

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 令和2年1月24日（金）発行

地域で末永く働けることを目指して

高学部主事 土屋 和彦

1月19日（日）にホテル函館ロイヤルにおいて、本校同窓会の「新年の集い」が実施されました。参加者は、卒業生が50名、保護者が8名、旧職員を含めた職員が30名、合わせて88名の同窓会でした。

今年は、卒業生で60歳の還暦を迎えられたAさんが参加しており、参加者全員でAさんの還暦をお祝いしました。

現在、Aさんは七飯町の就労継続支援B型のレストランで、毎日働いています。私は昨年までの4年間、高等部の進路を担当しておりましたので何度もAさんが利用する事業所を訪問する機会がありました。訪問するとAさんは、大きな声で「いらっしゃいませ」と言って私たちをていねいに迎え入れ、すぐにお水を持ってきてくれたのが、とても印象に残っています。



Aさんは以前、一般就労をしていましたが、様々な事情で現在の就労継続支援B型の福祉事業所に移りました。それでも大きな病気などすることなく60歳になるまで、毎日働いている事は、人生の先輩として尊敬しますし、大変素晴らしいことだと思います。

Aさんだけではなく、同窓会に参加した同窓生の中には、50代の方も複数名います。クリーニング店で働いている方、パチンコ店で働いている方など様々な方が、毎日の仕事を頑張っていました。

クリーニング店で働いているBさんにお話を聞いてみると、月曜から土曜日の7時30分から1時30分ころまで、週6日間働いているそうです。仕事を休むと会社に迷惑をかけるので、マスクをして風邪やインフルエンザの予防をしており、高等部を卒業した18歳から毎日働いていて勤続30年を超えたとのことでした。

30年以上一つの仕事を続けていること、仕事を休まないため自身の体調管理をしっかり行っていることなど、社会人として当たり前のことなのかもしれませんが、それを毎日続けている事が本当に素晴らしいと思いました。「何より体調管理を気にしている。体調さえ良ければ長く働くことができる。」と話していたことがとても印象的でした。

Bさんに、「仕事を長く続けていくためにはどうしたらよいですか。」と何うと、「大切なのは人間関係だね。本当に大切。」と切実に話していました。テーブルの隣の席にいらっしゃったのですが、出てきたお料理を取り分けたり、飲み物が少なくなれば入れてくれたりと終始、気配りをしてくださいました。長年の職場での人との付き合いの中で学んだことなのかもしれません。

この同窓会に参加してあらためて、地域で末永く働く力を育成する必要性を痛感しました。地域で末永く働けるため、家庭、学校、就労先の事業所、相談支援事業所などがそれぞれ協力し、仕事や生活を含めたトータル支援体制を構築することができればと思います。

小学部の様子

12月は、様々な形で地域との交流が行われました。1組は、函館市総合福祉センターの障がい者週間記念行事に制作活動で取り組んだ「ころころスイッチ」を出展しました。

2組は、学校として参加しているクリスマスファンタジーを盛り上げる「クリファン盛り上げ隊チームもみの木」の活動の一つ、女性センターのサンタリボンの取り組みで、地域の方から寄付いただいた文房具を、学級のクリスマス会の中で女性センターの方からプレゼントしていただきました。

また、高学年の課題別学習グループのメンバーが、同じくクリファン盛り上げ隊のメンバーとして、中学部と協力してカードを作ったり空港で配ったりしました。

作品を通して、校内で、街に出かけての交流と、様々な形で子どもたちの良さを発揮することができました。



中学部の様子

3年生は、小学部の代表グループと一緒に12月25日（水）に函館空港でクリスマスカード配布をしました。本校は、本年度、「はこだてクリスマスファンタジー」を盛り上げるために立ち上げられた「クリファン盛り上げ隊チームもみの木」に参加しており、その活動の一環として取り組んだものです。

カードに添えるメッセージ書きやラッピング、渡す練習もした上で迎えた当日は、丘珠空港発の便と羽田発の便で来函した観光客を相手に、用意したカード180枚すべてを配ることができました。

「受け取ってもらえた。」「全部配れてよかった。」といった感想が聞かれ、取り組みに達成感が得られたようでした。これまで地域のために何かに取り組むといった経験はなく、貴重な経験となりました。



2月の行事予定



日	曜日	行事	日	曜日	行事
4日	火	スキー学習①（高等部）	19日	水	全校朝会、新入生保護者説明会 PTA常任委員会④ 腹囲・体重・体脂肪測定（高等部）
5日	水	カネモリブリックラボとの授業（中学部）			
6日	木	雪遊び②（小学部）			
7日	金	スキー学習③（中学部）	23日	日	天皇誕生日
10日	月	授業参観・学部学級懇談会（中学部）	24日	月	振替休日
11日	火	建国記念日	25日	火	スキー学習③（高等部）
12日	水	スキー学習④（中学部）	26日	水	授業参観（高等部）
13日	木	雪遊び③（小学部） 授業参観（中学部）	27日	木	集会活動Ⅲ
14日	金	スキー学習予備日（高等部）			
17日	月	腹囲・体重・体脂肪測定（小学部）			
18日	火	釧路校フィールドワーク（～20日） スキー学習②（高等部） 腹囲・体重・体脂肪測定（中学部）			

附特イメージキャラクター・チョコ

