



かがやき

昭和53年4月1日創立 児童数322名 15学級 <http://www.sakasai-e.kashiwa.ed.jp/>

2学期も充実期を迎えました

師走まで十日余りとなりましたが、日中は穏やかで暖かい日が多い今日この頃です。全国的には新型コロナウイルス蔓延の第三波と言われてはいますが、逆井小の児童達は元気に学校生活を過ごしています。11月の第一週には個人面談がありましたが、保護者の皆様方とのお話しは大変有意義なものとなりました。お忙しい中でのご来校、大変ありがとうございました。いただいた貴重なご意見に関しては、次年度の検討事項として参考にさせていただきます。また12月には例年通り「学校評価アンケート」の実施も予定しておりますので、より良い逆井小学校の学校運営と一人一人の児童達の健やかな成長のため、ご協力の程よろしくお願いいたします。新型コロナ禍による全国的な感染はまだまだ予断が許さない状況ですが、児童達の丈夫な体作りも喫緊な課題でもあります。学校では16日から持久走練習期間に入りました。寒さやウイルスに負けない体作りのため12月7日までの期間に、持久走練習を業間休みに実施しています。実施回数は最大で12日間の取り組みとなります。密集を避けるため、業間時間を半分に分けて前半と後半で3学年ずつ校庭を走ります。そして12月8日にエビネマラソン大会を実施する予定です。児童達の健康状態のチェックや持ち物の準備など、ご家庭でのご協力をよろしくお願い致します。

昨今の頃は様々な行事に児童達は臨みながら、慌ただしく2学期後半を過ごしていましたが、今年度の新型コロナウイルス蔓延による様々な児童達の生活への影響など誰も予想できませんでした。しかし今を生きる児童達の“今”は一度しかありません。感染予防に最大限の注意を払いながら、今を生きる児童達の教育に、沢山の工夫と知恵を働かせ、有意義で価値のある教育活動を展開していきたいと思っております。

ようこそ逆井小学校へ ～就学時健康診断を行いました～

11月13日(金)に来年度入学予定者の就学時健康診断を行いました。新型コロナ感染を防ぐため、5年児童のお手伝いや、入学予定児童の10人グループでの移動及び検診を行わず、保護者の皆様の引率による検診となりました。今回の就学時健康診断は52名(男子28名、女子24名)の児童達が受診しました。かわいい新1年生の児童達の入学が今から楽しみです。



楽しかったね！校外学習 ～低学年・アンデルセン公園～

11月19日（木）に1・2年生が船橋アンデルセン公園への校外学習に行ってきました。当日は暖かく穏やかな天候に恵まれ、充実した1日を過ごしてきました。全体を1・2年生混合の25グループに分けて活動を行いました。2年生の子供達はとっても苦労しながらもお兄さん、お姉さんぶりを発揮し、しっかり1年生の子供達をリードしていました。1年間の子供達の成長には目を見張るものがありました。2年生の皆さん、これからも1年生のこと、よろしくお祈りしますね。



柏市GIGAスクールの導入に向けて

文部科学省が進める「GIGA スクール構想」は児童生徒1人1台の端末と高速大容量の通信ネットワークを一体的に整備することで、子供達を誰一人取り残すことなく、公正に個別最適化され、資質・能力が一層確実に育成できるICT教育を実現するプロジェクトのことです。今までの教育活動にうまくICTを組み合わせることで、学習活動の一層の充実や、主体的・対話的で深い学びの視点から授業改善につなげていきます。当初の予定では令和5年度までに段階的に整備する計画でしたが、新型コロナウイルス感染症の対策を踏まえ、今年度中に1人1台の端末と高速ネットワークを整備することになりました。

柏市では令和3年3月末までに全小中学校の児童生徒分の端末を整備する予定です。校内LANについても順次工事を開始し、普通教室や特別教室等のWi-Fi環境も整えます。また各ご家庭の通信環境等の整備につきましては、今後、柏市教育委員会からのご案内をお待ちください。（通信器材の貸出等）

ICT教育（具体的には）

- ・教室のプロジェクトに図表を拡大投影する
- ・パソコン教室でインターネットを使って調べ学習をする
- ・電子黒板に計算問題を掲示し書き込みながら解き方を説明する
- ・生徒がタブレットで作った発表資料を一瞬でクラス全員の端末に共有するなどを指します。

「文部科学大臣メッセージ」からの抜粋

Society 5.0時代を生きる子供達にとって、PC端末は鉛筆やノートと並ぶマストアイテムです。今や仕事でも家庭でも、社会のあらゆる場所でICTの活用が日常のものとなっています。社会を生き抜く力を育み、子供達の可能性を広げる場所である学校が、時代に取り残され、世界からも遅れたままではいられません。1人1台端末環境は、もはや令和の時代における学校の「スタンダード」であり、特別なことはありません。これまでの我が国の150年に及ぶ教育実践の蓄積の上に最先端のICT教育を取り入れ、これまでの実践とICTとのベストミックスを図っていくことにより、これからの学校教育は劇的に変わります。

よろしくお祈りします！ 学習サポーター 宮崎すみゑ先生

10月20日から千葉県教育委員会より逆井小に学習サポーターとして宮崎すみゑ先生が着任されました。宮崎先生は平成20・21年度と平成26年度に逆井小で勤務していました。懐かしい逆井小で新たな子供達との出会いを楽しみに着任されました。

