

2014年度

学校だより 第10号

2014(平成26年)年6月7日

ヒューストン日本語補習校

安全管理の充実をめざして

昨日は、領事館の要請に基づく緊急連絡網テストランにご協力いただきましてありがとうございました。危機管理に関しては、やはり常日頃から確かめ整えておくことが大事です。今回のテストランで浮かび上がった課題を整理し、危機への対応を迅速に確実にできるように整えていきたいと思ひます。

さて、この危機管理体制の点検・整備に関してですが、春先に行いました避難訓練においていくつかの課題が出てきました。そこで、学校ではその課題に対する具体的対応はもちろんですが、全体的な体制の見直しを図ることにし、少しずつ進めています。見直しの観点は以下の2点です。

①校内外の連絡体制の整備

②校内安全管理の態勢整備

緊急時の校内外の迅速かつ確実な連絡体制のための見直しを行い整備していきたいと思ひます。また、校舎出入り等に関する環境設定を点検し、安全管理に万全を期して参りたいと思ひます。これについてはこれまでの態勢を基にした検討を行っていきたくと思ひます。



下校お迎え風景

ここでは、関係機関と十分な連携を図りながら進めてまいりたいと思ひております。よろしくご理解、ご協力のほどお願い申し上げます。

学級便りから～子どもの目

「ごはんのたき方」 小3B 福田みづき

ごはんのたき方をせつめいします。はじめに米をカップで□ばいはかります。つぎに、ざるに入れて、水を入れて、手でかるくかきまぜて米を洗ってから水をすてます。それを3～4回くりかえします。そして水をよく切ります。そしてかまの内がわの線のところまで水を入れます。さいごにすいはんきに入れてスイッチを入れます。きっかけは、お母さんの体調がわるい時、やくにたちたいと思ひたからです。一番さいしょの時は、まず図かんでしらべて、お父さんに手つだってもらいました。それからわたしは、ときどき一人でごはんをたきます。きのうもたきました。お父さんは、「おいしい。おいしい。」と言ってくれます。おいしいコツは、水を少し多くいれることです。わたしは、ごはんをたくのが大すきです。

水ロケット発射実験

今年度も、JAXAのご支援をいただきまして、来週(6/14)の3・4校時目に、中学部2・3年の合同理科で、水ロケットの発射実験を行います。「理論に基づく設計」「製作と設計誤差の確認」「結果に基づく改良」という流れで実験を行う予定です。JAXAの方々には、発射台の角度、水量やロケットの改造案などを指導していただきます。

グラウンドで行う予定にしております。参観をご希望の方は、事務(職員室)までお話しください。

NASA展示ロケット



【今後の予定】

- 6/7 歯の指導(幼、小1~2)、第1回漢字検定、第2回PTAクラス委員会
海外子女芸作品コンクール校内メック 高等部 SAT 三者面談
- 6/14 合同理科～水ロケット発射実験(JAXA支援) 高等部 SAT 三者面談
- 6/21、6/28 普通日課
- 7/5,12,19,26 夏休み

学籍 【転入】田尻千翔(小2) 田尻雄彩(小5)
 【転出】松井駿(小1B) 堀江夏大(小2B) 松本彩花(小3B)
 小川志穂(小4B) 西尾信之介(小5A) 柿仲美咲(小6B)
 丹波駿(小6B) 西尾ゆい(中3) 丹波美優(高1) 森田美波(高2)
在籍数 (6月7日現在) 420名
 幼39名 小277名 中72名 高32名

◆パトロール当番予定表 6月14日◆

～よろしくお願ひします～

学年	順位	児童生徒氏名
★AM1リーダー	小5	39 小林 瑞季
AM2		42 山下 翔
AM3	小6	3 横地 遥
AM4		4 村田 萌歌
AM5		5 宮内 英士
AM6		6 岩原 果奈
AM7		7 片山 瑠南
★PM1リーダー		8 水野 妃織
PM2		9 高橋 拓夢
PM3		10 塚谷 朋香
PM4		11 甲斐 水葵
PM5		12 松本 洋輔
PM6		14 有賀 桃花
PM7		16 野田 愛理花

Japanese Language Supplementary School of Houston
 Tel.281-531-6743 / Fax.281-531-6795 (事務局 火～金曜日)
 Tel./ Fax.713-973-0659 (職員室 土曜日のみ)
 E-mail: jlssh@jeihouston.org

(文責 : 校長 山崎弘光)