



東一小だより

9 月 号

令和5年9月1日発行
大田区立東調布第一小学校
学校長 志賀 克哉
<https://www.ota-school.ed.jp/higashichoufudai1-es/guide/index.html>

145周年を祝う2学期

校長 志賀 克哉

42日間の夏休み、おかげさまで大きな事故もなく、無事に新学期を迎えられたことを、大変ありがとうございます。夏休み期間中には、個人面談、夏季水泳指導、東一ギフト、ペットボトルロケットづくり、ニコニコロータリー夏まつりなど、PTAや保護者の皆様、地域の関係者の方々など、多くの方に御協力をいただきました。この場を借りて、心より感謝申し上げます。ありがとうございました。

おやじの会が主催した「ペットボトルロケットをつくってとぼそう！」では、校庭に出て各々が作ったオリジナルのロケットを実際に飛ばしてみました。中には、中学校側にあるサッカーゴールから、本校のジャングルジム辺りまで飛ぶロケットも見られ、大きな歓声が上がっていました。

田園調布ロータリークラブが主催した「ニコニコロータリー夏まつり」では、射的やさかな釣りゲームなど、多くの手作りコーナーが用意されました。その様子は、まさに縁日そのもの。ゲームの景品であるお菓子など、たくさんお土産がもらえました。子供たちの笑顔がたくさん溢れ、素敵な夏の思い出になりました。

さて、2学期には、本校の開校145周年を祝う行事が行われます。10月2日(月)には、全校児童と教職員で記念集会を行います。この集会では、145周年を記念したクラブ発表や合唱、代表児童による本校の歴史を振り返る劇などを行います。

また、10月14日(土)には、本校に関わる来賓の方をお招きし、145周年記念式典を挙行します。4年生以上の児童は本校体育館で行われる式典に参加し、1年生から3年生までは各教室にてリモート参加いたします。この式典では、呼びかけや合唱などを予定しております。記念集会、記念式典共に保護者の皆様方には御参加いただけませんが、本校のホームページ等で、当日の様子をお伝えできるようにいたします。

現在、記念誌の作成も佳境に入っており、記念品と共にお渡しする予定ですので、楽しみにしてください。

研究だより

研究推進委員会 宮本 大地

今年度の校内研究は、「ICT共有の強みを生かした交流を通して、学びを広げて深める」というテーマを掲げ、取り組んでいます。どの教科でも共通して、「ICT共有機能の活用」を意識した授業づくりを行い、6月には5年生による道徳科の研究授業を、7月には4年生による総合的な学習の時間の研究授業を実施しました。

子供たちは、一人一人タブレットを上手に活用しながら、自分の考えを表現して友達に伝えたり、比較したりしていました。その結果、最初の自分にはなかった考えをもったり、自分の考えを更に深めて自信につながったりすることができました。

ICTを効果的に活用し、物事を多面的・多角的に捉え、見方・考え方を広げていくことは、これからの社会を生きていくために求められる力です。子供たちの学びが広がり、そして深まるよう、今後も教職員一同ICTを効果的に活用できる授業づくりを目指して、2学期も授業改善に励んでいきます。

9月の生活目標

きまりを守ろう

生活指導部 佐藤 奈緒美

夏休みが終わりました。心も体も成長して戻ってきた子供たちは夏休みのそれぞれの思い出を目を輝かせて話しています。いよいよ2学期が始まります。目標を立てて、学習に遊びに全力で取り組んでほしいです。

学校は人と人が一緒に生活するひとつの社会です。皆が安全に快適に生活するためには学校のきまりを守ることが重要になってきます。学校にはどのようなきまりがあるのでしょうか。「時間を守る。」「廊下は歩く。」「学校に関係のない物は持って来ない。」など、すぐに頭に浮かんできても実際にできているかが問題です。今一度自分を振り返ってみることが大切です。2学期を楽しく過ごすためにも学校のきまりを守ることを意識してほしいと思います。

9月行事予定表

3年生だより

3年担任 平山 貴裕

3年生から理科・社会科・総合的な学習の時間といった新しい教科の学習、国語では毛筆書写、音楽科ではリコーダーの学習が始まりました。

理科では、自ら課題を見つけて意欲的に実験する姿が多く見られました。特に「ゴムや風の力」ではどんな力を使ってゴムカーが遠くに進むのかを明らかにしていました。どんな方法で実験をすれば効果的な結果が得られるのか、どんな準備をすればより正確に実験が行えるかなど主体的に話し合いながら学習を進める様子が見られました。

社会科では、大田区の学習をしています。1学期は、大田市場や大森海苔のふるさと館を訪れたり、バスの中からトラックターミナルを見学したりしました。普段見られない場所を見学することで、自分たちが住んでいる大田区の魅力を味わうことができました。また、リモートで、工場で働く人たちのインタビューも行いました。事前に考えた質問を直接尋ねたことで、工場で働く人たちがどんな工夫をしているのかどんな思いで製品を作っているのかについて学びを深めていました。

2学期は145周年記念式典や東一ギャラリーが予定されています。引き続き子供たちにとって充実した学びができるよう努めていきます。

読書のすすめ

国語科部 伊奈 真知子

夏休みが終わり、まもなく「読書の秋」が近付いてきます。「本を読むこと」は、生涯にわたって楽しみになり、知識を深めるためにも大切なものとなります。一方「重要なのは分かるけれども、子供はなかなか本を読まない。」という声も聞かれます。学校では、図書委員会の活動で、先生たちに「夏休みの宿題」としておすすめの本を紹介してもらい、図書室に掲示しました。知っている人からの紹介というのは、子供たちにも興味をもってもらいやすいものです。ご家庭でも、ご家族の小学生時代に好きだった本をぜひすすめてみてください。また、一緒に同じ本を見ながら交代で読んでみたり、いつもと逆にお子さんに読み聞かせをしてもらったり、映画の原作を読んで感想を伝え合ったり、テレビを消して一緒に読書の時間を味わったり、ご家族で読書を楽しむ時間を工夫してみるのもよいかと思います。ぜひ、いろいろな方法で、「読書の秋」を味わってみてください。

| | | |
|----|---|--|
| 1 | 金 | 始業式 水曜時程 避難訓練(地震) |
| 2 | 土 | 白山神社祭礼 |
| 3 | 日 | 白山神社祭礼 |
| 4 | 月 | お話朝会 給食始 委員会活動 夏休み作品展始 |
| 5 | 火 | ICTタイム 発育測定(4年) 挨拶運動始(3年) 下水道の授業(4年) |
| 6 | 水 | 発育測定、移動教室事前検診(5年) |
| 7 | 木 | 音楽朝会 発育測定(6年) |
| 8 | 金 | 読書活動 大田区漢字検定 代表委員会 夏休み作品展終 |
| 9 | 土 | 土曜授業 セーフティ教室 ステップアップタイム 夏休み作品展終 |
| 10 | 日 | |
| 11 | 月 | お話朝会 秋の東一交通安全週間始 発育測定(3年) 漢字検定予備日 クラブ活動 |
| 12 | 火 | 安全指導 発育測定(2年) |
| 13 | 水 | 移動教室始(5年) 挨拶運動終(3年) 発育測定(五組) |
| 14 | 木 | 体育朝会(1、2、3年) 学習タイム(4、6年) 移動教室終(5年) 校外学習(2年) 発育測定(1年) 水泳指導終 プール納め |
| 15 | 金 | 読書活動 縦割り班活動事前(6年) 秋の東一交通安全週間終 |
| 16 | 土 | 御嶽神社祭礼 |
| 17 | 日 | 御嶽神社祭礼 |
| 18 | 月 | 敬老の日 |
| 19 | 火 | お話朝会 交通安全教室 |
| 20 | 水 | 研究授業(6年2組) |
| 21 | 木 | 児童集会 校外学習(3年) |
| 22 | 金 | 読書活動 理科教室(5年) |
| 23 | 土 | 秋分の日 |
| 24 | 日 | |
| 25 | 月 | お話朝会 委員会活動 |
| 26 | 火 | 学習タイム、式典練習(4、5、6年) 縦割り班活動 |
| 27 | 水 | |
| 28 | 木 | 体育朝会(4、5、6年) 学習タイム(1、2、3年) 周年関係展示開始 |
| 29 | 金 | 読書活動 連合運動会(五組) 代表委員会 |
| 30 | 土 | |

東一交通安全週間

生活指導部 菅原 一花

本校では、9月19日に低学年と高学年に分かれて交通安全教室を実施します。

交通のルールや飛び出しの危険性、横断歩道の渡り方などを交通安全指導員の方からお話を聞いたりビデオを観たりしながら、より日常生活に近付けたお話をさせていただきます。

また、10月には3年生を対象に自転車教室も行われます。自転車の使い方やルールやマナーの確認などを実際に自転車に乗りながらご指導させていただきます。ご家庭でも自転車に乗る際には、ヘルメットの着用の声掛けなどお願いいたします。

交通安全週間では、教職員一同も子供たちの安全、危険箇所の確認を行います。今年度は、9月11日～15日までの5日間です。下校中の子供たちの様子を見守り、確認をしてまいります。期間中には学級で命を自分で守る行動について改めて指導し、子供たち自身が意識して生活できるように声を掛けていきます。この機会に交通ルールの確認をご家庭でもお話していただければと思います。