



山桜

高階西中だより 第15号

平成28年12月19日

川越市立高階西中学校

本校は、子供たち一人一人がそのよさを生かし、能力と可能性を開花させられるよう様々な教育活動に取り組んでいます。日々の授業で基礎学力を確実に身に付けさせることはもとより、大学の先生や専門家による授業を通して、生徒の知的好奇心を高めたり公の心を身に付けたりする「学び」を推進し、子供たち一人一人を育てています。(校長 長井 正邦)

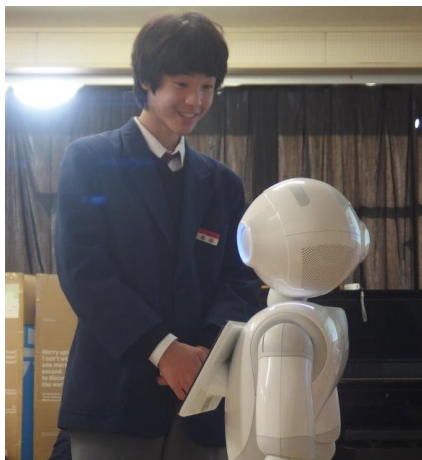
学校に人工知能ロボットがやって来た！

～学ぶ意欲を刺激 「最先端技術に興味を持つ契機に」～

12/12(月)、埼玉大学教育学部准教授の野村泰朗先生を講師にお招きして、二年生を対象に技術・家庭科(技術分野)の学年一斉授業を実施しました。

今回の授業は、「自律型ロボット工学の第一人者である先生から、研究の一端を紹介していただくと共に、最先端技術に触れ、生徒の知的好奇心を高める」ことをねらいとしました。野村先生から、ICT化やロボット化が進んでいる社会の状況や自律型ロボットのプログラミングや制御といったテーマについて、コンピュータやロボットを使って分かりやすく説明していただきました。

生徒たちは学習に主体的に関わり、社会の変化に対応するために、自ら学ぼうとする意欲を高めることができましたようです。



生徒の感想

- 普段最先端技術には触れていないと思ったが、生活している中でも最先端技術に助けられているのだと思った。Pepperという自律型ロボットを実際に体験させてもらって、自分の知らないところで技術がどんどん進化していることが分かった。人間には人間の良いところと役割があり、コンピュータにはコンピュータの良いところと役割があるのだということも分かった。(女子)
- 今までテレビなどでしか知ることができなかった最先端技術について、実際に詳しく知ることができた。今日の授業を通して、教科書の説明だけではなく、自分の目で確かめたり他の人と話し合ったりすることも大切で、自分の視野が広がると思った。(女子)
- ロボットによって世の中が便利になっていくというメリットがある一方、デメリットもあるということに気をつけて生活していかなければならないと改めて考えた。自分個人としては、将来作ってみたいというロボットがあり、今日の授業は参考になった。便利な技術の良い面をうまく利用し、悪い面はよく考えながら利用したいと思う。(男子)

超高齢社会について考える！

～公の心を身に付ける 「全員が認知症サポーターに」～

12/15(木)、川越市福祉部地域包括ケア推進課及び川越市地域包括支援センター「たかしな」の皆様を講師にお招きして、二年生を対象に「認知症サポーター中学生養成講座」を実施しました。



講座は、「将来を担う生徒たちが、認知症に対する理解を深めることを通して、公の心を持って、超高齢社会を考える」ことをねらいとしました。教職員や生徒も一緒になって参加した寸劇を交えながらの講座は、笑い声が聞こえるなど楽しく分かりやすいものでした。生徒たちは、相手の気持ちを考えて行動することの大切さを改めて学べたのではないかと思います。講座終了後、全員に受講した証である「埼玉県認知症サポーター証」と認知症を支援する目印となる「オレンジリング」が配付されました。

生徒の感想(抜粋)

- 「驚かせない・急がせない・自尊心を傷つけない」の三つを守り、自分自身が認知症を支える人になりたい。
- 認知症の人は自分では気付いていないので、周りの人が分かってあげないといけないことが分かった。相手の気持ちを考えて接することができるようにしたい。

11/ 8 ふれあい交流会@東光幼稚園

三年生対象

技術・家庭科（家庭分野）での学習を踏まえて、地域の幼稚園に協力いただき、幼児と直接ふれあう体験学習を実施しました。

授業で製作したおもちゃで遊んだり、生活の様子を観察したりすることで幼児への理解を深めることができました。



11/29 性感染症出前講座

三年生対象

講師に埼玉医科大学地域医学医療センター医師の高橋幸子先生をお招きして、「性感染症の予防について」の講座を実施しました。

生きることの根本にある性について、ネットや雑誌等からの歪んだ情報ではない正しい知識の大切さを知ることができました。



12/ 1 学校歯科保健指導

一年生対象

本校校医（歯科）の須藤幸男先生を講師にお招きして、歯に関する指導をお願いしました。歯肉炎の原因や予防などについて説明を受けた後、実際に歯垢染めだしを行って、日頃の歯みがきについて見直す機会となりました。



12/15 埼玉県子供安全見守り講座

一年生対象

埼玉県及び埼玉県教育委員会の協力で、講師にネットアドバイザーの塩澤良二様をお招きして、携帯電話やスマートフォンなどの危険性とその対処法について指導していただきました。

公開授業形式で実施し、多数の保護者の皆様にも参加していただき、「保護者の役割」について考えていただきました。



1月の主な予定

- 1日(日) 元日
年始閉庁日（～3日）
- 9日(月) 成人の日
- 10日(火) 始業式
避難訓練
職員あいさつ運動
- 11日(水) 給食開始
安全点検週間
- 14日(土) 資源回収(予備日21日)
高階地区ふれあいの森コンサート
(吹奏楽部@川越南文化会館)
- 17日(火) 学年朝会
- 18日(水) 学校研究発表
PTAあいさつ運動(アルミ缶回収)①
- 19日(木) 小中学校授業交流会
PTAあいさつ運動(アルミ缶回収)②
- 20日(金) 二学年保護者会(修学旅行関連)
PTAあいさつ運動(アルミ缶回収)③
- 21日(土) 英語検定 (@本校)

◆三年生の入試日程です。一・二年生も参考にしてください。

- 平成29年度埼玉県公立高等学校入学者選抜の日程
- 2月20日(月)、21日(火)
入学願書、調査書等の提出期間
- 2月23日(木)、24日(金)
志願先変更期間
- 3月2日(木) 学力検査
- 3月3日(金) 実技検査(芸術系等)、面接(一部の学校)
- 3月10日(金) 入学許可候補者発表

- 23日(月) 学校公開(～27日)
- 24日(火) 全校朝会
教育相談二者面談①
- 25日(水) 教育相談二者面談②
- 26日(木) 平成29年度新入生保護者説明会
- 27日(金) 川越市教育研究会音楽部授業研究会
生徒会専門委員会
- 31日(火) 生徒朝会
教育相談二者面談③

