

WYNIKI ELIMINACJI OKRĘGOWYCH OITwoŚ

OKRĘG LUBELSKI

Prace, które zakwalifikowały się do III etapu:

1	Nieśmiertelnik XXI - cyfrowy nieśmiertalnik dla strażaków	Korneliusz Kamiński Aniela Sosnowaka Kornelia Staniec	1. I LO w Lublinie 2. XXI LO w Lublinie 3. Zespół Szkół nr 2 w Kraśniku
2	Makieta osadnika radialnego z mechanicznym zgarniaczem osadu	Maja Zawisłak	Zespół Szkół i Placówek Oświatowych w Zwierzyńcu
3	Opis systemu kanalizacji niekonwencjonalnej ciśnieniowej	Anastasiia Maslova Novosad Anhelina	Zespół Szkół i Placówek Oświatowych w Zwierzyńcu

OKRĘG PODLASKI

Prace, które zakwalifikowały się do III etapu:

1	SOLARBESTIES	Paulina Nasuta Zofia Muszyńska	Zespół Szkół Elektrycznych w Białymstoku
2	Mapować każdy może	Piotr Ostrowski, Patryk Czartoszewski, Dawid Boroda	Zespół Szkół Budowlano-Geodezyjnych w Białymstoku
3	„Eko-Autonom: Inteligentny system zarządzania nadwyżkami energii z OZE z wykorzystaniem technologii Zigbee w celu minimalizacji śladu węglowego gospodarstwa domowego”	Jakub Pałka, Krzysztof Saczewski	Zespół Szkół Budowlano-Geodezyjnych w Białymstoku

OKRĘG MAZOWIECKI

Prace, które zakwalifikowały się do III etapu:

1	Stonka Eliminator - opracowanie konstrukcji modułu do eliminacji stonki ziemniaczanej za pomocą fal akustycznych	Szymon Płatko Paweł Kaczkowski Maciej Wdowiak	Technikum Mechatroniczne Nr 1 w Warszawie
2	Zielone filtry pionowe w przestrzeni miejskiej	Jakub Jarzyński	III Liceum Ogólnokształcące w Radomiu