

令和6年度 豊川市立豊小学校 学校だより

ゆたか

第14号
2024.11.29



←3年生が描いた「大葉ボーイ」。先日の出前授業では豊っ子から質問攻めにされていましたね。その交流の様子が中日新聞に紹介されました。

★今週、校外学習に行ってきました。3年生は消防署へ。



今週火曜日、3年生が豊川市消防署東分署へ歩いて見学に行きました。

署員の方から、消防車のつくりや署内の設備、救急車の中や装備などを説明してもらいました。火事が起きた時、すばやく出動・消火できるように、ふ



だんから様々な訓練をして準備していることを知りました。見学時には、一生懸命メモを取り、今後の学習に生かしていこうとする姿がたくさん見られた3年生。大変前向きな学習態度で、GOODでした。



なかなか直接見たり触れたりすることができない物や人に接して、体験をすることで視野を

広げられるのが、校外学習の魅力です。が、実施するのは教員にとって手間がかかることです。

安全に目的地まで往復し、学習内容にきちんと役立つ見学にするためには、教職員の入念な下見や、



相手先との打ち合わせが必要です。今の時代、ICTで既成の映像を使用すれば、わざわざ引率の労をかけなくても学習はできるかもしれません。



でも、私たち学校現場の者は、子どもたちが生で本物に出会って、五感を働かせて、発見や感動をする機会をできるだけつくりたいと思っています。そのために、お仕事中の皆さんにご協力を願い、時間をつくっていただいたり、予算を確保していただいたりするわけです。今回も消防署の方々に丁寧に教えていただけて、子どもたちは嬉しそうでした。ありがとうございます。

3年生みんなは、このあとしっかり学習を継続していくでしょう。成果を見守りたいです。

★1年生は豊校区の公園探検へ。(写真がないですが) 4年生はプラネタリウムへ。

↓青空の下、遊んだり、公園掃除を始めたり、木の実を拾ったり…。充実の半日でした。



★合い言葉「5色がそろくと体にいいね！」を伝える食育の劇



←給食委員が
扮した
「食まるファイブ」

皆の健康を
守る必殺技だ！

メタボ大魔王と→
手下の悪の將軍



児童集会で登場した「食まるファイブ」からのメッセージ↓ お家の人にも教えてあげよう。

5色 = 黄色のりきまる(炭水化物)、赤色のにくまる(たんぱく質)、緑色のべじまる(野菜)
紫色のフルーツまる(くだもの)、白色のほねまる(カルシウム)が食事にそろくと、
栄養バランスが整って、最高の健康パワーを発揮できるのだ！！
毎日、朝ご飯をしっかりと食べて、キミの健康をおびやかす悪の大魔王たちをたおすんだ！

何度も集まってセリフの練習をしていた給食委員さんたち、おつかれさま。

★来週、12月5日午前 持久走大会(予備日6日)。

保護者の皆様には、学年通信等で時刻や来校して応援される際の留意事項をすでにお知らせしております。

お子さんの体調管理に引き続きご配慮くださいますようお願い申し上げます。



12月の予定

- 12月 1日 (月) Pあいさつ運動 クラブ 人権週間～10日
- 12月 3日 (火) 花育 図書ボラ 司書来校 第2回児童委員連絡会 14:00
- 12月 5日 (木) 持久走大会
- 12月 6日 (金) 持久走大会予備日 学校評価アンケート(保護者)実施～12日
次期P委員長・副委員長・学年代表選考会 18:30
- 12月 9日 (月) 全校集会(表彰披露)5年キッズマネースクール 下校 14:45
- 12月10日 (火) 5時間授業 花育 図書ボラ 司書来校 下校 14:30
防犯少年団街頭活動(パロー駐車場にて)14:50～
- 12月11日 (水) 5時間授業 下校 14:30
- 12月12日 (木) 草取りボラ Pベルマーク集計 通学団会 ス克蘭ブル下校 14:30
- 12月13日 (金) 5時間授業 読み聞かせ SC来校 下校 14:30
- 12月14日 (土) 赤い羽根歳末助け合い運動(パロー駐車場にて)10:00～
- 12月16日 (月) Pあいさつ運動 個別懇談会 3時間授業 下校 12:45
- 12月17日 (火) 個別懇談会 3時間授業 花育 図書ボラ 司書 下校 12:45
- 12月18日 (水) 個別懇談会 3時間授業 下校 12:45
- 12月19日 (木) 4時間授業 下校 13:45
- 12月20日 (金) 4時間授業 読み聞かせ 給食最終 大掃除 下校 13:45
- 12月23日 (月) 終業式 学活 一斉下校 11:05
- 12月24日 (火) ～1月6日(月) 冬季休業



地域・保護者の皆様へ
懇談会の3日間、資源
回収を持ち込み形式で
行います。(段ボール、
新聞紙、雑誌、アルミ
缶を運動場ビオトープ
前で回収) ご協力を
お願いいたします。