

かしわ



強く 正しく 朗らかに

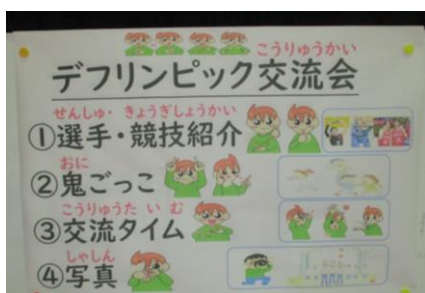
No. 4 令和8年2月20日



【1月22日(木)デフリンピック代表選手との交流会 in 横須賀ろう】

親の会との共催で、昨年11月に開催された「東京2025デフリンピック」に日本代表選手として出場した本校ゆかりの桂玲子選手、中田美緒選手、加藤志希選手、加藤志野選手を招いて交流会を実施しました。午前中の第一部は、体育館で選手と交流タイムで、3校時幼稚部・小学部、4校時中・高等部が射撃、バレー、バスケを体験しました。

○射撃：ライフル銃を持たせてもらい、構え方や的のねらい方を教えてもらったり、中高生は、競技ウェアを着させてもらいました。銃もウェアも重いので歩くのも構えるのも大変です。他には、ピンバッジやしおり等のグッズもいただきましたね。



○バレーボール：ソフトバレーボールでオーバーパス、アンダーハンドパスを教えてもらいました。上手に返せたでしょうか。中高生は、ミニコートでスパイクを打っていましたね。

○バスケットボール：パスをもらってシュートをしました。中高生は、ハンドリング、2メンも教えてもらいました。

選手と一緒に給食を食べた後は、視聴覚室で第二部デフリンピック報告会です。小学部と中高等部が参加しました。



○桂玲子さん(射撃・高1まで本校在学)・・・『50代から競技を始め、デフリンピックが東京で開催されることを知り、デフ射撃協会を設立、選手を発掘、育成しながら出場しました。競技には日本初出場です。「健康管理として、運動・栄養・休養をバランスよくとることが大事」「きこえないからできない・無理だ!」あきらめるのではなく、どうすればできるか?わかってもらえるか?』

考えてから行動してしてみよう。上手くいったらそれを同じ仲間に教えてあげよう』とみんなにメッセージをもらいました。4年後のデフリンピック、ギリシャアテネでの大会参加に向けて会長の立場から選手の育成に励むそうです。

○中田美緒さん(バレーボール・幼稚部卒業)・・・『バレーボールは平塚ろう学校中学部1年から始め、15歳でデフバレー日本代表に初召集。2021年デフリンピックブラジル大会は、準決勝進出したが、コロナの影響で出場辞退の悔しい思いをしました。今大会は、準決勝で宿敵ウクライナを激戦の末に破り、決勝では前回



王者のトルコにストレートで勝利を収め、2大会ぶり2度目の金メダル獲得です。セッターとして全試合出場し、攻守ともに勝利に大きく貢献しました。アタッカーには、サインではなく、目を合わせて攻撃方法を伝えていた』ということを動画で教えてくれました。選手には、それぞれのコートネームがあり、美緒さんは「リク」だそうです。得点した選手のポーズを全員でする様子も印象的でした。



○加藤志希さん・加藤志野さん(バスケットボール・幼稚部卒業)

『家族の影響もあり、小学生の時にミニバスケットボールを始める。その後中学、高校とバスケットボールを継続、中心選手として活躍しました。高校生の時にデフバスケを体験しました。志野さんは馴染んだ



ようですが、志希さんは今までと異なり補聴器を外してプレーする必要があるため、怖かった。大会では、予選リーグ1位で通過、決勝トーナメントでは決勝初進出、アメリカとの決勝では65-64の大接戦の末、金メダル獲得しました。』準決勝のウクライナ戦で3ポイントシュートを決めて流れを変えた志希さん、ディフェンスやリバウンドで献身的なプレーでチームを支えていた志野さんでした。現在大学2年生の二人は大学のバスケ部でも活動しています。



○猿樂 彩香 教諭(陸上・本校教諭)

『100m、200m、4×100mリレー、4×400mリレーに出場しました。前回大会から本大会に向けて準備をして調子もよかったです。直前に体調を崩してしまい、

100m、200mは不本意な結果で、非常に悔しかった。しかし、体調が回復して臨んだ4×100mリレーは6位入賞、4×400mリレーも6位入賞、しかも日本ろう新記録(14年ぶり)と記録も残しました。たくさんの方々の応援、サポートがあって、今の私が在る。スタートラインに立てたことはとても幸せな時間でした。応援ありがとうございました。』

中学部・高等部の生徒は100m予選の応援に駒沢陸上競技場に行きました。いつも学校で見る猿樂先生と違い、アスリートの姿はどのように映ったでしょうか。きっと、憧れや希望を与えてくれたでしょう。



受賞おめでとうございます!!

- ☆ 中田 美緒 さん デフバレーボール女子チーム 日本パラスポーツ賞 優秀賞
- ☆ 桂 玲子 さん 横須賀市スポーツ栄光賞
- ☆ 猿樂 彩香 さん 横須賀市スポーツ特別賞
- ☆ 加藤 志希 さん、加藤 志野 さん 横須賀市スポーツ大賞

