

1歳～3歳のかわいい笑顔あつまれ

申込期限は毎月お誕生月の前月10日(土・日・祝日の場合は翌開庁日)。2月生まれのお子さんは**1月10日**頃までに写真かデータを下記窓口に提出するか、町公式LINE(右下の二次元コード先)で手続きし、お申込みください。

※写真データがある場合、データを提出してください。

▶役場本庁2階まちづくり総合政策課
広報・広聴係 ☎22-7766




ふくち玉手箱
Fukutama

みんなでつくる
ごきげんなページ“ふくたま”

HAPPY BIRTHDAY
1 月生まれ

ひらばる幼稚園年長児がキッザニア福岡へ

ひらばる幼稚園の年長組が、10月6日に「キッザニア福岡」へ秋の遠足に出かけました。子どもたちは、約4時間かけてピザ屋や運送業、TVキャスターなど、複数の職業を体験。終始いきいきとした表情で、将来の夢を膨らませていました。

→防火衣に身を包んで放水も体験



命の大切さと重さを学ぶ授業「方城大非常」

日本最大規模の炭坑事故「方城大非常」の授業が12月15日に伊方小で行われました。犠牲者の孫・白石文紀さん(後谷)の祖父母の経験談や当時の状況を学習。白石さんは「人の命が大切にされる世の中になってほしい」と語りました。

→当時の事故現場をの写真を公開



元気に楽しく汗を流した高齢者の大運動会

青空の下「第11回野添老人クラブ運動会」が10月27日に野添児童公園で行われました。地域の高齢者25人が参加し、70歳から最高齢者はなんと97歳。風船割りやパン食い競争、玉入れなど計6種目を元気に楽しく競いました。

→パンを一生懸命に取る参加者たち



郷土愛を育む「ふるさとクリーン活動」

「郷土愛を育む」一環として赤池中学校で「ふるさとクリーン活動」を11月22日に行いました。清掃活動には全校生徒が参加。赤池地区の通学路や公園付近などを日頃の感謝の気持ちを含め、約1時間程度の清掃活動に汗を流しました。

→小さな「ミ」にまで目を光らせて清掃



「ふくちのち」オムライス&食パンツリー作り

ふくちのちの「クッキングラボ」で12月16日にオムライス&食パンツリー作りが行われました。クリスマスをテーマにした料理企画に今回も満員の16人が参加。子どもたちは難しいオムライスを協力しながら作り、食への関心を深めました。

→ケチャップソースを炒める児童たち



第10回親善卓球大会で福智勢が大活躍

田川郡社会体育振興協会主催の「第10回親善卓球大会」が11月23日に糸田アリーナで開かれました。福智町からは8人が出場し、男子の部では2位、女子の部では優勝。福智勢が日頃の鍛錬の成果を発揮し、輝かしい成績を納めました。

→結果の喜びを分かちあつた福智勢



地域が一同となって高めた暴力団排除意識

香春町町民センターで「田川地区暴力団等追放総決起大会」が11月27日に行われました。講演の「暴力団排除教育」では暴力団の実態や情勢などを学習。最後はスローガンをみんなで唱和し、みんなで暴力団排除意識の機運を高めました。

→香春町の小松新議長が力強く宣言



上野焼協同組合が復興の思いを旦過市場へ

火災に見舞われた旦過市場に上野焼協同組合が11月9日に復興支援金を手渡しました。ギャラリー陶で落札された金額161,280円を寄付。渡案の渡仁さんは「少しでも早く旦過市場には元気になってほしい」と思いを語りました。

→園から渡仁さんと中尾憲一会長



地域の水源を守るTOTOの環境保全活動

「TOTOどんぐりの森づくり」が、12月2日に奥池公園(弁城)で行われました。十数年以上も続く環境保全活動に社員38人が参加し、約1時間かけ除草。作業後には、農作物の収穫体験なども行われ、地域住民との交流も深めました。

→活動を支え続ける社員の皆さん



金田ライスセンターで最新機導入祝う神事

最新型「色彩選別機」導入を祝う神事が、10月18日に上金田ライスセンターで行われました。新設を祝うため、地域の若男女が集合。御祈禱の後には、地域の子もたちによる獅子舞も披露され、今後の五穀豊穡を願っていました。

→会場の熱気高めた伝統の獅子舞



木戸勝正さんの畑で今秋は「珍芋」収穫

木戸勝正さん(金田)が11月14日に畑で珍しい形をした芋を収穫しました。まるで「アザラシ」と「カモメ」のような芋を発見。木戸さんは「この芋を掘ったときはアザラシとカモメがおるかと思ったばい」とその場にいた人たちの笑い声が響きました。

→両手いっぱい珍芋を持つ木戸さん



「料理の基本」を学び深めた食の関心と知識

金田義務教育学校前期6年生の74人が、11月16日に料理の基本を学ぶ一環として調理実習を行いました。児童たちはご飯とお味噌汁、スクランブルエッグを調理。この授業を通じて料理の楽しさを学び、食への関心も深めました。

→お米の火加減を見ている児童たち

