

大甕小学校通信

令和4年11月11日（金） 文責：校長 佐藤 伸洋



第2学期の登校日、あと30日…。

朝夕の冷え込みと、風の冷たさに秋の深まり・冬の訪れを感じる今日この頃です。さて、1日（火）ふくしま教育の日、1日（火）～7日（月）ふくしま教育週間の期間中、そして期間前後の週、御来校くださいましてありがとうございました。子どもたちの姿はいかがだったでしょうか。日々感じています。子どもたちは実に懸命に活動しています。ほんの一部ではありますが、その様子を御覧いただくことができたのではないかと思いますので、是非ご家庭でも称賛のきっかけにしてください。

校外学習等も継続していきますが、これから第2学期学習のまとめの時期にもなりますので、引き続き、学習内容の理解が深まるように教育活動を進めてまいります。併せて、これまでと同様にガイドラインの留意点に基づき、新型コロナウイルス感染症防止対策を講じてまいりますので、ご家族の皆様から子どもたちへの温かい励まし、教育活動への御理解と御協力を今後ともどうぞよろしくお願いいたします。

●本号では、「ふくしま教育の日、ふくしま教育週間の行事等来校の御礼」「福島県キャリア教育推進事業 キャリア教育モデル校実践研究発表会」について、お知らせいたします。

※ 日々の教育活動は、大甕小学校ホームページ（南相馬市ポータルサイト）に掲載中です。

ふくしま教育の日、ふくしま教育週間の行事等来校の御礼

行事等の設定や参観の実施方法・内容について御理解と御協力、そして学校や陸上競技場に足を運んでくださりまして大変ありがとうございました。

子どもたちは「学習発表会」に向けて、学級全体及び個人のためをもちながら、行事や各教科等の時間に発表の練習を重ねてきました。また「校内持久走大会」に向けて、体育科学習の時間をはじめ、業間や昼休み時間を利用して、自分のペースをつかみながら走り続ける練習を重ねてきました。いずれの行事においても、子どもたちの表情や姿からは“やればできるようになる力が身に付く（高まる）”という満足感や充実感、そして何より達成感が伝わってきました。保護者の皆様からは「各学年の創意工夫ある発表に、とても感動しました。」「子どもたちの新たな様子を見ることができてよかったです。」等の声が寄せられています。

また「フリー参観」では、設定した「食に関する指導（市内栄養教諭等による）」「思春期保健講座（市健康づくり課担当による）」以外にも、各学級での授業参観をはじめとして、掲示及び展示による子どもたちの作品等を鑑賞していただきましてありがとうございました。子どもたちの活動の様子及び成長ぶりを感じ取っていただけたのではないのでしょうか。

最後に「個別懇談（実践研究発表会実施のため“11月下旬～12月上旬”に変更）では、学校における子どもたちの活動のよさ、よりよい成長に向けた今後の取組等についてお伝えいたします。その際、家庭における子どもたちの様子、教育に関する考えや悩みごと等をどうぞお聞かせください。家庭と学校が連携・協働するとともに、子どもたちの育ちを共に支援していくための話し合いをすることができると考えていますので、よろしくお願いいたします。



令和4・5年度 福島県キャリア教育推進事業 キャリア教育モデル校実践研究発表会（相双）について

●令和3年度「学校だより No.1 4（令和4年3月23日付）」及び令和4年度「学校だより No.2（令和4年6月23日付）」に記載のとおりですが、福島県教育委員会（県教育庁義務教育課、県教育庁相双教育事務所）より実践モデル校としての指定（令和4年度より2年間）を受けています。この事業は「学習指導要領の趣旨並びに児童・学校・家庭及び地域の実態を踏まえ、子どもたちが将来の夢と現在の学びを結び付け、キャリア形成及び自己実現を図ることができるよう、特別活動を要とした実践研究を行い、その成果を普及することにより、福島県におけるキャリア教育の一層の充実を図る」ことを趣旨とするものです。

●次の計画で実施いたします。

- 1 目的 前述のとおり
- 2 主催 福島県教育委員会
- 3 期日 令和4年11月17日（木）
- 4 会場 南相馬市立大甕小学校
- 5 対象 ○各教育事務所の指導主事
○各市町村教育委員会の担当指導主事
○各小・中学校のキャリア教育または特別活動を担当する教員等
- 6 講師 福島大学人間文化発達学類 准教授
（前 文部科学省初等中等局 教科調査官） ▲10月 第1学年 学級活動の様子
- 7 指導助言等 福島県教育庁義務教育課 指導主事
福島県教育庁相双教育事務所 所長・業務次長兼学校教育課長・指導主事
- 8 日程及び内容 13：30～16：30



（1）公開授業

第1学年 学級活動（3）キャリア形成と自己実現

題材名「おそうじのしかた」松田 雄樹 教諭

第6学年 算数科

単元名「拡大図と縮図」 加藤 修平 教諭

- （2）事後研究会（学級活動・算数科）
- （3）全体会（校長挨拶・研究経過説明）
- （4）教育シンポジウム

「特別活動を要とした

各教科等におけるキャリア教育の在り方」 ▲10月第6学年 算数科学習の様子



<実践研究発表会 前日・前々日及び当日の特別日程について>

実践研究発表会の実施に当たり、事前の準備や当日の発表・研究会のために、次のとおり特別日程にて教育活動を進めます。下校時刻等が通常とは異なりますので、お迎え等の対応について、どうぞ御理解・御協力をお願いいたします。

■11月15日（火）・11月16日（水）

学年の計画による「4校時」の場合 下校時刻13時40分頃

「5校時」の場合 下校時刻14時30分頃

「6校時」の場合 下校時刻15時20分頃

■11月17日（木）

第2～5学年 4校時限（給食なし・弁当なし）下校時刻11時55分頃

※ 児童クラブは11時55分から開設いたします。

第1・6学年 公開のため5校時限（弁当持参）下校時刻14時20分頃