

中宮中だより

No. 9

平成28年(2016年)10月4日
枚方市立中宮中学校
校長 鶴島 茂樹

<文化祭、大成功>



○文化祭で何を得たのか、そしてそれを「これから」にどうつなげるのか

閉会式でも言いましたが、今年度の中宮中学校の文化祭、想像していたよりずっとすばらしいものだったと思います。実は、みんなに失礼かもしれませんが、私は、正直言って、がんばるクラスもあるだろうけれど、上手いかないクラス、やる気があまり感じられないクラスもあるかもしれないなど心配していました。

ところが、始まってみると、合唱はどのクラスも一生懸命声を出していたし、劇は、どのクラスの役者のセリフもはっきり聞こえました。そして、声が大きいだけではなく、歌も劇も本当に質が高かったと感じました。

もちろん、クラスによって、細かい反省点はあるでしょう。例えば、若干、劇本来の筋書き・テーマからはずれてしまうような部分もありました。

それらを各クラス・学年でしっかり振り返り、今後につなげていきましょう。

閉会式でも言わせてもらったように、文化祭に取り組んだことで得たモノを、次に活かしていくこと、つなげていくことこそが大切なのです。そのための行事なのです。文化祭のときはよかったけど・・・では、せっかくの成功がウソになってしまいます。

歌も劇もクラスも授業も学校生活も、みんなで力を合わせて創り上げるものです。これからの毎日、今まで以上にみんなで力を合わせてがんばっていきましょう！！

☆陸上部、ありがとう！！

10月2日(日)、中宮中学校区の3つの小学校で一斉に運動会が開催されました。弟や妹の応援に行った人もいたようです。

そのなかの一つ、中宮小学校の運動会に、本校陸上部の人たちが参加してくれました。実は、小学校の先生方から、小学生にリレーの見本を見せてやってほしいという強い要望があったのです。そこで、午後のプログラムの一番で、陸上部が模範リレーを披露したのです。私も応援に行ったのですが、さすが、見事な走りとバトンリレーでした。



暑い中、参加してくれた陸上部の人たち、ありがとうございました。

☆バレーボール部

男子は北河内秋季大会で第3位、女子も同大会で6位入賞を果たしました。なお、男子は大阪大会に進出し、ここでもベスト16という立派な成績を収めました。おめでとう！！

ノーベル賞受賞 大隅 良典 氏

東京工業大学の名誉教授である大隅良典さんが、ノーベル医学生理学賞を受賞しました。生物の細胞のなかの壊れたたんぱく質やミトコンドリア等を分解して再利用する機能(オートファジー)をコントロールする遺伝子を世界で最初に発見したそうです。これは、人の難病の解明につながり、その治療に役立てることが出来る発見で、すばらしいことだと思います。

科学の発展は、これまで、私たちの生活に大きく関わってきました。しかしそれらは、必ずしもすべてが私たちの幸福につながったわけではありません。例えば、あの天才科学者アインシュタインが発見した原子力のエネルギーに関する公式が、「原子爆弾」製造の引き金になってしまったという歴史もあります。

インターネットの普及、クローン技術の進歩、IPS細胞の活用・人工知能の進化・・・科学の進歩には本当にめざましいものがありますが、それらをどう活用して私たちの幸福につなげるかは、科学者の責任ではなく、この社会に生きる私たちみんなの責任なのだと思います。