



くりみっ子

令和3年 6月9日 <第3号>

東近江市立能登川北小学校

<http://www2.higashiomi.ed.jp/notkitasho/>

文責 校長 北村 定治

学校教育目標 共に高まり合い、心豊かにたくましく生きる児童の育成

素晴らしい成長が見られた運動発表会

新型コロナウイルスの対策を施しながら、5月は運動発表会に向けて取り組みを進めてきました。そして、6月5日（土）に、運動発表会を実施いたしました。今年度は、練習での暑さ対策を考え9月開催から6月開催に踏み切りました。しかし、観測史上最も早い梅雨入りとなった今年。暑さについては多少軽減されたものの、蒸し暑さや雨との闘いとなりました。

本校が行っている運動発表会では、体育学習の発表の場であると同時に、子どもたちが自分たちで考え取り組む姿勢を大切にしたい、応援や児童会種目を取り入れています。体育科学習として取り組んできたのは徒走、リレーなどの走の運動と表現活動です。また、暑さにまだ慣れていない子どもたちに多くの負担をかけないよう通常の体育の授業の範囲で活動を行いました。

そしてもう一つの柱、特別活動の視点です。高学年を中心としたたてわりでの応援活動、シンボル旗づくり、たてわり種目としての「全校リレー」を種目として位置づけました。本番までの取組を、子どもの主体性を大切にし教師はサポートに回るという立ち位置をはっきりさせて取り組みました。つまり、子ども自身の考えに寄り添い、それがたとえ失敗であっても、子どもたち自身の学びを大切にしようという方針を明確にして行いました。

体育領域の発表では、ねらいに即し子どもたちなりに自分の力を発揮できたと考えています。それ以上に、子どもたちが主体的に取り組んだ「全校リレー」では、「チームとしての絆を深めるために何ができるか」を各色追い求め、外で競技を行うたびに感動的なドラマが展開されました。おそらく、教師主導で行っていたらこのような姿は見られなかったのではないのでしょうか。下に、6年生の代表児童のあいさつを掲載いたしました。このあいさつは、6年生の子どもたちが、この運動発表会でどのようなことを伝えたいか、何を学んだかを全員が出し合い、その中で共有した内容を整理して、自ら立候補した児童により発表したものです。



保護者や地域の皆様には、大変多くの方に来校いただき、子どもの姿を参観いただき、あたたかい声援を送っていただきました。ありがとうございました。今後も、子どもたちの成長が実感できる、教育活動を展開していきたいと考えています。

みなさん、今日の運動発表会はどうでしたか。北小のスローガン、「助け合う力、あきらめない心 あふれ出す笑顔 100%の学校」にぴったりな運動発表会になったと思います。わたしたち6年生が運動発表会の取組から、成長したこと、つけた力は3つあります。

1つ目は、優先順位を考えることです。例えば、数少ない晴れの日に応援の練習をするのではなく、リレーの練習をするなど、天気に合わせて優先順位を考えました。このように、優先順位をつけて行動することが大切だとわかりました。

2つ目は予想をしたり想定をしたりしたことです。今年は梅雨の影響で、予定していたことができなくて、予定を組み直したり、大変なことがたくさんあり悩んだりしてプレッシャーが大きかったです。だけど、そこから雨の日でも旗づくり、応援練習、リレーのバトンパスなど中でもできることを考え、晴れの日には、外でしかできないリレーの通し練習など、その日の状況に合わせてできることや、その日にしかできないことを考えました。

3つ目は人を動かす力です。今年の6年生は8人しかいないので、どうしても8人ではできないことがありました。そんな時に5年生の手を借りました。リーダーとは全部一人でやらないといけないものではないと気づきました。また、人を動かすには伝え方も大切です。1年生はまだわからないことだらけで、一度言っただけでは伝わりにくく、何度も何度も言わなければなりません。そこで、クイズを出したり、実際にやってみたりすることで、1回で伝えられるようになりました。リーダーってこれでいいのかな？って不安になったり、大変で辛いこともあったけど、みんなを一つにまとめて納得のいくよう進める大切な存在です。



そして今はとても達成感があります。一人一人リレーゾーンを考えたりするのはとても大変でしたが、みなさんのおかげでとても良い運動発表会になりました。これからも、「助け合う力、あきらめない心、あふれ出す笑顔100%の学校」になるように、リーダーとしての自覚をもって全力で取り組むので、みなさん、6年生についてきてください。

PTA資源回収へのご協力ありがとうございました！

ゴールデンウィークあけの5月8日（土）、穏やかな天気となったこの日、PTAの資源回収を行いました。朝から、PTAの役員の方々、保護者、そして児童のみなさんの協力を得て、大変多くの資源が集まりました。中でも、段ボールはパッカー車に入りきらず、4台分程集まりました。昨年度はコロナのために実施できなかった一回目の資源回収ですが、今年度は役員の方々の決断により実施できました。本校のような小規模の学校でこれほど多くの資源が集まるということは、地域の方々が小学校のために準備していただいているということです。改めて地域に支えられている学校だなと感じました。ご協力いただいたみなさん、本当にありがとうございました。



5年生が田植えを体験しました

5月10日（月）、とてもうららかな、風の無い天気となりました。今日の1・2校時を使って、5年生が田植えを行いました。地域の田井中三千蔵さん、田井中憲一さんの協力をいただき、子ども達に苗の植え方などをレクチャーしていただいた後、早速田植えを体験しました。自宅が農家で田植えを知っている子もいますが、こうして実際に手で植える経験はほとんどの子が初めてでした。田んぼの独特の感触を味わいながら、苗を一株ずつ丁寧に植えていきました。昨年度は新型コロナの関係でできなかった田植えですが、今年度はできてよかったです。5年生のみなさんお疲れさまでした。



登下校時のマスク着用について

本校では、新型コロナウイルス感染症の予防のため、原則、学校にいる間はマスクを着用することとしておりますが、夏期の気温・湿度が高い中での熱中症のリスクを踏まえ、呼吸が激しくなる運動を行う際や、気温・湿度や暑さ指数（WBGT）が高い日には、十分な感染症対策を講じた上で、マスクを外すこと、マスクを外しての深呼吸、こまめな水分補給等を行うよう指導に努めます。その際は、話をしないことも併せて伝えます。

また、登下校時における、マスクの取り扱いについても、前後の距離を十分に確保したうえで、マスクを外すよう声をかけて参ります。しかしながら、児童がマスクの着用を希望する場合は、マスクの着用を否定するものではありません。その場合は、児童の体調の変化について、注意深く観察します。

ご家庭におかれましては、免疫力を高めるための質の高い睡眠と、バランスのとれた食事等、基本的な生活習慣の保持についてご理解ご協力をお願いいたします。

気温や湿度が高い日の登下校時は、熱中症対策を優先し、以下のことに気を付けマスクを外してもよいこととします。

- (1) 人との距離を少なくとも 1メートル以上確保する
- (2) 近距離のおしゃべりは控え、咳エチケットを守る
- (3) 登校したら、校舎に入る前に昇降口でマスクを着用する
- (4) こまめな水分補給をする
- (5) マスクを外している人に対して、傷つけるような言動を行わない
- (6) マスクを外したくない場合は、熱中症に気を付けながら着用する
- (7) 日傘の使用も可とする

コロナ対策を行いながらプール指導を始めます

昨年度、新型コロナウイルス感染のために実施を見送った水泳指導ですが、今年度は市内すべての学校で実施いたします。ただし、コロナ禍であることから感染予防対策を施したうえでの実施となります。また、昨年度水泳学習を行っていないことに十分留意して、無理のない指導を行います。

変更点

- ◎実施は、学年単位で行います。更衣も体育の授業に準じて行い、プールの更衣室は使用しません。
- ◎プールサイドまでマスクを着用し、距離をとってバスタオルとマスク袋をフェンスにかけ、水泳指導終了後シャワーを浴びた後、タオルで体を拭いた後マスクを着用します。
- ◎手をつないで人数確認するパディシステムは行いません。
- ◎下記参考資料に準じた安全対策を行います。

(参考資料) 学校の水泳授業における感染症対策について スポーツ庁、文部科学省

1. 学校プールについては、学校環境衛生基準（平成21年文部科学省告示第60号）に基づき適切に管理すること。特にプール水の遊離残留塩素濃度については、プールのどの部分でも基準の濃度となるように管理すること。また、ドアノブやシャワーや洗眼器の水栓など児童生徒が手を触れる箇所は、適宜消毒を行うこと。屋内プールについては、換気設備を適切に運転するなど換気を行うこと。また、学校以外のプールを活用して授業を行う場合には、そのプールの管理者に対して学校環境衛生基準及び本事務連絡に基づく適切な管理を徹底すること。
2. 毎朝の検温や健康観察により学習前の児童生徒の健康状態を把握し、体調が優れない児童生徒の水泳授業への参加は見合わせる。授業を見学する児童生徒については、気温が高い日などは、熱中症にならないよう、日陰で見学させたり、必要に応じてマスクを外し、他の児童生徒との距離を2m以上確保したりするよう指導すること。
3. 授業中、児童生徒に不必要な会話や発声を行わないよう指導するとともに、プール内で密集しないよう、プールに一斉に大人数の児童生徒が入らないようにすること。プール内だけでなくプールサイドでも児童生徒の間隔は2m以上を保つことができるようにすること。
4. 授業中、手をつないだり、体を支えたりするなど、児童生徒が密接する活動は避けること。例えば、パディシステムについても、児童生徒によるプールサイドでの人数確認は、事故防止の上で重要であるが、複数の児童生徒が組になる形態であるので、感染リスクに十分注意して運用すること。
5. 更衣室については、児童生徒の身体的距離を確保することが困難である場合は、一斉に利用させず少人数の利用にとどめること。更衣室利用中は、不必要な会話や発声を行わないよう児童生徒に指導すること。水泳の授業中はマスクを外すことになるので、マスクの適切な取扱いについて指導するとともに、更衣室利用の前後に手洗いを徹底すること。また、更衣室のドアノブやスイッチ、ロッカーなど児童生徒が手を触れる箇所は、適宜消毒を行うこと。
6. 水泳の授業で児童生徒が使用するタオルやゴーグルなどの私物の取り違えや貸し借りをしないよう指導すること。

教育後援会を各町で行いました

本校の教育の推進・充実のために教育後援会があり、毎年貴重な支援をいただいております。学校教育を地域で支えていただいている貴重な組織です。本当にありがとうございます。今年度の教育活動や昨年度の事業報告、今年度の事業計画について、コロナ禍ということもあり、各町を回る形で教育後援会を行いました。5月28日栗見新田町、福堂町、大中町。5月31日に栗見出在家町にて行いました。自治会長様をはじめ民生児童委員さんにもお越しいただき、本校の学校教育活動や事業計画について説明をいたしました。会の中では、「子どものためなら、予算をどんどん使ってください」とおっしゃっていただく町もありうれしい限りです。ありがとうございました。また、本校が直面する児童数減少の状況もお伝えしました。このままいきますと、4年後の令和7年度には、2年生と3年生で複式学級になる現実があり、各自治会でも直面する現実いろいろな思いがありました。



教育長に授業を見ていただきました

6月1日（火）に、教育委員会の学校訪問があり、藤田義久教育長をはじめ、滋賀県教育委員会、東近江市教育委員会から5名の先生方に来校いただき、本校の子どもたちの様子を見ていただきました。指導の中で教育委員会の方がおっしゃっていたのは、学習に向き合っている姿勢が素晴らしいということです。どの子も自分の言葉で話そうとしている点をほめていただきました。また非認知能力の育成を図っていることを伝えると、学力向上にもつながるよい取組だと評価していただきました。



6月の主な行事予定

1	火	メディアコントロールデー
2	水	第二次検尿回収日 フッ化物洗口
3	木	第二次検尿回収日
4	金	運動発表会前日 15:10 下校
5	土	くりみっ子運動発表会
6	日	くりみっ子運動発表会予備日
7	月	運動発表会振替休業
8	火	プール開き 委員長会
9	水	フッ化物洗口
10	木	先生聞いてアンケート お話会（1、2年） 読書週間（～25日）
11	金	委員会活動⑥
14	月	お話会（3～6年）
15	火	メディアコントロールデー（中学校区）代表委員会
16	水	フッ化物洗口
17	木	おおきなかぶし aさん読み聞かせ 3年校外学習 Jアラート訓練
18	金	クラブ活動⑥ にこにこ学習・教育相談日
21	月	図書イベント（1～4年）
23	水	フッ化物洗口
24	木	図書イベント（5、6年） たてわり遊び 幼小連絡会
25	金	教師読み語り クラブ活動⑥
28	月	諸費振替日
29	火	ハッピーソング集会 委員長会
30	水	フッ化物洗口

☆都合により変更になる場合があります。

7月の主な行事予定

1	木	メディアコントロールデー 1、2年子ども防犯教室②
2	金	委員会活動⑥
7	水	自由参観①～③ 地区別児童会⑤ フッ化物洗口
8	木	ちょっと豪華なお話会 クリーン作戦
9	金	2年食育指導⑤
14	水	フッ化物洗口
15	木	メディアコントロールデー 個別懇談（福堂）13:30 下校
16	金	給食終了 個別懇談（新田）13:30 下校
19	月	個別懇談（出在家・大中） 11:40 下校
20	火	1学期終業式 11:40 下校
21	火	夏季休業開始 ～8/26
22	木	海の日
23	金	スポーツの日
26	月	図書室開放日（福堂）
29	木	図書館開放日（新田）

学校ホームページへのアクセス 数が25万を超えました！

昨年（2020年）4月にリニューアルした、本校のホームページですが、6月6日に25万アクセスを超えました。一日あたり、1200ほどのアクセスがあります。大変多くの方々に見ていただき、本当にありがとうございます。本校の教育活動のさらなる充実のため、今後も発信を続けていきたいと思っております。どうぞよろしくお願ひします！

まだご覧になっておられない方は、「能登川北小学校」で検索いただくと一番上に出ていますので、ぜひご覧ください。