

EXPLORY

TOP 5 CZŁOWIEK I SPOŁECZEŃSTWO KONKURSU EXPLORY 2026

ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	MENTOR	SZKOŁA
485	„IDLEK” Inteligentny dystrybutor na leki dla seniorów i osób niepełnosprawnych	Zofia Budek, Dmytro Zhupan, Franciszek Łach	Arediusz Babelski	Społeczne Liceum Ogólnokształcące im. Polskich Noblistów w Kwidzynie
717	TRI-AXIS: platforma przyspieszająca regenerację struktur mózgowych u planarii	Julia Chaber	Jacek Kuźnicki	I Liceum Ogólnokształcące im. Księcia Pawła Karola Sanguszki w Lubartowie
607	Chicken McNugget problem for four consecutive squares	Kazimierz Chomicz	Tomasz Kowalczyk	I LO im. Bolesława Chrobrego w Piotrkowie Trybunalskim
586	Ekstrakt z sorga dwubarwnego przeciw zachwaszczeniu pszenicy makiem i wyczyńcem	Weronika Stec	Monika Kuczyńska	II Liceum Ogólnokształcące im. ks. Jana Twardowskiego w Dębicy
714	Aero-Haptics: Multimodalny IoT w Architekturze DBI wspierający terapię antynikotynową	Błażej Korzekwa	Magdalena Danek, Robert Czerwiński	Akademickie Liceum Ogólnokształcące Politechniki Śląskiej w Gliwicach

EXPLORY

TOP 5 KLIMAT I ŚRODOWISKO KONKURSU EXPLORY 2026

ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	MENTOR	SZKOŁA
524	Kwantowe wspomaganie fotowoltaiki	Szymon Jagiełło, Kamil Lauzer	Marek Braun	Zespół Szkół nr 2 im. Eugeniusza Kwiatkowskiego w Dębicy
434	Transestryfikacja zużytych olejów spożywczych do produkcji biodiesla	Karolina Szczepanik, Olga Pulka, Nadia Leonowicz	Maciej Malczyk	II Liceum ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Kazimierza Jagiellończyka w Elblągu
613	Autonomiczna Stacja Sieciocentrycznej Komunikacji Awaryjnej - Stacja SKA	Natalia Detmer, Jakub Pacholczyk, Jowita Detmer	Wojciech Hermanowski, Łukasz Detmer	Technikum Elektroniczne nr 7 im. Wojska Polskiego, VI Liceum Ogólnokształcące im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy
683	Baltic Alert	Bartosz Łąckl	Michał Łącki, Maciej Adameczek	V Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Żeromskiego w Gdańsku
680	Bio-Volt: System monitoringu ekosystemów zasilany ogniwami MFC	Tymoteusz Jaworski, Maciej Koziół, Kamil Więckowski	Mariusz Rasz	Zespół Szkół im. Marcina Kasprzaka w Warszawie

EXPLORY

TOP 5 GOSPODARKA I BEZPIECZEŃSTWO KONKURSU EXPLORY 2026

ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	MENTOR	SZKOŁA
597	Acoustic Leak Positioning (ALP)	Julia Biały	Edyta Kowalska	Zespół Szkół Mechaniczno- Elektrycznych w Tarnowie
650	ExoCrete – siarka jako podstawa infrastruktury kosmicznej	Olga Górna	Marta Przybył	United World College Red Cross Nordic
569	AgricUp - inteligentny system nawadniania roślin i upraw	Artur Nowak, Michał Żbikowski, Adam Stajer	Marcin Paprotny	Technikum nr 4 w Zespole Szkół nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego w Jastrzębiu-Zdroju
435	VVVEBA COMPACT - Pocket-sized, smart protection for your bike	Nikodem Szczypiński	Jacek Tomczak	II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Kazimierza Jagiellończyka w Elblągu
627	MAPPER – autonomiczny bolid FITenth sterowany sztuczną inteligencją	Wojciech Gołdyn, Marcel Rudnicki, Tomasz Peregrym	Jowita Greń-Janias	Zespół Szkół w Chocianowie

EXPLORY

TOP 5 POZA KATEGORIAMI KONKURSU EXPLORY 2026

ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	MENTOR	SZKOŁA
762	BioShield: Biopolimerowe folie z melaniną grzybową o właściwościach ochronnych	Antonina Jarecka	Joanna Grzyb	II Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Wyspiańskiego w Legnicy
736	ReakcjON	Magdalena Korus, Milena Ogłodek, Alisa Tararyshkina	Katarzyna Trajdos	IV LO im. Gen. Stanisława Maczka w Katowicach
795	Modelowanie in silico pochodnych kwercetyny jako substancji przeciwzapalnych	Natalia Wekwejt	Iwona Gawrych	I Liceum Ogólnokształcące im. Generała Józefa Bema w Ostrołęce
536	Kolano Pneumatyczne	Konrad Pudętek, Franciszek Pawlak	Joanna Łukaszuk	Technikum Automatyki i Robotyki im. Henryka Grohmana w Łodzi
741	SADE - System Auto-Diagnozy Elektrycznej	Piotr Gębala, Paweł Gębala	Mateusz Gębala	Uniwersytet Zielonogórski

EXPLORY

BILET NA FINAŁ POWERED BY ORLEN KONKURSU EXPLORY 2026

ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	MENTOR	SZKOŁA
637	Kompensator napięcia z monitoringiem sieci dla instalacji PV	Aleksander Dobaczewski, Jakub Firkowski, Jeremi Ławski	Monika Puchała	Zespół Szkół "Elektryk" im. Noblistów Polskich w Słupsku

EXPLORY

PROJEKTY STEAM LISTA REZERWOWA KONKURSU EXPLORY 2026

ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	MENTOR	SZKOŁA
602	BioRegen Healing System	Kateryna Maksymykhina	Anna Rzepa	III Liceum Ogólnokształcące im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni
707	Innowacyjny kompozyt z nanocząstkami do regeneracji kości i terapii nowotworowej	Katarzyna Prus, Natalia Kuklewicz	Magdalena Osiał, Paulina Pietrzyk-Hel	IX Liceum Ogólnokształcące im. Klementyny Hoffmanowej w Warszawie
753	Immunoinformatyczny projekt wieloepitopowej szczepionki przeciw Salmonella Typhi	Natalia Joka, Ewa Kowalewska	Marta Truszczyńska	II Liceum Ogólnokształcące im. Anny z Sapiehów Jabłonowskiej w Białymstoku
700	Genetically enhanced T7 phages targeting and disrupting bacterial biofilms	Nikodem Zyga, Franciszek Szmidt	Piotr Golec	IX Liceum Ogólnokształcące im. Klementyny Hoffmanowej w Warszawie
583	MuteBand -inteligentna opaska wspierająca redukcję stresu wywołanego hałasem	Daniel Biel, Filip Gaweł	Piotr Kapustka	Zespół Szkół Mechaniczno-Elektrycznych w Tarnowie

EXPLORY

PROJEKTY STEAM LISTA REZERWOWA KONKURSU EXPLORY 2026

ID	TYTUŁ PROJEKTU	AUTORZY	MENTOR	SZKOŁA
560	I AM LISTENING TO YOU	Marianna Hrynchuk, Viktoriiia Popko, Hrymaliuk Volodymyr	Adrian Buchta	Technikum Edukacji Innowacyjnej w Łodzi
473	DragonArm one	Ivo Borzęcki, Konrad Fiejdasz	Piotr Warżołek	Zespół Szkół Mechanicznych im. Stanisława Staszica w Krośnie
488	Driftly-Odkrywaj Przeszłość Pogodna na swoim telefonie	Jakub Brzeziński, Jakub Stefaniak, Maksym Pavliuk	Polina Wierzchowicz	Technikum Technologii Cyfrowych w Szczecinie
695	Mendly - aplikacja right-to-repair	Marcel Marchliński, Adrian Główka, Wiktor Pawlak	Mariusz Rasz	Technikum Elektroniczne nr 1 im Marcina Kasprzaka (Zespół Szkół nr 36) w Warszawie
670	Cerosan kompozyt: celulozy,chitozanu,skrobi jako alternatywa Single-use Plastic	Stanisław Regulski, Zofia Golisz, Hugo Miśkiewicz	Weronika Stróżewska	Dwujęzyczne Liceum Społeczne Dębinka w Poznaniu