

**Lista laureatów Małopolskiego Konkursu Biologicznego  
dla uczniów szkół podstawowych województwa małopolskiego w roku szkolnym 2020/2021**

Tytuł laureata zdobyli uczniowie, którzy podczas etapu wojewódzkiego uzyskali co najmniej 90 punktów.  
Gratulujemy uczniom i ich nauczycielom oraz rodzicom osiągniętego wyniku i życzymy sukcesów w dalszej edukacji!  
Termin i miejsce uroczystego zakończenia Konkursu zostaną podane w odrębnym komunikacie.

Małgorzata Wajda  
Przewodnicząca Wojewódzkiej Komisji  
Małopolskiego Konkursu Biologicznego

Lp.	Nazwisko ucznia	Imię ucznia	Pełna nazwa szkoły
1	Wojdak	Martyna	Szkoła Podstawowa im. św. Kingi w Żegocinie
2	Szot	Karolina	Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 30 w Krakowie
3	Szydłak	Izabela	Szkoła Podstawowa im. Królowej Jadwigi w Biskupicach

4	Chłopecka	Małgorzata	Szkoła Podstawowa nr 24 z Oddziałami Dwujęzycznymi im. M. Kopernika w Tarnowie
5	Kostrzewska	Milena	Międzykulturowa Szkoła Podstawowa „Otwarty świat” w Krakowie
6	Jamrozik	Kalina	Szkoła Podstawowa nr 8 w Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 15 w Krakowie
7	Karecka	Milena	Społeczna Szkoła Podstawowa nr 4 STO w Krakowie
8	Gorzula	Martyna	Szkoła Podstawowa im. ks. Jana Twardowskiego w Kłaju
9	Krzyżak	Julia	Szkoła Podstawowa nr 134 w Krakowie
10	Nocuń	Joanna	Społeczna Szkoła Podstawowa STO nr 7 w Krakowie
11	Rodzaj	Magdalena	Szkoła Podstawowa Zakonu Pijarów im. ks. Stanisława Konarskiego w Krakowie
12	Jagła	Piotr	Szkoła Podstawowa nr 160 Zgromadzenia Sióstr Augustianek w Krakowie
13	Piątek	Jacek	Szkoła Podstawowa nr 32 im. Karola Chodkiewicza w Krakowie
14	Czepiec	Julia	Szkoła Podstawowa nr 1 im. Adama Mickiewicza w Sułkowicach

15	Legierska	Zofia	Szkoła Podstawowa nr 1 im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
16	Rączka	Emilia	Szkoła Podstawowa im. Żwirki i Wigury w Radoczy
17	Waśniowska	Zuzanna	Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Gaju
18	Kończ	Marcelina	Szkoła Podstawowa nr 4 im. św. Barbary w Bochni
19	Mazur	Anna	Szkoła Podstawowa w Zespole Szkolno-Przedszkolnym im. J. Korczaka w Zabierzowie