



伊藤左千夫記念公園



〒297-0024 茂原市八千代 2-10
千葉県教育庁東上総教育事務所
TEL 0475-23-8125 FAX 0475-25-3143
E-mail higasikazu@mz.pref.chiba.lg.jp
第4号

2012年12月14日(金)発行

「管内の学校の取組」特集

今年度、管内の小中学校では、様々な取組が行われました。その取組のいくつかを紹介いたします。



土睦小学校と大多喜高等学校の連携



若者の力に期待!

7月25日(水)、26日(木)、27日(金)の3日間、土睦小学校では、補充的学習や発展的内容に関する指導・支援のための「土睦小学校サマースクール」を開催しました。3日間で、延べ172名の児童が参加しました。この取組には大多喜高等学校から教員志望の生徒12名がボランティアとして参加し、土睦小学校職員と一緒に児童の指導・支援にあたりました。

児童は、低・中・高学年別に分かれて充実した時間を過ごし、「参加してよかった」という声が多数ありました。また、大多喜高等学校の生徒たちは、未来の教師を目指して貴重な体験をすることができ、このサマースクールは成功裏に終了することができました。



高校生・小学生ともに、充実した時間が過ごせたようですね。



平成24年度いきいきちばっ子「元気アップ・プラン大作戦」コンクール認定証受賞

おめでとう
ございました。



千葉県教育委員会では小学校・中学校・高等学校・特別支援学校を対象に、いきいきちばっ子「元気アップ・プラン大作戦」コンクールを開催しています。

このコンクールでは「いきいきちばっ子健康・体力づくりモデルプラン」を活用し、健康づくりに取り組んでいる学校に認定証が授与されます。東上総教育事務所管内では11月5日(月)に、いすみ市立千町小学校と白子町立南白亀小学校が認定証を授与されました。



【白子町立南白亀小学校】



【いすみ市立千町小学校】



そのⅢ いじめのない学校をつくる取組

山武市立成東中学校では、「当たり前のことを当たり前繰り返し、みんなが過ごしやすい学校をつくることがいじめのない学校をつくる」という信念の元に、あいさつ、返事、掃除をすることに力を入れています。登下校の時には、校長先生をはじめ、先生たち全員と生徒会のメンバーが校門に立ってあいさつをします。また、3年生は年に一度、全校のトイレの大掃除をします。便器の奥まで素手を突っ込み、汚れた部分を磨きます。この成東中学校の取組が、新聞の「朝日中学生ウィークリー」に掲載されました。



小川校長先生は「いじめはこれをやればなくなるという単純なものではないと思う。あいさつや掃除を通じてだれもが心地よいと思える場所にする事で、生きがいと『行きがい』のある学校がつかれると信じています。」と話していました。

そのⅣ 社会人・職業人として自立した社会の形成者の育成を目指すキャリア教育



第38回関東甲信越地区中学校進路指導研究協議会千葉大会が、11月9日（金）に千葉市立花園中学校を会場として開催されました。

当日は、基調提案発表に始まり、花園中学校での2年間の研究成果が、公開授業を通して多くの来校者に提示されました。本管内からも、一宮中学校の大塚猛先生と九十九里中学校の中井博明先生が分科会の提案者として参加し、他県からの参加者も多い中で、日頃のキャリア教育の取組を発表しました。



そのⅤ 命の大切さを考える防災教育推進事業

11月18日（日）に九十九里中学校を会場に地域合同防災訓練が実施されました。訓練は、東方沖地震（震度6）大津波警報（10m）を想定し、児童生徒を始め、多くの地域住民の方が参加しました。



避難後には、自衛隊による東日本大震災の活動報告や消防署による応急処置訓練、消火訓練、ロープ結束訓練、炊き出し試食、各種展示などが行われました。

管理課からのお知らせ・お願い

余裕をもって
申請を！



1 免許更新制に係る申請についての注意

平成24年度末に35・45・55歳になる現職教員の申請は、ほぼ完了しました。育児休業などで延期をして、25年度前半に更新の期限を迎える方は、早めに申請を済ませてください。事務所の〆切は12月28日（金）までです。

2 引き続き不祥事根絶を！

今年度は、各地区で外部講師を招いた不祥事根絶の研修会を実施しました。引き続き、信頼される学校づくりのために、より高い倫理観をもった取組をお願いいたします。

3 交通安全に心がけましょう

今年度、児童生徒の飛び出しや教職員の出会い頭・追突等の事故が多発しています。より一層のご注意をお願いいたします。

学校現場に役立つ！
情報サーチ
速報④

ちばっ子チャレンジ100



全国学力・学習状況調査（国語及び算数）を基に、本県児童の正答率の低い問題の類似問題や基礎・基本となる問題を掲載しています。

小学校の基礎・基本となる内容を身につけ、中学校の学習に円滑に接続できるようにすることを目的としています。小学校6学年を対象にし、授業や自習、家庭学習の課題としてなど、各学校の状況に応じて活用してください。

【データへのアクセス方法】

☆県総合教育センターのホームページ→総セポータルサイト教職員向けサイト
→データベース→ちばっ子チャレンジ100

☆県教育委員会ホームページ→学力向上
→Act.2「子どもたちの夢・チャレンジ」サポートプラン→ちばっ子チャレンジ100