



Entre os dias 13 e 15 de junho de 2025, o município de Francisco Beltrão foi palco da fase macro regional dos Jogos Escolares do Paraná, sediada no Clube Santa Fé. O evento reuniu talentos promissores do esporte escolar, com destaque para as disputas de vôlei de praia nas categorias de 12 a 14 anos e 15 a 17 anos.

Na categoria feminina de 12 a 14 anos, o Colégio Cívico-Militar Leonardo da Vinci, de Francisco Beltrão, representou com garra a cidade-sede, mostrando o talento das jovens atletas da casa.

Já na categoria masculina de 15 a 17 anos, o destaque foi o Colégio Estadual de Dois Vizinhos, que conquistou o título de campeão e garantiu vaga para a fase estadual, que acontecerá de 11 a 14 de julho em Foz do Iguaçu.

Na mesma categoria etária, pelo feminino, a equipe do Colégio SESI da Indústria também teve excelente desempenho, ficando com a medalha de prata e assegurando sua presença na fase estadual ao lado dos campeões.

As atenções agora se voltam para as etapas estaduais. A categoria 12 a 14 anos terá sua fase disputada em Toledo, de 8 a 11 de agosto, com as duplas masculina e feminina já classificadas por terem sido campeãs em 2024, durante a edição realizada em Campo Mourão.

Os vencedores da fase estadual terão a oportunidade de representar o Paraná na etapa nacional dos Jogos Escolares, marcada para os meses de setembro e outubro, onde enfrentarão os melhores atletas escolares de todo o Brasil.

O desempenho das equipes até aqui é motivo de orgulho para suas comunidades escolares e reforça a importância do esporte na formação dos jovens, promovendo valores como disciplina, trabalho em equipe e superação.

Projeto Vôlei de Praia Dois Vizinhos, através do Programa Estadual de Incentivo ao Esporte, Proesporte Governo do Estado do Paraná,  
Secretaria do Esporte  
Realização: Associação Duovizinhense de Vôlei de Praia  
Patrocínio: Copel Pura Energia  
apoio: Secretaria de Esportes de Dois Vizinhos

Fonte: assessoria de imprensa e comunicação social da associação duovizinhense de vôlei de praia.