



No.24

# 大正っ子

帯広市立大正小学校

Obihiro Taisyou  
Elementary School

HP:<http://www.taisyo.obihiro.ed.jp>

平成28年6月29日

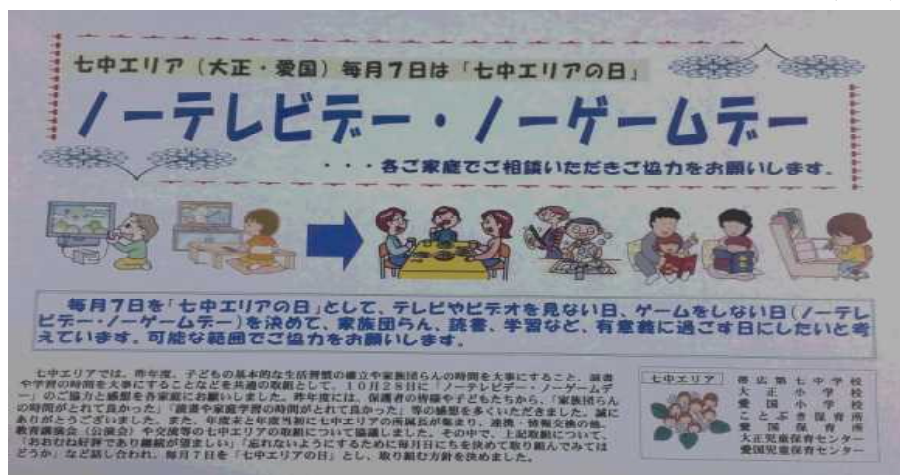
6月も下旬に入りました。雨降りが多かった分、晴れの日には、子どもたちが元気に動き回っています。さて、今号では、七中エリアファミリーの取組や子どもたちの様子を写真を交えて、お伝えしていきます。

毎月7日は「七中エリアの日」！！

今年もやりますノーテレビ・ゲームデー、ご協力をお願いします。

昨年度まで”十勝教育を考える集い協賛事業 家族ふれあいキャンペーンの一環として「とちち家族だんらんノーテレビデー」に全校で取組んできましたが、今年度は、七中エリア幼保小中連携協議会が主催し取り組むことになりました。

本取組の内容等を簡単に紹介しますと



趣旨 これまで取組んできたノーテレビデーに継続して取り組むことで、七中エリアの子どもの学びの基礎となる望ましい生活習慣を形成するとともに、家族のコミュニケーションを豊かにします。

日時 毎月7日  
(七中エリアの日)

上の写真は、本日お配りした七中エリア『ノーテレビ・ゲームデー』の周知プリントです。 内容 実施日の一定の時間帯に「ノーテレビタイム」を設定し、テレビやゲーム、インターネットは使用せず、家族で調理や食事、読書、会話などを楽しみます。

本日、保護者の皆さんに書面でご案内しました。昨年同様、ご家庭での取組の様子や感想を簡単にご記入いただき、提出いただければ大変助かります。

今回実施分（7月7日）の感想は、7月15日（金）までに提出いただけると大変助かります。なお、今後は、10月7日（金）、2月7日（火）の2回は、感想記入用紙をお配りしたいと考えています。趣旨をご理解いただき、ご協力をいただきたいと思っております。どうぞよろしくお願いいたします。

明日から修学旅行！！～一人ひとりの思い出に残る学習になりますように～

明日6月30日(木)・7月1日(金)に6年生が修学旅行(愛国小学校と合同)【札幌・小樽方面】に行きます。メインの札幌自主研修をはじめさまざまな活動が予定されています。有意義な時間を過ごしてくれるものと期待しています。保護者の皆さんには、『すぐメール』で旅行団の様子をお伝えしたいと考えています。

配信は次の3回を予定しています(詳細は、大正っ子No18をご覧ください)。

みんなで楽しいひと時を過ごそう！！ ～子どもの居場所づくりを通して～



過日(6月20日), 帯広市子ども居場所づくり事業の一環として, 放課後子ども広場が行われました。

本事業は, 子どもが安心して過ごせる「居場所づくり」として, 放課後の学校を活用し, 地域の大人や学年のことなる児童との交流・体験活動を行う取組です。今年度は, 6月20日(月), 7月11日(月), 9月5日(月), 10月3日(月)の4回を予定しています。

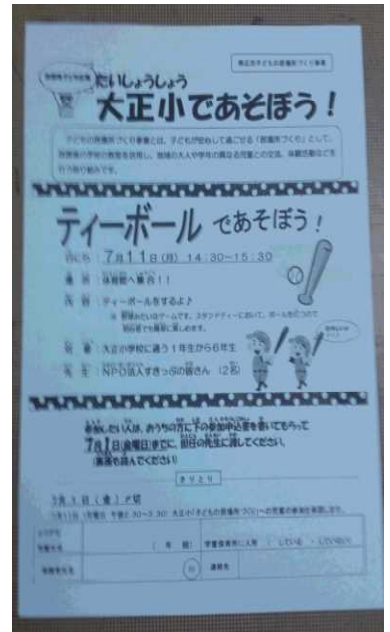
左の写真は, フロアカーリングを楽しむ子どもたちの様子を収めたものです。

6年生から1年生までの13名が参加してくれました。

次回は, 7月11日(月)にティボールを体育館で実施予定です。

**本日, 7月11日実施予定の案内を配布しました。参加申し込みが7月1日(金)となっています。**

**ですが, 〆切を7月5日(火)に変更します。多くの参加をお待ちしています。**



がんばる大正っ子 ～その輝きによせて～



5年 M・M さん

水泳

6月19日に帯広の森プール(スインピア)で『第20回十勝選手権水泳競技大会』が行われ, 女子9・10歳の部100m平泳ぎに5年のM・M さんが出場し, 見事1位になりました。

「大好きな水泳をこれからも頑張ってます」と笑顔で答えてくれました。

今後も大会は続くとのこと。今後の活躍が楽しみです。

体力測定を実施しました ～体力の向上を願って～

**体力・運動能力調査の種目**

- 握力…筋力指標です。
- 20mシャトルラン…全身持久力指標です。20m間隔の2本のラインの間を一定時間で往復し続け、その回数を測定します。
- 立ち幅跳び…瞬発力跳躍力指標。
- 50m走…走力指標として測定します。
- 長座体前屈…柔軟性指標となります。長座の姿勢で器具を押しながら前屈し、その移動距離で測定します。
- ソフトボール投げ…筋パワー・投能力指標となります。
- 上体起こし…膝立腹筋のような運動で、30秒間に何回上体を起こせるかで測定します。筋力・筋持久力指標となります。

6月17日に全校で体力測定を行いました。1・2・3年生は50m走, 上体起こし, 長座体前屈の3種目を, 4・5・6年生は, 左図の8種目すべてを測定しました(降雨のため, ソフトボール投げは6月22日に行いました)。

これは, 平成20年度より, 学校が児童生徒の体力や運動習慣, 生活習慣, 食習慣等を把握し, 学校における体育・健康に関する指導などの改善に役立てることをねらいとした全国体力・運動能力調査(小学校では5年生で実施しています)の一環として行っています(詳細はナビゲーションブック P16をご覧ください)。



プールの注水が完了し, 循環ポンプが作動しました。  
プール開放はもうすぐです！！

6.17 立ち幅跳びの様子です