

**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 dramata?  | Aleksandra Dopierała                  | Spark Academy Szkoła Podstawowa   |
| 2.   | Aleksandra Klasa,<br>Aleksandra Warzocha,<br>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 Gałęcki, 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,<br>Marcin Szyszko                            | Bezpieczny plecak   | Grażyna Linder                        | Zespół Szkół Informatycznych w Słupsku  |
| 9.   | Monika Kisielewska,<br>Natalia Nowak, Dawid Pogorzalski          | Postaw na Kiszonki  | Grażyna Linder,<br>Marcin Kisielewski | II Liceum Ogólnokształcące im. A. Mickiewicza w Słupsku, Zespół Szkół Mechanicznych i Logistycznych, Zespół Szkół Informatycznych w Słupsku |
| 10.  | Paweł Michoński,<br>Paweł Szczepański                            | Szybowiec jako sposób na ekologiczny i szybki transport w dobie zakupów i dostaw internetowych  | Grażyna Linder,<br>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. | Nicole Lubaczewska, Robert Brzeziński     | Moje miasto dla niepełnosprawnych  | Patrycja Gruca-Lubaczewska         | III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marynarki Wojennej RP w Gdyni                    |
| 20. | 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                    |
| 21. | Lena Pielech, Kamila Matuszak             | Rękawica ucząca gry na ukulele   | Zofia Trzaska                      | VI Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Czarnieckiego w Szczecinie, Szczecińskie Collegium Informatyczne SCI |