

南の風

—第3号—

入学式、始業式からまもなく三ヶ月。学校全体も新年度の体制に慣れ、日々児童・生徒の健康と安全を第一に教育活動に励んでおります。そこで今号は横浜南支援学校の各学部・部門について紹介します。

小学部

小学部では「出前授業」を積極的に取り入れる計画を立てています。これまでにも、横浜市消防局の消防士さんが消防車で来て仕事の様子を見せてくれたり（3年社会）、横浜市資源循環公社の職員さんが資源ごみ選別の場とオンラインでつないでくれたり（4年社会）して、仕事の実際を見たり、触れたりしながら学習する機会をつくってきています。消防車は小学生に大人気で、他の学年の子どもたちも授業を早めに切り上げて見学に来るほどです。また、神奈川県立歴史博物館の学芸員さんからは「昔の道具を調べよう」（3年社会）や「江戸時代の浮世絵を学ぶ」（6年図工）というテーマで、写真を見ながら丁寧な解説をしてもらいました。

それぞれの場で活躍している方から直接話を聞いたり、実物を見せてもらったりすると印象に残り、「もっと知りたい」という思いも強くなるようです。また、講師の方々に病院内の学校で勉強している子どもたちのことを知ってもらう、良い機会にもなっています。

さあ、今年は誰に、どんな授業をお願いできるかな？

中学部

中学部は、神奈川県立こども医療センター（本校）、神奈川県立精神医療センター（芹が谷学級）に設置されており、在籍生徒は主治医の指示に応じて教室に登校したり、病棟ベッドサイドで授業を受けたりしています。

教室では、学年ごとに教科書を使った一斉授業を行います。少人数クラスであることをいかし、地元校での学習状況を確認しながら学習を進めています。病棟ベッドサイドでも、体調やこれまでの学習状況を聞き取り、生徒のペースに合わせて個別授業を行います。長期休み前には学部集会や3学年合同のスポーツ大会等、学部行事も行っています。

活動制限がある中でも楽しく学べ、笑顔があふれる環境づくりを心がけながら日々の学校生活を送っています。



図書コーナーの一部です。
学校の本は、病棟の自室で
読むこともできます。



学部で世話をしているウーパー^{ルーパー}です。生徒・教員問わず
みんなの癒しになっています。

★芹が谷学級について

芹が谷学級は、神奈川県立精神医療センターの中に開設されている横浜南支援学校中学部の訪問教育の学級です。病棟内に学習室があり、机、椅子、ホワイトボード、電子黒板、電子ピアノ、PC等が常備されています。在籍生徒は、それぞれの病室から時間割に基づいて学習室に登校し、本校中学部から訪問する9教科担当教員の授業を受けています。また体育の授業は、神奈川県立精神医療センター内の体育館で行っています。

（芹が谷学級担任）



芹が谷学級の学習室（教室）および体育館です。3学年合同で学習をします。

重心部門

今年度、重心部門では午前中から昼過ぎにかけて小学部と中学部が、また午後に高等部が授業を行っています。これまでよりスペースを広く使えるようになったところもあり、より活動しやすい環境の中で、体操をしたり、楽器を演奏したり、触って肌で感じたり、作ってみたりと様々な教育活動を行っています。

さて、中学部では生き物の成長を学ぶ授業として、生徒それぞれがヒマワリ、またはアサガオの種をまき、育てています。今回まいた種は、実は昨年度同じように授業を行い育てた植物からとれた種なのです。自分で2種類の中でどちらの種をまきたいか選び、種をまき、現在はその種から子葉・本葉が出てきて、みんなの愛情を込めた水やりのおかげもありどれもすくすくと生長しています。夏になったらそれぞれがきれいな花を咲かせ、また新たな種ができる姿を思い描きながら、みんなで世話をしています。



・～クイズ南乃風～・

昭和45年に神奈川県立ゆうかり養護学校分校として開校した横浜南支援学校は、今年で55年を迎えます。今号のクイズは横浜南支援学校の校章に関する問題を1つ。

Q.右の図は横浜南支援学校の校章です。この校章のモチーフは次のうちどれでしょうか？

1. ゆりかご 2. 日の出 3. 眼 4. 中華鍋 5. 希望の種



・～正解は7月号で～・

7月 行事予定

9日（水）10日（木）11日（金）

中学部：前期期末試験

18日（金）夏季休業前最終授業

（小学部、中学部：短縮4校時）

15日（火）健康教育「歯科指導」

（小学部1組 13:00～）

19日（土）夏季休業開始（8月24日まで）

24日（木）公開講座「コーチングスキルについて」（14:00～16:00 講堂）

横浜南支援学校ホームページでは南の風のバックナンバーや学校生活について見ることができます！

URL (<https://www.pen-kanagawa.ed.jp/y-minami-sh/>)

スマートフォンやタブレット端末の方は二次元コードからもアクセス可能です→

