Regulamin 9. edycji Konkursu „Ambasador Szkolnej Wynalazczości”

# §1

Niniejszy regulamin określa zasady przeprowadzenia 9. edycji Konkursu Ambasador Szkolnej Wynalazczości, zwanego dalej Konkursem, którego tematem przewodnim w tej edycji jest „Tworzymy dla Planety”.

# §2

**ORGANIZATOR I WSPÓŁPRACA**

1. Organizatorem Konkursu jest Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej
2. Współorganizatorami Konkursu są: Fundacja Polskiego Funduszu Rozwoju oraz Polska Akademia Dzieci.
3. Organizator jest uprawniony do zaproszenia innych podmiotów w roli współorganizatorów, patronów lub partnerów Konkursu.
4. Informacje o Konkursie dostępne są na stronie internetowej Urzędu Patentowego RP:

<https://uprp.gov.pl/pl/aktualnosci/konkursy-uprp/ambasador-szkolnej-wynalazczosci> lub pod numerem   
tel. +48 22 579 04 50.

# §3

**CEL KONKURSU**

Celem Konkursu jest:

1. Wyłonienie najciekawszych projektów wynalazków lub innych rozwiązań technicznych oraz wzorów przemysłowych.
2. Szerzenie wiedzy o polskiej wynalazczości i twórczości wzorniczej oraz promocja ochrony własności intelektualnej, w tym przemysłowej, wśród dzieci i młodzieży w Polsce i na świecie.
3. Rozwój umiejętności kreatywnego myślenia i innowacyjnego podejścia do rozwiązywania problemów oraz współpracy w grupie.
4. Zachęcenie dyrekcji szkół podstawowych oraz polonijnych placówek szkolnych za granicą do wspierania  
    i rozwijania w uczniach postaw wynalazczych (umiejętności dostrzegania problemów, identyfikowania ich   
   i proponowania nowych rozwiązań w wybranym obszarze tematycznym, np. dotyczących ulepszenia funkcjonalności codziennych czynności, ekologii, działalności edukacyjnej, itp.), niezbędnych   
   do projektowania w przyszłości innowacyjnych rozwiązań.
5. Rozwój umiejętności wykorzystywania technologii cyfrowych.
6. Kształtowanie umiejętności autoprezentacji.

# §4

**JURY KONKURSU**

1. W skład Jury pierwszego etapu Konkursu wchodzą przedstawiciele Urzędu Patentowego RP,
2. W skład Jury drugiego etapu Konkursu wchodzą przedstawiciele Organizatora oraz Współorganizatorów.
   1. przedstawiciele Urzędu Patentowego RP,
   2. przedstawiciele Fundacji Polskiego Funduszu Rozwoju,
   3. przedstawiciele Polskiej Akademii Dzieci.
3. Przewodniczących Jury powołuje Organizator.

# §5

**WARUNKI UCZESTNICTWA W KONKURSIE**

1. Warunkiem uczestnictwa w Konkursie jest spełnienie wymagania formalnego, tj. przesłanie wypełnionych formularzy. Stosowne formularze są dostępne jako załączniki na stronie internetowej Urzędu Patentowego RP: <https://uprp.gov.pl/pl/ambasador-szkolnej-wynalazczo%C5%9Bci/materialy-do-pobrania>

(ścieżka dostępu: strona główna UPRP/ Aktualności/ Konkursy/ Kafel: Ambasador Szkolnej Wynalazczości/ Materiały do pobrania)

1. Przesłanie materiału z prezentacją zgłaszanego projektu, nie dłuższego niż 5 minut.
2. Wytyczne do przygotowania materiału filmowego zawarte są w § 8 ust. 1.
3. Sposoby przesyłania materiału filmowego omówione są w § 6.
4. W przypadku kategorii konkursowej „wzory przemysłowe” konieczne jest przesłanie dodatkowo projektu wzoru w pliku .stl, jako kolejnego załącznika.
5. Rodzic/opiekun prawny dziecka (w przypadku zgłoszenia indywidualnego) lub opiekun projektu   
   (w przypadku zgłoszenia drużyny) zobowiązany jest pobrać, wypełnić i przesłać na adres mailowy: [Paulina.Firmanty@uprp.gov.pl](mailto:Paulina.Firmanty@uprp.gov.pl%20) stosowne załączniki, wskazane w zakładce „Materiały do pobrania”.
6. Potwierdzenie zgłoszenia do Konkursu zostanie przesłane na adres mailowy osoby zgłaszającej projekt.
7. Zgłoszenie do Konkursu jest równoznaczne z wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby Konkursu przez jego Organizatora oraz Współorganizatorów.

# §6

**ETAPY KONKURSU**

1. Pierwszy etap Konkursu zakłada przesłanie pocztą elektroniczną na adres, o którym mowa w § 5 ust. 6. Do  
    **6 maja 2024 r.**:
   1. wypełnionych i podpisanych formularzy, o których mowa w § 5 ust. 1,
   2. materiału filmowego, o którym mowa w § 5 ust. 2,
   3. projektu wzoru przemysłowego w pliku .stl (dotyczy kategorii „Wzory przemysłowe”)
2. Wyniki pierwszego etapu, a tym samym nazwiska osób, które przechodzą do II etapu i są nominowane do nagrody głównej w Konkursie, zostaną ogłoszone na stronie internetowej Urzędu Patentowego RP oraz na stronie Fundacji Polskiego Funduszu Rozwoju do **19 maja 2024 r.**
3. Osoby nominowane do Nagrody, o których mowa w § 6 ust. 2. są zobowiązane do nadesłania zakwalifikowanych projektów (tj. ich prototypów, makiet, rysunków itp.) na adres Urzędu Patentowego RP do **3 czerwca 2024 r.** Informacje dotyczące wysyłania prac zawarte są w § 9.
4. W II etapie Konkursu, spośród osób nominowanych do nagrody, o których mowa w § 6 ust. 2., Jury wyłoni laureatów Konkursu.
5. Ogłoszenie wyników Konkursu i zaprezentowanie zwycięskich prac **odbędzie się w czerwcu podczas uroczystej Gali rozdania nagród 9. edycji Konkursu Ambasador Szkolnej Wynalazczości.**

# §7

**ZASADY KONKURSU**

1. Konkurs skierowany jest do uczniów polskich szkół podstawowych.
2. Konkurs przeprowadzony zostanie w dwóch kategoriach wiekowych:
   1. Pierwsza kategoria: uczniowie w wieku: 7 – 10 lat.
   2. Druga kategoria: uczniowie w wieku: 11 – 15 lat.
3. Do Konkursu uczniowie mogą przystąpić indywidualnie lub w maksymalnie 6-osobowych zespołach, których członkowie będą należeć do jednej kategorii wiekowej.
4. Zadanie konkursowe polega na zaprojektowaniu, wykonaniu i zgłoszeniu projektu lub kilku projektów, indywidualnie bądź zespołowo w dwóch kategoriach konkursowych:
   1. **wynalazki lub inne** **rozwiązania techniczne** - nowatorskie rozwiązanie techniczne, które jest nowe bądź jest ulepszeniem obecnego rozwiązania, posiada poziom wynalazczy i nadaje się do zastosowania na skalę przemysłową;
   2. **wzory przemysłowe** – wygląd zewnętrzny produktu przemysłowego lub rzemieślniczego, nadany mu w szczególności przez cechy linii, konturów, kształtów, kolorystykę, fakturę lub materiał oraz przez jego ornamentację, który wyróżnia się nowością i indywidualnym charakterem.

Zgłaszane prace powinny być zgodne z tematem przewodnim 8. Edycji Konkursu, tj. „Wynalazki i wzory przemysłowe służące poprawie jakości życia”.

1. Szczegółowe definicje wynalazku i wzoru przemysłowego znajdują się na stronie: <https://uprp.gov.pl/pl/przedmioty-ochrony>
2. Spośród projektów zakwalifikowanych do drugiego etapu Konkursu zostanie zakwalifikowanych w każdej kategorii wiekowej:
   1. 8 projektów wynalazków/innych rozwiązań technicznych;
   2. 8 projektów wzorów przemysłowych.
3. Lista uczestników zakwalifikowanych do drugiego etapu Konkursu zostanie opublikowana na stronie internetowej Urzędu Patentowego RP oraz na stronie Fundacji Polskiego Funduszu Rozwoju i Polskiej Akademii Dzieci.
4. Organizatorowi przysługuje prawo do wyróżnienia projektów charakteryzujących się wyjątkową wartością merytoryczną lub wyjątkowym nakładem pracy, będących poza listą 32 nominowanych   
   do nagrody prac, o których mowa w §7 ust. 7.
5. Szkoły podstawowe/polonijne placówki szkolne za granicą, których projekty zostaną nagrodzone   
   w drugim etapie Konkursu, otrzymają tytuł: „Ambasada Szkolnych Wynalazców”.
6. Opiekunowie projektów, którzy wykażą się szczególnym zaangażowaniem w przygotowanie zgłoszeń swoich podopiecznych otrzymają pamiątkowe dyplomy.
7. Spośród projektów zakwalifikowanych do drugiego etapu w każdej z kategorii wiekowych Jury Konkursu wybierze: po 1 projekcie wynalazku lub innego rozwiązania technicznego oraz po 1 zwycięskim projekcie wzoru przemysłowego, których indywidualni autorzy lub zespoły projektowe otrzymają tytuł: Ambasadora Szkolnej Wynalazczości 2024 oraz nagrody pieniężne.
8. Jury Konkursu zastrzega sobie prawo do niewyłonienia Zwycięzcy w powyższych kategoriach oraz   
   do przyznania nagród dodatkowych w przypadku wysokiego i wyrównanego poziomu Konkursu.
9. Rodzic/opiekun prawny dziecka (w przypadku zgłoszenia indywidualnego) lub opiekun projektu   
   (w przypadku zgłoszenia zespołu) zwycięskiego projektu jest zobowiązany do dostarczenia danych niezbędnych do dokonania wpłaty przez Organizatora Konkursu, tj. imię i nazwisko, adres, numer PESEL, numer rachunku bankowego, uwierzytelnionych własnoręcznym podpisem.
10. Nagroda pieniężna zostanie przekazana na wskazany rachunek bankowy.
11. W przypadku zespołu, Organizator Konkursu nie odpowiada za podział nagrody pieniężnej między jego członków.
12. Zgłaszający projekt powinien rozważyć zasadność niezwłocznego zgłoszenia nadesłanego do Konkursu projektu w Urzędzie Patentowym RP w celu zapewnienia sobie prawa do patentu na wynalazek, prawa ochronnego na wzór użytkowy lub prawa z rejestracji wzoru przemysłowego.
13. Autorzy projektów zakwalifikowanych do drugiego etapu Konkursu, zostaną zawiadomieni o miejscu i terminie wręczenia nagrody mailowo lub telefonicznie.
14. Lista Laureatów oraz Ambasad Szkolnych Wynalazców Konkursu zostanie opublikowana na stronie internetowej Urzędu Patentowego RP oraz na stronie Fundacji Polskiego Funduszu Rozwoju.

# §8

**KRYTERIA OCENY**

# Przesłany materiał filmowy powinien zawierać:

* 1. prezentację uczestników projektów,
  2. cel powstania (dlaczego został wymyślony, jaki miał problem rozwiązać),
  3. źródło inspiracji do stworzenia danego projektu,
  4. krótki opis procesu tworzenia projektu,
  5. zalety i wady stworzonego projektu,
  6. przeznaczenie: wpływ na życie użytkownika/społeczeństwo/środowisko - w czym pomaga?   
     co ułatwia? jaki problem rozwiązuje? do czego służy? dla kogo przeznaczony?
  7. informację o napotkanych trudnościach podczas projektowania wynalazku, rozwiązania technicznego lub wzoru przemysłowego,
  8. element nowatorski: na czym polega ulepszenie, co w projekcie jest nowego?
  9. efekt końcowy stworzonego projektu,
  10. wykaz załączników: (rysunki, szkice, zdjęcia, nagrania itp.).

# Przy wyborze najlepszych projektów Jury będzie oceniać w szczególności:

* 1. oryginalność pomysłu,
  2. element nowatorski,
  3. zawarty stopień skomplikowania,
  4. jakość i estetykę wykonania,
  5. powszechną użyteczność wynalazku/rozwiązania technicznego oraz wzoru przemysłowego,
  6. osobisty wkład uczestników w powstanie projektu (samodzielność).

# § 9

**PRZESYŁANIE I ODBIÓR PRAC KONKURSOWYCH ZAKWALIFIKOWANYCH DO DRUGIEGO ETAPU**

1. Projekty konkursowe wynalazków i rozwiązań technicznych zakwalifikowane do drugiego etapu Konkursu, należy przesyłać na adres:

# Urząd Patentowy RP

**Departament Innowacyjności i Komunikacji**

**al. Niepodległości 188/192, 00-950 Warszawa**

# z dopiskiem:

# 9 EDYCJA KONKURSU AMBASADOR SZKOLNEJ WYNALAZCZOŚCI

1. Projekty wzorów przemysłowych zakwalifikowanych do II etapu Konkursu zostaną wydrukowane przez Fundację Polskiego Funduszu Rozwoju w formie poglądowego prototypu, na podstawie nadesłanych plików .stl. W wyjątkowych przypadkach projekty zakwalifikowane do drugiego etapu Konkursu, które trudno będzie przesłać pocztą tradycyjną, będą mogły być dostarczone osobiście w terminie ustalonym wspólnie z Organizatorem.
2. Przesyłka zawierająca projekt konkursowy powinna być opisana poprzez wskazanie:
   * imienia i nazwiska oraz adresu nadawcy,
   * kategorii konkursowej: „wynalazki lub inne rozwiązania techniczne” lub „wzory przemysłowe”,
   * nazwy projektu.
3. Organizatorzy nie ponoszą odpowiedzialności za zaginięcie, zniszczenie lub zabrudzenie prac konkursowych nadesłanych drogą pocztową.

# §10

**GALA FINAŁOWA I PRZYZNANIE NAGRÓD**

1. Uroczyste ogłoszenie zwycięzców i wręczenie nagród odbędą się w czerwcu 2024 r. podczas Gali Finałowej Konkursu, w Centralnym Domu Technologii przy ul. Kruczej 50 w Warszawie. Dokładny termin zostanie podany na stronie Organizatora.
2. Uroczystej Gali towarzyszyć będzie wystawa projektów zakwalifikowanych do drugiego etapu Konkursu.

# §11

**POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

1. Obsługę administracyjną Konkursu zapewnia Urząd Patentowy RP.
2. Organizator jest uprawniony do zmiany postanowień niniejszego regulaminu, o ile nie wpłynie to   
   na pogorszenie warunków uczestnictwa w Konkursie.
3. Zmiany regulaminu obowiązują od czasu opublikowania go na stronie internetowej Urzędu Patentowego RP.
4. Opiekunowie, wysyłając zgłoszenie, wyrażają zgodę na przetwarzanie danych osobowych uczestników Konkursu, w tym ich wizerunku, w celach promujących własność przemysłową i informacyjnych.
5. Przekazane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z postanowieniami ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz.1781) oraz rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46 WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).
6. Biorąc udział w Konkursie, uczestnik potwierdza, że wyraża zgodę na wszystkie zasady Konkursu zawarte   
   w niniejszym Regulaminie.

**Koordynatorzy Konkursu:**

1. Karolina Badzioch-Brylska, e-mail: [karolina.badzioch-brylska@uprp.gov.pl](mailto:karolina.badzioch-brylska@uprp.gov.pl)
2. Zbigniew Bujak, e-mail: zbigniew.bujak@fundacja.pfr.pl

**Załączniki:**

Załącznik nr 1 Formularz zgłoszeniowy

Załącznik nr 2 Oświadczenia opiekuna projektu

Załącznik nr 3 Oświadczenia rodzica lub opiekuna prawnego