

# 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4号

北海道教育大学附属特別支援学校 令和3年6月25日（金）発行

## 本校の研究について

研究主任 加藤 順也

保護者や関係者の皆様には、日頃から本校の研究活動にご理解とご協力をいただき、誠にありがとうございます。

今の子どもたちが成人して社会で活躍するころには、生産年齢人口の減少やグローバル化の進展、絶え間ない技術革新等により、予測が困難な時代を迎えると言われています。また、新しい学習指導要領では、「基本的な考え方」として社会に開かれた教育課程、育成を目指す資質・能力の三つの柱、主体的・対話的で深い学びの視点を踏まえた授業改善などがキーワードとして挙げられています。その中でも特に「学校と社会が連携・協働しながら、新しい時代に求められる資質・能力を子どもたちに育む『社会に開かれた教育課程』の実現を目指すこと」が重要であるとされています。その背景には、子どもたち一人ひとりに「生きる力」がしっかりと生まれ、明日にそしてその先の人生につながってほしいという願いが込められています。つまり、社会とのかかわりの中で子どもたちの豊かな学びを実現する教育が求められています。

そこで、本校の研究では、令和元年度に子どもたちが将来、地域で生きる姿を考えながら育成を目指す資質・能力を定めること、令和2年度に地域に根ざした教育活動の充実・展開を図ること、地域の中で主体的に学びを展開すること、に取り組んできました。

本年度は、子どもたちの学習をより充実させるために、全教職員が共通認識をもちながら、単元間・授業間の関連性を意識した授業展開をしたいと考えています。

また、昨年度と同様に本年度も来校者を招いた公開研究協議会は、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から行わず、学校教育関係者に向けて、本校ホームページ上にて、研究の概要、授業の動画を配信します。研究の成果については、子どもたちの教育活動に還元していきたいと思っておりますので、ご理解とご協力をよろしくお願いいたします。



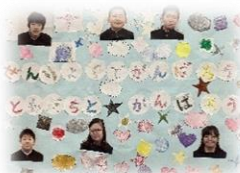
## 小学部の様子 「自分で選ぶ地域活動『やりたい!』みつけ隊」

地域活動では、子どもたち一人一人が、自分で遊びたい場所や内容を決める活動をしています。まずは、身近な場所である「体育館」「プレイルーム」「学校図書館」の中から、自分の遊びたい場所を自分たちで選びました。次は、「絵本」や、「おにごっこ」「トランポリン」など、遊ぶ内容を見て選択することもできています。こうして目的をもって決定した行き先で活動することは、子どもたちの主体性を引き出す上で、とても大切なことだと思えます。今後は、身近な公園や児童館、公共施設など、活動場所を広げていく予定です。



## 中学部の様子

今回は「造形活動」の取組を紹介します。造形活動では、画用紙や和紙をはじめとした紙類や、毛糸、ストロー、絵の具、筆、はさみなど、様々な材料や用具を使い、テーマに沿って表したいことを考えながら制作する活動をしています。4～6月にかけては、きりのめ体育祭にあわせて大きな模造紙に学級の目標を表した学級旗や、函館山や山頂から見た景色をモチーフにしたフォトフレームなどを制作しました。また、年に2～3回程度レゴブロックを使って創作する活動（カネモリブリックラボとのコラボ授業）も予定しています。今後も生徒たちの創作意欲を喚起していきたいと思えます。



## 高等部の様子

本年度も高等部では、大野農業高校との交流及び共同学習を計画しています。第1回目は5月14日（金）に大野農業高校で行われました。初夏のような日差しの中、ジャガイモ、枝豆、スイートコーンの種を大野農業高校の生徒と協力して植えました。作業終了後は、大野農業高校の生徒に向けてメッセージカードを作成し、後日お届けしました。次の交流は9月の収穫会になりますが、それまでは大野農業高校の生徒が水やりや草取りなどをしてくれます。今後は、大野農業高校からも作物の生育状況などを写真でやり取りを継続していく予定となっております。



## 7月の行事予定



日	曜日	行 事	日	曜日	行 事
1日	木	小学部見学会、宿泊学習（小4・5年）	13日	火	身長体重測定（小）
5日	月	中学部見学会、現場実習（高3、～16日）	14日	水	文化的行事（フコク生命オンラインコンサート）
6日	火	学部・学級懇談会（中1・2）	15日	木	高等部見学会②、身長体重測定（中）
7日	水	給食試食会・学部・学級懇談会（小）	19日	月	身長体重測定（高）、宿泊学習（中1）
8日	木	高等部見学会①、宿泊学習（中2） 学部・学級懇談会（中3）	20日	火	PTA茶話会・学部・学級懇談会（高）
12日	月	現場実習（高1・2、～16日）	21日	水	1学期終業式

※学部見学会は入試に関わるものです。