

Regulamin konkursu

Freestyle 2019

I. Organizator konkursu.

Robocreator Sp. Z o.o. ul. Głogowska 31/33 60-702 Poznań,

NIP: 78 22 619 344, KRS: 0000612843

Fundacja Dociekliwego Alberta ul. Rolna 195 02-729 Warszawa,

NIP: 5213771178, KRS: 0000667631

Cele konkursu.

Celem naszego projektu jest przede wszystkim popularyzacja nauk ścisłych, tj. informatyka, mechanika, robotyka, fizyka, matematyka, wśród dzieci w wieku szkolnym. Ponadto pragniemy podnieść świadomość opiekunów dzieci na temat robotyki. Chcemy, aby zobaczyli, że jest to zagadnienie dostępne nawet dla małych dzieci i przedstawione w odpowiedni sposób, może ułatwić im dalszy rozwój i nauczyć logicznego, technicznego myślenia. Istotne jest dla nas również to, aby pokazać szkołom i nauczycielom, że nauka poprzez zabawę jest niezwykle efektywna i atrakcyjna. Chcemy pomóc im zaangażować się w kreatywne działania poza lekcjami szkolnymi. To krok ku przyszłości polskiej edukacji.

II. Warunki uczestnictwa.

- a. W konkursie mogą wziąć udział zespoły dwuosobowe:
 - a.i. opiekun (np. rodzic, dziadek, brat) + dziecko w wieku 5-15 lat
 - a.ii. dwójka dzieci w wieku 5-15 lat.
- b. Zadaniem zespołu jest stworzenie robota użytkowego, czyli robota który może przydać się w domu, w pracy, w szkole.
- c. Wykonanie robota nie jest ograniczone żadnymi materiałami, może to być zarówno zestaw LEGO, zestaw Arduino, materiały plastyczne itd.
- d. Zespół przygotowanego robota prezentuje w dniu 9 czerwca 2019r. i ma na to max. 5 minut. Do przygotowanego robota należy przygotować prezentację.
- e. Aby wziąć udział w konkursie należy zgłosić zespół 2-osobowy (wraz z opiekunem) do dnia 24 maja 2019 r. do godz. 23:59 na adres mailowy: zawody@twojrobot.pl lub przez stronę internetową www.zawodyrobotow.pl.

- f. Osoby zgłaszające swój udział w konkursie poprzez stronę internetową www.zawodyrobotow.pl muszą dodatkowo wysłać e-maila na adres zawody@twojrobot.pl zawierający **wydrukowany, wypełniony, podpisany i zeskanowany formularz zgłoszeniowy** stanowiący załącznik nr 1 do Regulaminu konkursu Freestyle 2019 zgodnie z wytycznymi zawartymi w punkcie III.g **oraz zdjęcie robota.**
- g. Do każdego zgłoszenia bezpośrednio na adres mailowy zawody@twojrobot.pl powinien być załączony **wydrukowany, wypełniony, podpisany i zeskanowany formularz zgłoszeniowy** stanowiący załącznik nr 1 do Regulaminu konkursu Freestyle 2019 z następującymi informacjami:
- g.i. Nazwa Tematu.
 - g.ii. Imię i Nazwisko Opiekuna.
 - g.iii. Imię i Nazwisko Dziecka/ Dzieci.
 - g.iv. Dane kontaktowe Opiekuna: mail i telefon.
 - g.v. Akceptacja regulaminu konkursu poprzez wpisanie znaku „X” w pole kwadratu w punkcie 5 formularza zgłoszeniowego przy zdaniu:
„Oświadczam, iż zapoznałem/ am się z regulaminem konkursu Freestyle 2019 i akceptuję jego warunki.”
 - g.vi. Zapoznanie się z klauzulą informacyjną poprzez wpisanie znaku „X” w pole kwadratu w punkcie 6 formularza zgłoszeniowego przy zdaniu::
„Oświadczam, iż zapoznałem się z klauzulą informacyjną o przetwarzaniu danych osobowych.”
 - g.vii. Wyrażenie zgody na otrzymywanie newslettera od TwójRobot.pl, publikację wizerunku oraz publikację wizerunku na portalach społecznościowych, w tym serwisie Facebook, poprzez wpisanie znaku „X” w pole kwadratu w punktach 7,8,9 formularza zgłoszeniowego.
- h. **Akceptacja regulaminu oraz zapoznanie się z klauzulą informacyjną w punktach 5 i 6 Formularza Zgłoszeniowego jest warunkiem koniecznym do udziału w Konkursie Freestyle 2019.**
- i. **Do każdego maila ze zgłoszeniem musi zostać dołączone zdjęcie robota.**
- j. Po otrzymaniu kompletnego zgłoszenia, organizator finalnie potwierdzi uczestnictwo w zawodach w formie mailowej.
- k. Zgłoszenia wysłane po podanym wyżej terminie nie będą uwzględniane w konkursie.

III. Prezentacja robota.

- a. **Prezentacja odbędzie się 09/06/2019 na Politechnice Warszawskiej, Wydział Transportu - ul. Koszykowa 75, 00-662 Warszawa.**
- b. Rejestracja uczestników godz. 11:00-12:00 na Politechnice Warszawskiej, Wydział Transportu - ul. Koszykowa 75, 00-662 Warszawa.
- c. Prezentacje będą odbywały się w godzinach 13:00-14:00 na Politechnice Warszawskiej, Wydział Transportu, aula.
- d. Uczestnicy przywożą na prezentację wykonanego robota.
- e. Prezentacja jest wykonana w dowolny sposób, ale powinna zawierać takie elementy, jak:
 - e.i. Dla kogo może przydać się robot?
 - e.ii. Jakie są jego funkcjonalności?
 - e.iii. Co go wyróżnia?
 - e.iv. Czemu powinien być wprowadzony na rynek?
- f. W prezentacji bierze udział cały zespół: dziecko/ dzieci + opiekun.
- g. Czas na zaprezentowanie to maksymalnie 5 minut.
- h. **Ocenę prezentacji dokonywać będzie komisja składająca się z 3 osób:**
 - h.i. osoba reprezentująca firmę TwójRobot.pl,
 - h.ii. osoba reprezentująca fundację Dociekliwego Alberta,
 - h.iii. osoba reprezentująca Politechnikę Warszawską.
- i. **Wygrana:**
 - i.i. 2 drużyny, które zbiorą największą liczbę punktów za najlepszą prezentację/wypowiedź. Kryteria oceny (maksymalnie 30 punktów):
 - i.i.1. prezentacja (pomysł) – max. 10 pkt,
 - i.i.2. sposób zaprezentowania – max. 10 pkt,
 - i.i.3. zaciekawienie publiczności – max 10 pkt.
 - i.ii. 2 drużyny, które zbiorą największą liczbę punktów za najlepszy pomysł/ wykonanie/ program. Kryteria oceny (maksymalnie 40 punktów):
 - i.ii.1. wykonanie robota – max. 10pkt,
 - i.ii.2. użytkowość – max. 10 pkt,
 - i.ii.3. poziom skomplikowania – max. 10 pkt;
 - i.ii.4. wygląd, estetyka – max. 10 pkt.

IV. Kontakt.

W razie niejasności związanych z regulaminem prosimy o kontakt z:

a. **Paulina Laskowska tel: 606 299 977, zawody@twojrobot.pl.**

V. Nagrody.

a. **Za najlepszą prezentację/ wypowiedź:**

a.i. zestaw Arduino + voucher na półkolonie + LOFI Robot CODEBOX + gadżety firm sponsorskich.

a.ii. zestaw Arduino + LOFI Robot CODEBOX + gadżety firm sponsorskich.

b. **Za najlepszy pomysł/ wykonanie/ program:**

b.i. zestaw Arduino + voucher na półkolonie + LOFI Robot CODEBOX + gadżety firm sponsorskich.

b.ii. zestaw Arduino + LOFI Robot CODEBOX + gadżety firm sponsorskich.

VI. W kwestiach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem rozstrzyga Organizator.

Załącznik nr 1 do Regulaminu konkursu Freestyle 2019

**Formularz Zgłoszeniowy
Konkursu Freestyle 2019**

1. **NAZWA TEMATU:**

.....

2. **IMIĘ I NAZWISKO OPIEKUNA:**

.....

3. **IMIĘ I NAZWISKO DZIECKA/ DZIECI:**

.....
.....

4. **DANE KONTAKTOWE OPIEKUNA:**

numer telefonu:

adres e-mail:

5. **AKCEPTACJA REGULAMINU KONKURSU(*):**

Oświadczam, iż zapoznałem/ am się z Regulaminem konkursu Freestyle 2019 i akceptuję jego warunki.

6. **ZAPOZNANIE SIĘ Z KLAUZULĄ INFORMACYJNĄ(*):**

Oświadczam, iż zapoznałem się z klauzulą informacyjną o przetwarzaniu danych osobowych.

7. **WYRAŻENIE ZGODY NA OTRZYMYWANIE NEWSLETTERA OD TWÓJROBOT.PL(*):**

Wyrażam zgodę na otrzymywanie drogą elektroniczną na wskazany przeze mnie adres e-mail informacji handlowej w rozumieniu art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2002 roku o świadczeniu usług drogą elektroniczną od Robocreator sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu oraz oraz franczyzobiorców ww. podmiotu.

8. **WYRAŻENIE ZGODY NA PUBLIKACJĘ WIZERUNKU(*):**

Wyrażam zgodę na zamieszczanie przez Robocreator spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Poznaniu (60-702) przy ul. Głogowskiej 31/33, **danych osobowych w postaci wizerunku małoletniego, którego jestem prawnym opiekunem,** tj. _____ utrwalonych podczas Zawodów SUMO Robotów dla dzieci 9 czerwca 2019 roku organizowanych przez Spółkę na stronie internetowej Spółki. Publikacja ww. danych odbywa się w celu promocji Spółki oraz jej usług. Zostałem/am poinformowany/a, że podanie danych jest dobrowolne oraz o przysługujących mi prawach.

Nie wyrażam zgodny na przetwarzanie danych osobowych w zakresie, o którym mowa powyżej.

9. **ZGODY NA PUBLIKACJĘ WIZERUNKU NA PORTALACH SPOŁECZNOŚCIOWYCH, W TYM SERWISIE FACEBOOK(*):**

Wyrażam zgodę na zamieszczanie przez Robocreator spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Poznaniu (60-702) przy ul. Głogowskiej 31/33, **danych osobowych w postaci wizerunku małoletniego, którego jestem prawnym opiekunem,** tj. _____ utrwalonych podczas Zawodów SUMO Robotów dla dzieci 9 czerwca 2019 roku

organizowanych przez Spółkę na portalach społecznościowych Spółki, w tym na serwisie Facebook pod adresem www.facebook.pl oraz You Tube pod adresem www.youtube.com. Publikacje ww. danych odbywa się w celu promocji promocji Spółki oraz jej usług.

Jednocześnie pragniemy poinformować, że serwery serwisu Facebook oraz You Tube znajdują się w Stanach Zjednoczonych Ameryki, gdzie obowiązują inne przepisy z zakresu ochrony danych osobowych, które w szczególności mogą nie zapewniać dostatecznego poziomu ochrony. Dane zostaną przetransferowane przez serwis Facebook na jego serwery w celu stworzenia kopii zapasowej oraz w celach związanych z działalnością serwisu. Zostałem/am poinformowany/a, że podanie danych jest dobrowolne oraz o przysługujących mi prawach.

Nie wyrażam zgodny na przetwarzanie danych osobowych w zakresie, o którym mowa powyżej.

(*)- aby zaakceptować regulamin i wyrazić zgodę należy wstawić znak X w pole kwadratu

(miejscowość, data)

(czytelny podpis osoby wyrażającej zgodę)