



大正っ子

帯広市立大正小学校

Obihiro Taisyō

Elementary School

<http://www.taisyō.obihirō.ed.jp>

No.53

平成28年11月18日

一日一日、秋から冬への移ろいを感じるようになりました。遠く日高の山々に目を移すと、その稜線はくっきりと白く浮かび上がっています。今、学校では学習発表会を終え、落ち着いた日々の学習活動を充実させながら、2学期のまとめに入る時期にさしかかりました。さて、今号では、全国学力学習状況調査の結果や体験学習などを中心にお伝えしていきます。

全国学力学習状況調査の結果について

今年4月19日に6年生を対象に全国一斉に行われた学力学習状況調査の結果が公表され、先日、本校の結果も学校に届きました。北海道の結果は報道等ですすでにご覧になっているかと思います。ここでは、本校の結果概要や傾向についてお伝えしていきます。

国語A

- ◎ 平均正答率は全国平均を上回る結果となりました。正答率が100%のものも見られ、基本的な事項はしっかりと定着しているものと思われます。
- * ひらがなで表記されたものをローマ字で書いたり、ローマ字で書かれたものを正しく読んだりする問題に課題が見られましたが、その他の領域（話すこと・聞くこと、書くこと）では、全国平均を上回りました。

国語B

- ◎ 平均正答率は全国平均を上回りました。読むことに課題が見られましたが、その他の領域（話すこと・聞くこと、書くこと）では、全国平均を大きく上回りました。
- * 「パン職人」について、紹介したい内容をまとめて書く問題等に課題が見られることから、文章の内容を的確に捉え、自分の考えを明確にする活動を多く取り入れていきます。

算数A

- ◎ 平均正答率は全道平均と同等で、全国平均を下回る結果となりました。量と測定の領域は全国平均を大きく上回っているものの、数と計算の領域で課題が見られました。また、無回答率は全国と比較して低い傾向にあることも特徴的です。

算数B

- ◎ 平均正答率は全道平均を上回りましたが、全国平均を若干下回る結果となりました。式の中の数値の意味を理解したり、理由や根拠を説明する問題に課題が見られました。また、算数Aと同様に、無回答率は全国のものとは比べて低い傾向にあります。

児童質問紙

- ◎ 本校児童の特長として、規則正しい生活が習慣化されていることがわかりました（朝ごはんをしっかり摂り、毎日同じ時間に就寝したり、起床するなど）。また、将来の夢や目標をもっている児童が多い傾向にあります。友達と話し合う時、友達の話や意見をよく聞いたり、友達との約束をきちんと守ったりと良好な人間関係のもと充実した学校生活を送っていることがわかりました。

～ 全国学力学習状況調査より ～

この調査の目的は、学校が指導した成果を確認し、課題を明確にする中で、子どもたち一人ひとりの指導に工夫、改善を図ることにあります。本校では、これまでも「学習の仕方」（学習常規）を踏まえた学習指導の展開、授業のねらい（課題）を明確にした授業構成、振り返り学習（繰り返し学習）による基礎基本の定着や家庭学習の習慣化など、子どもたちの学力向上にむけた取組を展開しています。

これを機会に、学習指導全般について再度、検討を加え授業改善に努めます。

本物から学ぶ ～ 4年生での出前授業（消防）を終えて～

昨日(11月17), 4年生を対象に帯広消防署大正出張所の協力をいただき, 出前授業を行いました。普段見聞きすることのできない消防服や救急処置で使われる機器にふれたり, ロープの結び方を体験したりと時の過ぎるのを忘れるくらい内容のある授業を受けることができました。子ども達が時折上げる歓声や真剣な眼差しがこのことを物語っていました。消防の方からたくさんのお話を吸収しようとする姿勢も素晴らしかったです。お忙しい中, 子ども達に向き合っていたいただいた出張所の皆さま, 本当にありがとうございました。
～ ここからは, 写真を交えて, お伝えしていきます ～



城石所長より, 広域消防体制についてお話をいただきました。

今年の4月から十勝全体で一つの消防署ができました。市町村に関係なく, 近くの消防署から消防車や救急車を出動させて, みんなの安全と命を守っています。



実際の消火活動で着用する”消防服”を身にまとい, その重さを体中で感じる事ができました。ヘルメット, 手袋, 靴それぞれに工夫が施され, 隊員の方々の安全性を高めていることも知ることができました。



一台で血圧, 体温, 心電図, 脈拍, 心拍数を図ることができる優れもの。最新の機器に触れることができました



決してほどけないロープの結び方を教わりました

～ 児童の感想より ～ 消防署の皆さんへ

今日は, お忙しい中来ていただきありがとうございました。私は, 最後の实话はすごく感動しました。「大事なものがあっても戻らない。」を忘れないです。今日は本当にありがとうございました。

今日は色々なことを教えていただきありがとうございました。靴には鉄の板が入っていることを初めて知りました。ヘルメットがあんなに重いのがびっくりしました。最後の紙芝居は赤ちゃんとお姉ちゃんが亡くなってしまうのがかわいそうでした。今日はすごく勉強になりました。ありがとうございました。

12月のおもな予定

- | | | | |
|---------------|----------------------|--|-------------------------------|
| 1日(木) | 授業参観日(高学年) | <u>冬休み学習アンケート配付</u> | <u>学校評価アンケート配付</u> |
| | 第5回PTA役員会 | <u>冬休みスケート体験学習アンケート配付</u> | KTSB確認の日 |
| 2日(金) | 授業参観日(低学年) | お話し会 | KTSB確認の日 |
| 3日(土) | 土曜あそびの森 | 5日(月) | 職員会議 大正地区安全安心ネット研修会 |
| 7日(水) | 小中合同いじめ非行防止サミット | 9日(金) | 児童会専門委員会 学校評価アンケート提出〆切 |
| 12日(月) | 校務分掌部会 | 14日(水) | 登校指導 給食費納入日 |
| | | 15日(木) | 給食費納入日 |
| 16日(金) | クラブ活動 | <u>冬休み学習サポートアンケート・冬休みスケート体験学習アンケート提出〆切</u> | |
| 17日(土) | 土曜図書館開放(ブラックパネルシアター) | 土曜あそびの森 | |
| 19日(月) | 職員会議 | 21日(水) | 移動図書なうまん号 |
| 22日(木) | 2学期終業式 月末統計 | | |
| 23日(金) | 天皇誕生日 | | |

冬季休業 12/23 ～ 1/18

* 冬休み学習サポート | 12月26日, 27日, 28日
27日には本校でウィンターイングリッシュを実施します。詳細は, 後日お知らせします。

平成28年度帯広市小中学校造形展開催中!! ～ぜひ, ご覧ください～

市内小中学校の児童生徒の作品が展示される帯広市小中学校造形展が今年も開催中です。会期は11月17日(木)～11月22日(火), 会場は帯広市民ギャラリー【帯広駅地下構内】です。子どもたちの力作をぜひ, ご覧ください。