『穂波サマースクール~夏休みの自由研究と思い出作りをしよう!』

事業報告

1 事業実施の目的

嘉穂無線ホールディングス関連会社「グッデイ」の協力を得て、小学校低学年を対象に「科学の面白さに触れてみよう〜結晶化実験とスライムづくり〜」を、同じ時間帯で小学校高学年を対象に「竹水鉄砲をつくって遊ぼう!」を行います。これらをまとめて「穂波サマースクール」と題し、子ども達の夏休み自由研究のサポートや、思い出作りとすることを目的としています。

また、子育て世代へ穂波まちづくり協議会の活動周知と認知を広め、今後のまちづくりの担い手として人材発掘に努めることも目的にしています。

2 全体計画

企画名	穂波サマースクール〜夏休みの自由研究と思い出作りをしよう!~
実施予定場所	会場名:穂波交流センター 視聴覚室、第1・2・3・5研修室、調理実習室
	住所:福岡県飯塚市秋松408
実施予定日	令和5年7月30日(日) 10:00~17:00
参加対象者	穂波地区内 4 校区の小学生と保護者
参加者	小学生27名と 保護者数名 参加料 500 円 (※保護者参加費なし)
内容について	1 自由研究(10時~12時) 1~3年生13名が、グッデイ飯塚店の方を講師に、「科学の面白さに触れてみよう~結晶化実験とスライムづくり~」を行いました。結晶化実験では、「尿素」にお湯と洗剤を入れて混ぜた液体を作り、フィルターを液に浸して様子をみていると、だんだんと結晶が育ってきました。色を付けたフィルターでは、色づいた結晶ができており、きれいで不思議な実験でした。また、スライムづくりでは、洗濯のりと材料とをしっかり混ぜることで、だんだんと固まっていき、色の三原色にしたがって、好きな色に仕上げていました。別室では、高学年14名が「竹水鉄砲づくり」に挑戦しました。初めて作ることもあり、見本を作るサポーターの手元を不安そうに眺めていた子どもたちでしたが、作り方がわかると友達同士で協力しあいながら次々と仕上げていきました。
	 2 昼食(12時~13時) 昼食は防災食にしました。作り方を習い、お湯を注いで、15分待って全員でいただきました。 3 竹水鉄砲で遊ぼう(13時~14時) 高学年が制作した竹水鉄砲を使ってみんなで遊びました。フェンスに的を準備していたのですが、子どもたちは的だけではなく、木にとまっているセミを

狙ってみたり、どこまで飛ぶのか試したり、とても楽しそうに歓声を上げて過ごしていました。最後は友達同士で水を掛け合い、びしょぬれになって遊んでいました。

4 かき氷を作ろう(13時~14時)

手動のかき氷機で氷を削り、子どもたちが好きなシロップと練乳をかけてかき氷を作りました。順番に並ぶことができており、食べ終わるとまた、竹水鉄砲で遊んで盛り上がっていました。

5 クールダウン(14時~15時30分) 竹水鉄砲で遊び疲れたので、短いアニメを数本見てクールダウンしました。 午前中から頑張って過ごしていたので、子どもも大人もゆったり過ごせまし た。

6 反省会・解散

子ども達からは、「楽しかった」という感想が多く聞けました。また、ボランティアに入ったまち協関係者からは、「やってよかった」という感想とともに、「宿泊を伴うイベントもやってみたい」という積極的な意見も聞かれ、子どもも大人も充実したイベントになりました。









