



# 登録方法



★QRコードを読み取り、空メールを送ることにより送信元のメールアドレスが仮登録されますので、返信で届いたメール本文中のURLから本登録をします。

→①QRコードを読み取り、空メールを送信する。

→②QRコードを読み取れない場合は、下記メールアドレスを手入力し、空メールを送信します。

※手入力メールアドレス

[p-z0199982@mms.okinawacloud.com](mailto:p-z0199982@mms.okinawacloud.com)

## 学校一斉メールの登録をお願いします!

目 ①握力、②上体起こし、③長座体前屈、④反復横跳び、⑤二十mシャトルラン、⑥五十m走、⑦立ち幅跳び、⑧ソフトボール投げ)の個人記録については、後日個票として一人ひとりに提供されます。

今回の新体力テストに実施された八種中甸頃からは、運動場使用種目の「五十m走」及び「ソフトボール投げ」が実施され、青く晴れた空の下、最高学年の六年生が一年生一人ひとりを激励・サポートしながら進められる真剣かつ優しい場面も垣間見られました。



今年度も、昨年度に引き続き、学校体育実技指導協力者派遣事業による水泳指導者の方と担任による指導展開を予定しております。

去る五月二十六日水曜日からの金曜日の三日間、四・五・六年生の皆さんの協力により、プール清掃が行われました。今後のプール開き、さらにその後の水泳学習が予定されている中、三日間に及んだプール清掃では、更衣室やお手洗い等の室内、プールサイド、オーバードロー、サブルーラー、メインプール等の屋外施設の隅々までが、八島っ子四・五・六年の皆さんのおかげで美しくきれいに整いました。その後、金曜日の放課後からプールへの注水が行われ、月曜日の午前中頃までの間、近隣ご家庭における水道の水圧に影響がないように、浄水場と連携しながら慎重に進められました。コロナ禍が続いておりますが、本格的な夏の間、水泳学習をより安全に楽しく展開できるように、しっかりとプールを維持管理し、八島っ子一人ひとりの泳力が確実に向上できるよう進めて参ります。

## 4・5・6年生の皆さんに感謝!



台風時・災害発生時の休校や避難情報、不審者等の異常事態発生通知、さらには感染症の拡大に伴う対応等を一斉メールにて配信を行い、情報提供に努めます。賛同され登録された保護者の皆様に対し、配信を行いたいと思います。つきましては、携帯電話の電子メールアドレスをお持ちの保護者の皆様方には是非、ご登録下さいますようお願い致します。

## 健康で毎日元気に... 「新体力テスト実施」

五月は月間を通して、全児童を対象とした「新体力テスト」が、各学年及び学級毎に計画的に進められました。児童一人ひとりが健康で毎日元気に生活するための基礎的な力となる「走る」、「跳ぶ」、「投げる」など、体を力強く動かす能力を調べるテスト...、昨年度は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大等の影響により実施が叶わなかったテストですが、本年度においては、感染症対策を徹底した上で進めることができました。



## 緊急事態宣言発令中

※~20日まで  
2日(水)~13日(日)

## △臨時休校△

- 7日(月) クラブ活動(延期)
- 8日(火) プール開き(6年)(延期)
- 10日(木) 児童集会(校内放送)(延期)
- 11日(金) 八島っ子クリーン大作戦(延期)  
「漢字検定」(延期)
- 13日(日) ユッカヌヒー
- 14日(月) 学校再開予定
- 17日(木) 平和集会(各学年ごと)
- 18日(金) 不審者想定避難訓練(延期)
- 22日(火) 授業参観(2~5校時)
- 23日(水) 慰霊の日
- 24日(木) ミュージック集会  
お弁当の日
- 25日(金) JAL・JTA お出かけ教室(4年)



去る五月二十七日木曜日、全国一斉に、国立・公立・私立の小学校六年生と中学校三年生を対象に「令和三年度全国学力・学習調査」(主催...文部科学省)が実施され、本校においても四十一名が真剣な眼差しと態度と共に受検しました。※調査教科は国語と算数

感染症の感染拡大の影響により、二年ぶりの実施となった本調査では、下記の目的により実施され、今後受検者一人ひとりに対して、正答率や無解答率などの解答状況が示された「個人票」が提供されます。学校においては、その個人票等の資料を参考にし、日々の教科指導におけるさらなる改善・充実を図ってまいります。

**調査の目的**

- ◇義務教育の機会均等とその水準の維持向上の観点から、全国的な児童生徒の学力や学習状況を把握・分析し、教育施策の成果と課題を検証し、その改善を図る。
- ◇学校における児童生徒への教育指導の充実や学習状況の改善等に役立てる。
- ◇そのような取組を通じて、教育に関する継続的な検証改善サイクルを確立する。

## ★六年生 全国学力・学習状況調査実施

