



URL <http://www.mct.ne.jp/users/obamasho/>
☎ 42-0501 FAX 42-0518



もしもの時に備えて

校長 白田 実

10月に入り、運動会や陸上記録会に向けて、子どもたちの元気な声が校庭に響いています。幸いにも暑さもやわらぎ、集中して練習に取り組むことができます。

運動会の選手宣誓ではよく「日頃の練習の成果を十分に発揮し・・・」という言葉が使われます。言葉にあるとおり、日頃の練習の積み重ねこそが、本番での成功への近道です。

さて、11月5日（火）は「津波防災の日」です。平成23年3月の東日本大震災を受けて「津波対策の推進に関する法律」が定められ、全ての人たちが津波対策について広く理解と関心を深めることを目的として制定されました。霧島市においても同日（11月5日10:00～）に霧島市シェイクアウト訓練を実施し、地震発生時の具体的な対応を確認することとなり、訓練への参加を呼びかけています。



津波防災特設サイト（内閣府） 霧島市シェイクアウト訓練（霧島市）

今年だけでも、1月の能登半島地震、8月の日向灘を震源とする地震等、大規模な地震が発生しています。これまでの体験を教訓として活かし、防災意識を深め、日々の備えを怠らないようにすることが大切です。

本校もこの市シェイクアウト訓練に参加し、授業中に地震が発生し、その地震で津波が発生した場合を想定して避難訓練を実施し

ます。11月1日（金）から11月7日（木）までは「かごしまの教育」県民週間中でもありますので、避難訓練を参観（参加）することもできます。

【避難訓練の概要】

- 1 事前指導
 - ・ 「おさない、かけない、しゃべらない、もどらない」
 - ・ 3つの安全行動「まず低く、頭を守り、動かない」
- 2 訓練
 - ・ 揺れが収まるまで教室で安全行動（地震対応）
 - ・ 揺れが収まったら学級ごとに単人西インター方面へ避難（津波対策）
- 3 事後指導
 - ・ 訓練の振り返り（自分の命は自分で守る）
 - ・ 学校ではない場所で災害にあったらどうする？

この機会も活用しながら、各家庭においても避難行動について、ぜひ共通理解を図ってください。

【家族で話し合っ欲しい事柄の例】

- ・ 我が家の避難場所は？
- ・ 家族への連絡手段は？
- ・ 持ち出さなければならないものは？
- ・ 困ったら、誰を頼る？どこへ行く？

災害は「本番」が訪れず、練習の成果を發揮する場面が訪れないことが一番ですが、人間の力でコントロールできないことも事実です。子どもたちが防災への意識を高め、緊急の場面で適切に判断・行動できるよう、学校だけでなく、保護者、地域の皆様におかれましても御協力よろしくお願いたします。

10月の生活目標

言葉づかいに気をつけよう

10月の保健目標

目を大切にしよう

10月中旬～11月初旬の主な行事

【10月】

- 17日(木) 市陸上記録会(5・6年生)
- 18日(金) PTA 交通指導
- 20日(日) 合同運動会 ※27日予備日
- 21日(月) 振替休日
- 22日(火) かけはしサポーター来校
- 23日(水) 子どもと一緒に読書の日
- 29日(火) スクールカウンセラー来校

【11月】

○ 地域が育む「かごしまの教育」県民週間

(1日～7日)

○ 校内教育相談月間 ○ 読書月間

- 1日(金) いのちの教育の日
すずかけ号来校
- 5日(火) 避難訓練(地震・津波)
- 6日(水) ふれあい活動「グラウンドゴルフ」
- 9日(土) 小浜フェスタ(学習発表会)

おめでとう!!

霧島市小学校水泳記録会

6年女子

50m自由形 第6位 T N さん

50m平泳ぎ 第6位 T N さん

県児童生徒作文コンクール地区審査会

特選 1年 K M さん

霧島市理科作品審査会

特選 1年 K M さん

南日本硬筆展

推薦 2年 Y T さん

推薦 3年 H I さん



○ 「走る冒険家 Pon ちゃん」に学ぶ

9/14(土) 第4回家庭教育学級では、走る冒険家 Pon ちゃんこと岩元みささんを講師に招き、過酷な砂漠マラソンに挑戦するまでの

経緯やレース中の様子、そして今後の目標について話を聴きました。

Pon ちゃんは、多くの挫折を経験し自分自身を見失いそうになったとき、大好きな走ることを通して立ち直るきっかけをつかんだそうです。講話の中で Pon ちゃんが私たちに伝えてくれたことは、「チャレンジすることこそ人生の喜び」「自分の挑戦する姿がどこか誰かの勇気や希望の光になればうれしい」ということでした。その前向きな姿に私たちも勇気と希望をいただきました。

次の Pon ちゃんの挑戦は、南極マラソンです。チャレンジが無事に成功することを願っています。



○ 2年生研究授業

9/30(月)の3校時に2年生教室で研究授業がありました。

小浜小学校は、R6・7年度の2年間で『児童が「楽しい」と思える算数科の授業づくり』の研究を進めています。今回は、その研究の途中経過を確認するため、2年生の授業を参観し、授業改善について話し合いました。

学びの主役の2年生は、三角形と四角形を正しく見つけたり、その構成要素に「頂点」や「辺」があることを知ったりする学習を友達と話し合いながら進めていました。お互いの答えを見せ合いながら、自分の考えを伝えたり、間違いに気づいて答えを修正したりすることができました。



次は、10/28(月)に3・4年生の研究授業が計画されています。