



学校だより

第 6 号

平成 30 年 8 月 27 日

仙台市立八木山小学校

児童数: 509 名 (8/27現在)



平成30年度
協働型学校評価
重点目標

I ^{あいて}相手の^{めを}目を見て ^{じぶん}自分から^{あいさつ}あいさつができる子

II ^{めやす}めやすの^{じかん}時間を^{いし}意識して ^{かていがく}家庭学習^とに取り組む子

本日8月27日(月)から、いよいよ1学期後半が始まりました。子供たちは明るい顔で元気に登校してきました。509名での再スタートです。

1学期の登校日は本日を含めてあと30日あります。子供たちは各教科で新たな単元を学習するとともに、1学期のまとめの学習に入ります。まずは早めに夏休みの生活から学校の生活にリズムを切り替えることが大切ですので、「早寝・早起き・朝ごはん」の実践をご家庭におきましてもご協力をお願い申し上げます。



おやじの会
お泊り会

8月 9月の予定

☆ハッピーフラッグを掲げましょう9/10(月)~9/14(金)

8月27日(月)	28日(火)	29日(水)	30日(木)	31日(金)	9月1日(土)
登校指導① 夏休み明け朝会 特別4校時限 スクールカウンセラー来校日	登校指導② 給食開始	登校指導③ クラブ活動⑤ 特支校外学習 (美術館)	登校指導④ 6年陸上健康診断 音楽鑑賞会		
3日(月)	4日(火)	5日(水)	6日(木)	7日(金)	8日(土)
除草活動(1校時) 1~5年応援練習 放送聞き取り訓練 代表委員会④ スクールカウンセラー来校日	特支七ツ森宿泊学習 放送聞き取り訓練	1~5年応援練習 特支七ツ森宿泊学習 1年食に関する指導	6年こころの劇場 ALT(1, 4年)		
☆10日(月)☆	☆11日(火)☆	☆12日(水)☆	☆13日(木)☆	☆14日(金)☆	15日(土)
朝会④ (陸上記録会励ます会) 委員会活動⑤ スクールカウンセラー来校日	PTA安全点検報告会	5年側わん症検査 6年社会科特別授業	4年校外学習(天文台)	防犯子どもを守ろうデー 6年陸上記録会	
17日(月)	18日(火)	19日(水)	20日(木)	21日(金)	22日(土)
敬老の日		6年陸上記録会予備日 4年校外学習(清掃工場) 発育測定5年	5年校外学習(トヨタ) 発育測定3年 ALT(3, 6年)	発育測定4年, 特支	
24日(月)	25日(火)	26日(水)	27日(木)	28日(金)	29日(土)
振替休日		なかよし活動打合せ(5, 6年) クラブ活動⑥ 発育測定2年	朝会⑦(音楽) 発育測定1年	発育測定6年	

☆ 校納金引き落としは9月10日(月)です。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よろしくお願いいたします。

☆ 8月29日に後期用教科書を配布する予定です。転出する予定のある場合には、担任まで早急にご連絡願います。

☆ スクールカウンセラーの9月来校予定日は、9月3日(月)と10日(月)です。保護者の皆様で相談をご希望なされる方は、教頭までご連絡ください。

夏休みプール開放！ありがとうございました！

今年の夏休みは例年以上に暑い日が続き、雨天時だけでなく、高温のためにプールを中止する日もありました。しかし、プール開放をした日には、子供たちの元気な歓声がプールから聞こえていました。この夏休み、12日間のべ1,236名の児童がプール開放を利用しました。子供たちの体力向上や活動する場の確保の面からも、大変良かったと思います。お世話いただいたPTA役員・保護者の皆様、本当にありがとうございました。



9月3日(月) 除草活動を行います

9月3日(月)の1校時に、全校清掃活動として校庭の除草活動を予定しています。地区子供会のグループで作業をします。持ち物等につきましては、次の内容をご確認ください。なお、アレルギー等がご心配な場合には担任に相談ください。



持ち物…赤白帽子、汗拭きタオル、軍手、長袖、長ズボン、移植ベラ(持っている人)
ビニール袋1枚(持ち物入れ)

※虫さされ等が心配な場合には、虫よけなどを持たせても構いません。



頑張れ6年生！ —仙台市小学校陸上記録会—



仙台市小学校陸上記録会が9月14日(金)、宮城野原の仙台市陸上競技場を会場に行われます。八木山小学校の6年生が仙台市1地区15校の子供たちと力と技を競ってきます。昨年度からチャレンジ種目として50m走が行われ、全員が競技場で走ることであります。6年生全員が力を合わせて頑張ってきます。ぜひ、応援をよろしくお願いいたします。

なお、雨天等で延期になった場合は9月19日(水)に延期になります。その際は6年生保護者の皆様には改めてお知らせいたします。

10日(月)の朝会では、5年生が中心となって企画する励ます会を行います。1年生から5年生までの心のこもった応援・声援が、6年生の大きな心の支えになることと思います。

校地の放射線量測定結果について

8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8月23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	0.06	⑥職員駐車場付近	0.04
②職員玄関前	0.05	⑦校庭中央	0.04
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	0.05	⑨校庭南側旧フェンス内	0.04
⑤校庭北中央	0.05	⑩校庭西 児童館前	0.05

※ 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。