

キラリツ★山本っ子

5月号

令和3年5月28日発行

文責 教頭 後藤

歓迎遠足

5月7日（金）に歓迎遠足がありました。当日は、あいにくの雨で校内遠足となりました。プロジェクト委員会が中心となって、山本小学校のことがよく分かる「1年生の紹介」と「山本小学校〇×クイズ」をしました。

1年生は、全校児童の前で「名前と好きなもの」を発表しました。みんな緊張していましたが、上手に発表することができました。その後は、それぞれ学級で楽しい時間を過ごしました。



新体カテスト

5月11日（火）に新体カテストがありました。これは、いろいろな種目に取り組み、運動の力や体力を測定するものです。

1・5年生、2・6年生、3・4年生が組になり、一緒に取り組みました。2年生以上の児童は、昨年を上回るようにと一生懸命に取り組んでいました。1年生も、5年生にサポートしてもらいながら、様々な種目に取り組みました。結果が出たら、強化するトレーニングに取り組めます。

Hallo、シャーマン先生

今年から、外国語活動の授業に、ALTのシャーマン先生が来てくださいます。

アメリカ出身で、日本大好きの優しい先生です。シャーマン先生と学習する外国語の学習がみんなとても楽しみなようです。

6月行事予定

日（曜日）	行事
1日（火）	P T A交通立番、安全点検 尿検査、全校集会、眼科検診
2日（水）	フッ化物洗口、集団下校
3日（木）	A L T来校、清掃場所交代
4日（金）	特別校時①風水害避難訓練
6日（日）	P T A奉仕作業（プール掃 除、ふれあい農園草刈り）
7日（月）	清掃カット
8日（火）	子どもによる安全点検、クラ ブ活動、耳鼻科検診（1. 4年）
9日（水）	プール開き、子フッ化物洗口
10日（木）	特別校時①、読み聞かせ、A L T来校、田植え（4. 5年）
11日（金）	2次検尿、イモ苗植え（1. 2年）、東小との交流（6年） 田植え予備日
14日（月）	A L T来校
15日（火）	P T A交通立番、委員会活動
16日（水）	フッ化物洗口
18日（金）	保育園との交流（4年） プール清掃（5. 6年）
21日（月）	A L T来校、国際理解教育
22日（火）	クラブ活動、委員会集会
23日（水）	フッ化物洗口
25日（金）	特別校時②、参観日、学校保 健委員会
30日（水）	フッ化物洗口、安全点検

6月も、新型コロナウイルス感染症の感染
状況により、行事に変更が
生じることもあります。

変更時には、文書や安心・
安全メールにてお知らせします。



種もみ蒔き

5月10日（月）の4、5校時、5年生はおすず（総合的な学習の時間）の時間に、種もみ蒔きをしました。JA青年部の今井敏隆さんの指導のもと、苗床に種もみを蒔きました。

苗床に平らに土を入れることや、種もみを均等に蒔いていくことなどの話を聞いた後、1つの苗床に160gの種もみを蒔いていきました。今年度は、1人当たり2つの苗床の世話することになりました。枠にビニルを張ってもらい、ビニルハウスも完成しました。今井さん、ご指導ありがとうございました。



6月の田植えが楽しみです。

クラブ活動

5月25日（火）、クラブ活動がありました。

今年度は、スポーツクラブ、カルチャークラブAとBの3つのクラブで活動しています。

スポーツクラブは、運動場や中庭を使って「けいどろ」をしました。カルチャーAクラブは、今年度から上学年に一人1台配付されているタブレットを使って、プログラミングに取り組んでいました。カルチャーBクラブは、「いろいろなシャボン玉づくり」に取り組んでいました。みんなとても楽しそうでした。



みんな創意工夫しながら活動に取り組んでいます。

交通教室

5月25日（火）に、交通安全協会の方を招いて交通教室を実施しました。

交通指導員の方から、小学生の交通事故の状況や事故の怖さなどを話していただいた後、実践的な学習に取り組みました。

運動場に作った道路を使って、低学年は歩行の仕方、中・高学年は自転車の乗り方を練習しました。

2021年4月1日からは、「宮崎県自転車条例」が施行され、自転車保険が義務化されました。また、自転車乗車時のヘルメット着用や自転車の整備点検も努力義務として明記されています。

「もらい事故」ということばがあるように、自分が気を付けていても事故に遭うことはあるかもしれません。それを防ぐためにも、大人も子どもも交通ルールを守り、安全に生活していきましょう。



タブレットを使った学習

今年度から学習用のタブレットが一人一台使えるようになりました。現在は、4年生以上の児童にタブレットが届いています。様々な教科でタブレットを活用しており、インターネットで調べたり、実験結果をカメラで撮影したり、写真や文章で学習のまとめをしたりしています。

教師も、新しい学習活動に対応するため、研修に取り組んでいます。今後も、タブレットを効果的に活用し、学力向上、ICT活用能力の向上に努めたいと思います。

