

学校だより

—— つよく あかるく すなおに —— 第2号
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



北海道教育大学附属特別支援学校 平成31年4月26日（金）発行

継続して働き続けるために

進路指導主事 山口 詠子

本年度も高等部の産業現場実習Ⅰ期の時期が近づいてきました。産業現場実習は年に2回または3回行い、高等部1年生は校内実習（きりのめの家に通勤し、受注作業を行います）、2・3年生は地域の事業所や企業での実習を行っています。現在、実習先となる事業所や企業との打ち合わせの真っ最中ですが、どの実習先も、働く力を身に付けようとする生徒を応援し、実習を成功体験で終わられるよう万全な受け入れの準備をしてくださることが伝わり、感謝の気持ちでいっぱいです。

その中で、気付いたことが1つあります。それは、作業のスキルだけでなく、コミュニケーションスキルも求められているということです。打ち合わせでは、得意な作業や苦手な作業、必要な支援や実習の目標などの確認は行いますが、多くの実習先から聞かれたのは、「どのように人とかかわることはできますか？」ということでした。「人から話しかけられるのは大丈夫ですか？」「多くの利用者さんと一緒に過ごせますか？」などというように、どのような形で時間や場を他の利用者さんと共有できるかということが、受け入れてくださる方々には大きな事柄のようでした。実習先での作業は、初めて行う慣れない作業がほとんどです。作業スキルは回数をこなしていくうちに身に付き、向上していくでしょう。しかし、コミュニケーションスキルについては、その場でいきなり上達するという事は難しいことです。本校高等部では生徒8人に対して2～4人程度の教員で活動していますが、事業所や企業においては支援者が学校ほど多くはありません。実習生が来るからといって、支援者の人員を増やすことはできないので、少しでも多くの場面で他の利用者さんと一緒に活動できれば、他の利用者さんも含め、十分なサービスや支援を受けられることになり、実習生自身の負担も少なくなると考えられます。

現在、社会全体で「職場の雰囲気や人間関係」を理由に離職する人が増えています。ぜひ本校在籍中に、継続して働き続けるためにも、今から少しずつ「支援者が変わっても指示や指摘を受け入れられる力」「配慮してほしいことを自ら発信できる力」「仲間の中で自分らしく過ごせる力」などといった『人とかかわる力』を身に付けてほしいと願っています。



昨年度の産業現場実習の様子



昨年度の産業現場実習の様子

小学部の様子

小学部は、1年生3名と、6年生に1名の新入生を迎えました。担任の先生や教室に少しずつ慣れ、担任の先生と手遊びをしたり、お気に入りのおもちゃで遊んだり、プレイルームで楽しく遊んだりする様子が見られてきました。6年生の新入生は、毎日の休憩時間に得意のピアノ演奏で、教室を和やかにしてくれています！

1学年ずつ進級した友達は、しっかり自分のことに取り組みながら、新しい教室や先生との学習を楽しんでいます！



中学部の様子

本年度の中学部は、新入生6名、3年生と2年生にそれぞれ1名の転入生が加わって、18名でのスタートになります。12日の対面式では、生徒全員で自己紹介や本年度の頑張りたいことの発表をし合い、お互いを知る機会をもちました。新しい仲間、新しい先生と、昨年度までとは違う環境でのスタートでしたが、新入生、転入生共に徐々に中学部での生活に慣れてきたようで、先輩や仲間とのかかわりも見られるようになってきました。



高等部の様子

8名の新入生を迎えた高等部は、24名で新年度をスタートしました。入学式翌日の11日（木）には、高等部2～3年生が中心となって新入生の歓迎会を実施しました。緊張気味の1年生に向けて、それぞれの先輩たちから、優しい雰囲気の中で自己紹介が行われました。1年生も、先輩の自己紹介を聞いた後には自分で作ったプリントを用いて自己紹介を行うことができました。先生方の自己紹介では特技の実演もあり、楽しい歓迎会となりました。



5月の行事予定



日	曜日	行 事	日	曜日	行 事
7日	火	授業参観日（小学部） 春の登下校指導（～13日）	22日	水	体重・体脂肪・胸囲測定（高等部）
8日	水	授業参観日（中学部）	24日	金	春の遠足（小） 校外活動日（高等部）
9日	木	授業参観日（高等部）	27日	月	支援ミーティング週間（～6/14） 心電図検査（小1、中1、高1、～31日）
10日	金	大野農業高校との交流（高等部） 検尿二次	28日	火	避難訓練（火災）
13日	月	産業現場実習Ⅰ期（高等部、～23日）	29日	水	全校朝会
20日	月	体重・体脂肪・腹囲測定（小学部）	30日	木	宿泊学習（小学部）
21日	火	体重・体脂肪・胸囲測定（中学部）	31日	金	検尿三次

