



六月三日(日)九時から本校体育館において音楽発表会が行われました。音楽発表会では、「世界にとどけ すてきな笑顔で いい音色」のテーマのもと、一年生から六年生までの子どもたちが一生懸命に演奏を披露しました。

児童観覧のあった五月二十九日(木)は気温が高く、熱中症を心配しましたが、発表会当日は、気温も下がりました。大変過ごしやすいく中の音楽発表会となりました。

発表では、わらべ歌、日本や世界の子どもたちの歌、リコーダー演奏、手話を交えた合唱、ピアノ・木琴・大太鼓・ドラム・シンバル・三線・ギロ等を交えた合唱奏、群読などが披露されました。

各学年の発表では、少し緊張をしていますが、見られました。素直な気持ちで一所懸命に演奏する姿は、保護者・地域の皆様方にも感動の残るものとなりました。では、いよいよ今年度の音楽発表会を通して子どもたちは、自己表現をすることを楽しみました。この経験をこれから学校生活に生かし、自主的に表現する意欲をさらに高めていけるよう全校体制で取り組んでいきたいと思っております。

ご来賓、保護者・地域の皆様方には、大変ご多忙の中、子どもたちのために音楽発表会にご参加をいただきました。大変ありがとうございました。これからも子どもたちは大きく成長をします。今後とも子どもたちへの温かい激励を賜りますようお願い申し上げます。

音楽発表会へのご参加ありがとうございました



熱中症に十分注意しましょう

(環境省パンフレット参考)

- ① こんな症状があったら熱中症を疑いましょう。
 - ① めまい、立ちくらみ、筋肉痛、汗が止まらない
 - ② 頭痛、吐き気、体がだるい(倦怠感)、虚脱感
- ② 意識がない、けいれん、高体温である、呼びかけない、吐きけ、まっすぐに歩けない、走れない
- ③ こんな日は熱中症に注意
 - ① 気温が高い
 - ② 湿度が高い
 - ③ 風が弱い
- ④ こんな人は特に注意
 - ① 高齢者・幼児
 - ② 肥満者・子ども
 - ③ 持病のある人
 - ④ 暑い環境に慣れない人
 - ⑤ 暑さを感じていない人
- ⑤ 熱中症の予防法
 - ① 日陰を利用
 - ② 涼しい服装
 - ③ 水分をこまめにとる

④ ① 急に暑くなった日や、活動の初日などは特に注意
 ② 人間の体は熱い環境での運動や作業を始めてから三〜四日経たない
 ③ 汗をかいた時には塩分の補給も忘れずに
 ④ 熱中症になったときには
 ⑤ 意識がない → 救急車を要請する。
 ⑥ 涼しい場所への避難
 ⑦ 脱水と冷却
 ⑧ 医療機関へ搬送



① 涼しい場所への避難
 ② 脱水と冷却
 ③ 医療機関へ搬送

意識はある →

- * 水分を自力で摂取できる
- * 水分を自力で摂取できない
- * 症状が改善しない場合

医療機関へ搬送



七 幼児・・・
 ① 幼児は体温調節機能が十分に発達していません。気温が高くなると、体温が上がりやすくなります。熱中症になることがあります。

六 高齢者・・・
 ① 高齢者は体温調節機能が弱くなるので、室温に合わせることができません。熱中症になることがあります。

開南小学校 創立記念日(6月6日)		六月
六月六日	(水)	創立記念日、内科検診(一日目)
六月七日	(木)	内科検診(二日目)
六月八日	(金)	測量の日出前授業、校内研究全体研究会
六月十一日	(月)	クラブ活動結成式
六月十三日	(水)	平和句問、人権を考える日、給食残量調査、委員会活動
六月十四日	(木)	平和集会
六月十五日	(金)	お話朝会
六月十八日	(月)	特別日課
六月十九日	(火)	小中一貫教育合同授業研究会(天妃小)
六月二十一日	(木)	交通安全教室(全児童)
六月二十二日	(金)	校内研修授業研究会(四年二組)
六月二十七日	(水)	修学旅行(六年生) 初日
六月二十八日	(木)	修学旅行(六年生) 二日目
六月二十八日	(木)	特別日課
六月二十八日	(木)	小中一貫教育合同授業研究会(開南小)
六月二十八日	(木)	特別支援学級合同宿泊学習

安心・安全に係る取組紹介

本校では、子どもたちの安心・安全を守るために、次のような取組を行っています。

- ① 那覇西消防署救急隊員を講師とした心肺蘇生法研修会
- ② 那覇警察署と連携した交通安全教室(子ども園児・小学校一年生)

その他にも、全児童を対象とした交通安全教室(六月)、不審者避難訓練(七月)、地震津波避難訓練(十月)を予定しており、子どもたちの危険回避能力を年間を通して身に付けさせていきたいと考えております。

保護者・地域の皆様方にも子どもたちの登下校や放課後、休日の安全な過ごし方について子どもたちへのご助言を頂ければ幸いです。