

学校だより



つよく あかるく すなおに

学校教育目標

学ぶことを楽しみ、次の学びに意欲がもてる子どもを育てる

第11号

北海道教育大学附属特別支援学校 平成31年1月25日（金）発行

将来、働き続けるために

高学部主事 山口 詠子

平成最後の冬季休業を終え、校内は児童生徒の皆さんの活気であふれています。冬季休業中も、おかげさまで大きな事故等なく過ごすことができました。これもひとえに保護者の皆様のご協力のおかげと感謝いたします。引き続き、今年もどうぞよろしくお願いいたします。

さて、本号では高等部の取り組みをご紹介します。高等部の3年間は、学校以外での生活について強く意識する3年間であり、小学部や中学部以上に職業生活との関連を意識した取り組みが多くなります。本年度から午前・午後を通して受注作業を行う日を隔週で設けました。生徒の皆さんは言葉遣いや身だしなみ、作業中の姿勢や態度など、日々「働くとは…」ということ意識して学習に取り組み、産業現場（校内）実習でも事業所の方や先生方から高い評価をいただくことができました。ここでは、2つの取り組みについて紹介します。

1つ目は、12月1日（土）に行われた公開研究協議会での受注の授業です。多目的室1で漁網のリサイクル、多目的室2で箱折り、多目的室3でカレンダー巻きの様子をそれぞれ公開しました。普段から行っている作業でしたが、冒頭に、不良品を出さないために気を付けなければならないことや、どのように作業をしなければいいのかを確認し、それぞれが目標をもって作業をスタートさせました。受注作業の材料は、ほとんどが地域の企業や事業所から受託した本物の材料です。本物を扱っている緊張感や責任感などを再確認できたことで、以降の授業でも目標を意識しながら集中して作業に取り組む姿が多く見られるようになり、作業自体への関心が高まりました。



2つ目は、函館クリスマスファンタジー事業への参加です。このイベントの会期中に行った、市内の企業のチャリティー事業で使用するカードの製作をお手伝いさせていただき形で参加させていただきました。カードの製作を高等部全員で行い、カード完成後に生徒が納品とクリスマスツリーの飾り付け作業を行いました。また、カードの売り上げの一部を市内の子ども食堂に寄付する贈呈式に参加し、製作したカードが飾られたクリスマスツリーも見学してきました。自分たちの作業が、普段生活している地域の事業を盛り上げることに一役買ったということを実感したことで、いつも以上により高い達成感や自己有用感が得られ、次の作業への意欲につながっていくと考えています。

今後も高等部では、働く意欲を高めながら、高等部卒業までに働くために必要なスキルを獲得し、「働き続けられる力」を身に付けて高等部を卒業して行ってほしいと考えています。

小学部の様子

小学部では、11月から12月にかけて、附属函館小学校の6年生との交流学习に取り組みました。2つの学級の皆さんと計4回の交流を行い、附属函館小の皆さんが、グループごとに活動内容を考え、準備を進めてくれました。本校の児童の好きなことや得意なことが盛り込まれた、ボールを使った遊びや絵で答えるしりとりなど、楽しい活動がたくさんありました。1回目の交流学习の反省点を次回に向けて改善していくという流れで進めていき、改善の際には、本校の教員が附属函館小の教員と協力しました。2回目の交流学习当日は、予定外の遊びに発展することもありましたが、工夫した成果で、楽しく遊びながら両校の児童の距離がぐっと近づきました。1月と2月には、5年生との交流学习が予定されており、本校に来校して活動する予定です。



中学部の様子

中学部では、金森赤レンガ倉庫内にあるカネモリブリックラボと連携して、ブロック玩具を使って創作して遊ぶ授業を学期に1回実施しています。カネモリブリックラボと連携した授業は、本年度で6年目になります。カネモリブリックラボ担当のかたおかしんごさんに毎回来ていただき、ブロック玩具の制作を通して、楽しく交流しています。

11月の授業参観では、本年度2回目の授業を実施しました。これまでにブロック玩具で制作する経験を重ねてきたことで、生徒の制作意欲も高まり、「こんなものを作りたい!」という明確なイメージをもてるようになってきました。回を重ねるたびに、生徒は自分の思いやイメージをブロック玩具で形にして表現できるようになってきました。今回の授業でも個性豊かな作品がたくさん完成しました。次回のカネモリブリックラボとの授業は2月です。



2月の行事予定



日	曜日	行 事	日	曜日	行 事
1日	金	スキー学習②(中学部)	18日	月	支援ミーティング週間(～3月1日、6時間放課)
5日	火	スキー学習①(高等部)	19日	火	腹囲・体重・体脂肪測定(中学部)
6日	水	雪遊び③(小学部) カネモリブリックラボコラボ授業(中学部)			スキー学習③(高等部) 釧路校フィールドワーク(～21日)
7日	木	附属小学校交流(小学部)	20日	水	全校朝会
8日	金	スキー学習③(中学部)			入学者説明会(10:30～)
11日	月	建国記念の日	21日	木	腹囲・体重・体脂肪測定(高等部)
12日	火	スキー学習②(高等部)	25日	月	授業参観・学部学級懇談会(中学部)
13日	水	スキー学習④(中学部)	26日	火	授業参観(中学部)
15日	金	雪遊び(予備日)(小学部)			スキー学習④(高等部・授業参観)
16日	土	教育・福祉合同作品展 (会場:丸井今井函館、～20日)	27日	水	授業参観・学部学級懇談会(高等部)
			28日	木	ひなまつり集会
18日	月	沖川小学校交流(小学部) 腹囲・体重・体脂肪測定(小学部)			

附特イメージキャラクター・チョコ

