



2年学年だより

発行日：令和3年10月1日（金）

発行者：横浜市立南高等学校附属中学校

校長：遠藤 広樹

NO. 5

学校のライバル!?

校長代理 富樫 哲一

早いもので9月も終わりです。夏休み延長の後も、分散登校での限られた教育活動と残念ながら新型コロナウイルス感染症の影響はまだ続いています。

分散登校で人数が少ない授業の様子を見ると少し寂しい気がしましたが、生徒の皆さんの授業に真摯に向かう姿や友達同士で楽しそうにしている姿は、私も含めて教職員の大きな励みになっています。

昨年度から続くコロナ禍の中で、学校の臨時休業や分散登校という、「生徒が学校にいる」ということが当たり前のことではないという現実と直面したり、オンラインを活用した授業の様子を報道で目にしたことが多くなりました。それらは、「学校とは何か」ということを改めて考えるきっかけとなりました。

ICTの発達により、学習の内容によってはオンラインのみで十分に知識等を学べることもあると思いますし、先生からアドバイスをもらったり、友達との意見交換をしたりする双方向でのコミュニケーションさえも可能になりました。それは確かに素晴らしいことです。しかし、「学校」の存在意義はまだ他にもあると思うのです。

以前、私が高校の教員をしていたときに、東京ディズニーランド等を運営している、(株)オリエンタルランドの方の研修を受けたことがありました。その中で私が最も印象に残ったのは、「ディズニーランドのライバルは学校です。」というお話です。他の有名なテーマパークではなく、「学校」をライバルとしてあげていたことに本当に驚きました。

学校とテーマパークの役割はもちろん違います。しかし、確かにテーマパークには、そのテーマパークに来なければ体験できない、アトラクション、ショーなどがあります。また、それらはテーマパークに行っている人とならば、誰とでも共有することができる楽しい話題となります。

同様に「学校」に在籍しているときにしか使ったり、体験したりできないものが多数あります。例えば、黒板とチョーク、跳び箱やマット、食堂や給食、部活動、文化祭、修学旅行、夏休み…、教えあげればきりがありません。しかも、(少し世代や地域によって違うこともあるかと思いますが) 様々な地域、様々な年齢層の方とも共通の体験です。

さて、皆さんはコロナ禍の中ですが、今、学校を楽しむことができますか。今後も、授業や学校行事等を心から楽しいと思ってもらえるように、また安心・安全な学校生活を送ってもらうことができるように、(テーマパークの職員の方々と同じように) 教職員が一丸となって協力し、しっかりとした準備を行って皆さんを日々迎えたいと思っています。何か楽しめないような不安なことなどがあれば、ささいなことでも構わないので是非相談してください。

新型コロナウイルス感染症対策へのご協力、ありがとうございます。

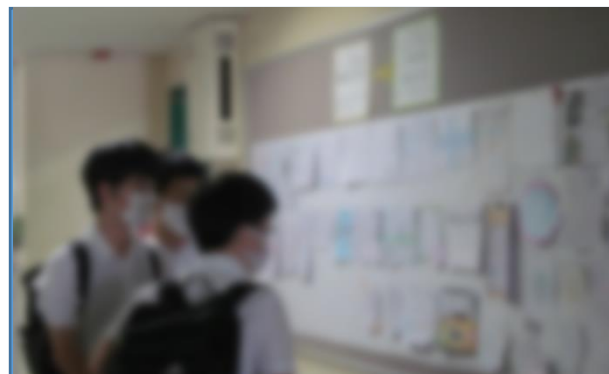
緊急事態宣言発令中の9月でしたが、生徒及び保護者の皆様には、本校の感染症対策にご理解・ご協力いただきまして、感謝申し上げます。引き続き、安心・安全な学校生活を共に創ってまいりたいと考えております。生徒がワクチン接種を受ける場合等の出欠の扱いについてお問い合わせいただきましたのでお知らせします。ワクチン接種等は、「出席停止」として記録することができます。各ご家庭でご判断いただき、ご利用下さい。ご不明なことがございましたら、お問い合わせ下さい。

ひと月、分散登校で学習しました

8 月末は臨時休校、9 月のひと月は分散登校にて学校生活を送りました。ご家庭では、緊急事態に合わせた変則的な学校生活にご対応いただきありがとうございます。附属中学校では、半分の人数による登校で密を回避しつつ、学校だからこそできる学びを続けています。「人が少なくて寂しい」という気持ちはもちろん否定できません。しかし、「仲間と学ぶ、ひとりで学ぶ」という学びの両輪を回しながら、みんなで再会したいですね！分散登校での学習の様子をご紹介します。

国語

新書 POP 作りを通して、ノンフィクションの読書に挑戦しました。半分の人数でクラス分の POP をじっくり読み、次に読みたい本の情報を集めました。廊下に掲示し、他クラスの POP も見ることができます。



社会

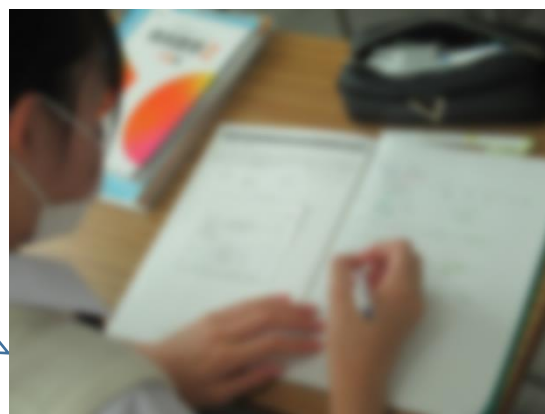
- 0921 【中2社会】10地形図 プリント&パ...
- 0921 【中2社会】偶数組資料
- 0921 【中2社会】奇数組資料
- 0914 社会科質問コーナー

社会

自宅学習でプリントの作業に取り組み、授業では解説を2倍速で進む！はずでした…。Classroom に説明用のスライドがあるので、復習に使ってください！

数学 α

代数分野では、1年生の続きとしてデータの活用の学習に入っています。昨年度に学んだヒストグラムに続き、「箱ひげ図」からデータをどう読み取り、分析していくかについて考えています。さまざまな角度からデータを見て読み解けるようにしていきます。



数学 β

折り紙を使って図形の性質を発見中…。幾何分野では、二等辺三角形をはじめとする様々な図形の定理や性質の証明に取り組んでいます。さらに、正確かつ効率的に証明ができるようになるためにフローチャートを書き始めました。

理科

人数が少ないことをいかし、今まで控えていた実験を行いました。久しぶりのガスバーナー。人数が少ない分、たくさん作業ができました。今は生物分野の学習に変わったので、生物の体のつくりについて学んでいます



英語

Round 2 に入り、音読練習が始まりました。Round1 や家庭学習でのリスニングを生かし、発音やイントネーションに気をつけて練習しています。内容や感情が伝わる音読を目指します。

体育

オリンピックでも注目を集めたバドミントン・テニス・卓球の3種目に分かれ、ネット型スポーツの学習が始まりました。みんなで盛り上げながら技術の向上を目指します。



『ひらめき体験教室』

1年生で経験した EGG 体験「構成的グループエンカウンター」のミニワーク。謎解きを通して、友だちと一緒に協力し合うこと、すごいと感じたことを「すごい！」と言葉にすることの心地よさを感じ合いました。

長月の福袋 最近読んだ新書に、漫画家ヤマザキマリさんの『立ち止まって考える』という一冊があります。特殊な今だからこそ、この本のタイトルのように、立ち止まって色々なことを考えることがたびたびありました。分散登校という変則的なスタイルも、附属中学校がもともと3年間を細切れにせず、中学校生活を十分に堪能できる学校だからこそ成り立つものだなあと感じます。そして、やはり学校には生徒たちの笑顔があってこそものだなあと、満月を見ながら思いました。みんなが揃う日が楽しみです。

☆お知らせ☆

10月13日(水)15:40~16:30終了予定で、イングリッシュキャンプ保護者説明会を行います。各家庭、保護者一名でご参加ください。なお、欠席されるご家庭に向けては、資料配付と会全体を録画したビデオの配信を予定しております。