



双葉っ子

令和5年12月5日
刈谷市立双葉小学校
学校だより 第10号

3～6年生生き方講演会、全校走り方教室 ～今後にいかしていきましょう～

11月20日（月）、トヨタ紡織の糟谷悟様を講師としてお招きし、3～6年生が2時間目に「生き方講演会」、全校児童が3時間目に「走り方教室」を行いました。講演会では、糟谷さんの経験をもとに、「夢に向かい努力した経験は、生きる力になってくれる」ということを教えてもらいました。走り方教室では、腕の振り方や脚の動かし方について教えてもらい、実際に走ってみました。学んだことをいかして、かけ足運動に取り組む姿を期待しています。



5年生しめなわづくり ～助け合いながら作りました～

11月21日（火）、5年生が、10月に行った稲刈り、脱穀に引き続き、しめなわづくりを行いました。稲わらを束ねたものを2つに分け、それぞれをしっかりと締め上げながら、2つの束をねじっていきました。難しい作業でしたが、地域の方に教えていただいたり、ペアの子と助け合ったりしながら、立派なしめなわを作ることができました。お正月飾りに活用してほしいと思います。



6年生科学体験教室 ～理科の学びを深めました～

11月21日（火）、6年生が夢と学びの科学体験館に行き、科学体験教室を行いました。プラネタリウムで天体学習をしたり、実験ラボで「酸・アルカリ」の性質を利用して、液体の色を変えたり、電極でろ紙に絵を描いたりしました。どの子も、楽しく体験しながら、「月と太陽」「水溶液の性質」の学びを深めることができました。



試走会 ～本番に向けて目標ができました～

11月28日（火）、1・2年生、5・6年生が、持久走記録会に向けての試走会を行いました。どの子も自分のペースを確認しながら走り切ることができました。「持久走記録会では、もっとこうしよう」「まだまだ走れた」と話している子が何人もいました。記録会当日に満足のいく記録が出せるよう、毎日のかけ足運動もがんばっていきましょう。



5年生愛教大訪問科学実験 ～身近な科学について学びました～

11月29日（水）、5年生が、愛知教育大学の学生による訪問科学実験を行いました。液体ちっ素、大気圧、渦、光の4つの教材を体験しました。それぞれの実験を行った子どもたちは、驚いたり考えたりして、楽しみながら科学のおもしろさや、すごさを感じることができたようでした。これからも、身の回りの事象に興味をもち、不思議を見つけて調べてほしいと思います。



4～6年生みんなのネットモラル塾 ～安全な使い方について考えました～

12月1日（金）、4～6年生が、「みんなのネットモラル塾」を行いました。愛知県が委託しているスターキャット・ケーブルネットワークより講師をお招きし、身近な例をもとにしながら、インターネットの安全な使い方について考えることができました。今は、インターネットがなくてはならないものになっています。学んだことをいかし、安全に上手に使ってほしいと思います。



オヤジクラブ主催車中泊 ～いざという時のために～

11月18日（土）、19日（日）に084クラブ主催の「車中泊体験」が行われました。今年で4回目となり、今年は100世帯240名以上の参加者が運動場で避難時車中泊を体験しました。今回の体験が、家庭で車中泊のあり方を考える機会になるとよいです。084クラブのみなさん、2日間にわたり、ありがとうございました。



双葉ガーデン ～新しい草花が加わりました～

11月19日（日）に、高須の学校ボランティアの方が、双葉ガーデンの植物の植え替えをしてくれました。これから寒くなっても元気な草花がガーデンに加わりましたので、ぜひガーデンに足を運んで見に来てください。



アドベントカレンダー ～クリスマスが楽しみです～

図書ボランティアの方が、アドベントカレンダーを作り、掲示してくれました。アドベントカレンダーとは、クリスマスまでの日数をカウントダウンしながら、クリスマスまでの期間を楽しむ海外文化で、最近、日本でもよく見かけるようになりました。図書室にあるこのカレンダーを見て、毎日わくわくしながら、クリスマスまでのカウントダウンを楽しみましょう。

