

W dniach 16 maja – 24 maja 2016 r. jury konkursu „Ambasador Szkolnej Wynalazczości 2015” dokonało oceny prac konkursowych. Do wyznaczonego przez organizatorów terminu nadsyłania prac konkursowych tj. do 17 kwietnia 2016 r., ogółem nadesłano **99 projektów** w dwóch kategoriach: *wynalazek lub inne rozwiązanie techniczne (36 prac)* oraz *gra planszowa lub komputerowa (63 prac)*.

Przy wyborze prac jury konkursu brało pod uwagę: oryginalność pomysłu, element nowatorski, jakość wykonania, użyteczność. Wybrało po osiem projektów w każdej z kategorii wiekowych (5 – 9 lat oraz 10 – 13 lat), które zostały zakwalifikowane do II etapu konkursu.

Zgodnie z paragrafem 8 ust. 2 regulaminu konkursu „Ambasador Szkolnej Wynalazczości 2016” jury zakwalifikowało następujące prace:

1. Kategoria „Wynalazki lub inne rozwiązania techniczne”

a) Projekty wykonane przez dzieci w wieku 5 – 9 lat (kolejność alfabetyczna)

- **Bartosz Boba**, 8 lat

projekt: Sweet Lego Dispenser

Niepubliczna Szkoła Podstawowa „Promyk Szkoła jak Dom” w Szczecinie

- **Marcin Pęder**, 5 lat

projekt: Podstawka pod kolczyki

Szkoła Podstawowa nr 14 w Kaliszu

b) Projekty wykonane przez dzieci w wieku 10 – 13 lat (kolejność alfabetyczna)

- **Aleksandra Jasińska**, 12 lat

projekt: Kładka dla płazów

Zespół Szkół nr 9, Szkoła Podstawowa nr 1 w Poznaniu,

- **Szymon Krasnowski** 12 lat projekt:

Zabawka namiot „Kubuś”

Szkoła Podstawowa Prywatna nr 6 w Białymstoku

- **Jakub Krzywonos** 12 lat

projekt: Przedłużacz Ręki

Szkoła Podstawowa im. K. Makuszyńskiego w Osieku łużyckim

- **Marek Rauchfleisz**, 11 lat

projekt: Inteligentny system automatycznego podlewania z czujnikiem wilgotności

Szkoła Podstawowa Towarzystwa Salezjańskiego w Toruniu

- **Julia Szczepk** 11 lat

projekt: Dodatek do odkurzacza

Szkoła Podstawowa nr 3 Grodkowie

- **Jan Wojtasik**, 13 lat

projekt: Plecak modułowy

Szkoła Podstawowa nr 23 w Gdyni

2. Kategoria „Gry planszowe lub komputerowe”

a) Projekty wykonane przez dzieci w wieku 5 – 9 lat (kolejność alfabetyczna)

- **Zuzanna Domańska, 9 lat**
projekt: Ogród Królowej Jadwigi
Szkoła Podstawowa nr 21 w Lublinie
- **Szymon Dżugała, 8 lat**
projekt: Skacz i myśl
Szkoła Podstawowa w Sadach Górnych
- **Aleksandra Pęder, 8 lat**
projekt: Przygarnij Mnie
Szkoła Podstawowa nr 14 w Kaliszu
- **Katarzyna Janina Tyc, 7 lat**
projekt: Kasia i morskie stworki
Przedszkole nr 416 w Warszawie

b) *Projekty wykonane przez dzieci w wieku 10 – 13 lat (kolejność alfabetyczna)*

- **Tomasz Czarnocki, Kamila Dec, Klara Dębek, Michał Mitraszewski, Barbara Nojszewska, Jan Persak, Marta Staśkiewicz, Weronika Tokarska, Laura Van Vugt, Martyna Wiśniewska, Stanisław Zdrojewski, Franciszek Jackowski, Blanka Małkowska, Pola Małkowska, Maja Różańska, Lena Ślusarek, Barbara Czaplicka, w wieku 9-10 lat**
projekt: Podróże Leonardo
Prywatna Szkoła Podstawowa nr 98 DIDASKO w Warszawie
- **Maksymilian Rej, 13 lat projekt:**
Renesansowi wynalazcy
Szkoła Podstawowa nr 21 w Lublinie
- **Wiktor Mąkólski, 11 lat projekt:**
Legenda o Czernikowie
Szkoła Podstawowa im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Czernikowie
- **Antoni Bizoń, 10 lat**
projekt: Quiz naukowy
Szkoła Podstawowa nr 66 w Krakowie

Dyplomy dla opiekunów projektów otrzymują:

1. **Alicja Zielińska – Kotwica**, Niepubliczna Szkoła Podstawowa „Promyk Szkoła jak Dom” w Szczecinie
2. **Agnieszka Jezierska**, Szkoła Podstawowa Prywatna nr 6 w Białymstoku
3. **Dorota Fedyczkowska**, Szkoła Podstawowa w Osieku Łużyckim
4. Joanna Ligęza, Szkoła Podstawowa nr 23 w Gdyni
5. **Aleksandra Gronkowska**, Prywatna Szkoła Podstawowa nr 98 DIDASKO w Warszawie
6. **Agnieszka Burak**, Szkoła Podstawowa w Czernikowie
7. **Anna Salawa**, Szkoła Podstawowa nr 66 w Krakowie
8. **Iwona Sumorek**, Szkoła podstawowa nr 21 w Lublinie
9. **Małgorzata Pietrzykowska**, Szkoła Podstawowa nr 14 w Kaliszu
10. **Zaran Jaszczak**, Zespół Szkół nr 9, Szkoła Podstawowa nr 1 w Poznaniu