

外輪

中・北部音楽祭での発表。緊張しながらも練習の成果を出すことができました。



H27.11.2(月) 発行 文責:上田

まさに実りの秋です

<郡市科学展・発明工夫展>

学校では、さまざまな場面で子どもたちが“実りの秋”を見せてくれています。

10月16日の郡市科学展・発明工夫展では、次のような理科の学習を発展させた出品を行い、受賞をしています。

科 学 展			
学年	作品名	名前	賞
3	空気のへんか	[Redacted]	郡市 佳作
3	いきで色が変わるまほうの水		郡市 佳作
4・5	お酢でクリーン作戦！！		郡市 入選
6	イースト菌のはたらき パート2		県 良賞
6	汚れた水をきれいにしよう		郡市 入選
6	10円玉をピカピカにしよう		郡市 佳作
6	水溶液の性質(PH)を調べよう		郡市 佳作
発 明 工 夫 展			
6	だれでも運べるおぼん	[Redacted]	郡市 入選

「まほうの水」「汚れた水」「ピカピカ」など、子どもたちが身近にある題材に着目していることがうかがわれます。

先日、山鹿での理科の研究発表会に出かけた折、「(今後の理科教育では)教師が教える理科から、子どもが学び取る理科にする必要がある」という講演がありました。理科で学んだ自然の事物・現象の性質や働き、規則性などに関する知識・技能を、実際の自然や生活などに当てはめて用いることができるかが問われることとなります。日常生活の中で、(少し変な表現かもしれませんが)「理科をする」ことが大切なんです。科学展・発明工夫展はそんな機会です。

<郡市 中・北部音楽祭>

今年は10月30日に行われた郡市中・北部音楽祭に全校児童47名で参加しました。

会場玄関で、午後の出張のため会場を後にしようとした私に、児童のおじいさんが「校長先生、よかったあ〜」と駆け寄って来られました。子どもたちの発表をいたく喜ばれたようで握手まで求められました。子どもたちがほめられると、私たち教師もうれしいものです。

発表は、ボディパーカッション『雷鳴と稲妻』、リズムアンサンブル『ほかほかパン屋さん』で、どちらも楽器を一切使わない、音楽の基礎ともいえる体を使ってのリズム表現でした。

11月8日(日) オープンスクールデー(収穫祭) お待ちしています

今年も秋の収穫の喜びを児童、保護者(地域)の皆様と味わい合う機会として、収穫祭を11月8日(日曜日) オープンスクールデーで実施します。当日は、ご近所お誘いあわせのうえ、来校ください。

児童の科学展・発明工夫展作品、図工の作品展示のほか、ステージ発表では、お話あつぷるの皆さんによる読み聞かせ、中・北部音楽祭のボディパーカッションほか、家庭教育講話などもあります。また、多くの方々に子どもたちの活躍をご覧いただければと思います。

お待ちしております。