



## 人類はどれだけ速く走れるか

校長 佐藤裕三

スポーツの話題が満載だった夏、リオ・オリンピックや高校野球、イチロー選手のメジャー 3000 本安打達成などに熱の入った声援を送った人も多かったのではないのでしょうか。私も、体操、柔道、水泳、卓球、バドミントン、テニス、レスリング…と、テレビから流れる日本選手の活躍に目を奪われ続けていた一人です。また、勝敗とは別に、どの選手にもそれぞれにオリンピックにかけた思いやストーリーがあることが紹介され、それもまた番組を見る楽しみの一つでした。

\* \* \* \* \*

リオで話題になったことに一つに、ジャマイカのウサイン＝ボルト選手がオリンピック 3 連覇を果たしたことがありました。ボルト選手は「人類最速の男」というニックネームの通り、男子 100 m 走では 9 秒 80 のタイムで優勝しました。ボルト選手にも脊椎側彎症（せきついそくわんしょう）という病気を克服しての世界記録保持者であることや、祖国ジャマイカで「ボルト基金」を創設して子どもの教育に力を尽くしていることなど様々なストーリーがあるそうです。

彼が現在の世界記録である 9 秒 58 をマークしたのは 2009 年。この記録には、世界を驚かせたことがいくつかあります。

一つは、陸上界の常識を覆してしまったことです。それまで、100 m 走で記録を出すには体があまり大きくない方がいいと考えられてきました。体が大きいと空気抵抗も大きいこと、スタートしてからの加速が鈍くなること、また、体が大きくなるほど筋肉は動きが遅くなる性質をもつことなどが理由です。ところがボルト選手は身長 192 cm、体重 94 kg で、テレビで見えていても他の選手より一回り大きく見えます。彼の速さの秘密は、史上最大級と言われるストライド（一步の歩幅）の長さです。また、彼の筋肉は小柄な選手と同じように動くことができると指摘する専門家もいます。彼の出現によって、それまで「スタートの速さ」と「ピッチ＝1 秒間の歩数」が重要と考えられてきた常識が、「ストライドの長さ」「レース中の最大速度」へと変わってしまったのです。

もう一つ、世界を驚かせたのは、9 秒 58 という数字そのものです。それまで統計学者が出していた予想では、100 m 走の記録は 2100 年頃に 9 秒 54 くらいと考えられていました。ところが、彼の出したタイムは学者の予想よりもはるかに早いペースで 9 秒 54 に迫っていたのです。

こうなると、人類はいったいどれだけ速く走ることができるのか、なども想像したくなってきます。ちなみに、ある科学者の予想では人類の限界は 9 秒 44。また、もしボルト選手が日本人選手並みのピッチで走ることができたら 8 秒 6 という専門家もいます。8 秒台はともかく、これからももっと記録が伸びていくことには間違いありませんし、子どもたちが大人になる頃にはひょっとしたら 9 秒 5 に迫る選手が現れるかもしれないと思うと、わくわくします。

きっと、子どもたちもいろいろな選手から刺激を受けたり夢やパワーを分けてもらったりした、そんな夏だったのではないのでしょうか。

\* \* \* \* \*

さて、今日から 2 学期が始まります。2 学期も、今年度の重点目標である『「もっと！」が生まれる学校』づくりを目指して職員一同努力してまいります。保護者の皆様、地域の皆様には引き続き篠路西小学校の教育活動へのご理解とご支援をどうぞよろしくお願いいたします。

# 8・9月の生活目標 お互いに協力し合おう



# 8・9月の行事予定

## 参観懇談、地域公開日

本校では、地域の皆様からもご理解とご参画を得て、学校・家庭・地域の連携協力による学校づくりを進めていきたいと考えています。そこで、下記の参観授業を地域公開として、地域の皆様にも公開します。懇談は、通常通りに行います。

**8月29日(月) 3・4・6年**  
**30日(火) 1・2・5年、みち**  
**参観(地域公開) . . . 13:25~14:10**  
**懇談 . . . . . 14:15~**

たくさんの保護者の皆様、地域の皆様のご来校をお待ちしております。なお、詳細につきましては、明日23日(火)に配付するご案内をご確認ください。

## 土曜参観(命の大切さを考える授業の公開)と PTA西っ子まつり

9月24日(土)に、土曜参観と西っ子まつり(PTA行事)を行います。3校時が参観授業で、その後西っ子まつりを予定しています。

本校では、『子どもの心を育む教育活動の充実』を学校経営の基本方針としていますが、土曜参観はその一環として、「命の大切さを考える授業」を全学級で公開します。参観授業、西っ子まつりとも、たくさんの保護者の皆様にご来校いただきたいと思ひます。

### 9月24日(土)の日程

8:45~ 9:30 1校時  
 9:35~10:20 2校時  
 10:25~11:10 3校時(参観授業)  
 11:10~11:20 帰りの会  
 11:20~下校(西っ子まつりに参加しない子)  
 11:30~ 西っ子まつり(PTA行事)  
 \*11:30 開会式 13:40終了予定



## 夏休み自由研究展について

子どもたちが夏休み中に頑張った自由研究を、8月23日(火)から9月2日(金)まで学級前の廊下を中心に展示します。参観懇談等、ご来校の際にはぜひご覧ください。

## 篠路地区少年少女スポーツ大会

8月27日(土)に篠路地区少年少女スポーツ大会が篠路小学校で開催されます。本校からは、3年ドッジボール(男女混合)、4年男女ドッジボール、5・6年男子バスケット、5年女子バスケットの各チームが参加します。

## 学校徴収金の納入について

9月の引き落とし日は**9月10日(金)**、引き落としができなかった場合は**9月26日(月)**です。納入金額をお確かめの上、引き落とし日の前日までにご入金ください。ご協力よろしくお願ひいたします。

## 8月

- 22日(月) 2学期始業式 街頭交通指導①
- 23日(火) 街頭交通指導②  
夏休み図書返却(~25日)  
教育実習開始(5週間)  
自由研究作品展(~9/2)
- 24日(水) 児童委員会 野菜もりもり月間  
街頭交通指導③
- 26日(金) A L T ころの劇場6年  
スクールカウンセラー来校(午前)
- 27日(土) 篠路地区少年少女スポーツ大会  
学校開放プール⑪
- 28日(日) 学校開放プール⑫
- 29日(月) A L T 参観懇談3, 4, 6年  
(地域公開)
- 30日(火) 避難訓練③  
参観懇談1, 2, 5年、みち  
(地域公開)
- 31日(水) クラブ

## 9月

- 1日(木) 全校朝会 後期教科書配付
- 2日(金) 地域清掃
- 5日(月) 教えてファイヤーマン4年
- 6日(火) 資源回収日
- 7日(水) クラブ(クラブ見学3年)
- 9日(木) 地域清掃予備日 おはなしの部屋  
スクールカウンセラー来校(午後)
- 14日(水) 児童委員会
- 15日(木) P西っ子委員会
- 19日(月) 敬老の日
- 20日(火) A L T  
レインボーピック合同練習会みち
- 21日(水) A L T  
クラブ(クラブ見学予備日)
- 22日(木) 秋分の日
- 23日(金) 西っ子まつり準備15時30分~
- 24日(土) 土曜参観 P西っ子まつり
- 26日(月) 振替休業日
- 28日(水) クラブ
- 29日(木) 円山動物園訪問2年  
スクールカウンセラー来校(午後)
- 30日(金) 前期通知表配付日  
10月の資源回収日 10月4日(火)



## 教育実習について

期間 8月23日(火)~9月24日(土)  
実習生

北海道教育大学札幌校  
 藤野 真実 さん(配属学級 4年1組)  
 有光 香桃 さん(配属学級 5年2組)  
 5週間に渡り、授業の観察・実習などを行います。

## 前期通知表の配付について

9月30日(金)に前期の通知表を配付します。内容や評価の仕方などにつきましては、表紙裏面「あゆみの見方」に書かれていますのでご覧ください。  
 なお、ご覧になった通知表は、ひとこと添えてから、10月7日(金)までに、各担任へお戻しくたさい。よろしくお願ひいたします。