

曾於市立中谷小学校だより

令和4年 10月14日

な か た に 10月

全国実験名人から学ぶ 中谷っ子 校長 柳野 竜生

10月8日(土)ベルマーク全国理科実験教室主催で、「実験名人教室」を行いました。宮崎の高校で理科を教えていらっしゃるベルマーク全国実験名人講師の村上規代先生の指導の下、「ウルトラマンバッジ」と「忍者バルーンスライム」を作りました。お子様が持ち帰っていますので、御覧になられたことと思います。



「ウルトラマンバッジ」を作る実験は、太陽のエネルギーを知る実験です。レジン液A6.5mℓに、蓄光剤を入れ50回かき混ぜたあと、その中にレジン液Bを6.5mℓ入れ50回かき混ぜ、型枠に入れて固まらせます。20分間太陽にあてると、電気スタンドの光に20分あてると、暗いところで、一晩中光ることです。



「忍者バルーンスライム」は、目に見えない紫外線を知る実験です。ポリカップに、のり50mℓを入れ、80℃のお湯を注ぎ、フォトクロミック紫外線反応インキ1mℓ入れ、箸でよくかき混ぜます。その後、ホウ砂液7.5mℓ入れたら激しく混ぜ、水気がなくなり、全部箸に絡みついたら、手に取りだしてよくもむと出来上がりです。太陽光にあてると、色が出たり、消えたりします。紫外線が強ければ、強いほど、色が濃くなります。



子どもたちは、早速家で実験したようで、ウルトラマンバッジが、夜になると青色に光ったのでびっくりしました。とか、「忍者バルーンスライム」は、家の中では光らないけれど、外に出すと赤紫色に光ったので、びっくりしました。忍者バルーンスライムは、今でももんで大切にしています。これからも大切にします。先生のおかげで、もっと理科の実験が楽しくなりました。そこまで好きでなかった理科に興味をもてました。これからも理科について、もっと学びたいです。など、感想を伝えてくれました。

コロナ禍で、なかなか楽しい体験活動ができない中、子どもたちにとっては、とても刺激的で、思い出に残る実験となりました。なお、この活動は、ベルマーク財団の益金10%を資金にしての活動となります。

11月の行事予定

地域が育む「かごしまの教育」県民週間 11月1日(火)~7日(月)

☆ 学校自由参観日・・・1日(火), 4日(金), 7日(月) ※2日は学習発表会

校区の皆様に児童の学習の様子を御覧いただくよい機会ととらえ、多くの皆様に参観していただきたいところですが、新型コロナウイルス感染予防及び拡大防止のため、**入場制限(児童の保護者、兄弟、親戚、学校応援団、学校評議員のみ)**とさせていただきます。御理解と御協力をよろしくお願いいたします。

2日(水) 学習発表会 PTA全体会

17日(木) さんぺい号

18日(金) 高齢者との交流学習(3・4年生) そば刈り日(木)

23日(水) 勤労感謝の日 ノーメディアで子どもと一緒に読書の日

29日(火) さんぺい号、心の教室相談員来校

30日(水) 財部地域4校交流学習(5・6年)

※校内研究授業の講師の関係により、

11月28日(月)が6時間授業(下校15:55)

12月1日(木)が5時間授業(下校15:10)となります。

御確認をお願いします。

大成功 秋季大運動会

9月25日(日)、さわやかな秋晴れの下、秋季大運動会が実施されました。今年度も学校単独で、入場を制限しての実施となりました。しかし、子どもたちはこれまでの練習の成果を発揮し、元気いっぱい競技に取り組みました。競技の終盤では、運動会の見せ場である表現・一輪車演技。表現は「soo good soo love すっじゃー」の音楽に合わせて曾於市の名所を紹介しながら元気よく踊りました。そして、一輪車演技。1学期からの練習の成果を発揮してすばらしい一輪車演技を見せました。そして、今年度は「赤組」の優勝で幕を閉じました。

今年度も新型コロナウイルス感染症予防および拡大防止のため、地域と合同で実施できなかったことは残念でありましたが、今年のスローガン「コロナをふき飛ばせ！完全燃焼 中谷っ子！！」の通り、練習の成果を発揮し、完全燃焼したすばらしい運動会になりました。

事前・当日の準備、運営、後始末など、保護者の皆様、学校応援団の皆様、御協力本当にありがとうございました。PTA会長の最後のあいさつにありましたが、来年は新型コロナウイルス感染症が収束し、ぜひ地域と合同で実施できることを心から願っています。



財部地域学校保健会「健康に関する標語」

特選

6年 下川 幸朝さん
3年 下川 幸之助さん

曾於市作文審査会

特選

3年 下川 幸之助さん
6年 下川 幸朝さん

入選

1年 澤田 笑那さん
2年 東迫 美玲さん
4年 坂田 恋菜さん
5年 板川 乃愛さん

