談 科・小4 もののあたたまりかた	14	土		14	土	
15		情・ラ・プロジェクタの活用	15	日		15	日	
16	金	科·市教職員理科研究発表会相·SST(小B)	16	月		16	月	
17	+1		17	火		17	火	
18	日		18	水		18	水	
19	月		19	木		19	木	
20	火		20	金	ふ・バス課外活動 相・SST(小B)	20	金	春分の日
21	水		21	土		21	土	
22	木		22	日		22	日	
23	金	情・基礎から学ぶICT(5) 相・SST(中1)	23	月		23	月	小学校終業式 公立高校2次 入試 ふ・二学期通級終了日
24	土		24	火		24	火	小学校卒業式 中学校終業式
25	Ш		25	水		25		学年末休業開始日
26	月		26	木		26	木	
27	火		27	金	ふ・中3通級生終了日・送る 会	27	金	
28	水		28	土		28	土	
29	木					29	日	
30	金	科・冬の星空観察会 相・SST(中2)				30	月	
31	土					31	火	学年末休業終了日 後期終了日
		研究班・科/科学技術教育班・ふ/ふれ						

### 平成20年度 月間予定表 5月 柏崎市立教育センター

日	曜日	研修・センター行事・会議	学校訪問	出張・その他関係事業
1	木	22.0		
2	金			
3	土			
4	日			
5	円			
6	火			
7		所内会議 13:00~	第一中学校訪問(滝)10:00~ 第二中学校訪問(寺)10:00~	
8	木	ふ・学担連絡会 15:00~		出・教科書センター館長会議(県庁・山本) 出・育成センター連絡協議会総会(十日町:根立)PM
9		情・「USBメモリ型暗号化キーの使い方入門」15:00〜 科・春の星空観察会(会場:センター)19:30〜 相・いろいろ体験グループ(小学A/C)16:00〜	第三中学校訪問(滝)10:00~ 松浜中学校訪問(寺)10:00~	出・中越地区全主事研修会(長岡市む・矢沢)PM
10	土	科・磯の生物観察会(鯨波海岸)8:30~12:00		
11	日			ᆘᅜᆣᅩᇞᄧᄭᄁᅝᄼᅕᇗᅔᅠᅝᆛᅩᇨ
12	月			地区セン野外研修(夢の森:植木)終日
13	火		鏡が沖中学校訪問(滝)10:00 西山中学校訪問(寺)10:00~	
14	水			出・十日町市教委(小林)15:00~
15		科・中学校 1 分野「身のまわりの現象」15:00~ 情・「個人所有PCに必要なセキュリティ対策入門」15:00~ ふ・サイクリング	第五中学校訪問(滝)10:00~ 南中学校訪問(寺)10:00~	出・精神医療センター(小林)
16	金	相・いろいろ体験グループ (小学B)16:30~		
17	土			上越地区合同野外研修会(夢の森:植木)終日 新潟SC部会研修会(多目的研)13:00~
18	日			
19	月			
	火		瑞穂中学校訪問(滝)10:00~ 東中学校訪問(寺)10:00~	
21	水	情・校務の情報化「電子メール入門」15:00~	74 7 774313 ( 3 ) 10100	
22	木	研・国語「デジタル教科書」15:00~	高柳中学校訪問(滝)10:00~ 北条中学校訪問(寺)10:00~	防火管理資格講習(根立)
23	金	相・いろいろ体験グループ(中学 )18:30~		防火管理資格講習(根立)
24	土	ふ・八石登山		
25	日			
26		相・相談班会議 13:00~		
27		科・中学校1分野「電流」15:00~	柏崎小学校訪問(滝)15:30~ 比角小学校訪問(寺)15:30~	
28	水	研・進路指導「職業ハンドブックOHBY体験講座」15:00~		出・県センター会議(新潟:植木)
29	木	研・文書事務「学校届出文書」15:00~ 情・「システム管理者のためのセキュリティボリシーと設備管理 のポイント」15:00~	半田小学校訪問(滝)15:30~ 田尻小学校訪問(寺)15:30~	
30	金	### 100	·	
31	土			
	今月	の催し	研・教育研究班 科・	科学技術教育班 相・教育相談班
5,	/9	春の星空観察会(教育センター)19:30~ 磯の生物観察会(鯨波海岸)8:30~		現聴覚ライブラリー 情・情報教育研修
			出・出張	*・センター施設貸出

平成20年4月現在

19



### 教育センター 職務分担表

	職名		氏	名	担当職務
所	長	(嘱)	山本	甚一	総括,渉外
副	所長	(市)	根立	茂	事務総括,予算編成,人事任免,防火管理, 庁舎管理,委託契約
庶務・ 視聴覚	副所長	(兼)	根立	茂	予算執行,決算事務,証明書等発行
ライブ	嘱託員	(嘱)	赤澤	美保	文書・事務用品管理,予算執行,視聴覚ライ ブラリー業務
	指導主事	(市)	矢澤	欣也	教職員研修会の企画運営指導,教育研究
教育	指導主事	(嘱)	中山	博迪	教職員研修会の運営指導,教科書センター, 視聴覚ライブラリー業務
研究班	情報教育主	事(派)	田村	実	教職員情報教育研修会の企画運営指導,教育情報支援システム及び教育センターコンテンツサーバの管理,ICT活用の支援
科学	研究員	(教)	植木	厚夫	科学技術教育研修会の企画運営指導,科学 技術教育センター業務
持 子     技 術     教育班	嘱託員	(嘱)	藤田	進	科学技術教育センター業務,器材・薬品管理, 資料収集
教育班			吉田美	<b>集保子</b>	科学技術教育センター業務,文書・予算
	カウンセラー	(市)	小林	東	教育相談班総括,面接相談専門指導,教育 相談研修会の企画運営指導,電話相談
	カウンセラー助手		本間	良子	面接相談指導,電話相談
		(嘱)	栗脇	瞳	面接相談指導,電話相談
	学校訪問相談員		寺瀬富	<b>롤美子</b>	学校訪問・要請訪問相談指導,電話相談
教育		(嘱)	滝澤富	雪士男	学校訪問・要請訪問相談指導,電話相談
相談班	家庭訪問	相談員 (嘱)	長谷川	大	不登校児童生徒の家庭訪問相談指導,適応 指導
			矢嶋	信昭	適応指導教室の企画運営,適応指導
	ふれあいルー 指導員	ーム (嘱)	大島	美和	適応指導教室の運営,適応指導
	("")		寺澤	朋法	適応指導教室の運営 , 適応指導
	÷ . / <del>+</del> \	1++	/ タケ / 1	十数啦品	(喔)は喔託昌 (派)は派遣職員を示す

注:(市)は市職員,(教)は教職員,(嘱)は嘱託員,(派)は派遣職員を示す

# 青少年育成センター 職 務 分 担 表

平成 20 年 4 月 1 日現在

役 職 名	氏	名	担当職務		
所 長 (兼:学校教育課長)	涌井	诏 夫	総括		
副 所 長(市)	根立	茂	渉外・企画・人事・庁舎管理・予算 関係事務		
指 導 員(嘱)	阿部	博	育成業務総括(実施計画・活動実績・資料 収集等) 育成委員研修業務 社会環境浄化業務 市民会議等関係機関関連業務 庶務一般		
	斎藤	信	育成業務(育成委員会・たより・座談会等) 育成委員研修業務 社会環境浄化業務 市民会議等関係機関関連業務 県等関係機関関連業務(連絡調整) 運営委員会等・庶務		

( )内の説明 (市)は市職員、(嘱)は嘱託員

柏崎市青少年育成センター 〒945-0833 柏崎市若葉町 2番31号 20-7601 Fax 23-4610



### お礼のご挨拶

ありがとうございました

赤川三保子(前教育相談班学校訪問相談員)

3年間、学校訪問相談員としてお世話になりました。この間、いろいろな相談を通してたくさんのことを学ばせていただきした。子どもや保護者に寄り添って一生懸命に取り組んでいる先生方には心から敬意を表したいと思います。ただ、悩んでいる先生方への相談がきめ細かくできたのであろうかという反省があります。一人で悩みを抱え込まず気軽に相談できる体制づくりをより一層心がけていくことが今後の課題と考えています。

教育相談体制の一層の充実と発展を願っています。本当にありがとうございました。

#### みなさんのおかげです

北山 武(前青少年育成センター指導員)

青少年育成事業推進にあたり、正副所長・正副育成委員会長並びに教育センター情報教育主事にたいへんお世話になりました。

「育成活動をしても高校生を見かけない」の声に応えるため、「高校生がいる所で育成活動」を合言葉に、柏崎駅で高校生の下校育成活動を始めました。柏崎警察署と柏崎駅の協力を得て、やってよかった高校生の下校育成活動、たくさんの高校生と出会いました。「高校生に声をかけ続ければ、いい反応が返ってくる」ということが分かりました。その成果と課題を、図表や写真・文で分かりやすく伝える技術を教えてくれたのが、教育センター情報教育主事田村実先生でした。

このように、課題解決に熱意あるみなさんのおかげで、育成センター事業を推進できま した。誠にありがとうございました。

#### 新しい教育 柏崎からの発信

種岡 隆夫(前教育センター所長)

このスローガンのもとに3年間お世話になりました。行政や学校現場の皆様からはたくさんのご支援とご協力をいただき,心から感謝を申し上げます。所員の皆様からはこのスローガンの実現を目指して全力でご尽力いただきました。

教育情報支援システムや教育センターコンテンツサーバに登録された各種の柏崎オリジナルの指導資料や地域教材、教職専門研修講座のテキストなどはかけがえのない柏崎の宝です。臨床心理士の資格を持つ小林カウンセラーはじめ相談班の所員は、特に支援を要する子どもたちの大きな味方として八面六臂の大奮闘をしています。理科離れを防ぐ年2回の科学の祭典や多くの自然観察会は柏崎の大きな特徴です。これら地道な実践の積み重ねが柏崎の新しい教育をつくり上げて行くのだということを実感しました。

未来を担う柏崎の子どもの教育に資するよう,教育センターの益々の利活用を願って退任の挨拶といたします。ありがとうございました。

#### 得難い学びに感謝

#### 猪爪 行雄(前教育研究班嘱託指導主事)

3年間嘱託員として教育研究班にお世話になりました。この間、教育センター職員の皆様には多くのことを教わり、また、教職員研修を通じて市内の多くの先生方にお世話になり本当にありがとうございました。

定年まではワープロの世界に浸っていましたが、教育センターでは、データの共有や受講者の参加、欠席、案内状のメール送信等々が必要なため、田村情報教育主事からパソコンの購入や初歩的な操作も含め懇切丁寧に教えていただきました。お陰様で現在では退職しても一人歩きができそうになりました。また、自宅でも世界の情報が入手できる環境にと無線ランの設定もしていただきました。

今では、教育センターでの多くの学びに感謝するとともに、今後自宅にこもることなくPC検索で学んでいきたいと考えています。3年間ありがとうございました。

#### 成功の反対は・・

#### 内山 正和(前教育センター・育成センター副所長)

小・中学校といじめられ、話す相手がいなかった。親身に話を聞いてくれる人がいなかった。 引きこもりになり、外で働くことも出来ない。でも夢はある。パンダになること。???

話を聞いてやることは出来るけど、心に響く言葉を伝えられないけど、毎月「ガリレイ」を愛読しているあなたは、自分のことを言われていると感じていると思います。

励ましにはならないかもしれません。生意気ですが、大勢の人に理解はされなくても、たった一人。あなたに元気になってもらいたいと思います。

・・・「失敗」ではなく『なにもしないこと』

2年間、教育センター・育成センターに勤務することが出来ました。多くの人の出会いがあり、 気遣いを受け、会話をすることができ、その人の生き方を学ばせていただきました。貴重な経験 をすることが出来て感謝しています。

#### 一番得をしたのは・・・

#### 中野 博幸(前教育研究班指導主事)

3年間お世話になりました。教職員専門研修講座を企画・運営する中で,いろいろな出会いがあり,「教育は人なり」を実感するとともに,自分自身の知的好奇心の大きな刺激となりました。 300以上の研修講座の中で,特に印象に残っているものを紹介し,お礼とお別れの挨拶にさせていただきます。

- ・ 学校経営研修「組織活性化講座」 植木組 近藤文彰 様 教員評価制度の実施を前に,民間企業の人事考課制度を学ぶ講座でした。ワークショップ 形式の参加型研修で,参考になることが多い内容でした。
- ・ 算数数学研修「算数示範授業」 筑波大学附属小学校 田中博史 様 子どもたちの算数的な考え方を引き出していく授業構成は圧巻。 算数という教科の広さと深さ を改めて実感した内容でした。
- ・ 総合研修「川の投網体験」 桜井雅弘・金子錦弥 様 鯨波小学校側の前川で鮎を捕まえました。身近なところにすばらしい自然が残るふるさと柏 崎を感じた内容でした。
- ・ 学校図書館講座「アニマシオン」 岩辺泰吏 様 絵本を教材として使い,楽しみながら学ぶ手法は,誰もが本の世界に引き込まれる魅力的な 内容でした。

#### 教育センター所長 山本甚一

教育改革に対する理解や取組が進められています。当地においては、復興の年でもあり、教育による復興への貢献が図られてきています。しかし、課題は山積しています。

学力等,教育の実態や保護者・学校の要望等を的確に把握し,学校と一体となって教育向上に努めていきます。

御指導,御協力よろしくお願いします。

教育センター副所長 根 立 茂 青少年育成センター副所長

4月に市民駅から異加てなりました。初めて教育行政にたずさわることになり、まだまだ戸窓いの中で地に足が着かない状況ですが、将来の柏崎を担う子ども達を作る大切な仕事をすることに、大きな不安と喜びを感じています。

微力ながら、昨年の中越中地震からのグ観にも、教育を通じて今までとば違った面からお手伝いができることを楽しみとして頑張りたいと思っています。

どうぞよろしくお願いたします。

# よろしくお願いします

#### 指導主事 矢沢 欣也

上越市立城北中学校からまいりました 矢沢欣也です。教育研究班指導主事としてお 世話になります。

柏崎には、第一中学校、瑞穂中学校、第二中学校と合わせて14年間お世話になり、このたび3年ぶりに戻ってまいりました。これまでの学校現場とは少し違う職務内容に少し戸惑いを感じておりますが、これからの教育、これからの柏崎を見据え、少しでも皆様のお役に立てるように精一杯努力していきたいと思います。どうぞよろしくお願いいたします。

#### 学校訪問相談員 寺瀬 富美子

今年度から学校訪問相談員としてお世話になります。

前期1回、後期1回訪問させていただきます。解決が困難な子どもについては、重点的にケースワークのお手伝いをしたいと考えております。フットワークよく、お役に立てるように努めたいと思います。御活用ください。

どうぞよろしくお願いします。

#### 嘱託指導主事 中山 博迪

4月より教育センター教育研究班に、お世話になっています。3年ぶりに地元柏崎市に戻り、また教育関係の仕事をさせていただくことになりました。

教育界は、今まさに激動・変革の時代を迎え、 何かと課題も山積しています。

柏崎市・刈羽郡の学校教育の充実のために、 微力ですが側面から支援をさせていただきたいと 思います。

お世話になりますが、よろしくお願いいたします。

#### 青少年育成センター指導員 阿部 博

4月より当センター指導員としてお世話になっております。3月31日まで学校現場において小学生を対象に指導してきました。今度は、小学生はじめ中・高校生を対象に指導に当たっていきます。今までの学校現場とは違う職務内容なので戸惑っていますが、一日も早く慣れて戦力となるように頑張ります。

皆様方の御理解と御支援、何卒よろしくお願いいたします。

# 教育センター事業の参加・利用状況(3月&年間)

	研修講座・事業名	3月の 利用数	19年度の 利用合計数	18年度の 利用合計数	
専門研修講座 *			0回	40回	56回
41141111111111111111111111111111111111			0人	1365人	1,810人
学校の要請研修会			0回	1回	5回
			0人	1人	25人
教育       調査研究員会,教科研修員会         教育情報化研修講座 *       *         情報教育主事の要請支援等			回 0 1	11回	10回
			0人	46人 41回	40人
			0人	277人	41回 529人
			8回	109回	98回
			62人	1017人	865人
			5回	44回	38回
その他の相談・利用・参加数			6人	54人	67人
教科書センター利用閲覧数			0人	252人	413人
	理科研修講座 *	0回	16回	12回	
	连杆切形 <b>两</b> 座 *	0人	133人	173人	
科 学 学校等の要請研修 技			1回	21回	15回
			25人	791人	365人
70			0回	8回	9回
教			0人	367人	586人
	育   科字教育振興事業(科学の祭典・科学教室等)			4600人	10,140人
班 理科教育の相談・支援 理科教技・物具の登出			11件	263件	289件
理科教材・物品の貸出 (教職員研修の合計)			3分	115件 462人	147件
		 新規	17件	227件	799人 209件
	カウンセリングルーム来室相談	継続	69件	649件	645件
	学校訪問相談	7152790	7回	138回	140回
<b>教</b> 家庭訪問相談			14回	49回	118回
			4人	17人	38人
育 電話相談			1件	32件	40件
相   電前作成			0回	42回	32回
班			0人	218人	187人
	ふれあいルーム通級人数	小学生	1人	15人	12人
		中学生	15人	177人	199人
ふれあいルーム通級日数			14日	192日	193日
同上 学校復帰数(部分復帰を含む)			1人	16人	17人
聴	視 16ミリフィルムの貸し出し 聴 しょうしょう カー・カー・ボンドン			131本	166本
覚	覚 [ビテオアーフ・DVDの貸し出し			369本	506本
	ラ 視聴覚機材の貸し出し イ (4.4) (4.5) は 1.4 (4.4)			706台	619台
ブ	ブ  編集, 借用, 相談等の来室者			929人	1,160人
機器操作研修会			6人	62人	38人
	親子映写会・児童クラブ映写会	0人	100人	0人	
	教育団体, PTA, 市民等の利用	97人	3842人	3,304人	
教育センターにおける教職員研修講座 (* 印の合計)			0回	97回	109回
			0人	1775人	2,512人
教育センター事業の参加・利用総数			562	16,941	22,809
	我日にノノ 事未の参加・利用	502	10,341	22,009	

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。教育センターと青少年育成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。



### 945-0833 新潟県柏崎市若葉町 2 31

柏崎市立教育センター

TEL 0257-23-4591 FAX 0257-23-4610

柏崎市青少年育成センター

TEL 0257-20-7601 FAX 0257-23-4610