

学校教育目標：自ら学び 心豊かで たくましい 鉢っ子の育成

第18号



鉢っ子

TEL 82-5011
FAX 83-5428

スローガン

すべての児童、すべての教職員が「笑顔あふれる」活動をしよう

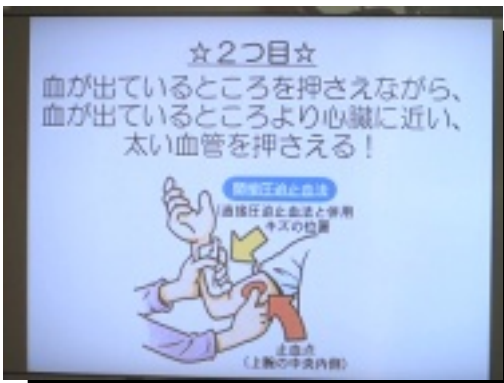
キーワード：「笑顔」

5年生による体験活動

救命救急学習



18日(水)第5校時に5年生ホールにおいて「救命救急学習会」が行われました。小山記念病院の2名の職員の方を講師にお招きし、医療に関する大切なお話を専門的な立場で分かりやすく説明していただきました。後半は実際にAEDを使った救命の仕方を数名の児童が体験しました。



高齢者疑似体験



19日(木)第5、6校時、講師に市福祉協議会の方(3名)とボランティアの方(4名)に来ていただき、図工室にて、「高齢者疑似体験学習」を行いました。疑似体験した子供たちからは、「こんなに不便とは思わなかった」とか、「高齢者の気持ちが多分分かる」という声が多く聞かれました。



6年生 理科出前授業

11日(水)の午後(第5校時・第6校時)に、6年生が『理科出前授業』を行いました。講師に本校の保護者でもある鹿島宇宙技術センター宇宙通信研究室主任研究員の布施哲治博士をお迎えして、「月と太陽」についての特別講義(実験や作業を含む)をしていただきました。参加した6年生は布施博士より貴重なお話をいただき、宇宙への興味・関心を強く抱くことができました。布施博士には、これからも子供たちに宇宙についての様々なお話を聞かせていただきたいと思いますので、よろしくお願いいたします。



3年生対象の食育指導

6月中旬には5年生対象に実施していただきましたが、今回は5日(木)の第3校時に3年生対象に『食に関する指導(栄養指導)』をしていただきました。講師は、前回同様に大野中学校の栄養教諭である店曲(たなわ)先生にお願いしました。今回も子供たちに分かりやすいようにたくさん資料を用意していただきました。内容は主に「好き嫌いをなく食べよう」というテーマで①「熱や力のもとになるもの」、②「体を作るもの」、③「体の調子を整えるもの」についてでした。



3年生はこの授業を通して、バランスのとれた食事の大切さをしっかりと学ぶことができました。



4年生



1年生



5年生



2年生



6年生



3年生

2学期も意欲的に授業に参加する鉢っ子

毎日、子供たちの頑張っている様子をうかがいに教室訪問していただきます。どの学年・学級とも子供たちが積極的に課題に向き合っている様子が多く見られます。子供たちが自分たちで教えたり、教わったりする光景も見られ、頼もしく感じました。これからもしっかりと自分の意見や考えをもち、友だちとの交流の中でお互いの意見や考えを深めていきたいです。

ボランティア活動 ありがとうございます



先日、本校の教務主任の北山先生が正門周辺の街路樹の枝払い等をしてくださいました。その際にたくさん枝葉が道路に落ちていました。その時に近くを通りかかった地域の方が北山先生に声をかけ、道路に落ちていた枝葉の運搬を一輪車を使ってごっこつと運び出してくださいました。北山先生もそうですが汗びっしょりになりながらも、鉢形小学校の子供たちの通学路の安全確保のために熱心に作業をしてくださりました。ありがとうございます。また、夏休み期間中にも通学路である「やすらぎの道」付近もきれいに枝払い等していただいたというお話でした。重ねて、御礼申し上げます。本当にありがとうございました。

台風15号の記録的暴風雨により 9日(月)臨時休業日



台風15号が鹿行地域を通過した。未明からの記録的な暴風雨により、児童・生徒の登校時間にも影響があったため、9日(月)は市内一斉に臨時休業日となりました。水戸地方気象台によると鹿嶋市では最大瞬間風速が36・6メートル、雨量は1時間に50ミリだったそうです。その影響で鹿嶋市を含む鹿行地域では停電と断水が長引き、ライフラインに多大な影響がでました。鉢形公民館にも16名の方が避難してきたという話を聞きました。9日(月)に児童は登校しませんでした。本校職員が一丸となって、子供たちの安全な登下校のために、自分たちで撤去・除去可能な場所の作業を行いました。また、折角きれいにしていた「やすらぎの道」が倒木等により通行不能となったために、別な迂回路を協議しました。その夕方に各家庭にメール配信し、10日(火)から数日間、迂回路の途中で本校職員が立哨指導をしながら、子供たちの登下校を見守りました。倒れた樹木等の撤去作業は市当局が関連業者に依頼してくださり、数日後にやっていたいただきました。関係者の皆さん、本当にありがとうございました。



学校近隣



学校近隣



やすらぎの道の階段付近



正門に向かって右奥通路