

1.11.29 (木)

○ とってもおいしくできました。”畑の先生”に感謝 ～こんにゃく作り～

今日は,”畑の先生”こと地域にお住いの蛭田益江様を講師としてお招きし、待ちに待った「こんにゃく作り」に取り組みました。児童にとっては、今年が2回目のこんにゃく作り体験。つるつるすべって切りにくいこんにゃくいもを、包丁を巧みに使って切ることができました。また、すりおろしたこんにゃくいもを煮詰める作業は力のいる作業でしたが、益江さんにお手伝いしていただきながら、根気よく取り組みました。手際よく作業できたおかげで、今年も上手にこんにゃくができあがり、給食の時間には、先生方と児童・生徒全員でおいしくいただくことができました。自分が育てた地元の食材を、地域の方に協力していただきながら自分で作って味わう。なんと素晴らしい経験でしょう。本当に、素敵な一日でした。講師の蛭田益江様、お忙しいところ、こんにゃくづくりにご協力いただきまして、本当にありがとうございました。益江様、ハツラツとしてお元気でした。うれしかった。



24.11.27 (火)

○ 放射線についての授業

今日は、小学校で放射線に関する授業を行いました。放射線については、「知らない」「わからない」ことからくる不安や疑問があります。それらを解決したいとの思いで取り組んだ今回の授業。まずは基礎的な知識を学んでもらうのがねらいです。授業でははじめ、「放射線」「放射能」「シーベルト」「ベクレル」の用語について説明を聞いた後、「どうすると、放射線を受ける量を減らせるか」について、簡易放射線測定器とマンテル（キャンプ用ランプの芯）をつかって実験しました。実験の結果、「放射線を出す物（マンテル）から離れるほど数値が下がること」「放射線を出す物（マンテル）と線量計の間に遮蔽物があると数値が下がること」を学びました。まず第一歩。次回は、3学期に行う予定です。



24. 11. 26 (月)

○ 横山寿江先生が着任しました。

本日、横山寿江（ひさえ）先生が着任しました。

先生は、いわき市の勿来町出身。料理や革細工の加工などのものづくりが得意だそうです。また、中学校時代は卓球に真剣に取り組む毎日だったそうです。

中学校2・3年生の社会科の授業を担当します。どうぞよろしくお願いいたします。



24. 11. 21 (水)

○ 研究授業「大造じいさんとがん」

今日は、小学校5年生の国語の研究授業を行いました。

主人公の大造じいさんの心情の変化をとらえるのがねらいです。

児童は、心情が変わっていくのがわかる文章を見つけ出し、主人公の心の変化を的確に読みとって、適切に発表をしていました。伝え合う力がついてきています。

研究授業は、今年度5回目です。事後研究会でも先生方の活発な研究協議が行われています。



24. 11. 20 (火)

○ こんにゃくいもほり

今日は、今月末に予定されているこんにゃく作りを前に、こんにゃくいもをほり出しました。その数、大小合わせておよそ30個。一番大きいもので、直径20cmもありました。

“畑の先生”こと蛭田益江さんとのこんにゃく作りがたのしみです。



24. 11. 19 (月)

○ とうとう初雪

今日は朝からとても寒く、水たまりには、薄く氷が張りました。

日中もあまり気温が上がらず、とうとう、午前11時すぎには今シーズン初の雪がちらつきました。

晩秋の貝泊。そろそろ冬支度をはじめる季節となりました。



24.11.16 (金)

○ 「福祉体験活動」せいざん荘に行ってきました。

今日は、全校児童・生徒と先生方全員で、特別養護老人ホーム「せいざん荘」へでかけ、ハンドベル演奏「星に願いを」と劇「大きなおいも」を披露してきました。子どもたちははじめ「おじいさん、おばあさんたちとどのように接していいか…」と、戸惑う様子が見られましたが、次第に打ち解けあい、テーブルごとに交流する場面では、入所しているおじいさん、おばあさん方と楽しく談笑する姿が見られました。



ふだん年配の方々と接する機会が少ない子どもたちにとって、良い経験となりました。

24.11.15 (木)

○ 上手につくっておいしくたべよう。 ～ご飯とみそ汁の調理実習～

今日は、小学5年生の家庭科の調理実習でごはんとみそ汁を作りました。普段は、おうちの人に作っていただいていることが多いご飯とみそ汁。今回は、児童自らの力で、しかも「お鍋を使って」ご飯を炊くという調理に挑戦しました。その結果、児童は水加減や火加減に気をつけながら上手にご飯を炊き上げることができました。お見事！

また、ご飯を炊く作業と同時進行で進めた「味噌汁づくり」もばっちり！

煮干しでだしをとり、具に「にら」「ジャガイモ」「卵」を加えた「特性ニラ玉味噌汁」を完成させました。

この「特性にら玉味噌汁」は、試食のために家庭科室に訪れた先生方の評判も上々。上手につくって、おいしく食べることができました。



今回身につけた知識や技能を活用して、ぜひ今度は家族のために、おいしいごはんとみそ汁をつくってほしいと思います。

24.11.13 (火)

○ きれいな模様ことができました。

今日の小学校のクラブ活動は、水溶液の性質を利用した不思議な模様づくりに取り組みました。はじめに、紫キャベツの煮汁（アルカリ性）に紙を3～4回浸して乾かします。つぎに、うっすらと紫色に色づいた紙を八つ折りにします。

そして最後に、その紙の四隅にレモン汁（酸性）やせっけん水（アルカリ性）を浸けます。すると・・・あら不思議！

酸とアルカリが反応して、うっすら紫色した紙が変色し、きれいな模様ができあがり。思わず児童から「うわぁきれ～い」と声が上がりました。



身近なものを使っての不思議な理科実験。

楽しみながらも、「なんでだろう？」「どうしてだろう？」と好奇心をくすぐられた子どもたちでした。

24. 11. 12 (月)

○ 避難訓練を行いました。

いわき市消防本部の鈴木 様、佐藤 様、遠藤 様を講師にお迎えし、これからの季節に一番心配される火災の避難訓練を行いました。

今回は、避難通路の再確認と消火訓練も行いました。

水消火器を使った消火訓練は、子どもたちも真剣そのもの。本当の火災の時に慌てずに落ち着いて初期消火できるように児童・生徒全員が行いました。



ご多忙の中、ご指導くださいました、鈴木 様、佐藤 様、遠藤 様ありがとうございました。

24. 11. 9 (金)

○ チューリップの球根を植えました。

今日は、チューリップの球根を校舎前と駐車場前の花壇に植えました。

その数300個！ このあとさらに100個ほど植える予定です。

春には、たくさんのチューリップが咲くことでしょう。楽しみです。



24. 11. 9 (金)

○ 高齢者の方々に喜んでいただけるように

今、子どもたちは16日（金）に予定されている「福祉施設訪問」に向けての準備に取りかかっています。

この福祉施設訪問は、児童・生徒が施設を訪問して高齢者の方々と交流を図ることと福祉について理解し、職業選択への機会とすることを目的としています。

今年も、植田町にある特別養護老人ホーム「せいざん荘」にでかけ、もみじの里まつりで

好評だったハンドベル演奏「星に願いを」と劇「おおきないも」の発表を行う予定です。
施設の高齢者の方々も喜んでもらえるよう、ハンドベル演奏にさらに磨きをかけ、
劇のせりふ回しにアレンジを加えて練習しています。



24. 11. 7 (水)

○ 「立冬」

二十四節気では、「立冬」(りっとう)です。今日から立春の前日までが冬となります。
冬が過ごしやすいといわれるいわき市でも、貝泊地区は山間部のため、冬は厳しい寒さとなります。

今年は、この時期としては晴天に恵まれる日が多く、紅葉もゆっくりと進んでいます。
今週末に紅葉をご覧に貝泊校近辺においでになられてはいかがでしょうか。



24. 11. 4 (日)

○ 「もみじの里のまつり」地域と共に

児童・生徒一人一人の頑張りで「もみじの里まつり」は、感動の大成功に終わりました。

開祭式では、全校生が作成にかかわった「つなぐ」をテーマとしたビッグアートの披露が行われました。少ない人数ではありますが、毎日少しずつ描き加え、見事に完成させたビッグアートに会場から温かい拍手をいただきました。



続いては学習発表です。小学生は、詩の暗唱朗読と総合学習で体験したことの発表を行いました。たったひとりの小学生です。大勢のお客様の前で、声の抑揚をつけ、気持ちを込めながら、発表することができました。特に、宮澤賢治の「雨にも負けず」の詩の朗読は、圧巻！
私はこれから、このように生きると語りかけられているようで、しみじみと感動しました。



中学生は、職場体験と総合学習の発表を行いました。職場体験については、遠野のコンビニ

エンスストアで職場体験し、働くことの意義や働くことのたいへんさを実感したこと。商品の並び方など今までとは違った視点でお店を見ることができるようになったとの発表でした。

総合学習の発表は、本校ならではの自然体験活動についてです。「土づくり」から始まり、「田植え」「かかし作り」「稲刈り」「脱穀」「わら細工作り」と地域の方々のご指導を受け、日本の伝統である稲作の活動を一年間を通して行い学んだことについて発表しました。

最後に吾妻勇樹君の弁論の発表が行われました。「自分が変わることができたのは、貝泊校の仲間や先生方、そして家族や地域の方々の支えがあったから。」と感動的なスピーチでした。



次に、小学生と中学生、そして先生方みんな、劇「おおきなこんにやく」とハンドベル「星に願いを」合奏「Yesterday once more」を発表しました。みんなの心が1つになり、観客の皆様へ感動をお伝えすることができました。



最後に、地域の方々に舞台に上がっていただき、一緒に「よさこい」を踊りました。今年度初めての試みでしたが、地域の方々と一体となった感動的な「もみじの里まつり」のエンディングをむかえることができました。



昼食時に保護者の方々が用意してくださったカレーを、みんなで楽しくいただきました。いつも、ご支援ありがとうございます。



50名を越える多くの地域の方々や保護者の方々、前職員の皆様、ALTの皆様、発表を見に来ていただき本当にありがとうございました。

貝泊地区のみんなが一つになった素晴らしい発表会になりました。ありがとうございました。皆様、来年もまたお会いしましょう。

24. 11. 1 (木)

○ 「もみ里」のリハーサルを終えて

今日の午前中、もみじの里まつりのリハーサルを行いました。



照明や音響効果，舞台装置を使って，本番さながらのリハーサルをしたことで，今まで気がつかなかった修正点が見えてきました。

本番当日まで，2日となりましたが，修正点を解決し，よりよい発表ができるようにしてまいります。

みなさん，貝泊の秋の1日と一緒に楽しみましょう。



24. 11. 1 (木)

○ 「学校へ行こう週間」始まる

本日より11月4日(日)までの期間、「学校へ行こう週間」にともない学校を公開します。授業及び諸活動をご覧いただき、ご意見・ご感想をお願い申し上げます。

※ 赤字の授業は、参観者の参加型授業です。

➡ 11月1日(木)の予定

<小5年>

時 間

8:20 ~ 12:05

13:40 ~ 14:25

教 科・内 容

もみじの里まつりリハーサル

図工「その時をかたちに」

場 所

体育館

教室

<中2年>

時 間

8:20 ~ 12:05

13:40 ~ 14:30

教 科・内 容

もみじの里まつりリハーサル

国語「漢詩」

場 所

体育館

教室

<中3年>

時 間

8:20 ~ 12:05

13:40 ~ 14:30

教 科・内 容

もみじの里まつりリハーサル

英語「Unit 5」

場 所

体育館

Electoric Dictionaries - For or Against

教室

➡ 11月2日（金）の予定

<小5年>

時 間	教 科・内 容 等	場 所
8 : 20 ~ 9 : 05	算数「図形の角を調べよう」	教室
9 : 15 ~ 10 : 00	音楽「アンサンブルの魅力」	教室
10 : 25 ~ 12 : 05	もみじの里まつり練習	体育館
13 : 40 ~ 14 : 25	もみじの里まつり会場準備	体育館 ほか

<中2年>

時 間	教 科・内 容 等	場 所
8 : 20 ~ 9 : 05	理科「電流と磁界」	理科室
9 : 15 ~ 10 : 00	英語「Unit 6」	
	The Story of Old Clock	教室
10 : 25 ~ 12 : 05	もみじの里まつり練習	体育館
13 : 40 ~ 14 : 25	もみじの里まつり会場準備	体育館 ほか

<中3年>

時 間	教 科・内 容 等	場 所
8 : 20 ~ 9 : 05	国語「古典 奥の細道」	理科室
9 : 15 ~ 10 : 00	数学「相似な図形」	教室
10 : 25 ~ 12 : 05	もみじの里まつり練習	体育館
13 : 40 ~ 14 : 25	もみじの里まつり会場準備	体育館 ほか

➡ 11月4日（日）の予定



もみじの里祭り 9 : 00 ~ 12 : 00

多くの方々のご来校をお待ちしています。