

このコーナーは、町内で行われたイベントや活動、町民の皆さんの身近で起きたちょっとした出来事など、1カ月のまちの話題を紹介するページです。



迫力の演奏に魅了 京大交響楽団コンサート

8月8日、2009年度厚岸町芸術鑑賞事業として、京都大学交響楽団コンサートが真龍小学校体育館で開催され、会場を埋め尽くした約300人の町民らを迫力ある演奏で魅了しました。

またコンサート中には、真龍中学校、厚岸中学校の両吹奏楽部、真龍小学校器楽部と共演し、児童生徒にとっても思い出に残る日となりました。

京都大学交響楽団は、1916年に創設した日本で最も古いアマチュアオーケストラで、1917年には1回目の演奏会を開いて以来、精力的な活動を行っており、世界的に有名な音楽家も輩出しています。

第2部で共演した真龍小・中、厚岸中の児童生徒は、この日のために一生懸命練習した成果を披露し、演奏が終わると会場には大きな拍手が響きました。

村山市へ行ってきました

町内の小学4年生から6年生の26人が、7月27日から3泊4日の日程で

山形県村山市を訪問し、地元の子もたちと交流を深めました。



この「友好都市子ども交流事業」は、今年で10回目を迎え、お互いの地域を相互に訪問し、風土や文化に触れ合い交流を深めようという行われているもので、昨年は村山市の小学生27人が厚岸町を訪れています。

村山市に到着した子どもたちは、地元の子どもたちとすぐに意気投合。そば打ち体験や素手でのニジマス採りなど、厚岸ではなかなか体験できないことに挑戦しました。

苦戦しながらも楽しい思い出を胸に刻んだ小さな親善大使は、村山市との絆を一層深く帰町しました。



乗船実習で使用する 大型実習船を公開

8月23日、釧路港で北海道教育庁実習船管理局所属の「若竹丸(666ト)」と「北鳳丸(664ト)」の一般公開が行われました。翔洋高校では長期乗船実習で使用しています。

当日は、両船内の見学をはじめ、ロープワーク体験やマイナス60度の冷凍庫体験などが行われました。また実習で製造した缶詰も販売され、大勢の人が見学に訪れました。

元気いっぱいいたくさん遊んだよ

8月9日、片無去小中学校で「レスパイトサービス」さわやかな夏in



あつけし」が開催されました。このレスパイト事業は、あつけしサポートネットのびのび(堤美津子会長)の主催で行っているもので、

何らかのハンディがある子どもを一時的に預かることで、家族の心身の疲れを癒し、一息つけるように援助する活動です。

この日は利用者のほか、釧路公立大、潮見高校、釧路東高校からのボランティアなど100人が集まりました。

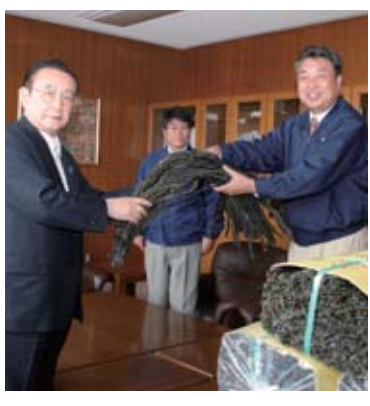
体育館での自由遊びや外での昆虫採り、水遊びなどで短い夏の一日を笑顔いっぱい楽しんでました。

昼食はスタッフが作ったカレーライスをみんなで食べ、食後には恒例となったスイカ割りで盛り上がりしました。

消費拡大の一環に サオマエコンプを寄贈

厚岸漁業協同組合(川崎一好代表理事組合長)から、地元コンプのおいしさを知ってもらおうと、サオマエコンプ100個が寄贈されました。

サオマエコンプは成コンプの成長を促すために間引いた若いコンプです。町では、保育所や学校給食センター、町立病院、特別養護老人ホームで食材として活用します。



盆踊り 夏の一夜を楽しむ

8月15日、16日の2日間、厚岸町商店会主催による盆踊り大会が、松葉町いこいの広場で開催され、たくさんの町民が集まりにぎわいをみせました。

15日は餅まきの後、はじめに子ども盆踊りが行われ、色とりどりの浴衣をまとった子どもたちが、元気いっぱい輪になって楽しみました。踊った後は、全員にお菓子を手渡され、大きな歓声が聞こえました。

続いて行われた大人盆踊りでは、そろいの浴衣を着た自治会からの参加者や、ゲゲの鬼太郎などの仮装をした人なども一緒に輪になって踊り、過ぎゆく夏の一夜を楽しみました。

16日も子ども盆踊りが行われ、2日間に渡った盆踊りは終了しました。

今年は『海』がテーマ 本の森フェスティバル

7月25日、26日の2日間にわたって『2009本の森フェスティバル』が情報館で開催され、さまざまな催しが行われました。

読書に親しむ機会を提供しようと、平成8年に情報館がオープンして以来毎年行われているもので、今年で13回目を迎え、たくさんの町民が訪れました。

初日の25日は夏休みということもあり、午前中から大勢の子どもたちや親子連れが訪れ、工作教室では真剣な表情で折り紙で魚を作ったり、リサイクル品で釣りざおを作りました。

26日は恒例となったフリーマーケットや古本市が行われました。おぼろ昆布づくり体験では、厚岸産のコンプを削っておぼろ昆布をつくりました。はじめは上手く削れず悪戦苦闘しながらも、おいしそうなおぼろ昆布ができました。

