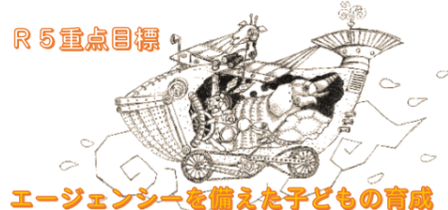


Agency

富良野市立富良野小学校通信

R5重点目標



エージェンシーを備えた子どもの育成

R5. 12. 22 No. 9

アウトメディア・プロジェクト

校長 田畑 幹夫

端末の持ち帰りを始めて半年が経過しました。各ご家庭では上手に活用できているでしょうか。わざわざ持ち帰る目的は、勉強に使うためです。ドリル・調べ学習・プレゼン作成など、端末ならではの様々な学びが期待できるからです。勿論、紙媒体での学習、辞書や図鑑での調べ学習などを否定するものではありません。デジタル・アナログそれぞれのよさを生かし、自分に合った学び方を磨いていくことが大事になります。同時に、不確かな情報への適切な対処など「情報活用能力」を身に付けることも必要です。一方で、視力低下や睡眠不足など、心身に悪い影響を及ぼすようではいけません。本校では、21時から7時までの制限を各端末にかけているところです。

さて、このタブレット端末以外に、子どもの周りには様々な機器が存在しています。11月に各家庭にご協力いただいた「アウトメディア・アンケート」によると、6割の子が自分専用の機器を持っていることが分かりました。322人中ゲーム機器が約120人、タブレット端末が約80人、スマートフォンが約65人、テレビが約20人という内訳でした。ふれている時間については、ゲーム・テレビ・ネット動画、平日に1～2時間程度が大多数でした。

メディアの活用に関しては、8割の子が「各家庭でルールを決めている」とのことです。しかし、そのルールを守ることがなかなか難しいようで、次のような問題が見えてきました。

- ・使用時間や方法を自分でコントロールできない (35%)
- ・運動不足になっている (33%)
- ・夜遅くまで起きている (18%)
- ・メディア以外に興味を示さない (13%)



以上のことから、本プロジェクトを進めるにあたり、次の2つをポイントとしておさえました。

① 「自分を律する力」を磨こう

自分自身で使い方をコントロールできるようになろう。

② メディア以外への「シフト先」を工夫しよう

「読書」「運動」「手伝い」「団欒」「趣味」など、プラスになることにシフトしよう。



先日、具体的な取組として冬休み用に「メディア・コントロール・カレンダー」を開発しました。今週、各ご家庭で、①と②についての目標をお子さんと一緒に考えてくださったことと思います。明日からの休みでは、毎日振り返ることで、有意義な時間を過ごすことにつなげてほしいです。

本プロジェクトは、「父母と先生の会」「CS協議会」「学級懇談会」など、様々な場において、各家庭での失敗例・成功例を交流したり、メディア使用に関わる知識を互いに学び合ったりしながら、多面的にじっくりと取り組んでいきたいと考えています。何か一つの正解を求めるのではなく、各家庭、子どもそれぞれが主体的に取り組むことができるよう工夫して参ります。

もったいないばあさん 読み聞かせ

1日は2・3年生合同で真珠まりこさんの特別授業がありました。また、給食時には「もったいないばあさんのいただきます」の読み聞かせを全校にオンライン配信しました。作家さんご本人による読み聞かせの効果は絶大で、この日は普段より完食率が高かったようです。

特別授業では「もったいないばあさんのまほうのくにへ」の読み聞かせをはじめ、もったいないばあさんの絵描き歌で一人一人顔を描きました。真珠さんとの関わりを通し、「もったいない」とはどういうことなのか、自分にできることは何かを考えることができました。



←子どもたちが描いた「もったいないばあさん」

「へそのまち」西脇小と遠隔交流学習

12日、4年生が西脇市立西脇小学校との2回目の遠隔交流学習を行いました。今回は8グループに分かれて、それぞれの市の「へそ」に関するイベントや歴史についてプレゼン資料を作って発表しました。交流の振り返りでは、右の「パドレット」というアプリを使い、疑問や感想などをまとめました。

今後も、環境の異なる地域との交流を通し、児童の学びの視野を広げる授業を実践します。



心に響く道徳

4日、5年生の道徳で助産師の松本恵子さんを講師に招き、命の大切さを学ぶ高徳の授業が行われました。人が誕生するまでの過程、命が誕生する尊さ、最後に実寸大の赤ちゃんの人形を抱かせてもらうなど、まさに心に響く内容でした。今後も、命の尊さや、自他を尊重する心を育てて参ります。



1月行事予定

- 1日(月)～3日(水) 学校閉庁日
- 11日(木) 学習サポート①(9:30～11:30)
- 12日(金) 学習サポート②(9:30～11:30)
- 16日(火) 3学期始業式
- 18日(木) スキー学習(6年生)
- 19日(金)～29日(月) 冬休み作品展
- 22日(月) スキー学習(5年生)
- 23日(火) スキー学習(4年生)
- 25日(木) スキー学習(3年生)
- 29日(月) スキー学習(6年生)
- 30日(火) スキー学習(5年生)

