

教育目標 ★やさしく ★かしこく ★たくましく



宮前だより

令和7年4月7日

4月号

荒川区立尾久宮前小学校

校長 岩崎 昇

【私の子ども観】



子どもはダイヤモンド

学校まると図書館へ

校長 岩崎 昇

令和7年度がスタートしました。今年度は48名の1年生が入学して2学級、全校児童300名で出発です。どの学年の児童も進級というタイミングで新たな決意をしていることと思いますので、教職員一同しっかりと励ましてまいります。

荒川区は「読書を楽しむまち・あらかわ」を宣言していることをご承知の通りです。読書は「心躍る冒険のはじまり」と聞いたことがあります。本があれば、どこにいても、いつの時代の、どの国へも自由に旅することができます。歴史上の偉人や物語に出てくる大英雄たちとも話すことができます。その人たちになりきって、何十回も何百回も、偉大な人生を生きることができるのです。まさに、体験できない世界への冒険と言えるかもしれません。

そんな冒険の世界へ誘うために、学校を改造します。今年度「学校まると図書館化」計画に取り組んでまいります。まずは、2階、3階の廊下に自由に読むことのできる本をたくさん配置します。いつでも、どこでも本に出会える空間を築き、いつでもどこでも手に取れる本がある学校を形成していこうと考えています。気軽に手に取り、自分の興味関心のある本に出会える環境作りに取り組んでまいります。

さて、今年度も私は子どもたちに磨けば輝く存在、「子どもはダイヤモンド」と言い続け、子どもたちの自己肯定感を高めていきたいと思えます。そのために、学校とご家庭がしっかりと連携を図ってまいりましょう。児童が充実した学校生活を送れますよう、教職員がチームとして一丸となって取り組んでまいりますので、ご支援とご協力のほど、よろしくお願い申し上げます。



4月の予定

日程	曜日	時程	行事
1	火		
2	水		
3	木		
4	金		
5	土		春季休業日終
6	日		
7	月	A	始業式(2~6年) 入学式(1年)
8	火	B	2年生~6年生給食(始) 測定(全) 視力(2~6年) イキイキ週間(始)
9	水	B	
10	木	A	安全指導
11	金	B	区学力向上のための調査(2~6年) 1年生給食(始)
12	土		
13	日		
14	月	A	対面式 委員会 安全指導 セーフティー教室(1,2年)
15	火	B	避難訓練 内科(2,3,4年)
16	水	B	4時間授業
17	木	A	全国学力調査(6年) 尿検査(全)
18	金	B	内科(1,5,6年) イキイキ週間(終)
19	土		
20	日		
21	月	A	1年生を迎える会
22	火	B	聴力(5年)
23	水	B	聴力(2年) 幼保小中交流会 1,2年 5時間授業 3~6年 4時間授業
24	木	A	聴力(3年)
25	金	B	保護者会(全) 下田移動教室説明会(6年) 心臓検診(1年)
26	土		
27	日		
28	月	A	聴力(1年) クラブ
29	火		昭和の日
30	水	B	視力(1年)

保護者会のお知らせ

日時：4月25日(金)

○ 1~3年 13:45~

○ 4~6年 15:00~

場所：1,2,4,5年 体育館

3,6年 ランチルーム

給食について

8日(火)より給食が始まります。(1年生は11日(金))ランチマット、ハンカチは毎日清潔なものを持たせてください。また、給食当番の児童はマスクも付けますので、ランドセルの中に予備のマスクを入れておいてください。白衣ではなく、ご家庭から三角巾とエプロンを持ってきて着用しても大丈夫です。

なお、今年度より給食は、班ごとに向き合って食べる「会食スタイル」となります。ご理解のほどよろしくお願いいたします。

生活指導部より

① 安全のために決められた通学路を登下校させてください。他の歩行者や車などに気を付けるよう学校でも指導しておりますがご家庭でもご指導ください。

② 挨拶・名札・登校時間を守ることの定着を図るために4月8日(火)~18日(金)までイキイキ週間を行います。名札があるかご確認ください。また、8時20分には教室に着けるようにご家庭でも送り出していただけるようご協力をお願いいたします。

(登校時間は8時10分~15分となります。)

タブレット端末について

今年度より、児童用タブレット端末がChromebookに新しく変わりました。学習のために区から貸与されている端末ということをご理解いただき、ご家庭でもお声がけください。詳しいいきまりについては別紙を配布予定です。ご確認ください。

尾久宮前小 ホームページ



携帯電話からも閲覧できます。

<https://www.aen.arakawa.tokyo.jp/OGUMIYAMAE-E/>