



### 学校目標

一人ひとりの子どもの個性を磨き、しなやかにたくましく生きる子どもの育成

学校だより No. 3

# のびのび七浦っ子

令和5年5月12日

鹿島市立七浦小学校

校長 西川 信一郎

## 個人面談、ありがとうございました。

4/20から個人面談を実施しました。担任が家庭訪問を行う代わりに、保護者の皆様に学校においでいただきご苦勞をおかけしましたが、直接お目にかかる貴重な時間となりました。保護者様の担任への話をもとに教育を行って参りますが、学校生活での気づきや要望がありましたら、その都度担任や学校にご連絡ください。

## 授業参観、PTA総会、学級懇談会、ありがとうございました。

4/28に授業参観、PTA総会、学級懇談会を開催したところ数多くの保護者様の参加をいただきありがとうございました。今年初めての授業参観でもあり、子どもたちは一層張り切って授業に挑んでいました。どのクラスからも子どもたちの真剣な姿が見られました。



分1 ウォーミングアップ



分2 漢字の練習



1年 右手に2つ、左手は？



2年 歌のプレゼント



3年 元気な声で音読



4年 役になりきって



5年 文章構成、説明文



6年 修学旅行の計画

PTA総会を4年ぶりに通常開催することができました。約50名の保護者様のご出席をいただきました。会長あいさつで、令和4年度会長の大島 利幸さんから「他県ではPTAを無くす議論が起きているが、七浦では子どもたちのために何ができるかを考えながら存続していきたい」と述べられました。議事では令和4年度の報告後、令和5年度の新役員さんに引き継がれ、令和5年度の新PTA会長 岡 幸好さんを中心に新体制でスタートしました。七浦小学校の教職員もほとんど全員が参加し、保護者様の前で自己紹介ができて嬉しく思いました。

## 2年間、SDGs教育に取り組みます

七浦小学校では、各教科や総合的な学習の時間、特別活動等の活動を通して、ふるさとについての学習や身の回りのこと、社会で起きている問題点などを学んできました。これまで行ってきた学習に一步踏み込んで「SDGs(17この持続可能な開発目標)」の視点で実践していこうと思います。

「SDGs(持続可能な開発目標)」の視点とは、これまで行ってきた体験活動、課題解決学習に加えて、身の回りや社会・世界で起きていることを「自分事として捉え、『今、自分にできることはなんだろうか。将来自分なら

こんな社会を創りたい』という当事者意識をもてる子どもを育てることを意味しています。いわゆる主権者教育につながる教育です。子どもたちがふるさと七浦と日本・世界の未来の作り手として育ててほしいと思っています。



体験活動やその後の発展的な学習には、保護者の皆様と地域の皆様のご協力が不可欠です。協力をお願いすることがありますが、ご理解の上ご協力をお願いします。

## 1年生を迎える会、春遠足

5月2日に1年生を迎える会と春遠足を行いました。

1年生を迎える会は運営・集会委員会が司会進行をしてくれました。「はじめのことば」で6年生の松本蓮志さんが「1年生が元気で学校にきているのでうれしい。みんな優しいので何でも聞いてください」と語りかけました。会の中では、七浦小クイズ、全校ゲーム、縦割り自己紹介がありました。1年生へのインタビューでは「ゲームが楽しかったです」（大島遥人さん）、「（自己紹介で）名前を言うのが楽しかったです」（村上稜希さん）と答えていました。

迎える会終了後は、道の駅鹿島周辺に春遠足に行きました。その途中でゲームをしながら楽しみました。道の駅に到着後は、干潟を見ながらお弁当を食べました。天気にも恵まれ全員が外で近くに集まって食べました。久しぶりに友達と近い距離でお話をしながら食べることができ、みんな嬉しそうでした。



## よく見て安全に「自転車安全教室」

5月10日に、3～6年生を対象に「自転車安全教室」を開催しました。鹿島警察署員さんから自転車の安全運転についての講話と実技指導を行っていただきました。その話の中で、「事故にあわないようにするには、よく見ること。運転中は周り、特に前方と後方に注意を払うことが大切です。3S『STOP（曲がり角、交差点などでは止まること）、SPEED（安全な速度で）、SEE（注意深く）見ること』を守りながら運転しよう」と説明がありました。自転車に関して次のようなデータがあります。

- 1 歩行者・自転車の死亡事故の発生場所・・・自宅から500m以内が56.5%
- 2 自転車での死亡事故の原因1位は、**出会い頭**（安全不確認）
- 3 自転車事故で死亡した人の約**7割**が、**頭部に致命傷**。ヘルメットを着用していない場合の**致死率は、着用している場合の約2.3倍**



運転時は安全の確認とヘルメットの着用が大切なことを示しています。