

KALENDARZ SPORTOWY
Podlaskiego Związku Szachowego w Białymstoku
na 2021 rok
stan na dzień 10.12.2020 r.

Lp.	Nazwa imprezy	Termin	Miejscowość
1.	Półfinały Mistrzostw Polski Juniorów do lat 13, 15 i 17	2-9.01	Jastrzębia Góra
2.	Półfinały Mistrzostw Polski Juniorów do lat 9 i 11	9-16.01	Jastrzębia Góra
3.	Szkolne Indywidualne Mistrzostwa Polski (do 7, 9, 11, 13, 15 i 17 lat)	9-15.01	do ustalenia
4.	Walne Zgromadzenie Sprawozdawcze Delegatów	17.01	SP 45 Białystok
5.	Indywidualne Mistrzostwa Polski Młodzików do lat 10	21-28.02	do ustalenia
6.	Indywidualne Mistrzostwa Polski Juniorów do lat 16 i 18	14-21.03	do ustalenia
7.	Ogólnopolska Olimpiada Młodzieży (MPJ 12-14)	do ustalenia	do ustalenia
8.	Indywidualny Puchar Polski do lat 6 i 7	29.04-2.05	do ustalenia
9.	Indywidualny Puchar Polski do lat 8	2-5.05	do ustalenia
10.	Mistrzostwa Województwa Juniorów	4-6.06	Wasilków
11.	Międzywojewódzkie Mistrzostwa Młodzików	18-20.06	Wasilków
12.	63. Ogólnopolski Turniej Szachowy o Złotą Wieżę	do ustalenia	do ustalenia
13.	Drużynowe Mistrzostwa Polski Juniorów: Ekstraliga i I Liga	26.06-4.07	do ustalenia
14.	Mistrzostwa Polski Juniorów i Młodzików w szachach szybkich i błyskawicznych	27-29.08	do ustalenia
15.	Drużynowe Mistrzostwa Polski Szkół – Igrzyska Dzieci	do ustalenia	do ustalenia
16.	Drużynowe Mistrzostwa Polski Szkół – Igrzyska Młodzieży Szkolnej	do ustalenia	do ustalenia
17.	Drużynowe Mistrzostwa Polski Szkół – Licealiada	do ustalenia	do ustalenia
18.	Eliminacje Międzywojewódzkie do MPM do lat 9 oraz OOM do lat 11 i 13	11-17.09	Wasilków
19.	Mistrzostwa Województwa w Szachach Błyskawicznych	18.09	Wasilków
20.	Mistrzostwa Województwa w Szachach Szybkich	19.09	Wasilków
21.	Półfinały Mistrzostw Polski Juniorów	7-13.11	do ustalenia
22.	Igrzyska Dzieci Województwa Podlaskiego	4.12	SP 11 Suwałki
23.	Licealiada Województwa Podlaskiego	4.12	SP 45 Białystok
24.	Igrzyska Młodzieży Szkolnej Województwa Podlaskiego	5.12	SP 45 Białystok
25.	40. Międzynarodowy Memoriał Ludwika Zamenhofa	27-31.12	Białystok

Opracował Leszek Zega