



八幡小の公式HP

http://www.city.kita.tokyo.jp/gakkoshien/kosodate/shogakko/gakko_joho/kuritsu/hachiman/index.html

八幡だより

北区立八幡小学校

令和3年6月 第375号



学ぶ姿

校長 大田 裕子

「GIGAスクール構想」本格実施にあたり一人に一台端末が配布され、子供たちが学習するスタイルも変わりつつあります。生まれた時から、ICTに慣れ親しんでいる世代とのギャップを痛感しながら校内では研修を重ね、その利便性や可能性の奥深さに驚きながら今年度を迎えました。

そのような中、子供たちはいとも簡単に操作に慣れ、楽しそうに学習に取り組んでいます。「できた。」「楽しい。」「もっと調べたい。」主体的に学ぼうとする姿に頼もしさを感じる一方で、情報モラル教育の必要性や視力低下、姿勢の乱れも気になります。

昭和を知らない世代の人達に「昭和レトロ」という言葉が流行っているようです。ひと手間かけることの大切さと、少しの不便さにあえて挑戦してみる。例えば、スマートフォンで美しい写真を撮り即座にその仕上がりを見るより、写真屋へフィルムを持参し仕上がるまでの間を楽しみに待つなど、昔の当たり前が新たな気付きにつながることに感心しました。

世代とともに価値観も多様化する中、子供たちの学ぶ姿の根幹はゆるぎないものにしていきたいです。

緊急事態宣言下においては、学校行事等で制限されることや中止・変更になることがあり心苦しく思っております。お願いごとの連続で申し訳ありません。ご理解・ご協力いただけると幸いです。

日		曜日		行事予定		SC	日		曜日		行事予定		SC
1	火	ふれあい月間始		運動会練習			16	水	午前授業			○	
2	水	運動会練習				○	17	木	那須前日健診(4年) 救命講習(5年:5校時、6年:6校時)				
3	木	普通時程5時間(1,2,3年)6時間(4,5,6年)					18	金	那須移動教室始(4年)			○	
4	金	運動会練習 前日準備(5,6年:5・6校時) 午前授業(1~4年) 安全指導				○	19	土	那須移動教室終(4年)				
5	土	運動会(給食なし)					20	日	校庭開放				
6	日	校庭開放					21	月	振替休業日(4年)委員会 5時間授業				
7	月	岩井前日健診(5年)クラブ					22	火					
8	火	岩井自然体験教室始(5年) 租税教室(6年)					23	水				○	
9	水	午前授業				○	24	木	水曜時程5時間				
10	木	岩井自然体験教室終(5年) 交通安全教室(1,2年)					25	金				○	
11	金					○	26	土					
12	土	運動会予備日① 土曜授業(SNS・引き渡し)					27	日	校庭開放				
13	日	運動会予備日② 校庭開放					28	月	クラブ 5時間授業				
14	月	振替休業日					29	火	薬物乱用防止教室(4,5,6年:5・6校時)				
15	火	水泳指導始					30	水	ふれあい月間終 お誕生日給食 定期健康診断終				

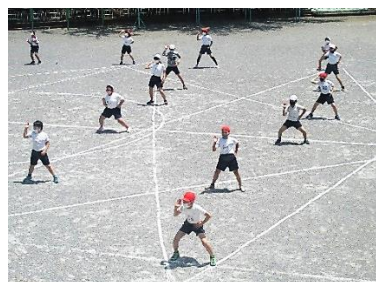
SC …スクールカウンセラー来校日

※上記の予定は今後の状況等により、変更や中止になる可能性があります。決まり次第メール配信等にてお知らせいたします。ご確認ください。

5月の主な出来事



運動会の練習



運動会に向けて、各学年が表現運動や徒競走、リレーや応援合戦の練習をスタートさせました。

水分補給や休憩をこまめにとるなどして安全に気を付けて行っています。

クロームブックでの学習



全校で1人1台端末を利用した学習が始まっています。各学年が工夫して学びポケットを使ったドリルや調べ学習など、活用の仕方を工夫しながら行っています。

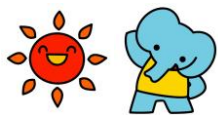
以前お配りしました「八幡小 GIGA ルール」について、改めてご家庭でもご指導ください。

八幡小 GIGA ルール



私たちはPCを利用するときに、次のことを守ります。

- I 学びを深め、学校生活を豊かにするために活用します。
- II 人が嫌がることや人を傷付けることはしません。



プール開きについて

体育主任 久代 奉

6月15日(火)にプール開きを行い、子供たちが待ちに待った水泳の学習が始まります。低学年では、「水遊び」として水慣れの時間を十分にとります。水の中で息を吐いたり、浮く遊びを通して伏し浮きやだるま浮きをしたりして、泳ぎの基本となる技能の習得を目指します。中学年では、「浮く・泳ぐ運動」として、けのび、バタ足やかえる足の技能の習得、補助具を使つてのキックやストローク、呼吸など、初歩的な泳ぎができることを目指します。高学年では、息継ぎを行い長い距離を泳ぐ、また速く泳ぐことを目指します。各学年の一人一人に自身の目標をもたせて、充実した学習にしていきます。

一つ間違ふと生命にも関わる水泳指導ですので、今年も事故やけがに十分に留意しながら学習を進めていきます。保護者の皆様におかれましても、お子さんの朝の健康状態を十分確認いただき、爪切り等の衛生管理に、ご協力をどうぞよろしくお願いいたします。

感染症対策におきましては、プールの水の残留塩素濃度が適切に管理されている場合は、水中感染のリスクは低いとされていますが、児童が直接手を触れる箇所の消毒をこまめに行う、プールサイドや水中において児童同士の間隔を十分に保つなどして、徹底して取り組んでいきます。