

小田川っ子



平成27年度

白河市立小田川小学校

平成27年9月25日(金)

第21号(68号)

発行者 校長 小檜山 健

「自然」「友達」「自分」がテーマ！『宿泊学習』

5・6年生28名は、9月8日～9日の2日間、那須甲子青少年自然の家において、「宿泊学習」に取り組んできました。今回の学習テーマは「自然」「友達」「自分」の3つでした。

初日のメインは「茶臼岳登山」でしたが、あいにくのお天気で、自然の脅威に逆らうことはできず、やむを得ず中止としました。しかし「那須高原ビジターセンター」では、茶臼岳の様子をビデオで観たり、スタンプラリーで館内をめぐったりして、那須の豊かな自然について学ぶことができました。雨も小降りになり、少しでも野外での活動を体験させようということで、近くにある「八幡つつじ園地」をハイキングしました。途中にある吊り橋はかなりの高さで、その床が網になっているので足がすくんでしまう子もいました。お昼には、自然の家に入所、小雨が降り続いていましたが、「自然」を十分に味わってほしいとの思いで、野外での「ビジュアル・オリエンテーリング」にチャレンジしました。敷地内にある物の写真が20枚くらい印刷されたカードが渡されました。それがどこにあるかを見つけて地図に記していくのです。中には、ふつうの岩などもあり、形がぴったりの岩を見つけるのにはとても苦労しながらも、「友達」と声を掛け合い走り回って探しました。また、途中で転んで泥だらけになって戻って来た子どもも、「もう無理です」と言ってあきらめそうになった子どもも、よりよい「自分」を目指して、雨の中にもう一度飛び出していきました。夕食は「バイキング」でした。6年生は、宿泊学習を前に、栄養教諭の先生のご指導の下、「バランスのよい食事」について考えてきたので、主食以外の野菜もたくさんとるなど、この学習の成果が表れていました。夜の「ナイトハイキング星空観察」は、「なすかしチャレラン」に変更です。空き缶積み上げ、松ぼっくりホールインワン、わりばしダーツ、足ぶみ日本一、豆つまみ移しなど、たくさんの種目を「友達」と協力しながらチーム対抗で争いました。楽しみにしていた友達と一緒に入るお風呂、消灯した後の部屋での友達とのひそひそ話、こちらも思い出の1ページとなりました。



2日目のメインは「野外炊飯」です。野菜を洗ったり切ったりする活動が始まるや否や、雨が強くなり、野営場にも「水」が流れ込んできます。予定していなかった「排水作業」と流れ込まないようにするための「壕を掘る作業」が加わります。誰に頼まれたわけでもないのにその作業に子どもたちが加わり、「水」との闘いが始まりました。闘いはそれだけではありませんでした。湿気も多く、たき火担当の子どもたちは、薪に「火」をつけるのに一苦労、やっとならしたものの湿気ってしまった薪は燃えにくく、肉を炒める子どもたちは「煙」との闘いになりました。カレーが完成した後は、ご飯もお釜で炊きあげました。それだけに『自分たちで協力しながらやっとならしたカレー』の味は格別で、「このカレー、最高にうまい」「お焦げのご飯も美味しいね」と、あっという間に食べ終わっていました。最後に、残り火を使って「焼き板」を作る予定でしたが、鍋洗いと後始末にまた一苦労、そのうちにかまどの火も消えてしまい、またまた火おこしをするはめになってしまいました。

こうして思い出の一品「焼き板」と、たくさんの「経験」をお土産に帰校しました。子どもたちは、「自然」「友達」「自分」というテーマのもと、ふだんの学校生活では味わうことのできない「本物の経験」を通して、一回りまた大きく成長することができました。ご支援・ご協力ありがとうございました。



「全国学力・学習状況調査」の公表について

平成27年9月30日

平成27年度「全国学力・学習状況調査」調査結果及び考察について

平成27年4月21日に実施しました「全国学力・学習状況調査」の調査結果及び考察について、白河市並びに本校では、9月30日に下記のホームページにてお知らせいたします。

この調査は、学校における児童への教育指導や学習状況の改善等に役立てることなどを目的としています。調査対象は6年生で、国語と算数と理科の3教科の実施となりました。また、理科は4年に一度の実施であり、本年度実施いたしました。

国語と算数の2教科については主に知識に関する「A問題」と、主に知識を活用する力に関する「B問題」を実施しました。理科は、主として「知識」に関する問題、主として「活用」に関する問題を一体的に問う問題を実施しました。

本校では、教科に関する調査結果とその考察、ならびに指導方法を改善する取組をお知らせし、学校と保護者や地域の方々がともに手を携えて、児童の学力向上や学習環境などの改善に取り組んで参りたいと考えておりますので、ご理解とご協力をお願いします。

なお、本調査により測定できるのは、学力の一部であるとともに、学校における教育活動の一側面の結果であることをご理解ください。

また、「全国学力・学習状況調査」では、学習や生活の状況について質問紙による調査も実施しましたので、一部ですがその結果及び考察をお知らせいたします。特に、児童の家庭学習の取組やゲームなどへのかかわりなど家庭生活に関する調査結果を公表し、学校と家庭・地域の協力体制を強化していきたいと思っております。この結果を、ぜひご家庭でも子どもさんと一緒に話し合っ、家庭生活の見直しに役立ててくださるようお願いいたします。

◎ 白河市小中学校ポータルサイト <http://www.shirakawa.gr.fks.ed.jp/>

◎ 小田川小学校ホームページ 上記のホームページ上からリンクしてください。

※来週5日、本校の調査結果及び考察について、紙文書で全家庭に配付いたします。

※6年生については、「個人の結果」も封筒に入れて、児童を通してお渡しします。その日のうちにご確認くださるようお願いいたします。

- ①雨天のため、行政センター駐車場をご利用ください
- ②児童は12:05一斉下校
- ③「親と子のつどい」の写真をご注文ください

明日は、「授業参観」「講演会」です！

- ① 授業参観（2校時目） 9:15～10:00 各教室
※5年生は、「いのちの教育」9:00～10:00になります。
- ② ノーメディア講演会1 10:15～11:00 体育館（4・5・6年児童+保護者）
- ③ ノーメディア講演会2 11:05～11:50 体育館（保護者のみ）
- 夏休み作品…夏休みに取り組んできた作品が、廊下等に展示されておりますのでご覧ください。

28日	月	陸上競技会壮行会 8:20～ 通常の授業日となります（緑替休業日ではありません） 街頭指導
29日	火	外国語 フツ化物洗口 清潔検査 陸上練習 街頭指導
30日	水	バイキング給食 ノーメディアデー 街頭指導
1日	木	弁当日 西白河地区小学校陸上競技会（白河陸上競技場） 街頭指導 放射線教育②4年・③2年
2日	金	弁当日 陸上予備日 放射線教育②5年・③1年・④3年 通学班長会 防犯ブザー点検

応援よろしく
お願いいたし
ます！

<放射線量のお知らせ> 9月25日現在における放射線量（地表50cm、単位 $\mu\text{Sv/h}$ ）

- ① 校庭（中央） 0.14
- ② 教室（2階1年教室）0.08
- ③ モニタリングポスト 0.13（地表1m）

小田川っ子



平成27年度

白河市立小田川小学校

平成27年9月25日(金)

第21号(68号)

発行者 校長 小檜山 健

「自然」「友達」「自分」がテーマ！『宿泊学習』

5・6年生28名は、9月8日～9日の2日間、那須甲子青少年自然の家において、「宿泊学習」に取り組んできました。今回の学習テーマは「自然」「友達」「自分」の3つでした。

初日のメインは「茶臼岳登山」でしたが、あいにくのお天気で、自然の脅威に逆らうことはできず、やむを得ず中止としました。しかし「那須高原ビジターセンター」では、茶臼岳の様子をビデオで観たり、スタンプラリーで館内をめぐったりして、那須の豊かな自然について学ぶことができました。雨も小降りになり、少しでも野外での活動を体験させようということで、近くにある「八幡つつじ園地」をハイキングしました。途中にある吊り橋はかなりの高さで、その床が網になっているので足がすくんでしまう子もいました。お昼には、自然の家に入所、小雨が降り続いていましたが、「自然」を十分に味わってほしいとの思いで、野外での「ビジュアル・オリエンテーリング」にチャレンジしました。敷地内にある物の写真が20枚くらい印刷されたカードが渡されました。それがどこにあるかを見つけて地図に記していくのです。中には、ふつうの岩などもあり、形がぴったりの岩を見つけるのにはとても苦労しながらも、「友達」と声を掛け合い走り回って探しました。また、途中で転んで泥だらけになって戻って来た子どもも、「もう無理です」と言ってあきらめそうになった子どもも、よりよい「自分」を目指して、雨の中にもう一度飛び出していきました。夕食は「バイキング」でした。6年生は、宿泊学習を前に、栄養教諭の先生のご指導の下、「バランスのよい食事」について考えてきたので、主食以外の野菜もたくさんとるなど、この学習の成果が表れていました。夜の「ナイトハイキング星空観察」は、「なすかしチャレラン」に変更です。空き缶積み上げ、松ぼっくりホールインワン、わりばしダーツ、足ぶみ日本一、豆つまみ移しなど、たくさんの種目を「友達」と協力しながらチーム対抗で争いました。楽しみにしていた友達と一緒に入るお風呂、消灯した後の部屋での友達とのひそひそ話、こちらも思い出の1ページとなりました。



2日目のメインは「野外炊飯」です。野菜を洗ったり切ったりする活動が始まるや否や、雨が強くなり、野営場にも「水」が流れ込んできます。予定していなかった「排水作業」と流れ込まないようにするための「壕を掘る作業」が加わります。誰に頼まれたわけでもないのにその作業に子どもたちが加わり、「水」との闘いが始まりました。闘いはそれだけではありませんでした。湿気も多く、たき火担当の子どもたちは、薪に「火」をつけるのに一苦労、やっとならしたものの湿気ってしまった薪は燃えにくく、肉を炒める子どもたちは「煙」との闘いになりました。カレーが完成した後は、ご飯もお釜で炊きあげました。それだけに『自分たちで協力しながらやっとならしたカレー』の味は格別で、「このカレー、最高にうまい」「お焦げのご飯も美味しいね」と、あっという間に食べ終わっていました。最後に、残り火を使って「焼き板」を作る予定でしたが、鍋洗いと後始末にまた一苦労、そのうちにかまどの火も消えてしまい、またまた火おこしをするはめになってしまいました。

こうして思い出の一品「焼き板」と、たくさんの「経験」をお土産に帰校しました。子どもたちは、「自然」「友達」「自分」というテーマのもと、ふだんの学校生活では味わうことのできない「本物の経験」を通して、一回りまた大きく成長することができました。ご支援・ご協力ありがとうございました。



「全国学力・学習状況調査」の公表について

平成27年9月30日

平成27年度「全国学力・学習状況調査」調査結果及び考察について

平成27年4月21日に実施しました「全国学力・学習状況調査」の調査結果及び考察について、白河市並びに本校では、9月30日に下記のホームページにてお知らせいたします。

この調査は、学校における児童への教育指導や学習状況の改善等に役立てることなどを目的としています。調査対象は6年生で、国語と算数と理科の3教科の実施となりました。また、理科は4年に一度の実施であり、本年度実施いたしました。

国語と算数の2教科については主に知識に関する「A問題」と、主に知識を活用する力に関する「B問題」を実施しました。理科は、主として「知識」に関する問題、主として「活用」に関する問題を一体的に問う問題を実施しました。

本校では、教科に関する調査結果とその考察、ならびに指導方法を改善する取組をお知らせし、学校と保護者や地域の方々がともに手を携えて、児童の学力向上や学習環境などの改善に取り組んで参りたいと考えておりますので、ご理解とご協力をお願いします。

なお、本調査により測定できるのは、学力の一部であるとともに、学校における教育活動の一側面の結果であることをご理解ください。

また、「全国学力・学習状況調査」では、学習や生活の状況について質問紙による調査も実施しましたので、一部ですがその結果及び考察をお知らせいたします。特に、児童の家庭学習の取組やゲームなどへのかかわりなど家庭生活に関する調査結果を公表し、学校と家庭・地域の協力体制を強化していきたいと思っております。この結果を、ぜひご家庭でも子どもさんと一緒に話し合っ、家庭生活の見直しに役立ててくださるようお願いいたします。

◎ 白河市小中学校ポータルサイト <http://www.shirakawa.gr.fks.ed.jp/>

◎ 小田川小学校ホームページ 上記のホームページ上からリンクしてください。

※来週5日、本校の調査結果及び考察について、紙文書で全家庭に配付いたします。

※6年生については、「個人の結果」も封筒に入れて、児童を通してお渡しします。その日のうちにご確認くださるようお願いいたします。

- ①雨天のため、行政センター駐車場をご利用ください
- ②児童は12:05一斉下校
- ③「親と子のつどい」の写真をご注文ください

明日は、「授業参観」「講演会」です！

- ① 授業参観（2校時目） 9:15～10:00 各教室
※5年生は、「いのちの教育」9:00～10:00になります。
- ② ノーメディア講演会1 10:15～11:00 体育館（4・5・6年児童+保護者）
- ③ ノーメディア講演会2 11:05～11:50 体育館（保護者のみ）
- 夏休み作品…夏休みに取り組んできた作品が、廊下等に展示されておりますのでご覧ください。

28日	月	陸上競技会壮行会 8:20～ 通常の授業日となります（緑替休業日ではありません） 街頭指導
29日	火	外国語 フツ化物洗口 清潔検査 陸上練習 街頭指導
30日	水	バイキング給食 ノーメディアデー 街頭指導
1日	木	弁当日 西白河地区小学校陸上競技会（白河陸上競技場） 街頭指導 放射線教育②4年・③2年
2日	金	弁当日 陸上予備日 放射線教育②5年・③1年・④3年 通学班長会 防犯ブザー点検

応援よろしく
お願いいたし
ます！

<放射線量のお知らせ> 9月25日現在における放射線量（地表50cm、単位 $\mu\text{Sv/h}$ ）

- ① 校庭（中央） 0.14
- ② 教室（2階1年教室）0.08
- ③ モニタリングポスト 0.13（地表1m）