

10月の主な行事予定

- 1日(月) 業前運動・算数スキル
道徳授業研究会
- 2日(火) お話朝会 1年校外学習
6年薬物乱用防止教室
- 3日(水) 国語スキル 委員会活動 ぎょう
虫卵検査
- 4日(木) 6年修学旅行 給食試食会
レインボータイム
- 5日(金) 業前運動・算数スキル
6年修学旅行 アルミ缶回収
- 6日(土) 市民体育祭小学生の部
- 8日(月) 体育の日



体育の日

スポーツに親しみ、健康な心身をつちかう

- 9日(火) 読書タイム
- 10日(水) 学級の時間 クラブ活動
交通安全教室 12456年
- 11日(木) 就学時健診 短縮日課4時間
- 12日(金) 業前運動・算数スキル
交通安全教室3年 アルミ缶回収
- 15日(月) 業前運動・算数スキル
- 16日(火) 学年読書朝会 4年校外学習
- 17日(水) 国語スキル 2年校外学習
クラブ活動
- 18日(木) フレンドリー活動 尿検査
道徳授業研究会
- 19日(金) 業前運動・算数スキル
尿検査(予備) アルミ缶回収
- 22日(月) 業前運動・算数スキル
全校下校
- 23日(火) 音楽朝会 社会科授業研究会
- 24日(水) 児童集会 クラブ活動
- 25日(木) 学級の時間 人権教育授業研究会
- 26日(金) 業前運動・算数スキル 校内音楽
会 アルミ缶回収
- 27日(土) 学校公開日 (A日課5時間)



1・2校時 音楽発表会

3・4校時 授業公開

※お弁当、水筒を持参



- 29日(月) 振替休業日
- 30日(火) 読書タイム
- 31日(水) 国語スキル 委員会活動

11月

- 1日(木) 学校指導訪問 (全クラス研究授業)
彩の国教育の日 通常日課
フレンドリー活動
- 2日(金) 業前運動・算数スキルタイム
アルミ缶回収
5年サッカー大会



放課後の子どもたちは

彼岸が過ぎ、めっきりと秋らしくなってきたこの頃、日が落ちるのも日に日に早くなってきています。最近、放課後の子どもたちの遊びについて、校内で大きな話題になっています。ご家庭でも、次に上げる点についてお子さんと話し合ってみてください。

1 外での遊び(マナーも大切です)

- ①遊びに行くときに、「いつ、どこで、だれと、何をしに、いつ帰ってくるのか」を伝えていきますか。
- ②公園等でルールに反する遊びをしていませんか。(近所等に迷惑をかけていませんか、例ボール遊び)
- ③マンションに勝手に出入りしたり、ホールにゴミを散らかしたり、屋上に上がったりしていませんか。
- ④公民館等では、周りに迷惑をかける遊びをしていませんか。
- ⑤スーパーやコンビニエンスストア等に用もなく、子どもたちだけで行ったしていませんか。

2 物の管理(環境づくりも大切です)

- ①自分の部屋やみんなの使う部屋を汚したままにいませんか。
- ②友達とおごったりおごられたり、またはもらったりしていませんか。自分が買った物ではないものを持っていたりしていませんか。

3 携帯電話を持たせている場合には

- ①携帯電話使用の約束は守れていますか。
- ②友達同士で不適切なメールのやりとりをしていませんか。(メールによる人間関係のトラブル等が起きないように。)

※ご家族で話し合い、秋の夜長を有効に活用しましょう。



彩の国教育の日にちなんで 学校公開を行います。

埼玉県では、11月1日を「彩の国教育の日」と定め、各学校や教育機関ではこの日を中心にして行事を計画することになっています。

本校では、例年学校公開を開催しています。

今年、10月27日(土)に音楽発表会と授業公開を行います。音楽発表会では前日に校内発表会を行いその成果を生かして地域や保護者の皆様に公開します。授業参観では、各学級で彩の国の道徳(家庭用)を活用して、授業を展開します。保護者の皆様もお持ちください。

ご多用の折とは存じますが、保護者や地域の皆様のご来校をお待ちしています。



☆勉強の秋☆ 今学校は、たくさんの学習ボランティアの方々にお世話になっています。

9月にお越しいただいた学習支援ボランティア

- ①3年南っ子
毎回10数名の地域の方々にお世話なり、名人芸を教わっています。
- ②6年南っ子
9月19日に浦和レッズハートフルクリニックが来校し、講話と実技を通して、おもしろいやスポーツの楽しさを味わいました。
- ③4年南っ子
寺尾お囃子連の方々に来校いただき、お囃子の楽しさを体験させていただきました。

④ 5・6年家庭科

保護者の方にミシンボランティアをお願いし、学習の支援をしてもらっています。

10月にも、図書ボランティアをはじめ、たくさんの保護者の方々や地域の方々にお世話になる予定です。保護者の方々や地域の方々から支えられて、教育活動が順調に進めることができいております。本当にありがとうございます。

