命の安全教室 4月21日(月)

少年サポートセンターから講師をお招きして、「命の安全教室」を行いました。からだのプライベートゾーンについての説明と、それに伴うトラブルについての話を聞きました。

トラブルを回避するためには、「『嫌だ』ということをはっきりと伝えること」、「嫌な気持ちを我慢して抱え込まないことが大切である」と教えていただきました。

生徒にとって、自分の思いを伝える大切さを再認識する機会になったと思います。

交通安全教室 5月2日(金)

南警察署交通課の職員の方を講師にお招きし、「交通安全教室」を行いました。今回は、特に自転車乗車時の交通安全について重点的に話ををしていただきました。生徒は、乗車時の注意点とヘルメット着用の重要性を知り、日常生活で更に気を付けて乗車したいと感想に書いていました。

5月14日(水)放課後、サイクル安全リーダーが自転車小屋でヘルメット着用を呼び掛け、反射材の配付を行いました。また、5月16日(金)には、富山南交通安全協会の方にも協力していただき「自転車シミュレーター体験」を行い、自分の運転技能をチェックしました。交通事故のない大泉中になるよう、全校で交通安全への意識を高める一つの機会となりました。

生徒総会 5月1日(木)

令和7年度生徒総会が行われ、執行部・各委員会の活動計画案が話し合われました。事前に、各教室で学級討議を行い、活動計画案について意見を出し合いました。総会では、活動計画についての質問に委員長が答え、更に意見がある生徒が代表で発言をしました。執行部・全ての委員会の計画案が承認され、これから本格的に生徒会活動が始動します。

本校は委員会活動に全員参加しているので、是非全校で協力して、よりよい大泉中学校を目指してほしいと思います。

体育大会結団式 5月9日(金)

5月28日(水)に行われる「第73回体育大会」の結団式を行いました。生徒数減少をうけて、3団での体育大会は今年度が最後になります。実行委員長からの話でも、「最後の3団制での体育大会を成功させよう」という決意が強く感じられました。校長先生から団旗を手渡してもらった団長からもやる気が伝わってきました。

結団式後は、団別集会を行い、団リーダーが体育大会にかける思いを団員に伝えました。一人一人が最高の思い出になる体育大会になるよう、体育大会当日まで力を発揮してほしいと思います。



## 各学年から

### <1学年>

体育大会の学年競技「A・RA・SHI 2025」の練習を体育館で行いました。3人の男女混合のグループや走順を決めて、実際に走ってみました。声を掛け合いながら頑張っていました。



### <2学年>

「社会に学ぶ『14歳の挑戦』」に向けての学習が始まりました。まずは、みんなで話し合い、「輝く未来へ全カダッシュ～大人の階段のぼる～」というスローガンをつくりました。活動する事業所について調べ、各自の課題を考えたり、社会でのマナーについて学んだりした後、実際に体験してきます。この機会に、ご家庭でも仕事のやりがいや大変さ社会人としての立ち居振る舞い等についてお話をいただければ、生徒の学びもより深まると思います。

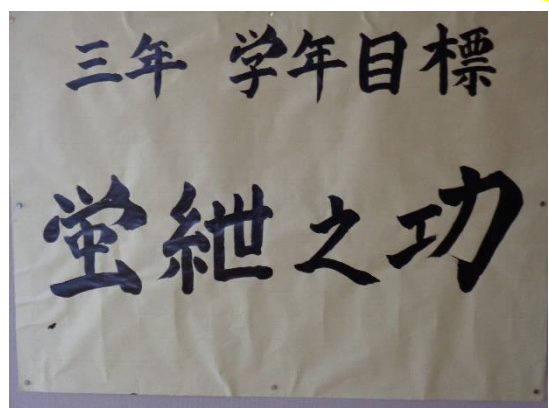
また、保護者サポーターの募集も行いますので、ご協力お願いします。



### <3学年>

学年目標が「蛍継の功」に決まりました。もともとは勉学に励み成果を出すという「螢雪の功」ということわざで、「継」には人と人とのつなぐ「きずな」という意味が込められています。

この1年間、3年生52人がお互いの絆を大切にし勉学に励み、自分の納得がいく成果を上げ、卒業を迎えるべきだと思います。



### 5・6月の行事予定

5月30日(金)～6月6日(金)	教育相談
6月12日(木)	歯科検診・尿検査2次
13日(金)～15(日)	市総合選手権大会
18日(水)～26(木)	家庭学習週間
24日(火)～26(木)	I学期期末考査
24日(火)	SNS危険防止教室
25日(水)	避難訓練
28日(土)～29日(日)	市民スポーツ大会

### 5月28(水)

「第73回体育大会」が行われます。

今年度は平日開催のため、給食を実施します。

\*弁当は必要ありません。

競技・団演技・表彰までの日程を午前中に終了します。

当日駐車スペースには限りがございますので、ご了承ください。また、給食搬入口への駐車はご遠慮ください。



### 令和7年度教科書展示会の開催について

開催日時 令和7年6月3日(火)～7月2日(水)

開催場所 富山市教育センター研修室・教科書センター(Toyama Sakuraビル6階)

※ホームページには6月26日(木)までと記載しましたが、7月2日(水)までに変更になりました。ご了承ください。