

令和7年 7月 9日

北中だより

豊島区立巣鴨北中学校

校長 鎌田 智義

〒170-0001 豊島区西巣鴨 3-17-1
電話 3918-2144 FAX 5394-1009

さんかく

巣鴨北中学校 校長 鎌田智義

夏の夜空は、星を観測するには絶好の季節です。また夜は気温も安定しており、観測しやすい環境にあります。

こと座のベガ、わし座のアルタイル、はくちょう座のデネブはひときわ輝いており、宝石のようなきらめきがあります。これらは夏の大三角と呼ばれ、東の空に見ることができます。世界一明るいと言われる東京の夜空でも、探すことができる一等星です。

その後ろにはミルキーウェイ。川であっても渡ることができない天の川があります。夏の夜空を見上げるときに、今年の夏が来たのだと感じずにはいられません。

2つの点では直線まで、3つの点があることで三角形をつくることができ、意味のある形になります。大三角と言われてみると、本当に大三角が夜空に存在しているように思えることが不思議です。ご家庭・地域・学校という教育、大人・生徒・教職員という人、保育園幼稚園・小学校・中学校という施設も3点であることに気付かされます。教育、人、施設というさんかくにより、それらが重なりながら生徒の育成に関与している、ということを夏の大三角を見ながら思います。

本校に転じてみれば1年生・2年生・3年生とこれもさんかくです。振り返って見ると、1学期は各学年の頑張りがありました。1年生は、新入生という立場を活かしながら学年教員と協力し、提案しつつ新境地を開いたと感じています。2年生は、本校の教育目標である自主・自律・連帯を感じ取り本校の中核を担う学年に成長しつつあります。3年生は、細やかさと大胆さがあり、意図的・計画的に自らを処すことができる最高学年です。

ところで夏の大三角よりも近く、地球から400km地点に地球を周回する人口建造物があります。ISS国際宇宙ステーションです。サッカー場ほどの広さのISSは地球を90秒ほどで1周しています。日本が開発を担った「きぼう」日本実験棟は各種の実験を行っています。天候に恵まれることは必要ですが、日時を合わせれば4分ほど東京から見ることができます。最も近い日時は7月26日(土)午後8時22分から8時26分、北西から上がり南東へ異動する時です。白い点が移動していれば、ISSであることがわかります。専用のホームページもあり、軌跡を追うには事欠きません。

同じ夜空に夏の大三角、ISSがあり、それを見上げている巣鴨北中があります。これもさんかくにほかなりません。

41日間の夏季休業期間に入ります。熱中症、水の事故、自転車事故等に十分に気を配り、充実した夏季休業期間になることを期待しています。



西巣鴨さくらそら保育園が来校し3年生と保育実習です。本校始まって以来の保育園との連携でした。この他にも西巣鴨幼稚園、西巣鴨第三保育園とも連携しました。

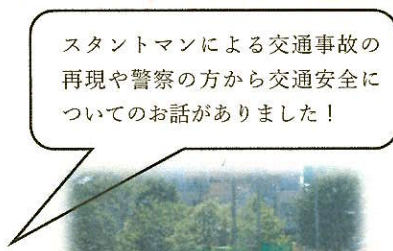
～北中イベント～



3年生 家庭科の保育実習体験



お礼のお手紙
をいただきました☆彡



交通安全教室
スケアード・ストレイト



生徒総会



1年生 歯磨き指導



2年生 職業講話

住友生命保険相互会社・(株)ゼン
ショーホールディングス、三井住
友カード(株)、日本IBM(株)、
アマゾンジャパン合同会社、公認
会計士協会東京会の方々からお話
をいただきました。

表彰

・バスケットボール部

令和7年度豊島区中学校バスケットボール夏季総合体育大会 女子 第2位

・バレー部

令和7年度豊島区中学校バレー部夏季総合体育大会 男子 第2位

・第75回“社会を明るくする運動”作文コンテスト

推進委員長賞 1年1組 仁平 碧桜さん 作品名『思いやり』

地区優良賞 1年2組 大瀧 莉央さん 作品名『つながりの輪を広げよう』

