



式中だより

409号

令和4年(2022年)

6月29日(水)

発行 式根島学園 式根島中学校

04992(7)0017

「これからの学校と地域」

校長

今年度は、学校行事を予定通りに実施することができています。5月には全学年同一日程での修学旅行(9年生)、都内職場体験(8年生)、都内職場訪問(7年生)の宿泊行事と3年ぶりとなった四島体育大会を実施しました。6月には地区音楽会を実施し、子供たちの生き生きとした姿に感動しました。

また、6月6日に実施した学校運営連絡協議会では、「これからの学校と地域」について今後の式根島学園の方向性について話をさせていただきました。「地域とともにある学校づくり」と「学校を核とした地域づくり」を併せて実現していくシステムです。キーワードは「コミュニティ・スクール」と「地域学校協働活動」で、学校と地域がパートナーとなることで、共通の目標に向かいその目標を達成するために学校の取組について地域から意見をいただいたり、地域人材を活用して子供たちに関わったりしていただくことです。地域住民・保護者・NPO・民間企業・団体・機関等幅広い地域住民の参画を得て、地域全体で子供たちの学びや成長を支えるとともに、「学校を核とした地域づくり」をめざしてゆく「チーム式根島学園」でありたいと感じます。

- 【具体例】 郷土理解学習(地域資源や魅力・地域活性化活動・調べ学習・職場体験・伝統文化学習)
 協力活動(図書ボランティア・部活動支援・学習補助員)
 ボランティア活動(地域イベントへの参画・お祭り・防災訓練)
 家庭教育支援活動(保護者が学び合う機会)
 放課後子供教室(放課後の学習や体験・交流)
 地域未来塾(学習支援・検定試験)

実現するためにはいくつものハードルを越えてゆくが必要になりますが、島しょの学校がめざすところではないかと思えます。

よりよい式根島小中一貫校に向けて

式根島の風

個別最適化の学習へ(AIドリルの活用)

今年度、式根島学園では「島しょ町村の小中学校における教育のデジタル化の推進事業」による実証校の指定を受け、AIドリルを活用する準備を進めています。このドリルは、できなかった問題があった場合、AI(人工知能)が瞬時にその子に適した問題を提示します。復習にも先取り学習にも適しています。家庭学習や放課後の「STEP」を中心に活用していく予定です。

7月の予定

生活目標 : 1学期の生活目標を振り返ろう
 保健目標 : 夏を健康に過ごそう
 給食目標 : 暑さに負けない食生活を考えよう

『式中だより』
 は、毎月25日
 をめどに発行
 していきます。

1	金	生徒委員会	13	水	三者面談(9)
4	月	朝礼 安全指導 ふれあい面談(始)	14	木	生徒会朝礼
7	木	SC	20	水	1学期終業式
8	金	保護者会 SC ふれあい面談(終)	21	木	夏季休業始 学習教室・水泳指導(始)
11	月	避難訓練	27	水	学習教室(終)
12	火	セーフティ教室	29	金	水泳指導(終)

離任者・退職者より御挨拶

式根島の皆さん、お久しぶりです。お元気ですか。

内地に戻って3ヶ月が経ちましたが、式根島は今、あれやっってる頃かな、もうすっかり半袖かな…と考える日々です。式根島の話をする、枕詞のように「素敵なところだよ」と言われ、嬉しくなります。

今の学校では、初めてバスケットボール部の顧問をしています。1年生と一緒に頑張ってる覚えています。ぜひ皆さんも一緒に新しいことに挑戦しましょう！健康に気を付けて、笑顔あふれる毎日にしてください。

国語科

式根島を離れて、毎日聴いていた風の音や鳥の声が聴けなくなるのがこんなにも寂しいものかと感じています。鳥の声と言え、ずっと会いたかった式根島のフクロウに、式根島を離れる前日、野伏住宅から中学校へ向かう道でばったり出会いました。フクロウと見つめ合った時間は一生忘れることができないと思います。

式根島では、子供たち一人一人がふるさとを大切に思い、島の未来について真剣に考えていました。その姿勢が全ての学習や生活につながっているからこそ、何事にも誠実に取り組めるのだと思います。私も家族も、式根島で育ててもらった心を大切に生きていきます。3年間、本当にありがとうございました。

音楽科

みなさんお元気ですか。式根島を去り3ヶ月ほどが経ちました。家族でいつも式根島の話をしたり、写真を見返したりしています。式根島学園は、何にでも挑戦することができる学校で、無限の可能性のある場所だとあらためて感じています。今年も様々な新しい試みをしているのではないのでしょうか。これからも様々なことに挑戦して自分の可能性を高めてほしいと思います。

私も式根島で学んだことをいかし、人生を悔いのない豊かなものにしていきます。ご家族や地域の方々、生徒の皆さん、先生方、大変お世話になりました。またお会いできるのを楽しみにしています。

保健体育科

縁あって式根島中学校には、2回赴任し通算8年間大変お世話になりました。退職後の近況ですが、4・5月は江東区の事務補助員として小学校に勤務。6月からは東京都の公立学校業務支援員として足立区の小学校に勤務しています。今後は式根島での経験を含めて業務にいかせればと思っています。

先生方、島民の皆様、本当にありがとうございました。皆さんの健康とご多幸を願っています。

事務主事



83 チェック活動



保健給食委員会の生徒を中心に、月に1回ハンカチ・ちり紙（ティッシュ）・爪の3点を調べる、「は・ち・3チェック」を始めました。新しい試みですが、必要性や大切さを理解し自らすすんで取り組んで欲しいことのひとつです。ご家庭からのご理解ご協力をお願いします。水泳指導も始まりましたので、足の指の爪も整えてください。

波ようねりよ

数学科

紙を〇〇回折ると東京スカイツリー（634m）に届く高さになります。さて、紙を何回折ると東京スカイツリーに届くでしょうか？ ※ここで使う紙の厚さは0.1mmとします。

正解は…23回。そんなに少ないの？！と思った人も多いのではないのでしょうか。紙は23回折れれば、東京スカイツリーを超える893mの高さになります。しかし、紙を23回折ることに問題があり、理論上の話になります。詳しくは、9年生（中学校3年生）の数学の授業で計算します。数学は「ほんとに？！」と思うようなことを、論理的に説明できるようになる学問です。その楽しさを少しでも感じて欲しいと思います。

※カラー版の式中だよりはホームページをご覧ください。