



# 富美小だより

令和5年12月22日

湧別町立富美小学校 文責 校長 長崎 祐紀

## ◆学校教育目標

『心豊かでたくましく  
実践力のある子どもの育成』  
「ともだち大すき ベんきょう大すき  
運動大すき ふるさと大すき」

## ☆伝えることと読み解くこと

数年前に「最近の子どもたちは、病院に来てでも問診ができないことがあります。」と教えてくれた学校医さんがいました。「どこが痛いの?」「どんなふうに痛いの?」と聞いても答えられない子どもがいるそうです。

一方、病院では症状を説明できなくても、家庭ではたくさん話していたり、家庭では物静かなのに、学校では自分から友だちに話しかけていたり、子どもたち自身も、環境によって行動や姿が違うことも指摘されています。

また、スマホの普及とともに、出演者やユーチューバーが一方向的にしゃべっているのを、視聴者である子どもたちは聞いていることが多くなっているそうです。このような面白くて興味のあることばかりを聞いている生活や社会環境が、子どもから正しく伝えるための言葉や技能を奪っているのではないかと分析する専門家もいます。

今後、人工知能やロボットなどの先端技術が高度に発達していき、生活を大きく変えていくことが予想されていますが、「読むこと」「書くこと」「説明すること」はどんな時代になっても必要な力だといえます。

さて先日、経済協力開発機構（OECD）が、2022年の国際学習到達度調査（PISA）を発表という記事を目にしました。日本の読解力は前回の18年調査の15位から3位へ大きく上昇。数学的リテラシーは5位、科学的リテラシーは2位と各分野の順位を上げたそうです。全て一桁位の順位で、日本人も頑張っているんだなと感心する一方で、全ての分野が1位だった国があることに驚いてしまいました。その国は「シンガポール」です。

シンガポールと日本の教育制度で何の違いがあるのか調べてみました。すると、シンガポールは「超学歴社会」であり、小学校を卒業する際に全国統一テスト（通称PSLE：Primary School Leaving Examination）を受験し、その成績で卒業後の進路が決まるそうです。

日本において最近注目され始めた「ICT教育」も、シンガポールが早くから目を付け導入していた最新鋭の教育のひとつです。機械操作などの技術的側面だけではなく、ICTにおける重要な「コミュニケーション（伝達）」を重視して小学生のころからPowerPointを活用してプレゼンテーションや議論をするなど、ますます力を入れています。PSLEでは、不合格ラインも設けられているため、基準点に満たなかった児童は小学校を留年することとなり、再受験する必要があります。

シンガポールの教育の特徴として「小学校卒業時に人生を左右する試験」「学歴競争社会」「最先端のICT教育」がありました。この教育システムが良いのかどうかはわかりませんが、結果として学力が1位であるという結果になっているのは事実です。教育制度は国によって違いますが、日本との違いを調べるよいきっかけとなった記事でした。

子どもたちには、家庭での語らいをはじめ、学校での言語活動の学習を通して、「伝える力」「読み解く力」を育ててほしいと願っています。



シンガポール

# 親子で版画カレンダー作成

今年で46年目の本校伝統の版画カレンダーづくり。毎年、版画の仕上げ作業は大人の力も借りて作っています。今年も参観日の折、親子で協力しながら完成させました。6日には町長訪問も実施。5・6年生がお渡ししてきました。

町内いろいろな場所で目にすることの多いこのカレンダー。みなさんの努力と思い出の結晶です。ご協力ありがとうございました。

全国・全道的に取組が推進されている「学校閉庁日」。本校では12月29日（金）～1月5日（金）の8日間を閉庁日といたします。

この8日間につきましては、学校業務が停止いたしますことをご了承ください。なお、緊急のご連絡は下記をお願いいたします。

**【湧別町教育委員会 TEL5-3143】**

## ◆湧別町税に関する書道作品

◎ 5・6年生の部

銀賞 1名

◎ 3・4年生の部

銀賞 1名

おめでとうございます

**プレゼントをいただきました！**

地域の方より、児童にXmasに合わせお菓子のプレゼントをいただきました。22日の児童集会にて渡しています。みんな大喜び。

本当にありがとうございました。

### 1月の主な行事予定

- 1日（月）元日  
閉庁日（～5日）
- 5日（木）クロカンスキー貸出（～シーズン中）
- 8日（月）成人の日
- 11日（木）オープンスクール（～12日）
- 18日（木）冬休み明け集会 ALT
- 19日（金）富美の日、作品発表会 新年交礼会
- 22日（月）全校朝会 二計測～26日  
学推協まとめ集会
- 23日（火）フッ化物洗口  
（閉校）式典部・編集部打ち合わせ
- 24日（水）ALT スキー学習①
- 25日（木）ALT 英検 Jr.
- 26日（金）児童部会 PTA研修会
- 29日（月）全校朝会
- 30日（火）フッ化物洗口
- 31日（水）ALT スキー学習②