

<ともに過ごす楽しさ、ともに学ぶ喜びのある学校>



# 瑞穂小学校だより

発行 京丹波町立瑞穂小学校 平成29年7月20日 No.5  
京丹波町橋爪松山118番地 TEL:0771-86-0009 FAX:0771-88-9290

## すすんで学ぶ夏休みに

7日に実施いたしました地域別懇談会には、お忙しい中、民生児童委員の皆様、保護者の皆様に御出席いただきありがとうございました。日頃の子どもたちの様子、また、ラジオ体操や学習会、地域行事などの夏休みの生活について地域の皆様で話し合っていたり貴重な機会となりました。お渡しいたしました「夏休みのくらしについて」や「保健だより」をもとに、それぞれの御家庭でも夏休みの過ごし方について、今一度よく話し合っていたり、健康で安全、充実した夏休みとなりますようどうぞよろしくお願いいたします。

さて、毎年、小学校4年生を対象に実施されています、京都府学力診断テストの結果が今年も返ってきました。本校4年生児童の全体的な学力の状況を見ますと、国語科、算数科ともに京都府全体よりも高い水準にあり、日頃の児童の努力、保護者の皆様の御協力が成果となって表れていました。しかしながら、質問紙調査結果によると、普段の家庭学習時間が30分に満たない児童が40%程度見られ、京都府教育振興プランに掲げている目標値や京都府全体の傾向と比較しましても、やや気がかりな状況です。学校では、毎日の家庭学習課題はもちろん、「家庭学習の手引き」の配付や「家庭学習がんばり週間」などの取組をしてきましたが、今後さらに全学年で児童の意欲を伸ばせるような指導の工夫をしていく必要があると考えています。自主的に学ぶ(自学)意欲や力は、小学校から中学校へと学校段階が進むにつれて伸びていくものと考えがちですが、現状はそうとも言えず、小学校段階での家庭学習習慣が非常に重要であると言われております。

明日からの夏休み、児童はたくさんの自由に過ごせる時間を楽しみにしていることと思っております。「自由な時間」を「自分で計画を立てて過ごせる時間」と考え、「やりたいこと」と「やるべきこと」にバランスよく取り組み、夏休みが「すすんで学ぶ」良き習慣作りのきっかけとなりますよう、保護者の皆様の励ましをどうぞよろしくお願いいたします。



夏休みに向けたラジオ体操練習

後になりましたが、本日1学期の終業式を無事迎え、子ども達が、楽しく、安全に学校生活を送ることにお力添えをいただきました安全ボランティアの皆様、地域教育協議会の皆様をはじめ、多くの地域の皆様、保護者の皆様に心より御礼を申し上げます。ありがとうございました。

校長 谷 寿賀子

# 夏休み中の行事予定

### ○育ち合う瑞穂の子らの集い

◇日時 平成29年8月2日(水)午前9時～11時30分 (受付午前8時30分～)

場所:京丹波町山村開発センターみずほ

◇目的 京丹波町瑞穂ブロック内の小・中学校の友達と丹波支援学校に通う友達や共同作業所で働く方々との交流を通して、お互いの理解を深める。

本校からも11名の児童が参加し、歌やゲームなどの交流を通して、楽しい一時を過ごします。また、PTA人権委員会の方もPTA活動として参加されます。

### ○学校整備作業

◇日時 平成29年8月27日(日)午前8時30分～10時頃

・雨天時は校舎内を中心に行います。よろしくお願いたします。

※気象警報や特別警報が発表された場合は中止します。

告知放送による中止連絡(午前6時30分の定時放送後に放送)

◇作業内容 ・校舎窓ふき、グラウンド草引き

◇登下校 ・登校 通常の時刻でいつも通りの集団登校(バス通学地域も)

・下校 いつも通りの集団下校(全校一斉下校)

下校時刻 10:45

バス時刻 11:00松山駅発(JR路線を含め、全路線臨時便)

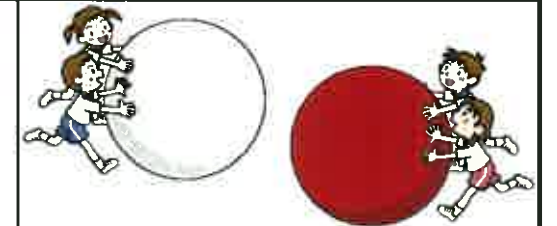
9月の予定  
PICK\*UP

8月31日(木)～9月5日(火)※土日を除く  
夏休み作品展

1日(金)給食開始

23日(土)運動会

25日(月)運動会代休日



## 2学期始業式 8月29日(火)

8月29日(火)始業式 通常通りの方法と時間で登校します。下校時刻11:40

・下校バス 12:00 質美線、猪鼻戸津川線、小野鎌谷線(井尻・小野方面、鎌谷方面)  
12:15 JR路線

### <<地域学校協働活動推進事業「瑞穂小学校地域教育協議会」>>

## みんな大すき「朝のお話会」

5月25日(木)、6月15日(木)・29日(木)、7月6日(木)の4日間にわたり、瑞穂小学校地域教育協議会の読書支援ボランティアの方々に、朝の読み聞かせをお世話になりました。楽しい場面では笑顔になる等、どの学年もボランティアの方の読み聞かせに引き込まれる子ども達の様子が見られました。

