



和泉中だより W a s u m i

物の見方・考え方

副校長 比嘉 朝明

「秋も深まり、過ごしやすい季節となりました。皆さんいかがお過ごしですか。」という時候の挨拶がまさにピッタリと感じる季節になりました。

今年のノーベル賞受賞者が先月発表されました。平成24年には京都大学・山中伸弥教授が、再生医療の分野で応用が期待される iPS 細胞の発明で医学生理学賞を受賞したことは記憶に新しいと思います。今年も、物理学賞を青色発光ダイオードの発明で、名城大学 赤崎 勇教授、名古屋大学大学院 天野 浩教授、カリフォルニア大学 中村 修二教授の3人の日本人が受賞しました。青色発光ダイオードは白熱電球や蛍光灯を使った従来の電気エネルギーを光エネルギーに変えるしくみを大きく変え、省エネで寿命の長い照明器具として、また多くの分野で活用可能な発明として期待されるものです。

イグノーベル賞という賞を知っていますか。ノーベル賞と同じように、物理学賞、医学賞、化学賞などの他にも各部門賞があります。受賞の条件は「人々を笑わせ、そして考えさせてくれる研究」ということなのです。今年も、北里大学・馬淵清資教授ら4人の日本人に与えられました。受賞理由は、バナナの皮の摩擦係数を測って、実際に滑りやすさを証明したことに対してでした。馬淵教授は、生体摩擦学が専門で、人の関節が滑らかに動くしくみや、滑らかに動く人口関節に関する研究を専門に行っています。痛みの元となる摩擦を減らすしくみを研究する中で、バナナに着目したそうです。とてもバナナと人工関節に関係があるとは思えませんが、滑るという共通点があることには成程とうなってしまうかもしれません。日常生活の中で全く関係ないと思われることでも、ちょっと視点を変えたり、見る角度を変えたりするだけで意外な発見があるかもしれません。また考え方を変わると物の見方も変わってくると思います。たとえば、財布に100円玉が1枚入っている時に、「100円しかない」と考えるか、「100円もある」と考えるか、考え方によってはその後の展開も変わってくるでしょう。そこに意外な発見があるかもしれません。多方面にアンテナを張り、興味をもつことは皆さんの人生をより楽しいものにするでしょう。皆さんはどう思いますか。

<合唱コンクール>

10月25日(金)、三鷹の芸術文化センター「風のホール」で合唱コンクールが行われました。『空に届け、大地に響け、僕らの歌を聴いてくれ!』のソーガン通りの歌声がホールに響きわたりました。特に3年生の歌声は、思わず涙が出てくる完成度でした。さすが最上級生!!



11月の行事予定

日 曜		学校行事予定
11月		
1	土	中学校連合文化祭始・手習い塾(9~12)
2	日	
3	月	文化の日
4	火	専門委員会
5	水	三者面談始(3) ⑤研究授業(1)教
6	木	口腔保健指導(1)②・(3)⑥カット
7	金	(3)⑥カット 食育授業(家庭科)(1・2) 和泉フェスタ始
8	土	第6回土曜授業 ②③セーフティ教室 和泉フェスタ終・手習い塾(13~16)
9	日	中学校連合文化祭終
10	月	全校朝会・三者面談終(3)⑥カット ⑥フランター植え替え(1・2)
11	火	避難訓練
12	水	
13	木	給食試食会
14	金	
15	土	インディアカ大会 手習い塾(9~17)
16	日	
17	月	中学朝会 安全指導
18	火	
19	水	期末考査(国・保体・音)
20	木	期末考査(数・美・社)
21	金	期末考査(英・技家・理)
22	土	和泉小55周年記念集会 手習い塾(9~12)
23	日	勤労感謝の日
24	月	振替休日
25	火	
26	水	第5回三校合同研究会 ④カット
27	木	
28	金	
29	土	手習い塾(9~12)
30	日	新泉小PTA親子マラソン大会

<総合震災訓練>

10月11日(土曜日)の午後に、「総合震災訓練」が行われました。今年初めて新泉小学校で実施しました。庶務情報、物資等配給、救援支援、施設管理、環境衛生の5つの部署に、本校生徒は部活動を単位として分かれ、仕事の説明を受け、実際に活動を体験しました。

地域からは、体力がある若い世代(中学生)の協力が不可欠とされています。万が一の災害の折には、大人の人たちと力を合わせて、地域の支えとなることが期待されています。その時には今回の訓練の経験を活かして地域のために活躍してほしいと思います。



(救護支援班 担架の訓練)



(環境衛生班 トル設置訓練)

<小中一貫交流会(お弁当給食)>

10月31日(金)、和泉小学校において小中交流会が行われました。小学校1年生から中学校3年生までのたてわり班(各グループ約40名)が教室で円になってお弁当を食べました。リーダーの中学生が考えてきたレクリエーションを行ったり、自己紹介をしたりと、とても和やかな雰囲気でした。

中学生の落ち着いたある素早い行動が小学生の良きお手本となりました。



<鎌倉校外学習>

9月30日(火)、2年生が校外学習で、鎌倉に行きました。

懸念されていた台風どころか暑いくらいの陽気でしたが、各班とも、それぞれの考えた行程に沿ってしっかりと班行動をすることができました。



【お知らせ】

11月8日(土)の9:50~11:30で『セーフティ教室』を行います。日常生活での身の安全をどのように守っていくか学習します。警察・地域・保護者・学校等による協議会も行われます。是非ご参加ください。

【表彰】

「区民体育祭 卓球大会 中学生」
(10/12 荻窪体育館)

2年 久米春輝くんが2位で銀メダル
2年 西田暁彦くんが3位で銅メダル
2年 小澤裕斗くんが3位で銅メダル

「杉並区中学校新人卓球大会」

(11/2 和田中学校)

男子団体優勝! 1/24(土)の都大会に進出!

男子シングルス 2位 2年 西田暁彦くん
3位 2年 小澤裕斗くん
5位 2年 久米春輝くん

「第69回東京都合唱コンクール」

(9/7 府中の森芸術劇場)

合唱部 中学校同声合唱部門 銀賞