

WYNIKI ELIMINACJI OKRĘGOWYCH OITwOŚ

OKRĘG LUBELSKI

Prace, które zakwalifikowały się do III etapu:

1. „WasteWise: Mądra Technologia dla Odpadów”, autorzy: Jakub Pryszczewski, Maciej Szewczak - Zespół Szkół Elektronicznych w Lublinie.
2. "Demarkeryzacja środowiska", autorzy: Jacek Winiarczyk, Michał Gryzio - I Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Staszica w Lublinie.

Pozostałe prace:

- „Makieta zakładów uzdatniania wody powierzchniowej i podziemnej”, autorzy: Patrycja Jachymek, Anastasiia Maslova.
- „Wpływ dodatku odpadu mineralnego w postaci skorupki jajek na właściwości poliaktydu w kontekście zrównoważonych materiałów do druku 3D”, autorzy: Maciej Pytka, Konrad Serenda, Damian Semieniuk
- „Kapsuła BioRozwoju autorzy: Miłosz Malarz, Wojciech Gąbka, Bartosz Kuś
- „Plants Life”, autorzy: Amelia Jusiak, Antoni Gzara, Szymon Wesołowski.

OKRĘG MAZOWIECKI

Prace, które zakwalifikowały się do III etapu:

1. "Hydrogenerator – projekt urządzenia do produkcji paliwa", autor: Mikołaj Tupaj - Technikum Mechatroniczne nr 1 w Warszawie.
2. „Skuteczne i ekonomiczne podlewanie roślin”, autor: Zofia Chrapko - XXXVIII Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Kostki Potockiego w Zespole Szkół nr 79 w Warszawie.

OKRĘG PODLASKI

Prace, które zakwalifikowały się do III etapu:

1. „Drzewo Życia”, autorzy: Filip Mikołajuk, Aleksander Kowalczyk - III Liceum Ogólnokształcące w Białymstoku.
2. „Renewable shower 2.0”, autorzy: Dawid Stachurski, Maciej Wądołowski, Grzegorz Wawrzyniak - Zespół Szkół Budowlano-Geodezyjnych w Białymstoku

Pozostałe prace:

- "Edison", autorzy: Martyna Strapczuk, Wiliam Zagórecki, Paweł Michałowski
- „RYNNa”, autorzy: Zofia Budnicka, Jonasz Michaluk, Mikołaj Panas.
- „Wally”, autorzy: Adam Piekutowski, Hubert Muszyński, Michalina Muszyńska