



大屋富士

伸びよ 豊かに たくましく

令和7年1月10日
養父市立大屋中学校
学校だより 第9号
Tel 079-669-0111

新年おめでとうございます

日本の各地では大雪に見舞われている地域も多い中、気温は低くなりましたが比較的穏やかなお正月を迎えました。本年もどうぞよろしく願い申し上げます。

1月7日(火)から3学期のスタートとなりました。生徒たちの元気な顔を見ることができ、嬉しく思いました。始業式で、以前本校の校長を務められた中島剛太郎先生が残された言葉、「我ら大屋モンド」に因んだ話を生徒たちにしました。まずはダイヤモンドの原石の写真を生徒たちに見せながら話しました。原石の写真がよく知られているダイヤモンドとはかけ離れていたせいか、ヒントを与えてもなかなかその石がダイヤモンドであるという答えには結びつきませんでした…。



ダイヤモンドの原石は、もともと美しく輝く本質をもっているのですが、磨かなければ光り輝くことはありません。ダイヤモンドの原石は磨くことによって光を放つのです。そして、磨き方や、カットの仕方ですさまざまに異なる燦然とした輝きを放つのです。私は、人間というものはそれぞれに磨けば光る、さまざまな素晴らしい素質をもったダイヤモンドの原石のごときものだと思うのです。



パナソニック創始者である松下幸之助氏の有名な言葉です。大屋中学校の生徒たちはまさに採掘されたダイヤの原石であると私は思っています。これからさらに自身を磨き、そして磨かれることで輝きを増していく天然石です。

と、言われても自分自身が「ただの石ころ」みたいに思えることもあるでしょう。クラスの中のあの人はダイヤかもしれないけど、私はダイヤじゃないよって。

さて、ダイヤモンドは鉱物の堅さを表す"モース硬度"で最高値の「10」を誇ります。カッターナイフなんかじゃ傷つかないし、ヤスリを使っても削れません。では、硬いダイヤはどうやって磨かれていくのか。ダイヤを磨く方法はいったい？

ダイヤを加工するにはレーザーを使ったり、イオンビームを使ったりします。そしてダイヤを磨くにはダイヤを使います。ダイヤはダイヤによって磨かれ、光り輝くようになるのです。ですからもし、クラスの誰かがダイヤの輝きを放つのなら、それは他ならぬダイヤによって磨かれたのです。

この1年、生徒たち一人ひとりが自分を過小評価せず、自分に自信を持って磨きをかけ続け、それぞれの輝きを得られる1年となることを願っています。

デンタル教室



12月10日（月）3年生を対象にデンタル教室を開催しました。砂治先生に来校していただき、健康寿命を延ばすための歯と口の健康についてお話ししていただきました。口内環境が及ぼす自身の健康への影響や虫歯にならない方法など身近な健康についてわかりやすく説明していただきました。

性教育講座



12月11日（火）橋本先生に来校していただき、性教育講座を開催しました。男性と女性との考え方の違いやパートナーとのよりよい関係づくりの話、感染症についての基礎知識などを学びました。講義の後半には男子生徒も女子生徒も小さな赤ちゃんの人形を抱っこしてみるなど、「生とつながる性」について、深く学ぶことができました。

手作り弁当の日

12月16日（月）は手作り弁当の日。

普段、食べるのは本当に楽しみなお弁当ですが、いざ、作るとなるとお家の方の苦勞がよく分かるものです。頑張っほとんど自分で仕上げた弁当

や、なんだかんだでお家の方の力作となってしまった弁当やさまざまなようでしたが・・・。どれもみなとても美味しそうでした。



生徒会役員所信表明演説会

12月13日（金）令和6年度後期、並びに令和7年度前期生徒会役員の所信表明演説会が行われました。会長1

名、副会長2名が現生徒会三役の後を引き継ぎます。それぞれの責任者も含め、緊張の中一生懸命に演説する姿に心が熱くなりました。次の大屋中学校生徒会の活動がさらに笑顔と活気のあふれるものとなるよう期待しています。

