



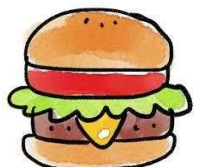
# 稲心

稲田小学校  
平成29年度  
学校だより  
第11号  
H29.11.10 発行

友愛  
明朗  
勤勉

## 学校教育目標

心豊かで知性に富み、  
ともにのびゆく稲田っ子の育成



# 魅了された「豊年太鼓」

～ 平成29年度 山鹿市東部地区音楽会 ～



3・4年生の息の合った「豊年太鼓」

演奏で、とても素晴らしいものでした。先生方も粘り強く練習し、自分たちで見事に創り上げたものでした。この演奏は、次の中村恵頭先生から講師の山鹿中学校の先生に、先生方から、中富小、来民小、菊鹿小の皆さんの「やさしく澄んだ声の響き」、鹿本中、菊鹿中の皆さんの「混声のハーモニー」が素晴らしかったです。鹿本中の吹奏楽の演奏も良かったです。



【講評】  
出だしから、ポーズが決まっていた曲目の豊年太鼓にふさわしい稲の豊作を願って演奏がよく伝わっていました。リズムも動きもそろって、いい練習をつんでこられたことが分かります。3・4年生とは思えない演奏と輝くひとみに感動しました。  
「稲田の願い届いた太鼓の演奏ブラボー」賞

中富小、来民小、菊鹿小の皆さんの「やさしく澄んだ声の響き」、鹿本中、菊鹿中の皆さんの「混声のハーモニー」が素晴らしかったです。鹿本中の吹奏楽の演奏も良かったです。



## いなほ学級 研究授業

11月8日(水)  
生活単元  
「ハンバーガーシヨ  
ツプへいこう」

11月10日の体験研修での昼食の時間に行くと「ハンバーガーシヨツプ」での注文の仕方、勉強です。「挨拶をすること、相手に聞こえる声でいうこと、くをくささいと、お礼を言うこと、と」など、注文する時の約束を繰り返して練習することができ、当日、欠席でしたが、楽しかった。友達もいました。活動できたようです。



## ひばり学級 研究授業

10月25日(水)  
自立活動  
「心のとも鉛筆屋さんを開こう」

11月に行う「えんぴつやさん」に向けて、鉛筆やプレゼントの渡し方が上手になるための勉強です。笑顔であいさつしたり、両手で鉛筆を渡したり、相手の名前を呼んで渡したり、繰り返し練習することができました。すてきな鉛筆屋さんになれそうです。落ち着いてしっかり学習できていました。

# 文化的なことでも 頑張っています

文集「なかま」

入賞おめでとうございます

【特選】

「けん道」 三年 〇〇〇〇さん

「お兄ちゃんのようにになりたい」 四年 〇〇〇〇さん

【入選】

「いちごの なえうえ」 一年 〇〇〇〇くん

「ツマグロヒョウモン日記」 二年 〇〇〇〇くん

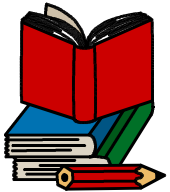
「もっと速く、水泳記録会」 四年 〇〇〇〇くん

「環境栽培委員会活動報告書」 五年 〇〇〇〇くん

【佳作】

「ハムスターのピーター」 一年 〇〇〇〇さん

「いじめや差別、けんかのない世界へ」 六年 〇〇〇〇さん



# 県科学研究物展示会

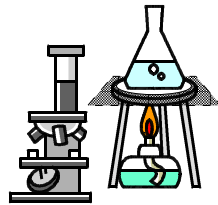
〜入賞おめでとうございます〜

## 熊本県知事賞

「わたげのひみつをさぐれ」 三年生全員

## 熊日ジュニア科学賞

「大発見！葉のひみつ」 五年生全員



13日(月)が表彰式です。次号で写真付きで紹介したいと思います。子どもたちも先生方と一緒に精一杯頑張ってください！ありがとうございます！

# 川上優子さんと一緒に走ろう！

## 川上優子さんプロフィール

下益城郡松橋町（現宇城市）出身  
熊本信愛女学院卒業  
1996年アトランタオリンピック（1万m7位入賞）  
2000年シドニーオリンピック（1万m10位）

日時 11月15日(水)  
午前10時30分～  
11時30分

場所 稲田小運動場  
(雨天時は体育館)

※ 保護者、祖父母の皆さんも  
沢山ご参加ください。



# 特別支援学級合同運動会

10月28日(土) みんなよくがんばりました



今年度の合同運動会は、鹿本体育館で実施されました。学年別に分けられた走りや、親子と来賓参加による「ふれあい競技」など、全員ダンスなど子どもたちも一生懸命取り組みました。「ダンス」の子どもたちの「笑顔」や「テンポよい動き」が印象的でした。保護者の皆様方も、応援ありがとうございました。笑顔がいっぱいの運動会でした。お世話になりました。

# 稲刈り

10月27日(金)  
絶好の稲刈り日よりでした



5年生を中心にした「稲作」ですが、稲刈りは、1年生から6年生も参加しています。稲刈りには、稲刈り機を使いますが、子どもたちは、手作業で稲刈りを体験しました。稲刈り機は、稲刈り機が稲を刈り、脱穀機が稲を脱穀し、集穀機が稲を集めます。稲刈り機は、稲刈り機が稲を刈り、脱穀機が稲を脱穀し、集穀機が稲を集めます。稲刈り機は、稲刈り機が稲を刈り、脱穀機が稲を脱穀し、集穀機が稲を集めます。

く、かけ干しをして、乾燥させ、精米します。楽しみます！  
12月3日(日)の授業参観の日のバザーで「もち米」を販売します。楽しみます！

