

## 【教育目標】

- 進んで学ぶ子
- 明るくおもしろい子
- 強くたくましい子

# 千里小だより

No.10

発行日：2016年10月26日（水）  
発行人：校長 菅原 治

## 「実りの秋」受賞の記録



### 1 【第57回全会津小中学校音楽祭 第2部合奏】

（奨励賞）千里小学校

### 2 【第50回北会地区児童作文コンクール】

（入選）1年笠間彩結 2年菊池将太 3年鈴木胡々菜 4年小林 蒼  
5年湯澤光琉 6年笠間 花



### 3 【平成28年度読書感想文コンクール】

（特選）2年小林優太 （準特選）3年荒川昭啓

（入選）1年渡部瑠紅 4年佐藤りこ 5年工藤世玲奈 6年遠藤あい

### 4 【校内持久走記録会 10/18】（入賞学年3割）

<1年>男子：1位星 柊斗 2位吉田 悠 3位岡部 煌  
女子：1位笠間菜瑠 2位遠藤美優 3位高橋華里菜  
4位笠間彩結

<2年>男子：1位小勝賢瑛 2位菊池将太 3位佐藤結斗  
4位青木啓悟 5位新田一聖  
女子：1位佐藤まお 2位菅沼亜由子 3位加山 蘭  
4位梁取あかり

<3年>男子：1位星 楓斗 2位本田 望  
女子：1位鈴木胡々菜

<4年>男子：1位筑井 脩 2位小鮎悠可 3位本名 翔  
4位笠間淳之介  
女子：1位野口愛莉 2位笠間彩心 3位野崎莉央

<5年>男子：1位笠間莉斗 2位高久浩輔 3位湯澤光琉  
4位吉野綾人

女子：1位鈴木心愛 2位古川来実 3位加山 楓  
<6年>男子：1位菊地正汰 2位大橋清陽 3位笠間堅杜

4位佐久間広太 5位郡司和歩

女子：1位長峰沙弥 2位小鮎萌加 3位遠藤あい

4位後藤ありす 5位神尾妃奈

※裏面に持久走記録会の写真を載せておきました。

### 5 【野口英世博士顕彰記念作文コンクール】

<金賞> 3年本田 望 4年笠間泰世

<銀賞> 5年星 駿汰 6年後藤ありす

### 6 【第29回猪苗代町スポーツ少年団総合体育大会】

<柔道> 小学2年男子の部 第3位 五十嵐永遠

<サッカー> U10 優勝 千里スポ少 U12 優勝 千里スポ少  
最優秀選手賞 6年笠間堅杜  
優秀選手賞 6年戸野部太郎 4年小林 蒼

### 7 【第4回福島県建設業協会猪苗代支部長杯 ソフトボール大会】

第3位 千里スポ少

## 11月の主な行事予定

1日（火）学校へ行こう週間（～7日）母から  
子への手紙コンテスト（教養委員会出席）

2日（水）フリー参観日

4日（金）いじめ防止のための出前講座（4・5年）

7日（月）全校朝の会、教育相談（～11日児童）

8日（火）福島県学力調査（5年）

9日（水）いじめ防止のための出前講座（6年）  
秋季全国火災予防運動（～15日）

10日（木）口座振替日

12日（土）ごみ減量化・リサイクル推進ポスター  
コンクール表彰式（3名）

15日（火）社会科見学（4年）

17日（木）一斉下校12:50（先生方の研究会）

18日（金）一斉下校14:50（先生方の会議）

21日（月）全校朝の会

22日（火）児童集会（長縄跳び大会）個別懇談  
（6年のみ、学年からのたより参照）

24日（木）鼓笛引継練習開始（～2/28）

28日（月）個別懇談①13:45一斉下校

29日（火）個別懇談②13:45一斉下校

30日（水）個別懇談③13:45一斉下校  
（12月）

1日（木）個別懇談④13:45一斉下校

2日（金）個別懇談⑤13:45一斉下校

## 秋の遠足（10/21）

磐梯青少年交流の家で芋煮会をしました。  
やや肌寒い天候ではありましたが、学校から磐  
梯青少年の家まで縦割り班で歩いていきまし  
た。協力して芋汁を作り、美味しくいただきま  
した。材料の準備など大変お世話になりました。



（班毎に芋汁を  
いただきました。）

※裏面にも写真を載せておきました。



(がんばって歩きました)



(分担を確認して作業開始)



(低学年は楽しく遊びました)



(芋汁完成！！)

## 持久走記録会 (10/18)



(選手宣誓：長峰沙弥さん)



(6年男子スタート)



(6年女子折り返し)



(3・4年男子スタート)



(3・4年女子スタート)



(1年生スタート)



(2年生スタート)



(表彰式の様子)

## もみじ弁当美味しかったです。



10/4は「もみじ弁当」の日でした。  
各学年、校庭、家庭科室、体育館  
等で美味しくいただきました。

## 10/29は「秋祭り」です。

10月29日(土)は秋祭りです。午前は、合奏部の演奏、各学年の発表、そして餅つきです。午後は奉仕作業が予定されています。当日は気温が低い予報ですので、温かい服装でご来校ください。

## 放射線情報

10月26日現在の放射線量は次の通りです。0.063~0.081 ( $\mu\text{s/h}$ )

