



学校だより

# こだま

H29. 9. 27

高瀬小学校

NO. 6

朝夕の冷え込みや夕暮れの早さに秋の深まりを感じ今日この頃です。大きな行事の一つ、運動会も無事終わり、学校の1年はちょうど半分を過ぎ、後半が始まります。これまでの毎日の生活や大きな行事での成果を生かし、一層充実した日々を過ごせるようにしていきたいと思えます。



5, 6年 組体操2017「私たちの高瀬・絆」

## 支え合い、 みんなでがんばった運動会

～ ご協力ありがとうございました ～

9月16日、心配していた雨も降らず、短縮プログラムでしたが無事に運動会を行うことができました。たくさんの保護者の皆様、地域の皆様にご来校いただき、早朝より力のこもったご声援ありがとうございました。皆様の声援が大きな力となり、子どもたちは練習以上の力を発揮できました。

今年は「友との絆を信じ、最後まで全力勝負しよう」のテーマに向かって取り組みました。練習では、天候不順な時もありましたが、工夫して準備してきました。こだまの部屋でダンスの練習を重ねた学年もありました。そうした練習の中で、共に支え合うことを学んできました。そして当日、子どもたちは、練習の成果を生かし、各種目に係る仕事に一生懸命に取り組みました。PTAの皆様のお力も大きな支えとなりました。今年も前日にテント張り等お手伝いいただきました。当日も、熱いご声援で盛り上げていただき、片付けの場面では、多くの保護者の皆様にご協力いただき手早く安全に作業が終わり、大変助かりました。本当にありがとうございました。たくさんの皆様にお来校いただいた運動会。保護者の皆様、地域の皆様に、子ども達、そして学校がしっかりと支えていただいていることを改めて感じました。心より感謝申し上げます。今後も変わらぬご支援とご協力をお願いいたします。



3, 4年 「YOSAKOIソーラン～高瀬の舞～」



1, 2年 ダンス「前前世」

## 10月の行事予定

- 2(月) 安全点検日
- 5(木) 教育課程研究協議会のため児童休み
- 6(金) 佐久地区教育研究集会のため児童休み
- 7(土) 秋のPTA資源回収
- 9(月) 体育の日
- 10(火) 給食週間(～14日)  
クラブ⑨(3年クラブ見学)
- 12(木) 参観日 PTA講演会 学級懇談会
- 13(金) 視力検査(1・2年)
- 16(月) マラソン大会
- 17(火) 児童⑩(後期第1回) 視力検査(6年)
- 18(水) マラソン大会予備日 視力検査(4・5年)
- 19(木) 安全学習(消防団による放水訓練)  
視力検査(3年・さくら・ひまわり)
- 20(金) 身体測定(6年)

- 23(月) 修学旅行(6年)
- 24(火) " 貯金日
- 25(水) 6年計画休業  
身体測定(4・5年)
- 26(木) 身体測定  
(3年・さくら・ひまわり)
- 27(金) 6年芸術鑑賞会  
身体測定(1・2年)
- 28(土) 管楽器交歓演奏会
- 30(月) 就学時健康診断・発達検査  
冬日課開始

10/6(金) 19:00～  
佐久ケーブルTVで本校の  
運動会が放映されます。



### 安全な生活を!

10月上旬、学校職員の間合等があり、子どもたちは5連休となります。安全な生活について、家庭でもう一度ご確認ください。できるだけ一人で出歩かないことや、日暮れも早くなっているため早めに帰宅すること、歩行でも自転車でも絶対に飛び出しをしないこと、自転車に乗るときはヘルメットをかぶること等、声かけをお願いします。

**10/7(土) PTA秋の資源回収**  
○事業部の皆さんを中心に、各支部、地域の皆様のご協力をお願いします。

**10/12(木)**  
**参観日 PTA講演会 学級懇談会**  
OPTA講演会では若林唯さんのお話をお聞きします。多くの皆様のご来校をお待ちしております。

### Jアラート発信に伴う対応について

9/26(火)に、佐久市危機管理課の皆様からJアラート発信時の対応についてお話をお聞きしました。まず、Jアラートとは何かを教えてください。Jアラートの発信音が聞こえた時の対応について大事なことを教えてくださいました。

- ①家の中に入る。登下校の途中だったら周りの安全を確認してその場にしゃがむ。
- ②必ず頭を隠してできるだけ体勢を低くする。
- ③家の中であれば窓から離れたところにける。

今回は全校でJアラートの発信音を聞いた後、体育館の真ん中に集まりました。いつJアラートが発信されるかわかりませんので、学校でも学年に応じた行動の仕方について指導を続けていきます。ご家庭でも、Jアラート発信時にどのように行動するか確認をしていただきますようお願いいたします。



### 空間放射線量測定結果

測定場所	測定日時	天気	測定高さ	空間放射線量	
				先月	今月
高瀬小学校校庭	9/20(水) 11:55	曇	地上 5cm	0.03μSv/h	0.04μSv/h
			地上50cm	0.03μSv/h	0.03μSv/h

※ 参考 長野県における過去の平常値 [平均値0.038 最小値0.030 最高値0.097]