

「自ら学ぶ人」「豊かな心を持つ人」「すこやかに生きる人」

発行 足立区立入谷南中学校

発行日 令和5年9月8日



南中だより 9月号



HP <http://www.adachi.ed.jp/adaimi-j/>

「暑かった夏を振り返って」

校長 遠藤 映悟

今年の夏は本当に暑かったですね。東京の8月は初めて毎日が真夏日（最高気温が30℃を超える日のこと。ちなみに最高気温が25℃を超えると夏日、最低気温が25℃未満にならない夜を熱帯夜といいます）でした。ニュースでも酷暑を連発していました。エアコンがない屋間の屋外は本当に暑くて大変でしたね。そんな中での夏休み、皆さんはどのような体験（経験）ができたでしょうか？まさかエアコンが効いた部屋の中で毎日ゴロゴロなんてことはなかったですよ。

私は去年に引き続き8月6日（日）～8日（火）まで全国中学校理科教育研究会東京大会（全中理東京大会）に参加してきました。今年は第70回という節目の大会で東京を会場にして行われました。メイン会場は東京ビッグサイト国際会議場および多目的ホールや会議室で行われました。東京大会なので準備の段階から準備役員として奔走しました。福崎先生も準備役員なので、さまざまな準備に協力していただきました。役員だったので、すべての発表を見たわけではありませんが、今年も全国の先生方の熱い発表は刺激になりました。生徒を理科好きにしたいという思いが伝わる内容でした。私の今年の夏は全中理東京大会に始まり全中理東京大会で終わったのでした。

入谷南中では今年も夏休みに入っすぐ「サマースクール」がありました。多くの人が目的意識をもち、真剣に学習に取り組み、学力の向上や自分の学習における弱点の克服を目指していました。ところで、サマースクールで学んだことをその場限りにしていませんか？サマースクールの時に「わかった」「できた」「もう大丈夫」と思えた部分は決して少なくなかったはずですが、その時の取り組みをその後の自宅学習（宿題や自ら行う演習）に生かすことができたでしょうか？「あの時はがんばったけれど」「わかった、できたと思ったけれど」「できるようになったからいいや」なんて考えをしてなかったですか？自宅学習でもサマースクールと同じくらい「分かるようになってやろう」「できたときの楽しさをもう一度味わおう」と思い取り組めたでしょうか？学習で大切なことは教わったことを基本として、自ら新しい課題にチャレンジし解決していく気持ちと行動です。夏休み明けの宿題提出がきちんとできたり、期末考査の対策学習（学校でのPUタイムも含めて）に丁寧に取り組めていれば、サマースクールの成果が十分現れたといえるはずです。人（先生や保護者）に言われなくても、自ら進んで学習に取り組み成果を出すという当たり前のことができれば、テストの結果だけでなく今後の学習にも進んで取り組めるようになり、さらに理解が進み、結果としてその教科が好きになるというおまけもついてきます。

そして、期末考査が終われば、1年生は魚沼自然教室、2年生は職場体験が待っています。3年生はいよいよ進路選択の本番を迎えます。さらに月末の生徒会役員選挙という入谷南中の世代交代（生徒会・委員会の中心が3年生から2年生に）に進んでいきます。暑くて大変だった夏を乗り越えてすべての入谷南中生がさらに大きく成長してくれることを願っています。

楠フェスタ

7月8日(土)に「楠フェスタ」を行いました。「南中ウルトラクイズ」や「箱ティッシュツムツム対決」を行いました。また、キッチンカーでの飲食を、久しぶりに楽しみました。準備をしてくださったPTAの皆様、ありがとうございました。



生徒総会

7月18日(火)に「生徒総会」が実施されました。生徒会や各委員会の「令和5年度前期活動方針・活動内容」が発表されました。生徒たちは議案書を片手に生徒会長や各委員会の委員長の話を聞いていました。議案書や演説を聞いて分からないことがある生徒は質問をすることができました。全校生徒が真剣に参加してくれました。また、この日は各クラスの目標も発表されました。



命の大切さを学ぶ教室

7月19日(水)に糸賀美恵さんを講師にお招きして、「命の大切さを学ぶ教室」を実施しました。糸賀さんは当時25歳の息子さんを、元交際相手の自殺願望のある女性に道連れにしようとして寝ていたところを刺されて命を奪われるという事件に遭った被害者遺族の方です。人の命を奪うということは決して謝ってもすまされないこと、何か被害にあっても一人で抱え込まず相談することの大切さをお話いただきました。警察・児童相談所・被害者支援の窓口・自治体・病院・教育委員会・学校法テラス等には相談窓口があります。被害に遭っていない方も他人事とは考えないでほしいとお話しされました。



サマースクール

7月21日(金)から31日(月)で7日間の「サマースクール」を開講しました。参加した生徒は集中して課題に取り組みました。少しでも苦手が克服できて、9月の前期期末考査で良い結果が出せればと思っています。

右の写真は中1数学特訓講座の様子です。1対1のマンツーマン指導をおこないました。数学の先生の指示のもと、他教科の先生がサポートに入りました。「分かった!」「できた!」という声が多く聞こえました。

