

自治 温故創新

考える
思いやる
やりぬく

まごころ

学校便り 9月号その1

令和5年9月12日

西東京市立田無第三中学校

The best way to predict the future

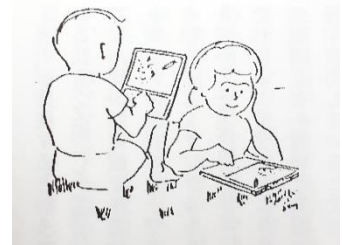
校長 東山 信彦



2学期が始まって2週間となります。今週は、1年生の校外学習、そして3年生の修学旅行と、大きな行事が予定され、いきなりエンジン全開の予感です。

思い起こせば、私がこの学校に異動してきた令和3年の9月は、コロナ感染症が猛威を振るい、オンライン授業の試行が大きな出来事でした。修学旅行や校外学習は、予定されてはいたものの、延期の後、中止となりました。止まらぬコロナ感染症の前に、中学校生活の変更を余儀なくされ、この先どうなっていくのだろうと、やるせない気持ちになったものです。それでも、もうコロナ前には戻れないという未来予測がなされる中、「生徒の明るい挨拶が響く、温かく活気のある日々取り戻そう。加えて、新しい学びを始めよう」と新学期を長い航海に例え、新しい海へと漕ぎ出しました。その後も、全校生徒・教職員一同「温故創新」のスローガンの下、コロナ前の三中を超えていく気概で代を重ねて、学校生活の再生・進化の道りを一步一步と進め、今日の日を迎えています。

さて。アラン・ケイという科学者がいます。彼は1972年に、パーソナルコンピューター（PC）についての概念を発表し、PCの父と呼ばれています。論文中に用いられた右のイラストは、今、タブレットを使いこなす生徒の姿そのものです。つまり、半世紀も前に、彼は今の姿を予測していたこととなります。1972年と言えば、沖縄が米国から返還された年です。多くの少年が、「科学忍者隊ガッチャマン」というアニメを見て、命がけで投げられた羽手裏剣が歯車にひっかかることによって、地球破裂の爆弾が止まるという、なんともアナログな解決がなされるストーリーに、何の違和感もなく涙していた年でもあります。すでにコンピューター開発は始まっていたとはいえ、科学忍者から半世紀後にこんな時代が来ると、誰が予測できたでしょうか。



ただ、当のアラン・ケイは、未来を予測してこのイラストを描いたのではなく、「こういうものがあつたらいいな」と考えて、それを絵にして、さらにそれが実際に生み出されるように、粘り強く運動したと言っています。

この先どうなってしまうのか、そのためにはどんな準備をすればいいのか。我々は「未来予測」をして、対応を考えていきがちです。しかし、アラン・ケイは、「The best way to predict the future is to invent it」(未来を予測する最善の方法は、それを発明することだ。)との言葉を残し、違う視点での未来への方略を示しています。

今ある世界が、単なる偶然ではなく、どこかで誰かが行った意思決定の集まりによってあるように、未来もまた、今この瞬間から未来までの間に行われる人々の営みによって決まるというのです。「未来を発明する」とは、『未来はどうなるのか』ではなく、『未来をどうしたいのか』ということです。

「未来」を「私」「あなた」「〇〇」と、さまざまに入れ替えながら、それが実際に生み出されるよう、アラン・ケイのように粘り強く取り組んでいきたいものです。

○最近の出来事

9月2日土曜授業公開 + 読書活動講演会



各学年の授業公開に加えて、全国高校ビブリオバトル準優勝者である本校OBをお迎えして、ご自身の読書体験を交えた講演会及び、ビブリオバトルの実演をしていただきました。小学校時代の絵本の読み聞かせ体験が、中学時代に「レミゼラブル」の読書中に突然繋がって、文字が言葉として意味を持つようになったというエピソードや、問いかけながら進めるビブリオバトルスピーチの巧みさに引き込まれて、あっという間の一時間を過ごしまし

た。(この講演を受け、9月6日には、各クラスでビブリオバトルが開催されました。)

本校は今年度、西東京市研究奨励校として「主体的に読書に取り組む生徒の育成」をテーマに「読書活動」に取り組んでいます。既に、「先生のイチオシ本」冊子が発行され、職員室前や、図書室に推薦図書として展示・貸し出されています。

(私も副校長先生のイチオシ本「武器になる哲学」を読みました。今日のアラン・ケイのくだりはそこから学んだものです。)

○三中生の活躍

卓球部

中学校市内大会

女子シングルス

第一位 2年

第二位 2年

第三位 2年



サッカー部

中学校市内大会

準優勝



吹奏楽部

東京都中学校吹奏楽コンクール

銀賞

野球部

中学校市内大会 (ひばりが丘・四中合同チーム)

優勝



関東中学校水泳大会

100M自由形 第五位

関東ゴルフ連盟会ジュニア大会

優勝

バドミントン部

西東京市総合体育大会

女子2年ペア 第一位
男子2年ペア 第一位
 第三位
女子1年ペア 第一位
 第二位
 第三位



陸上部

西東京市総合体育大会

3年男子	100M	第一位
		第三位
2年女子	4×100R	第三位
1年男子	100M	第一位
		第三位
中学共通	4×100R	第三位

生徒会

生徒会朝礼



9月10日に生徒会朝礼がありました。

一学期より取り組んでいる、三中キャラクターの説明が行われました。生徒会役員が、各クラスより提案されたキャラクター達を、一体一体、そこに込められた願いやそのキャラクターならではのデザインを紹介していきました。

さて、どんなキャラクターが選ばれるのでしょうか。楽しみです。