



絆プロジェクト

～ 日常実践の充実を目指した教育活動へのチャレンジ ～

環境

ICT

体力向上

国際理解

キャリア

平成 28 年 11 月 1 日発行
No.11 文責 小林

キャリア

地域のステキ発見！

先日、4年生が「地域のステキ発見！」で、コア専門学校、帯広北高等学校、北斗リハビリテーションセンター、帯広工業高校に分かれて体験学習を行いました。この単元は、自分達の住んでいる地域にある様々な施設を見学し、そこで働く人々や学んでいる学生の皆さんとふれあい、「働く意義」や「なりたい自分」について考えることを目的としています。

コア専門学校では、主に体験学習をさせて頂きました。車いすや浴槽を使った「介護体験」、ホテルの一室を再現して行われた「接客体験」、画面に出てくるブロックを人感センサーで壊す「ゲーム体験」など、子どもたちは、楽しみながら専門的な知識を学んでいきました。

北斗リハビリテーションセンターでは、様々なリハビリを体験させて頂きました。「手先を使う細かい動作」「立つ、歩くなどの大きな動作」「目線だけで意思を伝える」など、患者さんの症状に合わせたリハビリがあることを学びました。

帯広北高等学校では、施設見学を中心に学ばせて頂きました。校内の様々な設備はもちろん、授業の様子まで参観させて頂いて、自分達の5年後という近い未来を想像できたようでした。これを機に北高校に進学する子どもたちもきっといるのではないのでしょうか。

帯広工業高校では、電気の流れる仕組みや機械を動かす部品作りなど、機械に関する基礎的な知識や技術を学ばせて頂きました。中でも、工業高校で作った電車に乗せて頂いたことが印象に残っているようで、専門技術のすごさに圧倒されたようでした。

このように、地域にある素晴らしい施設を身近に感じることで、より現実的に自分の未来を想像したり、考えたりするきっかけになっています。



子どもたちの声

<北高校>

今日は、お忙しい中、学校を見学させて頂いてありがとうございます。夢に向かう生徒をサポートする先生の姿が良かったです。ありがとうございました！

4年 女子

北高生の皆さんが、どのような勉強をしているのかがよくわかりました。「高校生って、こんなに勉強しているんだ。」って思ってた楽しかったです。4年 女子

<工業高校>

ありがとうございました。とても勉強になることばかりでした。電車に乗らせてもらったり、実験をみせてもらったり、貴重な体験をさせて頂きました。工業高校にとても興味をもてました。

4年 女子

お忙しいところ、ありがとうございました。電気で機械が動くことなど、電気や機械のことができて良かったです。

4年 男子

<コア専門学校>

見学させて頂いてありがとうございました。体の不自由な人をいろいろな仕組みで助けてあげていたことを知ることができて良かったです。

4年 女子

センサーで認識し、テレビに出る人を動かすことができるのがすごいと思いました。ホテル業界で使う英語や体の不自由な人でも入ることができるお風呂があるなんて知りませんでした。

4年 男子

<北斗リハビリテーションセンター>

見学をさせて頂き、ありがとうございました。そこで働いている人が、全員患者さんのことを考えてリハビリをしていることがすごいと思いました。私も患者さんのお手伝いしてみたいです。

4年 女子

パワープレートの体験を通して、足の筋肉が鍛えられることを知りました。普通の生活に戻るように練習するのはすごいと思いました。

4年 女子