



落五便り 7月号

新宿区立落合第五小学校

開校60周年一校風一

校長 古谷 勉

6月18日の開校記念日に、開校60周年記念集会を開催しました。はじめに、卒業生である地域や保護者の方々に当時の様子などをインタビューしながら、学校の歴史を振り返り、その後、校歌を歌い、縦割り班ごとにバースデーケーキを作るなどしました。当日は保護者の皆様にも多数ご来場いただき、共に学校のお誕生日を祝いました。

それに先立ち6月13日には、記念誌等に載せる航空写真撮影が行われました。校庭に描かれた虹を表す線の上に子どもたち一人一人が色の付いたエプロンをかぶって並び、それを上空からセスナ機で撮影しました。中にはデザインのイメージがつかめていない子どももいると思いますが、出来上がりを見て、自分たちのやっていたことの意味がわかるのではないかと思います。

また、21日に行われましたPTA主催の「落五まつり」は600名以上の来場者があり、成功裡に終わりました。今年は60周年ということで町会の皆様にも多大なるご協力いただきました。誠にありがとうございました。

大きなかしわの木 みんなのじまん
 未来に向かって ぐんぐん伸びる
 わたしは輝く 夢に向かって
 未来につなごう 落五のきずな
 わたしの学校 落合第五
 (校歌三番作成委員会)

さて、上の歌詞は、60周年を記念して子どもたちが考えた校歌の3番です。記念集会では、2番までの校歌にこの3番を加えて皆で歌いました。本校のシンボルである「かしわ」になぞらえ自分たちの健やかな成長を願うとともに、「仲のよい落五のよさをこの先もずっと」という思いが込められています。

小学校に校風というものがあるとするならば、この仲のよい家族のような落五小の雰囲気こそ正に校風です。保護者の皆様や地域の方々のご協力をいただきながら、今後もその校風を大切にしていきたいという思いです。

日	曜	7月の行事予定
1	火	安全点検
2	水	外国語活動 4時間授業
3	木	都学力調査(5年) 委員会活動④
4	金	七夕集会 保護者会(1~3年)
5	土	
6	日	
7	月	全校朝会
8	火	保護者会(4~6年)
9	水	避難訓練 外国語活動
10	木	クラブ活動④
11	金	かがやき集会
12	土	※育成会 親子映画会
13	日	
14	月	全校朝会
15	火	安全指導
16	水	外国語活動
17	木	給食終
18	金	終業式 校内美化活動 地域パトロール
19	土	
20	日	
21	月	海の日 夏季休業日始
22	火	夏季水泳指導① 図書館開放日
23	水	夏季水泳指導②
24	木	夏季水泳指導③
25	金	夏季水泳指導④ 図書館開放日 夏季施設事前検診
26	土	※育成会 八ヶ岳自然体験教室(一泊二日)
27	日	
28	月	夏季水泳指導⑤
29	火	↑ *プール一般開放(レガス)始~8/7終
30	水	↓ 女神湖夏季施設(5・6年)29~31日
31	木	↓

★8月予定:後期水泳指導8月15日(金)・18日(月)~21日(木)
 図書館開放8月20日 始業式8月25日

生活目標:正しい言葉づかいをしよう。
 保健目標:夏の健康に気をつけよう。
 給食目標:身支度をしっかりしよう。

水道キャラバン(4年生)

4年担任 鈴木 智子

4年生の社会科で「暮らしをささえる水」という学習を行います。その導入として、東京都水道局の水道キャラバン隊の方々に、水道水が私たちのもとに届くまでの仕組みや、安全でおいしい水にするための取り組み、水道文化について教えていただきました。

私たちは、食事や洗面、お風呂やトイレなど、さまざまな場面でたくさんの水を使って生活しています。

問題①

一人当たり一日にどれくらいの水を使うでしょうか。

答え

230L (2L入りのペットボトル115本分)

この量の多さに子どもたちも驚いていました。必要な水もあれば、つい水を出しっぱなしにして無駄遣いしているものもあるのではないかと、との意見もでました。

奥多摩町から山梨県の一部にかけて、東京都の水道水源林が広がっています。そこからダム、関、浄水場を通過して、私たちのもとへきれいな水がやってきます。

問題②

東京都内に通っている水道管の長さをすべて合わせると、どれくらいの長さになるでしょうか。

答え

約25000km (地球半周分)

これだけたくさんの水道管が通っているのです。いつでもどこでも水道水を使うことができます。地震などがあって一時的に水道が使えなくなったときのために、区内には「応急給水槽」というものも設置されています。区内にもいくつかあるので、いざというときのために場所を確認しておくといえそうです。

後半には、浄水場の仕組みを実験で確認しました。

川から取水されたものは沈でん池、ろ過池を通過して不純物が取り除かれます。実験ではごみの浮いた泥水を作り、それに「凝集剤」という薬を混ぜて汚れを沈でんさせます。その後、ろ過層を通して細かい汚れまで取り除いてきれいな水を作りました。水がだんだんきれいになっていく様子に子どもたちは驚いていました。

東京都内の水はほぼ100%、オゾンと生物活性炭を利用した「高度浄水処理」がされていて、いやなにおいを取り除いているそうです。見せていただいた実験でその様子がよくわかりました。

普段何気なく使っている水ですが、それが私たちのもとに届くまでには多くの人の努力があることがわかりました。

女神湖夏季施設の季節が近づいてきました！！

5年担任 川上 るり子

今年度の夏季施設は7月29日(火)～7月31日(木)に長野県の女神湖へ2泊3日で行きます。女神湖は蓼科高原の雄大な自然に囲まれた場所です。

5年生、6年生が共同生活をしながら車山高原のハイキング、牧場体験、キャンプファイヤーや飯盒炊さんなどの活動を行います。また道中でのバスレクなども楽しみます。

5. 6年生の友情を深めながら、東京では味わえない自然の醍醐味を感じる3日間になりたいと思います。

この3日間が子どもたちにとって良い思い出になるようにしたいと思います。

「食育」の取り組みについて

食育推進担当 石高 サユリ

本校では、毎日の給食の他に「食育」に関する取り組みがいくつかあります。一学期は、縦割り班活動の一環として「かがやきお弁当給食」を行い、「楽しく・おいしく・みんなで食べる」ことで異学年での「食」を通じた交流がありました。また、7月にはバイキング給食を予定しています。

二学期には、「2回目のバイキング給食・セレクト給食」があります。児童が、食事のマナーに気を配りながら栄養のバランスを考えておかずを盛り合わせたり、事前に自分で料理を選んだり(セレクトしたり)します。主食・主菜・副菜を意識して、栄養やマナーを考えながら、楽しく食べられると良いですね。

三学期になると、全校の人気の高いメニューに応える「リクエスト給食」があります。今までの給食に感謝しながら、お気に入りのメニューを全校で食する楽しさがあります。この他、年間を通して、折にふれ「食育」に関する指導を教員・栄養士で行ってまいります。楽しく、おいしい給食になるよう取り組んでいきます。

夏休みを安全に過ごすために

生活指導主任 久保田 朋子

先月の交通安全教室では、交通ルールや正しい自転車の乗り方について学習をしました。また、セーフティ教室では、安全な留守番の仕方やインターネットの掲示板でのトラブルやコミュニケーションのとり方についての学習をしました。毎月の避難訓練では、地震などの災害時にどうしたらよいかを繰り返し考えさせ、素早く判断して自らの身を守ることでできる児童の育成を目指しています。

夏休みはご家庭での生活が中心になります。「夏休みの生活」をもとに学校でも安全指導を行います。ぜひ各ご家庭で、夏休みのめあてや過ごし方、遊びに行く時の約束や非常時の対応、自転車の乗り方などを話し合ってください。安全への意識を高め、楽しく充実した夏休みを過ごしていただきたいと思います。

