

Regulamin konkursu dla uczniów bolesławieckich szkół podstawowych

Domowe laboratorium

Organizator: Miejska Biblioteka Publiczna – Centrum Wiedzy
Miejskie Centrum Edukacji Ekologicznej

Cel:

- Promowanie świadomości ekologicznej wśród mieszkańców Bolesławca.
- Utrwalenie wiedzy zdobytej w szkole oraz w sieci.
- Promocja akcji *#zostańwdomu*
- Aktywizacja uczniów szkół podstawowych w zakresie edukacji technicznej i ekologicznej.

Warunki uczestnictwa:

Do udziału w konkursie mogą zgłaszać się uczniowie szkół podstawowych działających na terenie Bolesławca.

Zadaniem uczestnika jest wykonanie konstrukcji (może to być przedmiot użytkowy, zabawka, przedmiot dekoracyjny) lub eksperymentu naukowo – technicznego na podstawie propozycji zamieszczonych na stronie Centrum Wiedzy lub znalezionych samodzielnie w literaturze popularno-naukowej i/lub w internecie. Warunkiem koniecznym jest użycie materiałów i urządzeń codziennego użytku, będących do dyspozycji domowników.

Termin :

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi 4 maja 2020 r w MBP-CW. Będzie polegało na prezentacji przez autora wykonanej samodzielnie w domu konstrukcji lub zaprezentowaniu przygotowanego w domu eksperymentu/pokazu naukowego. Prezentacja lub pokaz muszą być uzupełnione komentarzem i objaśnieniami sposobu ich wykonania.

Zgłoszenia:

Zgłoszeń – do dnia 17 kwietnia 2020 r - należy dokonywać drogą elektroniczną na załączonym formularzu (skan, zdjęcie) na adres: jsawicka@mbp.boleslawiec.pl

Nagrody:

Nagrodami będą bony zakupowe do jednego z bolesławieckich sklepów z artykułami elektronicznymi o wartości :

I miejsce – 150 zł

II miejsce – 100 zł

III miejsce – 50 zł

Nagrody zostaną przyznane w dwóch kategoriach wiekowych:

- uczniowie klas I – III

- uczniowie klas IV – VIII;

oraz dwóch kategoriach tematycznych :

- konstrukcja

- eksperyment / pokaz

Komisja konkursowa:

Komisja konkursowa powołana przez organizatorów wyłoni laureatów konkursu, na podstawie zdobytych przez nich punktów. Komisja konkursowa zastrzega sobie prawo zmiany regulaminu.