



Warszawa  
Ursynów



projekt współfinansuje  
miasto stołeczne  
Warszawa

## OSIĄGNIĘCIA SPORTOWE 2023 WARSZAWSKA OLIMPIADA MŁODZIEŻY

	<u>DYSCYPLINA</u>	<u>MIEJSCE</u>	<u>WOM</u>
<b>Mistrzostwa Warszawy i Mazowsza w Biegach Przełajowych Warszawa 25.03.2023</b>			
Podbielski Paweł (2008)	3000m	2 m-ce	7
Łakomska Magdalena (2008)	2500m		5
Pogonowski Ignacy (2009)	2000m		3
Błaszczak Milena (2009)	1500m		3
Wysokiński-Sakowski Dawid (2009)	2000m		1
Oziębłowski Mikołaj (2010)	1000m		1
Kojro Zofia (2013)	1000m		1
Buda Idalia (2010)	1000m		1
Czajka Zofia (2010)	1000m		1
Kropiewnicka Lilianna (2011)	1000m		1
Karolak Laura (2011)	1000m		1
Laskus Kamila (2011)	1000m		1
Cyrankowska Klaudia (2010)	1000m		1
Kojro Maria (2011)	1000m		1

**RAZEM 28 pkt**

### **Mistrzostwa Warszawy Dzieci Warszawa 6.05.2023**

Huszczka Aleksandra (2010)	pchnięcie kulą	1 m-ce	3
Kojro Maria (2011)	pchnięcie kulą	2 m-ce	2
Buda Idalia (2010)	80m ppł	2 m-ce	2
Bernatek Kalina (2010)	pchnięcie kulą	3 m-ce	2
Pietrzyk Julia (2012)	piłeczka palantowa	3 m-ce	2
Kojro Zofia (2013)	300m		3

Buda Idalia (2010)	80m ppt		2
Pietrzyk Piotr (2011)	pchnięcie kulą		1
Cyrankowska Klaudia (2010)	skok wzwyż		1
Czajka Zofia (2010)	skok wzwyż		1
Kropiewnicka Lena (2013)	skok w dal		1
Cyrankowska Klaudia (2010)	skok w dal		1
Kropiewnicka Lilianna (2011)	skok w dal		1
Lipiec Amelia (2011)	skok w dal		1
Jackowska Natalia (2010)	skok w dal		1
Kojro Zofia (2013)	60m		1
Pietrzyk Julia (2012)	60m		1
Kropiewnicka Lena (2013)	60m		1
Kamińska Natalia (2014)	60m		1
Kojro Zofia (2013)	60m		1
Pietrzyk Piotr (2011)	100m		1
Radecka Łucja (2011)	100m		1
Karolak Laura (2011)	100m		1
Laskus Kamila (2011)	100m		1
Buda Idalia (2010)	300m		1
Radecka Łucja (2011)	300m		1
Kamińska Natalia (2014)	300m		1
Karolak Laura (2011)	600m		1
Bernatek Kalina (2010)	600m		1
Kojro Maria (2011)	600m		1
Huszczka Aleksandra (2010)	1000m		1
Jackowska Natalia (2010)	1000m		1
Czajka Zofia (2010)	80m ppt		1
Lipiec Amelia (2011)	80m ppt		1

**RAZEM 44 pkt**

### **Otwarte Mistrzostwa Warszawy U18 i U20 Warszawa 13-14.05.2023**

#### **U18**

Drozd Michał (2007)	rzut oszczepem	1 m-ce	9
Pietrzyk Jerzy (2007)	rzut dyskiem	1 m-ce	9
Łaciak Antoni (2006)	400m	1 m-ce	9
Płuciennik Adam (2006)	800m	1 m-ce	9
Szymczak Bartłomiej (2006)	2000m przeszkody	1 m-ce	9

Ziułkowski Piotr (2006) Krężel Wiktor (2006) Mackiewicz Wiktor (2007) Łaciak Antoni (2006)	4x100m	1 m-ce	9
Mykytchuk Vadim (2007)	rzut dyskiem	2 m-ce	7
Resiak Paweł (2005)	rzut oszczepem	3 m-ce	8
Ziułkowski Piotr (2006)	100m	3 m-ce	6
	200m	3 m-ce	6
Chachurski Mieszko (2007)	1500m		9
Pietrzyk Jerzy (2007)	pchnięcie kulą		5
Mykytchuk Vadim (2007)	pchnięcie kulą		4
Badeński Bernard (2005)	400m		4
Matuszewska Amelia (2007)	100m		3
Szymański Filip (2005)	200m		3
Matuszewska Amelia (2007)	200m		3
Badeński Bernard (2005)	200m		2
Jankowski Stanisław (2007)	200m		2
Mackiewicz Wiktor (2007)	100m		2
Krężel Wiktor (2006)	100m		2
<b>U20</b>			
Lipińska Anna (2005)	400m	1 m-ce	12
Boguszewski Michał (2004)	800m	1 m-ce	12
Urbański Eryk (2004)	2000m przeszkody	1 m-ce	12
Boguszewski Michał (2004)	400m		3

**RAZEM 159 pkt**

**Mistrzostwa Warszawy U16 Warszawa 28.05.2023**

Pogonowski Ignacy (2009)	300m ppt	1 m-ce	6
Podbielski Paweł (2008)	2000m	1 m-ce	6
Dembek Tomasz (2009)	rzut dyskiem	2 m-ce	5
Dembek Tomasz (2009)	rzut oszczepem	2 m-ce	5

Pogonowski Ignacy (2009)	pchnięcie kulą	3 m-ce	4
Łakomska Magdalena (2008)	2000m	3 m-ce	4
Błaszczak Milena (2009)	2000m	3 m-ce	4

Błaszczak Milena (2009)	pchnięcie kulą		3
Gałąj Matylda (2008)	300m		3
Mykytchuk Ivan (2008)	600m		3
Gałąj Matylda (2008)	100m		2
Błazejak Lena (2008)	300m		2

**RAZEM 47 pkt**

**Mistrzostwa Warszawy i Mazowsza w Biegach Przelajowych Warszawa 18.11.2023**

**U18**

Płuciennik Adam (2006)	2000m	1 m-ce	9
Kliś Mateusz (2005)	2000m	2 m-ce	10
Kuliński Antoni (2007)	2000m	2 m-ce	7
Łaciak Antoni (2006)	2000m	3 m-ce	7
Chachurski Mieszko (2007)	2000m		4
Podbielski Paweł (2008)	2000m		

**U20**

Boguszewski Michał (2004)	3000m	1 m-ce	12
---------------------------	-------	--------	----

**RAZEM 49 pkt**

**RAZEM WOM 326 pkt**