



高時小だより

長浜市立高時小学校
学校通信 NO. 7

令和6年10月1日

保護者の皆様、地域の皆様におかれましては、平素より本校教育の推進に格別のご支援、ご協力をいただき誠にありがとうございます。

9月より2学期がスタートいたしました。おかげさまで子どもたちは元気に登校し、勉強に運動に一生懸命に取り組んでいるところです。

さて、4月に行われました6年生の全国学力学習状況調査の結果が7月下旬に発表され、本校の結果がわかりましたのでご報告させていただきます。また、この結果を踏まえて職員一同で、今後の学習活動において、継続していくこと、改善していくことを話し合いました。その内容についても下記に記載させていただきましたのでご一読いただくとありがたいです。

今後も職員一同、一丸となって教育活動を行ってまいりますのでよろしくお願いいたします。

校長 宮本 博夫

○令和6年度 全国学力学習状況調査の結果、分析と課題および授業改善について

【結果】

・国語正答率 県平均 65%、国平均 68% ・算数正答率 県平均 62%、国平均 63%

【分析】

全国学力学習状況調査において、本校の正答率は、国語・算数において、県および全国の平均を超えており、基礎学力がおおむね定着していると考えられます。その要因として、本校は少人数である強みを生かし、日頃からきめ細やかな指導、個に応じた指導を大切にして授業を進めており、その成果が結果につながっていると考えています。また、本年度、学校として、朝の帯時間での補充学習、10分間読書、詩の暗唱、家庭での自主学習、AIドリルキュビナの活用等にも力をいれて取り組んでいます。今後もこれらのことを継続して行い、基礎基本の定着、学力の向上を図っていきたいと考えています。

【課題および授業改善】

(国語)

①国語の結果から見えてきた課題

「事実と感想、意見を区別して書くこと」「自分の考えが伝わるように書き表すこと」

「資料活用力・情報に関連づける力」

②授業改善に取り入れる内容・学習活動

・作文活動 → タブレットの活用(メモ、ウェビング、シンキングツールの活用)、学年ごとに積み重ねていく

・表現活動 → 総合的な学習・課題解決学習のまとめ方の工夫、発表の推進、協働学習の推進

・資料活用 → 資料を活用し、読み取る力、分析する力を目的とした授業の推進

(算数)

①算数の結果から見えてきた課題

「速さの比較において、その理由を言葉や数を用いて記述する力」

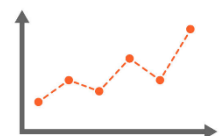
「折れ線グラフを読み取り、条件に当てはまることを言葉と数を用いて記述する力」

②授業改善に取り入れる内容・学習活動

・なぜ、そう考えたのかを大切にした授業、間違いを大切にした授業の推進

・読解力の育成 → 読書活動の推進(10分間読書の継続)

・授業の中で生活とつなげた問題や資料・グラフの活用問題を適宜取り入れ、読み取る力、分析力等を発達段階に応じて指導し、積み上げていく



<5年生稲刈り体験> 9月3日

地域の種田様、JA 北びわこの皆様のご支援のお陰で、今年も5年生は稲刈り体験をすることができました。5月に田植えをした苗が約4ヶ月たち、立派な稲に育ち、自然の恵み、自然の力のすばらしさを改めて感じる機会となりました。

初めて稲刈りをする子が多く、最初は一束ずつ慎重に刈っていましたが、慣れてくると手際よく鎌を動かし、稲を刈り取っていました。「もっと刈りたい」という子もいましたが、時間の都合で一部しか刈り取りできませんでしたが、とても貴重な体験をすることができました。今までお世話いただいた種田様、JA 北びわこの皆様には心よりお礼申し上げます。



<第3回避難訓練> 9月4日

今回は地震発生時の避難訓練を実施しました。まず、緊急地震速報を聞いて、子どもたちは、頭を守るために机の下に入って、揺れがおさまるのを待ちました。その後、頭を守るものを頭上にあてて避難しました。

今回は消防署の方に、地震体験車をご準備していただき、地震の揺れを体験しました。「震度6強」のゆれは激しくて子どもたちもびっくりしていました。

また、地震などの災害についてのDVDを視聴し、再度避難の仕方などについても学習しました。災害はいつ起こるかわかりません。この訓練を生かして、「自分の命を自分で守る」ために、よりよい判断・行動できる力を身につけていってほしいと思います。消防署の皆様、ありがとうございました。



<5年校外学習> 9月18日

伊香貝小学校5年生の皆さんと校外学習に行きました。初めにトヨタ産業技術記念館に行きました。トヨタ自動車が今日まで発展した歴史、国産の自動車ができるまでの経緯や苦労、

そしてロボットを使った組み立て工程などについて学習することができました。次に名古屋市科学館では「水のひろば」「放電ラボ」「生命ラボ」等で体験活動をしました。そして、プラネタリウムでは、「中秋の名月」「夏の大三角」「あまの川」「星座」について詳しくお話を聞きました。今の時期は「宵の明星」が日没後から西の空に見えるとのことでした。たくさんの体験や話を聞くことができ、よい勉強ができました。お世話になった皆様、ありがとうございました。



◇10月の行事予定

日	曜	行 事 予 定
7	月	委員会活動
8	火	3年消防署見学
9	水	読み聞かせ(13:20)
10	木	5, 6年 薬物乱用防止教室
18	金	5, 6年 茶道体験
21	月	クラブ活動
22	火	市陸上記録会
24	木	1~4年 校外学習
27	日	秋の茶会
28	月	委員会活動
29	火	市陸上記録会(予備日)

◇11月の行事予定

日	曜	行 事 予 定
2	土	地域探訪
6	水	マラソン大会
13	水	読み聞かせ(13:20)
15	金	時っ子学習発表会(AM)
18	月	委員会活動
22	金	5, 6年 茶道体験
23	土	紅葉まつり(お弁当もち)
25	月	振替休業

※変更等ありましたら、連絡させていただきます。

※今後、学校通信などのお便りは、きずなネットでも配信していきますのでご確認ください。

