



# 学校だより

第 4 号  
平成 30 年 6 月 25 日  
仙台市立八木山小学校  
児童数: 509 名 (6/25 現在)



平成30年度  
協働型学校評価  
重点目標

- I 相手の目を見て 自分からあいさつができる子
- II めやすの時間を意識して 家庭学習に取り組む子

## 学区民大運動会から



10日(日)に宮城県も梅雨入りしました。雨の日が多くなる季節になり、校庭の木々の緑が鮮やかさを増してきています。今年度の学区民大運動会は、3年ぶりに八木山小学校校庭での開催となりました。天候にも恵まれ、子供たち一人一人が一生懸命演技することができました。保護者の皆様をはじめ、多くの地域の方々に支えられながら、今までの練習の成果を存分に発揮できたと思います。ご声援、ご協力に感謝いたします。

今後は、27日(水)にフリー参観と引き渡し訓練、7月6日(金)には子供たちが心待ちにしている「八木小まつり」を予定しています。保護者の皆様、地域の皆様、どうぞ学校においでいただき、元気いっぱいの子供たちの様子をご覧ください。



## 7月の行事予定

☆ハッピーフラッグを掲げましょう7/9(月)~7/13(金)

7月2日(月)	3日(火)	4日(水)	5日(木)	6日(金)	7日(土)
児童集会 委員会活動④ スクールカウンセラー来校日	3年理科特別授業	クラブ活動③ 特支居住地交流	5年オーケストラ鑑賞会 ALT(2, 6年)	八木小まつり スクールカウンセラー来校日	
☆9日(月)☆	☆10日(火)☆	☆11日(水)☆	☆12日(木)☆	☆13日(金)☆	14日(土)
代表委員会③ 夏休み前清掃(~13日まで) スクールカウンセラー来校日	3年校外学習 (キリンビール工場他)	6年スチューデントシティ 5年総合特別授業 (動物公園職員来校)	4年校外学習 (県警)	防犯子どもを守ろうデー 防犯教室	おやじの会 お泊り会 (~15日)
16日(月)	17日(火)	18日(水)	19日(木)	20日(金)	21日(土)
海の日		朝会⑤(音楽) クラブ活動④ 食に関する指導(特支, 3年)	夏休み前給食最終日 ALT(5, 6年)	夏休み前朝会 特別4校時限 全校12時30分頃下校	
23日(月)	24日(火)	25日(水)	26日(木)	27日(金)	28日(土)
夏季休業日(8/24まで) 個人面談① 夏休み学習教室① かっぱ教室①	個人面談② 夏休み学習教室② かっぱ教室②	個人面談③	個人面談④ 夏休み学習教室③ かっぱ教室③	個人面談⑤	
30日(月)	31日(火)	8月1日(水)	2日(木)	3日(金)	4日(土)
個人面談⑥	個人面談⑦				

- ※ 7月10日(火)は校納金引き落とし日です。口座振替ができなかった場合25日に再振替となります。前日までに残高を確認され、確実な納付にご協力くださるようお願いいたします。
- ※ スクールカウンセラーの7月来校予定日は、7月2日(月),6日(金),9日(月)です。保護者の皆様で相談をご希望なされる方は、教頭(229-2107)までご連絡ください。

### 思い出たくさん～6年修学旅行

6月7日、8日の両日、6年生が青森への修学旅行に行ってきました。天候にも恵まれ、三内丸山遺跡やねぶた展示館ワラッセで充実した体験学習、自主研修を行ってきました。実行委員を中心として事前の学習や準備に意欲的に取り組んできた成果を発揮し、たくさんの思い出を作った2日間でした。



### 5年総合「お米はみんなのたからもの」～田植え～



5年生は総合的な学習の時間に米作りを通して環境について学んでいます。6月1日(金)には、生田の田んぼに行き、田植えをしました。天気も良く、子供たちは田んぼの泥の感触に歓声を上げながら一生懸命苗を植えてきました。秋に稲刈りにいくのが、今から楽しみです。



### 学校評議員会・学校関係者評価委員会を開催しました

6月12日(火)9時30分から、ゲストルームにおいて学校評議員会・学校関係者評価委員会を開催しました。

始めに委員の皆様全員で各学級の授業参観を行い、参観後は協働型学校評価重点目標をはじめとする学校運営やいじめ対策等について、各委員の皆様から貴重なご意見をいただきました。いただいた意見の中からいくつかご紹介いたします。

- 6年生は運動会の応援等、下の学年を引っ張ってくれる。下の学年の子は憧れを持っている。
- いじめ対策については家庭と連絡を取り、聞き取り後迅速な対応をお願いしたい。
- 食事の挨拶や掃除など、生活習慣の乱れが生活全体の乱れになるので、きちんとさせたい。
- 保護者には学校に来たときに教室前の廊下を通り、子供たちの様子を見てほしい。

#### 校地の放射線量測定結果について

6月の校地内放射線量測定結果をお知らせいたします。

測定場所及び測定結果 測定日：平成30年6月21日

測定場所	測定値	測定場所	測定値
①児童昇降口の側溝付近	0.07	⑥職員駐車場付近	0.03
②職員玄関前	0.04	⑦校庭中央	0.03
③ジャンボ滑り台の下部付近	0.06	⑧校庭南東バックネット裏	0.04
④砂場	0.04	⑨校庭南側旧フェンス内	0.06
⑤校庭北中央	0.04	⑩校庭西 児童館前	0.04

※ 測定値の単位は(単位:μSv/hマイクロシーベルト/時)、地面より50cmの高さで5回測定し、その平均値を算出したものです。

