



# 千八小だより

平成29年10月

No.6

校長 中田 眞由美

<http://www.adachi.ed.jp/adeigh/>

## “自分を正しく見つめる”力を育てる

校長 中田 眞由美

虫の音や木の葉のそよぎに秋の趣を感じる季節となりました。

登校時の一場面です。1年生の男の子が昇降口にいた小さな小さなナナホシテントウ虫を見つけて、人に踏まれないように優しく安全な場所に移してあげていました。そして私に「ナナホシテントウ虫を見付けました!」「見て、見て。」と言って、ホシの数を数えてみせてくれました。その子がそっと触ると、テントウ虫は少しだけ動きました。傍にいた2, 3人の1年生も嬉しそうに見つめていました。穏やかで優しい気持ちに満ちた朝でした。

夏休み明けからの1ヶ月。秋の交通安全運動では地域の皆様大変お世話になり心より感謝申し上げます。この1ヶ月間で、学校では様々な行事等が行われました。子供たちが大いに楽しんだ千八まつり、水泳学習、着衣泳、海外留学生との交流活動であるワールドタイム、アウトリーチコンサート、区の水泳大会・陸上大会への6年生の参加、吹奏楽演奏会。6年生は、全教員の指導の下、10月3日に予定されている連合運動会に向けて朝練習に取り組んでいます。そして、前期の学習のまとめをがんばっている子供たちです。

日常の学習・音楽・運動…と、将に、知・徳・体の調和のとれた子供の育成に邁進する毎日です。



アウトリーチコンサート  
マリンパの響きに驚く1年生



千八まつり  
工夫したお店で楽しむ子供たち



ワールドタイム 5,6年  
「日本の文化を伝えよう」

さて、全校朝会で、“自分を正しく見つめる”ことについて話をしました。怒っている自分、緊張している自分、がんばっている自分…を、自分自身で客観的に捉え認知することをメタ認知ということは皆様ご存じだと思います。自分の考えを深く見つめ、自分の行動を正しく知り、自己コントロールしていくことは集団生活の中で大切です。ある学者によると、小学校2年生から、自己能力を評価し、問題解決のために有効な方略を考え行動することができるようになるということです。メタ認知能力の育成は、学校教育のねらいの1つです。そのために、授業では、どのように考えたかを自分なりの言葉でまとめたり説明したりする活動、1時間を振り返る活動、日記や作文で自分を見つめ直す活動等を重視しています。

古くは、能の大成者である世阿弥が著した能楽論書『風姿花伝』に、演じている自分を冷静に見つめる自分を心の中にもつことの重要性について書かれています。世阿弥の言葉である「目前心後(もくぜんしんご)」とは、自分を客観的に外から見る努力が必要だという意味を表しているそうです。また、一流のアスリートが、困難を乗り越えたり、試合で素晴らしい結果を出したりしたときに、自分を冷静に見つめる「もう一人の自分が見えた」と話しているのを聞いたことがあります。

社会の中で協調性をもって生きていくためにも、常によりよい自分を求めて自己実現を図っていくためにも、日々の生活の中で、発達段階に応じて“自分を正しく見つめる”力を育てていきたいと思えます。

第5回課題詩は、相田みつを氏の「自分の番 いのちのバトン」です。

実際に計算すると現実的ではないと考える子供もいるかもしれませんが、声に出して読むことで、自分の命も、友達や周りの人々の命も、父母そして祖父母から受け継いだ大切な命であることを実感することができる詩です。

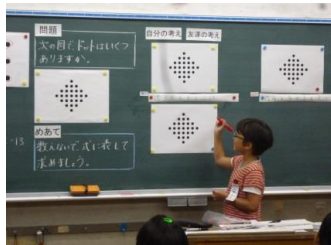
自分の番 いのちのバトン 相田みつを



## 言語活動の充実を目指してー算数科を通してー

研究主任 大野 和代

本校は研究主題を昨年に引き続き、「算数科における思考力・表現力を高める『言語活動』」とし、自分の考えや自分の思いを、自分の言葉で豊かに話すことができる子供たちの育成を目指しています。



全体検討で、友達に  
分かるように説明する4年

算数科における問題解決的な学習では、まず、問題場面から課題を明確に捉え、自力解決を行います。次に、互いの考えについて話し合います。正しい考えかを検討し、「似ているところ、違うところはどこかな。簡単で分かりやすい考え方や方法はどれかな。」等の観点で比較します。さらに、似た問題や条件を変えた問題、発展的な問題を解くことで、いつでも使える見方や考え方を見出していきます。振り返りの段階では、児童の感想をもとに次の課題へつなげていきます。

各学年が年間で1回ずつ研究授業を行っています。毎回、既習の見方や考え方を活用し、一生懸命に学習に取り組む子供たちの姿が見られます。算数科の学習での学びを他教科でも活かし、充実した言語活動に取り組んでいきます。



ペアで対話しながら  
考えを深める子供たち

## アウトリーチコンサート

1年担任 越川 ・太郎



初めて見る楽器に  
興味津々の1年生

小学校アウトリーチコンサートが、9月14日に1年生を対象に本校で行われました。

当日は、学級ごとに1時間ずつマリンバとパーカッションの演奏者による演奏を間近で聴くことができました。演奏者の表情や動きに子供たちは大喜びでした。一回り大きいマリンバ、ブラジルの楽器カシシやアフリカの楽器ジェンベといった見たことのない楽器に興味津々でした。

実際に楽器を叩いたり、マリンバの周りを囲んで演奏を聴いたり通常コンサートでは味わえない体験をすることができました。最後は音楽の授業でも歌った「しろくまのジェンカ」を全員で踊りながら歌い、あっという間の1時間でした。子供たちからは、「反対側からマリンバを演奏していてすごかったです。」「楽器に触れて嬉しかったです。」「目の前で聴けて迫力がありました。」等の感想が出ました。演奏者のお二人と一緒に給食を食べることもできました。子供たちは、コンサート後の授業で楽器の演奏に一層意欲的に取り組んでいます。これからも子供たちの音楽への関心を高め、感性を育てていきたいと思ひます。

## 吹奏楽演奏会

音楽専科 武井 紗弥香

9月30日（土）に本校体育館で吹奏楽演奏会が行われました。

昨年度に引き続き「足立ウィンドアンサンブルアカデミカ」の皆様をお招きし、魅力いっぱいの吹奏楽の演奏を聴きました。演奏曲は吹奏楽らしい行進曲からポップス、アニメなど多岐にわたり、子供たちは手拍子をしながらとても楽しそうに聴いていました。

第2部の高学年の部では、千八小金管バンドとの合同演奏もしていただきました。金管バンドがコンクールで演奏した「白雪姫と七人の小人たち」を、楽団の皆様と一緒に演奏しました。合同演奏をするにあたり、楽団の皆様と事前に合同練習を行い、楽器の実技指導や合奏指導もしていただきました。大人になっても音楽に親しんでいる楽団の皆様との交流は金管バンドのメンバーにとっても貴重な機会でした。

全校で音楽に親しみ、音楽を身近に感じ、音楽の楽しさを実感することのできる充実した時間になりました。



楽団の皆様と素敵な  
演奏をした金管バンド

## 足立区小学校水泳大会

6年担任 青柳 倫江 杉山 貴

9月2日(土)に足立区小学校水泳大会が行われ、本校からは11名の6年生が出場しました。選手の児童は、水泳の授業や夏季水泳教室に積極的に参加し、泳ぎのポイントを確実に身に付けていきました。

本番では、少し緊張した表情や真剣な眼差し、友達を一生懸命応援する様子など子供たちの素敵な一面が見られました。結果として、多くの子供たちが自己ベストを更新する素晴らしい泳ぎをすることができました。また、公共のマナーを守ること、気持ちのよいあいさつをすることも千八小の代表としてふさわしい態度で臨むことができたことも成果の一つです。この経験を学校生活で生かせるようにしていきます。

### 出場選手

笹森 悠生 田窪 慶 竹田 翔吾 辻 祐丞  
三角 雪永 村上 直輝 山下 祐功  
飯塚 陽渚 石川 優多 植畑 実紘 平岩 万穂  
★ 男子50mバタフライ 第4位  
記録41.0秒 竹田 翔吾



自分の目標に向かって努力を重ねた選手一同

## 足立区小学校陸上大会

9月23日(土)に足立区小学校陸上大会が行われ、本校からは10名の6年生が出場しました。選手の児童は、週に3回の朝練習や授業の中での種目ごとの練習を重ね、技能を高めていきました。スタート前の緊張感や、他校の6年生の走りを実際に目にすることで多くのことを感じたことと思います。自己ベストを目指して走る姿に感動しました。10月3日(火)にはAブロックの学校が集まる連合運動会が行われます。ここでは、千八小の6年生全員が出場します。この大会で活躍して選手を中心に団結して臨みたいと思います。

### 出場選手

伊藤 鈴司 部 優太 竹田 翔吾 林 玉樹  
村上 直輝 山下 祐功 田部井 春和  
滑川 莉央 平岩 万穂 貫井 由羅



学校代表として自己ベストに挑戦した選手一同

## 読書の秋、到来！ ～10月読書月間～

図書担当 飯塚 ひろみ

日が暮れるのが次第に早くなり、帰宅後、じっくり読書をするのに快適な季節となりました。本校では年3回の読書月間を設定しており、10月はその2回目です。学校では、図書ボランティアの皆様による読み聞かせが、朝読書の時間に毎週実施される予定です。図書ボランティアの皆様には心より感謝いたします。さらに、年間の読書量として、低学年は100冊、中学年は4000ページ、高学年は6000ページを目標にして読書活動を推進しています。既に目標の半分以上の読書量を達成した児童もいます。

ご家庭でも、夕食後、休日などの時間をうまく使って、読書に取り組んでほしいと思います。好きな作者やシリーズ本、興味や知識を広げるためなど、自分の読書スタイルを築いていくのもよいでしょう。今年は図書室の蔵書が増えています。お気に入りの本が見つかるかもしれません。ぜひ、ご家庭でお子様と一緒に“読書の秋”を楽しんでみてください。



朝読書の時間  
好きな本に没頭する子供たち

## PTAソフトボール大会 第1ブロック予選大会 ～優勝～

9月18日(月)に荒川河川敷の日ノ出町グラウンドで行われたソフトボール大会で、PTAの選手の皆様の一致団結した活躍で、みごとブロック優勝を果たしました。青柳主任教諭、佐々木教諭も選手として参加し、保護者の皆様と喜びを分かち合いました。応援等ありがとうございました。本大会での活躍も楽しみにしています。

## 【10月の行事予定】

日	曜	行事予定	日	曜	行事予定
1	日	都民の日（足立区民の日）	17	火	体力づくり（低）チャレンジタイム（高） 4時間授業 小中連携研究授業 （3-1 理科、3-3 図工、5-2 外国語活動、 5-3 国語；5時間授業）
2	月	読書月間（始） 児童朝会 学習がんばり週間（始） 委員会活動	18	水	S時程5時間授業 朝読書 Jタイム（5校時）
3	火	S時程5時間授業（1～5年） 連合運動会を励ます会 連合運動会（6年）	19	木	児童集会 避難訓練 脊柱側弯検診（5年） 開かれた学校づくり協議会 （18:30～ 研修室）
4	水	S時程5時間授業 体育朝会 Jタイム（5校時）	20	金	チャレンジタイム（低）体力づくり（高） 外国語アドバイザー来校
5	木	S時程 朝読書 連合運動会予備日	21	土	
6	金	前期終業式 学習がんばり週間（終）	22	日	PTAソフトボール大会（本大会）
7	土		23	月	児童朝会 6時間授業 Jタイム（6校時）
8	日		24	火	体力づくり（低）チャレンジタイム（高） 東京都教育研究員体育科研究授業（6-1）
9	月	体育の日	25	水	S時程5時間授業 朝読書 Jタイム（5校時）
10	火	後期始業式 学校公開（始） 安全指導 キャリア教育授業（4年）	26	木	4時間授業 なかよし班活動 算数科研究授業（2-2：5時間授業）
11	水	S時程4時間授業 朝読書 区小研特別 活動研究授業（5-2：5時間授業） 「バナナうちで元気な子」教室（2校時：1～3学年）	27	金	チャレンジタイム（低）体力づくり（高） 生活科見学（2年）持久走大会練習前半（終） 外国語アドバイザー来校
12	木	音楽朝会 親子情報モラル教室（5年） キャリア教育授業（4年） 開かれた学校づくり協議会（授業診断等）	28	土	
13	金	チャレンジタイム（低）体力づくり（高） 学校説明会（10:00～ 研修室） 歯科検診（全）外国語アドバイザー来校	29	日	
14	土	土曜授業 学校公開（終） PTA学年行事（1，2校時：3年 2校時：2年 3校時：1年）	30	月	朝読書（高学年） 芸術鑑賞教室（全） クラブ活動 都小特活部クラブ活動研究 授業（縄跳びクラブ）
15	日		31	火	体力づくり（低）チャレンジタイム（高） 読書月間（終）
16	月	児童朝会 持久走大会練習前半（始） ワールドタイム（1・2年）クラブ活動			

## 【10月の生活目標】

廊下や階段を正しく歩きましょう

スクールカウンセラー来校日	放課後補充教室	1008キッズ
5日 6日 12日 13日 19日 20日 26日 27日	4日 12日 13日 19日 23日 31日	2日 4日 6日 11日 13日 18日 20日 23日 25日 27日