



瀬戸中だより

8月

令和5年8月1日
発行 瀬戸中学校
校長 近藤 太



自らが決断→行動・実践へ!

夏休みが始まり、10日間が過ぎました。今年は猛暑日が続き、毎日のように熱中症警戒アラートが出ています。部活動だけでなく、家庭生活においても熱中症対策を確実に行ってください。

さて、残りの夏休みをどのように使うのかは、みなさん自身が決めることです。できるならば、何か自分の成長につながるような時間の使い方をしてほしいと思います。おそらく勉強と部活動を両立することや3年生は何といても受験に向けた学力向上のための勉強が話題に出てくることでしょう。しかし、指示されるのではなく、あなた自身が決断し、行動に移さないと成長は難しいのです。どうか、この夏休みを「**決断と行動の夏**」にして、後に振り返ったときに「あの夏の頑張りが今の自分を成長させた」と言える夏休みにしてください。

夢・心づくり塾(3年生)を開催しました!



7月19日(水)に3年生は昨年度に引き続き、2030SDGs公認ファシリテーターの中川みどり先生を講師に「どうするSDGs!」をテーマに「夢・心づくり塾」を開催しました。授業では、普段なら捨てるブドウの皮を「和紙に織り込んだうちわ」などを見せていただきSDG'sについて考えを深めることができました。

また、授業の後半では「瀬戸・北灘のいいところ。良くしていきたいところ。」について全員で意見交換を行いました。生徒からは、「魚がおいしい」「海がきれい」「地域の人がやさしい」など、たくさんの意見交換ができ、あらためて地域の良さを再発見することができました。そして、さらに地域を良くしていくために「もっと海をきれいにしたい」「商業施設を誘致したい」などの思いも語り合いました。今後も故郷である瀬戸・北灘地区の魅力化に向けて、調べ、考え、行動に移していく学習を進めたいと思います。

第2回KOBA☆トレ開催!!



7月19日(水)に木場克己さんによるナルトレタビを履いての第2回KOBA☆トレが行われました。最初の片足立ちによる体幹チェックでは、ほとんどの生徒が前回よりも安定していました。本日は、足の裏で地面をつかみ、腹式呼吸を意識することで、体幹をより安定することを体感しました。さらに、ボールを使ったトレーニングでは、体の状態を確かめながら互いに呼吸を合わせて、より楽しく体の動きを確認することができました。暑い中での活動でしたが、大変勉強になりました。

音楽部が「吹奏楽コンクール徳島県予選」銅賞を受賞!!



7月29日(土)に香川県観音寺市にあるハイスタッフホール(観音寺市民会館)において第71回全日本吹奏楽コンクール徳島県大会が開催され、本校の音楽部が中学校B部門に出場し、銅賞を受賞しました。積み重ねてきた練習の成果を発揮するべく全力で演奏しました。当日は昨年までの新型コロナウイルス感染症感染防止対策の頃のような、完全入れ替え制ではなく、自由に観覧できたので瀬戸中の保護者のみなさまもたくさん応援に来てくださった中での演奏でした。日頃のご指導だけでなく、当日の楽器の搬入搬出のお手伝いや応援をいただきました皆さまに、心よりお礼を申し上げます。ありがとうございました。

「薬物乱用防止教室」を開催!(1年生)



7月7日(金)に、1年生を対象に薬物乱用防止教室を行いました。鳴門警察署の方から「飲酒や喫煙」さらには「違法薬物の危険性」についてお話しいただいた後、動画を視聴し、薬物における依存性や体への危険性について学びました。また、市販されている薬についても正しく使用することの重要性を詳しく教えていただき、身近な問題として考えることができた時間でした。

鳴門市中学校陸上競技大会が開催される!

7月27日(木)、猛暑の中、鳴門市中学校陸上競技大会がポカリスエットスタジアムにおいて開催されました。本校からは、200m、4×100mリレー、走り幅跳び、走り高跳び、円盤投げ、砲丸投げに11名の生徒が参加しました。短期間で限られた練習期間の中で練習を重ねてきました。参加した11名は、自己新記録をめざして精一杯頑張りました。

なお、女子200m2位・青木みゆさん、男子円盤投げ2位・佐野実優さん、同3位・野口蒼空さん、女子砲丸投げ2位・大杉美結さん、女子走り幅跳び3位・松岡美結さんの合計5名が入賞しました。おめでとうございます。

瀬戸町交通安全施設及び道路状況点検実施



7月26日(水)に瀬戸町内の交通安全施設・道路状況の点検が行われ、瀬戸中学校の通学路の点検も併せて行われました。瀬戸町交通安全推進協議会や瀬戸町地区の安全を守る会の方が中心となり、多くの方の参加により危険箇所等がないかを点検しました。中学校周辺は、道路の幅が狭いところや交通量が多い所が多くあるとともに、国道周辺では多くの車の通行とスピードを出しやすい区間があることを確認しました。これからも通学路において、危険な箇所や気になる障害物等がございましたら、学校まで連絡をいただけたらと思います。ご協力よろしくお願いします。