

**PROJEKTY ZAKWALIFIKOWANE DO REGIONALNEGO ETAPU KONKURSU
NAUKOWEGO E(X)PLORY W SZCZECINIE – 15.03.2019**

L.P.	Imię i nazwisko autora	Tytuł projektu	Opiekun naukowy	Nazwa szkoły
1.	Maja Chocaj	Co robi nam drammat?	Aleksandra Dopierała	Spark Academy Szkoła Podstawowa
2.	Aleksandra Klasa, Aleksandra Warzocha, Szymon Zajączkowski	Niebo w gębie... Czy produkcja pożywienia w stratosferze jest możliwa?	Aleksandra Zgrundo	III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni
3.	Maciej Grajda	Prawdopodobieństwo we współczesnych grach komputerowych	Alicja Grajda	III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni
4.	Aleksandra Maria Oto	„ Jak się uczyć, aby się nauczyć?” inaczej „Nie zakuwać, a zdać i nie zapomnieć!” - czyli jak wykształcić w sobie umiejętność efektywnego uczenia się	Anna Bronz-Wójcik	VIII Liceum Ogólnokształcące im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
5.	Jan Struziński, Łukasz Gałecki, Mateusz Mazurkiewicz	HAMAV - High Altitude Micro Air Vehicle	Mariusz Pułas	III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni
6.	Bartosz Piechocki	Safe flight - innovative idea for a wing modification	Elżbieta Nowak	IV Liceum Ogólnokształcące im. Komisji Edukacji Narodowej w Poznaniu
7.	Jeremiasz Dados	Wpływ absorpcji energii podeszwy buta na zmęczenie w biegach na średnim dystansie w zależności od użytych materiałów	Emilia Przybysz	III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni
8.	Krzysztof Rogiński, Marcin Szyszko	Bezpieczny plecak	Grażyna Linder	Zespół Szkół Informatycznych w Słupsku
9.	Monika Kisielewska, Natalia Nowak, Dawid Pogorzalski	Postaw na Kiszonki	Grażyna Linder, Marcin Kisielewski	II Liceum Ogólnokształcące im. A. Mickiewicza w Słupsku, Zespół Szkół Mechanicznych i Logistycznych, Zespół Szkół Informatycznych w Słupsku
10.	Paweł Michoński, Paweł Szczepański	Szybowiec jako sposób na ekologiczny i szybki transport w dobie zakupów i dostaw internetowych	Grażyna Linder, Jarosław Linder	I społeczne liceum Ogólnokształcące STO w Słupsku
11.	Oskar Szczepański	Wcielenia dźwięku	Grażyna Linder	Zespół Szkół Informatycznych w Słupsku

12.	Paulina Maskiewicz	Wpływ flawonoidów znajdujących się w przetworach z czarnej porzeczki na rozwój muszki owocowej (<i>Drosophila melanogaster</i>).	Iwona Tarnawa-Januszek	IV Liceum Ogólnokształcące im. kpt. pil. Eugeniusza Horbaczewskiego w Zielonej Górze
13.	Bogdan Sęczkowski, Karol Jurski, Jan Rosa	BrightCar	Jarosław Fastowicz, Dawid Bąk	Szczecińskie Collegium Informatyczne SCI
14.	Konrad Szafer, Mikołaj Zieliński	Bioniczna proteza górnej kończyny człowieka	Joanna Ratajczak	Technikum Elektroniczno-Mechaniczne w Poznaniu
15.	Anna Aldona Skierska	Zmodyfikowane nanokrystaliczne ogniwo słoneczne	Jolanta Wolska	II Liceum Ogólnokształcące im. Mieszka I w Szczecinie
16.	Szymon Kanikowski	Wykrywacz raka	Łukasz Sobotta	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
17.	Mateusz Prowans	Sunfollower	Magdalena Lisak, Michał Prowans	Szkoła Podstawowa nr 53 im. Fryderyka Chopina w Szczecinie
18.	Piotr Dobrowolski, Filip Falkowski	Robot transportowy DF 2.0	Małgorzata Dobrowolska	Zespół Szkół Łączności im. Obrońców Poczty Polskiej w Gdańsku
19.	Emilia Zdrojewska, Hanna Specht	Dziękujemy za palenie. Podpisano, Płuca	Tomasz Zdrojewski, Karolina Specht	III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni
20.	Lena Pielech, Kamila Matuszak	Rękawica ucząca gry na ukulele	Zofia Trzaska	VI Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Czarnieckiego w Szczecinie, Szczecińskie Collegium Informatyczne SCI
21.	Dominika Wojskowitz, Aleksandra Milewska, Julia Marczuk	Jak wpłynąć na zachowanie uczniów? Siła samoregulacji.	Agnieszka Itendo-Milewska	Prywatna Szkoła Podstawowa Informatyczno-Językowa z Oddziałami Dwujęzycznymi w Białymstoku
22.	Natalia Choruża, Zuzanna Łempicka, Maja Jasińska	Czym są „warunki wspierające uczenia w rozwoju”? Obraz współczesnej szkoły w doświadczeniach uczniów.	Agnieszka Itendo-Milewska	Prywatna Szkoła Podstawowa Informatyczno-Językowa z Oddziałami Dwujęzycznymi w Białymstoku