



上中だより

～誠 実～

7月 第4号

令和元年7月19日

練馬区立上石神井中学校

校長 新村 紀 昭

Boys, be ambitious !

コミュニケーション力を身に付ける

「Boys, be ambitious !」(少年よ大志を抱け)この言葉は、明治9年に札幌農学校に赴任したウィリアム・スミス・クラーク氏が、学校を去る時に生徒たちに残した言葉です。江戸時代が終わり一気に西洋の文明が入り、日本はこれからどうなるのかという混沌とした時代に、新しい日本を作ったのは、高い志をもった若者たちです。

そして現在、私たちも明治維新と同じか、それ以上の大きな社会の変革期にいるといわれています。それは「Society 5.0」(超スマート社会)と呼ばれています。そして、「Society 5.0」は、人工知能(AI)やビッグデータ、Internet of Things (IoT)、ロボットなどの最先端技術が、あらゆる産業や社会生活に取り入れられ、新たなサービスやビジネスが始まって、私たちの生活は劇的に便利で快適なものになっていくといわれています。

しかし一方で、AIの発達によって人間の仕事が奪われるという研究も続々と発表され、世間に衝撃を与えています。オックスフォード大学のオズボーン准教授は、10～20年後にはアメリカの仕事の47%がAIやロボットなどに取って代わられると予測しています。確かに将棋や囲碁ではAIがプロを負かすようになりました。24時間・365日、食事や睡眠・休憩もいらず、プログラムどおり正確に動き続ける機械と比べれば、人間に勝ち目はなさそうです。それでも、人間の仕事は絶対になくなりません。では、機械ができない仕事、人間が行う価値のある仕事で将来も残る職業とはどんな仕事でしょうか。

人間には感情がありますが、AIやロボットにはありません。頑張っている人を見た時の感動や人のために尽くしたいという気持ち、相手と心が通じ合った時の喜びなどは人間だけのもので、AIは蓄積された膨大なデータを分析して判断するだけです。



ですから、人間の成長や医療に関わる仕事、人の心を動かす仕事は、機械に取って代わられることはないでしょう。AIはプロの棋士に勝つことはできますが、スポーツやコンクール等の大会で味わった悔し涙や、悔しさを糧にがんばることはできません。

では、私たちが人間らしく豊かに生きていくために必要な力は何でしょう。それは決して特殊な能力ではなく、語彙や数学的な感覚などの基礎学力や、文章等を正確に理解し物事を論理的に考えるための読解力、他の人と一緒になって考えたり判断して意見を深めたりするためのコミュニケーション力などだと言われています。そして、先般、国語科で実施した意見文の発表や各教科でのグループワーク、家庭科の保育実習なども、まさにコミュニケーション能力の伸長につながっているのです。

残念ながら、全国学力学習状況調査の生徒質問紙では、課題解決のために自分で考える姿勢や、発表する際に相手の理解を得るために資料や文章、話の組み立て方を工夫していると答えた生徒が、全国や都の平均より10ポイント程度低い結果でした。

大切なことは、体験したことや日常生活の中で起きる様々な出来事について考える癖を付けること、友達の意見や発表は聞き流さずきちんと理解すること、さらにもっと詳しく知るために質問を考えること。

こうした日々の積み重ねが、自分の頭で考えて判断し意見を述べる力、行動する力を伸ばすことにつながっていくのです。

この夏休み、ぜひそうした視点で物事を

考えたり、家族で話し合ったりしてみてください。そして、特に3年生は自分の将来や進路について、深く考えましょう。

保護者・地域の皆様、1学期は大変お世話になりました。今後ともどうぞよろしくお願いいたします。(朝礼講話改題)

情報モラル講習会

6月28日(金)に情報モラル講習会を行いました。LINE株式会社よりオフィシャルインストラクターをお招きして2部構成で講習会を行いました。前半は、保護者・地域の方々向けとして、後半は、生徒対象に講習会を進めました。ネットトラブルを防ぐために、より具体的な例を示しながらインストラクターが保護者、地域の方々、そして生徒たちと対話しながら理解を深めることができました。

本校でも、これまでに、いくつかのネット等に関するトラブルが起きています。いつでも誰にでも、起こりうるという認識が必要です。



卒業生のお話を聞く会(キャリア教育部 主幹教諭 武内 亮)

7月13日(土)、体育館に本校の卒業生(今春高等学校を卒業した大学生・社会人の方々)3名をお招きして、進路について考えるための講演会「卒業生のお話を聞く会」を開催しました。生徒たちは熱心にメモを取りながら、中学校での勉強について、進路選択についての話に聞き入っていました。

生徒の感想を見ると、「日々の授業を大切にし、わからないことを後回しにしない(先生に質問しに行く)」「家で学習する時間がなかったら学校の休み時間を活用して学習する」「積極的に集団討論や面接の練習をしてもらった」「実力が伴わない人に奇跡は起きない」などの言葉が心に残ったようです。

また、「今から生活リズムの改善」「日常からの家庭学習」を心がけたいという感想もありました。

☆部活動大会結果 躍動する上中生!!

- バスケットボール部 男子 練馬区夏季総合体育大会 1回戦 大泉中●
女子 練馬区夏季総合体育大会 1回戦 練馬中●
- 柔道部 第57回練馬区中学校総合体育大会 男子団体 2位
男子個人 55kg級 2位, 3位 66kg級 2位 73kg級 2位, 3位 73kg超級 2位
女子個人 52kg級 3位(2人)
夏季総合体育大会第3ブロック予選会
男子個人 50kg級 3位(2人) 60kg級 3位 81kg級 3位
女子個人 44kg 優勝 48kg級 準優勝
- 新体操 都中学校新体操選手権大会(団体、個人) 関東中学校新体操大会予選(団体)
- 卓球部 練馬区夏季総合体育大会 男子団体 1回戦 練馬中● 女子団体 1回戦 田柄中
- 剣道部 練馬区春季剣道大会 男子団体 1回戦 女子団体 1回戦
3ブロック春季剣道大会 男子団体 都大会出場 女子団体 1回戦
練馬区夏季剣道大会 男子団体 1回戦 女子団体 2回戦
第3ブロック夏季剣道大会 男子団体 1回戦 女子団体 1回戦 個人女子 都大会出場
- 女子バレーボール部 練馬区中学校バレーボール総合体育大会
予選リーグ 三原台中●練馬東中●富士見中●
- サッカー部 練馬区夏季総合体育大会
予選リーグ 練馬中●学大国際中等学校○開進三中○光が丘二中●
- 女子ソフトボール部 練馬区夏季総体 第3ブロック東京都予選 優勝
- ソフトテニス部 練馬区総合体育大会 団体戦男子 予選リーグ 練馬中○石神井西中○
決勝リーグ 開進一中●開進三中○中村中○豊玉中○練馬区 3位 都大会出場
女子団体予選一次リーグ 田柄中●富士見中○開進一中● 予選一次リーグ敗退
練馬区総体 個人戦 男子 優勝 1ペア(都大会出場) ベスト 16 1ペア
個人戦 女子 3回戦敗退(3ペア)

お知らせ 1年生所属の繁永麻心教諭は、5月末から出産休暇に入っています。産休育休代替教諭として本間健寛教諭が着任しております。保護者の皆様への連絡がたいへん遅くなりました。