

UCHWAŁA NR 5998/22
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
Z DNIA 19 PAŹDZIERNIKA 2022 ROKU

W SPRAWIE:

przyznania stypendiów Samorządu Województwa Świętokrzyskiego *Talenty Świętokrzyskie* dla uczniów

NA PODSTAWIE:

art. 41 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz.U. z 2022 r. poz. 547, z późn. zm.) i rozdziału IV ust. 12 i 13 „Regulaminu przyznawania stypendiów Samorządu Województwa Świętokrzyskiego *Talenty Świętokrzyskie* dla uczniów”, stanowiącego załącznik do uchwały Nr XLVII/587/22 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 30 maja 2022 r. w sprawie przyjęcia „Regulaminu przyznawania stypendiów Samorządu Województwa Świętokrzyskiego *Talenty Świętokrzyskie* dla uczniów” (Dz. Urz. Województwa Świętokrzyskiego poz. 2108) uchwała się, co następuje

§ 1

Przyznaje się stypendia Samorządu Województwa Świętokrzyskiego *Talenty Świętokrzyskie* dla uczniów wymienionych w załączniku do uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Świętokrzyskiego..

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

ANDRZEJ BĘTKOWSKI
(dokument podpisano elektronicznie)

Lista uczniów, którym przyznano stypendium Samorządu Województwa Świętokrzyskiego *Talenty Świętokrzyskie*

Lp.	Imię	Nazwisko	Nazwa szkoły	Osiągnięcia	Wysokość stypendium	Uzasadnienie przyznania stypendium
1.	Bartłomiej	Czosnek	Technikum w Zespole Szkół im. Oddziału Partyzanckiego AK "Jędrusie" w Połańcu	Laureat Złotego Medalu za projekt „Inteligentne lustro drogowe” podczas 15. Międzynarodowych Targów Wynalazków i Innowacji INTARG 2022 w Katowicach oraz 2 - ego miejsca w konkursie „Młody Wynalazca 2022” finalista 5. Ogólnopolskiego Konkursu o Tytuł Młodego Innowatora 2021/2022 w Warszawie, laureat Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości w Warszawie	3 800	Stypendium zostało przyznane za szczególne osiągnięcia edukacyjne w dziedzinie wynalazczości i innowacji potwierdzone zdobyciem najwyższych not w międzynarodowych i ogólnopolskich konkursach.
2.	Iga	Dziekan	Liceum nr 3. im. Władysława Broniewskiego w Ostrowcu Świętokrzyskim	Finalistka Olimpiady Literatury i Języka Polskiego oraz laureatka francuskiego międzynarodowego konkursu „Opowiedz mi o prawach człowieka”	3 800	Stypendium zostało przyznane za znaczące osiągnięcia w dziedzinie literatury i języka polskiego oraz języka francuskiego.
3.	Ewelina	Gogół	Technikum nr 3. w Zespole Szkół nr 3. w Ostrowcu Świętokrzyskim	Finalistka 6. Ogólnopolskiej Olimpiady Spedycyjno-Logistycznej w 2022 r. oraz 4. Ogólnopolskiej Olimpiady Spedycyjno-Logistyczna 2020 r.	3 800	Stypendium zostało przyznane za znaczące osiągnięcia edukacyjne w dziedzinie logistyki.
4.	Julia	Iwan	4. Liceum Ogólnokształcące w Kielcach	Laureatka Mistrzostw Polski federacji IDO w Ossie w kat. Solo Salsa i duet Caribbean Show, Mistrzostw Polski IDO w Raszynie w kat. Solo Salsa, Mistrzostw Polski IDO w Szczawnie- Zdroju w kat. Solo Salsa, laureatka Nosalowy International Dance Festival federacji PTT w Zakopanem w kat. Solo Salsa i Solo Bachata, laureatka Mistrzostw Europy - European Couple Dance Championships w roku 2019 w Wałbrzychu w kat. duet Caribbean Show.	3 800	Stypendium zostało przyznane za znaczące osiągnięcia artystyczne w dziedzinie tańca.

Lp.	Imię	Nazwisko	Nazwa szkoły	Osiągnięcia	Wysokość stypendium	Uzasadnienie przyznania stypendium
5.	Julia	Jabłońska	Liceum nr 3. im. Władysława Broniewskiego w Ostrowcu Świętokrzyskim	Laureatka Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości w Warszawie Blok A- Innowacje Techniczne oraz finalistka Bloku B - Wynalazczość	3 800	Stypendium zostało przyznane za szczególne osiągnięcia edukacyjne w dziedzinie wynalazczości i innowacji potwierdzone zdobyciem najwyższych not w ogólnopolskich konkursach.
6.	Jakub	Kosowicz	Technikum w Zespole Szkół im. Oddziału Partyzanckiego AK „Jędrusie” w Połańcu	Laureat Złotego Medalu za projekt „Inteligentne lustro drogowe” podczas 15. Międzynarodowych Targów Wynalazków i Innowacji INTARG 2022 w Katowicach oraz 2 - ego miejsca w konkursie „Młody Wynalazca 2022”, finalista 5. Ogólnopolskiego Konkursu o Tytuł Młodego Innowatora 2021/2022 w Warszawie, Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości w Warszawie	3 800	Stypendium zostało przyznane za szczególne osiągnięcia edukacyjne w dziedzinie wynalazczości i innowacji potwierdzone zdobyciem najwyższych not w międzynarodowych i ogólnopolskich konkursach.
7.	Weronika	Kowalska	Szkoła Podstawowa im. Kornela Makuszyńskiego w Morawicy	Finalistka 2. Ogólnopolskiej Olimpiady Literatury i Języka Polskiego dla Szkół Podstawowych 2021r. Laureatka licznych turniejów tanecznych w kat. JAZZ DANCE I MODERN DANCE	3 800	Stypendium zostało przyznane w kategorii interdyscyplinarnej za znaczące osiągnięcia edukacyjne w dziedzinie literatury i języka polskiego oraz artystyczne w dziedzinie tańca nowoczesnego
8.	Kamil	Kumor	6. Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego w Kielcach	Laureat 60. Olimpiady Literatury i Języka Polskiego 2021r. oraz 15. Ogólnopolskiej Olimpiady Przedmiotowej im. Mjr Marka Gajewskiego „Losy żołnierza i dzieje oręża polskiego w latach 1531-1683. Od Obertyna do Wiednia”	3 800	Stypendium zostało przyznane za znaczące osiągnięcia w dziedzinie literatury i języka polskiego oraz historii.
9.	Mateusz	Miernik	Zespół Szkoły Podstawowej Nr 2	Laureat 17. Olimpiady Matematycznej Juniorów 2022, zdobywca Srebrnego Medalu na Irańskiej	3 800	Stypendium zostało przyznane za znaczące osiągnięcia

Lp.	Imię	Nazwisko	Nazwa szkoły	Osiągnięcia	Wysokość stypendium	Uzasadnienie przyznania stypendium
			i Przedszkola w Zagnańsku	Olimpiadzie Geometrycznej Elementary (dla uczniów szkół podstawnych) 2022 r. oraz wielu konkursów w dziedzinie matematyki		edukacyjne w dziedzinie matematyki potwierdzone uzyskaniem najwyższych not w różnych ogólnopolskich i międzynarodowych formach współzawodnictwa uczniów.
10.	Piotr	Miernik	Liceum Ogólnokształcące im. Św. Jadwigi Królowej w Kielcach	Laureat Ogólnopolskiej Olimpiady Matematycznej w 2022 roku, finalista Olimpiady Matematycznej Juniorów 2020 roku, dwukrotny zdobywca Brązowego Medalu w Irańskiej Olimpiadzie Geometrycznej oraz wielu konkursów w dziedzinie matematyki	3 800	Stypendium zostało przyznane za znaczące osiągnięcia edukacyjne w dziedzinie matematyki potwierdzone uzyskaniem najwyższych not w ogólnopolskich i międzynarodowych olimpiadach.
11.	Anna	Szerlowska	1. Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Żeromskiego w Kielcach	Finalistka 26. Olimpiady Wiedzy o Żywieniu i Żywności w 2022 roku oraz laureatka licznych turniejów tanecznych w kat. JAZZ DANCE I MODERN DANCE	3 800	Stypendium zostało przyznane za znaczące osiągnięcia edukacyjne w dziedzinie wiedzy o żywieniu i żywności oraz artystyczne w dziedzinie tańca nowoczesnego
12.	Maria	Szymczyk	Katolicka Szkoła Podstawowa im. Maryi z Nazaretu w Kielcach	Laureatka wielu turniejów w Tańcach Par i Jazz, laureatka Krajowych Mistrzostw IDO Tańce Par, Tańce Karaibskie i Synchro Dance, zdobywczyni tytułów Mistrzyni Polski, między innymi w Salsie solo i Caribbean Show solo oraz w tańcach zespołowych.	3 800	Stypendium zostało przyznane za znaczące osiągnięcia artystyczne w dziedzinie tańca.
Razem					45 600	