



**POLSKI ZWIĄZEK STOWARZYSZEŃ
WYNAŁAZCÓW I RACJONALIZATORÓW**

REGULAMIN

**OLIMPIADY INNOWACJI
TECHNICZNYCH
w Ochronie Środowiska**

Rok szkolny 2024/25

Patronat Honorowy:



URZĄD PATENTOWY
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Rozdział I – Informacje wstępne

1. Olimpiada Innowacji Technicznych w Ochronie Środowiska o tytuł "Młodego Innowatora" mająca charakter naukowo – techniczny, oznaczona skrótem OITwOŚ, organizowana jest przez Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów (PZSWiR).

Statutowa działalność PZSWiR związana jest ze wspomaganiem innowacyjności i przedsiębiorczości oraz świadczeniem wielostronnej pomocy twórcom projektów wynalazczych w firmach i szkołach. Taka potrzeba wyznacza oraz decyduje o charakterze i tematyce prowadzonych form współuczestnictwa młodzieży w poznawaniu zagadnień techniki i rywalizacji, a także w rozwiązywaniu problemów z tym związanych.

Naturalna potrzeba poznawania otaczającej rzeczywistości materialnej i środowiska naturalnego oraz rządzących nią praw, a także skłonność do rywalizacji z rówieśnikami w różnych formach twórczości, stanowi istotną motywację dla licznego udziału młodzieży w organizowanych konkursach, olimpiadach przedmiotowych, turniejach.

Dokonujące się w naszym kraju przemiany społeczno – polityczne i gospodarcze, a przede wszystkim dotyczące systemu edukacji – stworzyły nowe uwarunkowania prawne i finansowe organizacji Olimpiady

2. Podstawę prawną Olimpiady i zasad jej działania stanowi:
 - 2.1. Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002 r., w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 1036);
3. **Organizacja Olimpiady** jest finansowana ze środków dotacji Ministerstwa Edukacji Narodowej, pozyskanych od sponsorów, darowizn, fundatorów, środków własnych Polskiego Związku Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów oraz środków Stowarzyszeń – członków PZSWiR,
4. **Celem Olimpiady**
 - jest zainteresowanie młodzieży tematyką innowacyjności w zakresie ochrony środowiska, aktywizacja twórczego myślenia;
 - edukacja o charakterze badawczym, usprawniającym, konstrukcyjnym bądź technologicznym pod kierunkiem opiekuna naukowego. Efektem takich działań jest zachęcenie uczestników Olimpiady do podejmowania samodzielnych działań związanych z ekologią;
 - opracowywanie innowacyjnych projektów, które wiąże się z rozwojem i utrwaleniem wiedzy uczestnika na wielu płaszczyznach wykraczających ponad podstawę programową nauczania;
 - rozwijanie pasji i kształtowanie umiejętności samodzielnego zdobywania wiedzy;
 - podnoszenia aktywności poznawczej młodzieży uzdolnionej;
 - przygotowanie uczniów do dalszego kształcenia, a tym samym wyznaczenie drogi do ścisłej współpracy z wyższymi uczelniami.

Rozdział II – Organizator i uczestnicy

1. Organizatorem Głównym Olimpiady jest Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów (PZSWiR) z siedzibą w Warszawie, przy ulicy T. Czackiego 3/5 lok. 226, wpisany do rejestru stowarzyszeń, innych organizacji społecznych i zawodowych, fundacji oraz samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000159580 przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego.
2. Strukturę organizacyjną Olimpiady tworzą:
 - 2.1. Komitet Główny Olimpiady zwany dalej Komitetem
 - 2.1.1. Powoływany jest przez Krajową Radę PZSWiR w składzie: przewodniczący, wiceprzewodniczący, sekretarz i minimum 5 członków.
 - 2.1.2. Komitet Główny Olimpiady tworzą nauczyciele akademicki wyższych uczelni oraz szkół ponadpodstawowych, rzecznicy patentowi oraz specjaliści z zakresu dziedzin nauk objętych programem Olimpiady.
 - 2.1.3. Siedzibą Komitetu jest Eurocentrum Innowacji i Przedsiębiorczości

ul. Budowlanych 5
63-400 Ostrów Wielkopolski

www.pzswir.pl e-mail:
kontakt@pzswir.pl
tel.: 22 827 36 10; 602 795 944
 - 2.1.4. Siedzibę Komitetu Głównego wyznacza Krajowa Rada PZSWiR.
 - 2.1.5. Komitet powoływany jest na 1 rok.
 - 2.1.6. Zadaniem Komitetu jest czuwanie nad poprawnym przebiegiem kolejnych stopni zawodów.
 - 2.2. Komitet Główny powołuje Komitety Szkolne, Komitety Okręgowe oraz Komisję Oceniającą w zawodach III stopnia. Do jego zadań należą:
 - 2.2.1. Prowadzenie działań o charakterze promocyjnym: rozpowszechnianie materiałów informacyjnych (ulotek, plakatów), prowadzenie strony internetowej, udzielanie informacji o Olimpiadzie uczestnikom, nauczycielom i wszystkim zainteresowanym.
 - 2.2.2. Prowadzenie spotkań informacyjnych, służących upowszechnianiu wiedzy na temat aktualnej edycji Olimpiady, obowiązujących terminach, lokalnych organizatorach, itp.
 - 2.2.3. Organizowanie prelekcji, spotkań tematycznych z wynalazcami, rzecznikami patentowymi mającymi na celu rozszerzenie i pogłębienie wiedzy przez uczestników.
 - 2.2.4. Zapewnienie logistyki przedsięwzięcia: przyjmowanie zgłoszeń, zabezpieczenie środków finansowych, rezerwacja sal, noclegów, organizacja wyżywienia uczestników, organizacja finału.
 - 2.2.5. Opracowanie i przedstawienie do zatwierdzenia organizatorowi programu oraz regulaminu olimpiady.
 - 2.2.6. Wydanie laureatom oraz finalistom zaświadczeń.

- 2.2.7. Prowadzenie ewidencji wydanych zaświadczeń
- 2.2.8. Prowadzenie rozliczeń finansowych i archiwum dokumentacji, a w tym: dokumentacji w sprawie powołania Olimpiady; dokumentacji zrealizowanych projektów, będących elementem samodzielnej pracy uczniów z zawodów III stopnia (np. nagrania wideo prezentujące twórczy efekt); dokumentacji autorskiej z zawodów II stopnia; informatorów Olimpiady i tematów zawodów; listy laureatów i nauczycieli, którzy przygotowali laureata do Olimpiady lub turnieju.
- 2.2.9. Działalność sprawozdawcza w terminach wyznaczonych przez Ministerstwo Edukacji Narodowej.
- 2.2.10. Organizator jest administratorem danych osobowych uczestników i innych osób zaangażowanych w organizację Olimpiady.
- 2.2.11. Organizator, jako administrator danych dba o to by dane były przetwarzane zgodnie z Rozporządzeniem 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) oraz ustawą z 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. poz. 1000 ze zm.).

2.3. Komitety Okręgowe

- 2.3.1. Komitety Okręgowe działają w składzie 2 lub 3 - osobowym i wybierane są na kadencję 1 roku przez Organizatora, którym jest działający na danym terenie członek PZSWiR lub inny upoważniony przedstawiciel. Ze swego składu wybierają Przewodniczącego.
- 2.3.2. Zadaniem Komitetu Okręgowego jest nadzór nad realizacją zawodów I stopnia (szkolnego) oraz przeprowadzenie zawodów okręgowych, wyłonienie najlepszych prac, sporządzenie protokołu z przebiegu posiedzenia Komitetu, a następnie przekazanie stosownych dokumentów do Komitetu Głównego,

2.4. Komitety Szkolne

- 2.4.1. Działają w składzie 1, 2 lub 3 - osobowym i są powoływane przez Dyrektora (który także może wchodzić w skład Komitetu) spośród grona pedagogicznego danej placówki edukacyjnej. Rejestracja komitetów winna nastąpić do 31 października 2024r. na stronie www.pzswir.pl Komitet odpowiada za zrealizowanie zadania na terenie szkoły.
- 2.4.2. Do jego zadań należy:
 - wyłonienie najlepszych prac,
 - sporządzenie protokołu z przebiegu zawodów szkolnych,
 - przekazanie prac zakwalifikowanych do II stopnia wraz z kartą zgłoszenia zawodników i protokołem z zawodów szkolnych do Komitetu Okręgowego.

3. Organizator ma prawo do:

- 3.1. Anulowania wyników poszczególnych etapów w uzasadnionych przypadkach.
- 3.2. Zarządzenia powtórzenia zawodów, w razie ujawnienia istotnych nieprawidłowości wynikających z regulaminu.
- 3.3. Wykluczenia z udziału uczestników łamiących regulamin.
- 3.4. Prowadzenia współpracy z Komitetem Głównym na zasadach wyznaczonych przez regulamin.
- 3.5. Reprezentowania Olimpiady na zewnątrz.

- 3.6. Rozstrzygnięcia sporów i prowadzenia arbitrażu w sprawach dotyczących Olimpiady i jej uczestników.
- 3.7. Nawiązywania współpracy z partnerami zewnętrznymi (np. sponsorami, darczyńcami) oraz z jednostkami badawczo – rozwojowymi i szkołami wyższymi.
- 3.8. Wprowadzenia zmian do Regulaminu Olimpiady.
4. **Adresatami Olimpiady** są uczniowie polskich szkół ponadpodstawowych, zainteresowani ochroną środowiska. Uczestnictwo w Olimpiadzie jest dobrowolne i nieodpłatne.
5. **Adresatami Olimpiady** mogą być również uczniowie szkół podstawowych, w szczególności realizujący indywidualny program lub tok nauki, wykazujący zainteresowania, wiedzę i uzdolnienia wykraczające poza program właściwej dla siebie szkoły, pokrywające się z wymaganiami Olimpiady.
6. **Każdy uczestnik przystępując** do Olimpiady zobowiązany jest do podpisania oświadczenia o wyrażeniu zgody na przetwarzanie, utrwalanie, wykorzystanie danych osobowych oraz wizerunku.
7. **Zgłaszanie uczestnictwa** do poszczególnych stopni Olimpiady następuje zgodnie z kartą zgłoszenia (Załącznik nr 1 do Regulaminu) w ściśle określonym terminie. Dyrektor/Przewodniczący zobowiązany jest dostarczyć dokumentację statystyczną z liczbą uczniów uczestniczących w zawodach pierwszego stopnia do Komitetu Okręgowego. Przewodniczący Komitetu Okręgowego zobowiązany jest dostarczyć do Komitetu Głównego dokumentację statystyczną z liczbą uczniów oraz szkół uczestniczących w zawodach okręgowych (Załącznik nr 2).
8. Uczestnicy zobowiązani są do:
 - 8.1. Zapoznania się z regulaminem i jego przestrzeganiem.
 - 8.2. Znajomości zagadnień dotyczących ochrony środowiska naturalnego.
 - 8.3. Zgłoszenia chęci uczestnictwa Przewodniczącemu Komitetu Szkolnego.
 - 8.4. Przedstawienie dokumentu tożsamości na poszczególnych etapach zawodów.
9. Uczestnik ma prawo do:
 - 9.1. Odwołania się od werdyktu na poszczególnych szczeblach.
 - 9.2. Uczestnictwa w uroczystym wręczeniu dyplomów i nagród.
 - 9.3. Wystąpienia w mediach lokalnych, regionalnych i branżowych.
 - 9.4. Uczestnictwa w spotkaniach z przedstawicielami samorządów lokalnych oraz przedstawicielami urzędów publicznych w zakresie zagadnień związanych z Olimpiadą.
 - 9.5. Zwrotu (w miarę możliwości danego Komitetu) kosztów podróży, wyżywienia oraz w niezbędnych przypadkach kosztów noclegu. O przedmiotowy zwrot należy ubiegać się w Komitetach właściwych dla danego stopnia zawodów.
10. **Uczestnik Olimpiady** jest zdyskwalifikowany jeżeli nie przystąpi w ustalonym terminie do zawodów danego stopnia bez względu na przyczynę i/lub naruszy w sposób istotny Regulamin Olimpiady
11. **Organizator Olimpiady dołoży wszelkich starań**, aby miejsce w którym odbywają się zawody wszystkich szczebli było dostępne dla osób niepełnosprawnych.
12. **Wypadki losowe** uniemożliwiające uczestnikowi udział w którymkolwiek etapie Olimpiady nie są podstawą do organizowania dodatkowych zawodów, ani do ubiegania się o przyjęcie uczestnika do następnego etapu, z pominięciem poprzedniego, w którym nie mógł uczestniczyć.

Rozdział III – Przebieg etapów Olimpiady

1. Olimpiada ma charakter indywidualny i jest organizowana jako zawody trójstopniowe.
2. W Olimpiadzie mogą brać udział indywidualni uczniowie lub 2-3 - osobowe zespoły uczniowskie.
3. Zgodnie z klasyfikacją zawodów szkolnictwa branżowego, Olimpiada powiązana jest z zawodami związanymi z ochroną środowiska tj. technik ochrony środowiska.
4. Zawody I stopnia (szkolne) przeprowadza Komitet Szkolny:
 - do udziału może zgłosić się każdy uczeń danej szkoły – liczba uczestników jest nieograniczona.
 - prace oceniane są przez Komitet Szkolny wspierany przez Komitet Okręgowy pod nadzorem Komitetu Głównego
 - projekt zadania należy opracować w języku polskim w formie konspektu, związanego z ochroną środowiska (np. monitorowanie poziomu zanieczyszczeń powietrza, wód i gleb; ocena stanu powietrza, wód i gleb; planowanie i prowadzenie gospodarki odpadami; planowanie i realizacja działań na rzecz ochrony środowiska), zawierający:
 - cel zadania;
 - etapy wykonywania;
 - planowane efekty;
 - przewidywane problemy przy wykonywaniu zadania;
 - wykaz bibliografii podstawowej i pomocniczej, wykorzystywanej przy realizacji zadania
 - przedstawienie w sposób czytelny i syntetyczny dotychczasowego stan techniki (wiedzy) związanego z opracowanym zadaniem
 - Do udziału w zawodach II stopnia zostaną zakwalifikowane – na podstawie oceny i analizy wyników zawodów I stopnia – do sześciu najlepszych prac. Wyniki winny być ogłoszone do **19 marca 2025 r.**, zaś w terminie do **28 marca 2025 r.** przekazane do Komitetu Okręgowego.
5. Zawody II stopnia (okręgowe) przeprowadza Komitet Okręgowy.
 - prace oceniane są przez Komitet Okręgowy wspierany przez Komitet Główny
 - zadanie zaprojektowane na etapie szkolnym należy wykonać w formie dokumentacji zawierającej:
 - zwięzły opis rozwiązania będącego przedmiotem pracy;
 - szkice, rysunki, obliczenia, wykresy, schematy blokowe i ideowe, modele, programy, zdjęcia i filmy ilustrujące istotę rozwiązania;
 - wyraźnie sprecyzowane wnioski, wynikające z przeprowadzonych badań lub wykaz zaproponowanych udoskonaleń w opracowanym przez ucznia w projekcie; □ opracowanie końcowe lub prototyp projektu.
 - do udziału w zawodach III stopnia zostaną zakwalifikowane – na podstawie oceny i analizy wyników zawodów II stopnia – do czterech najlepszych prac. Wyniki winny być ogłoszone do **11 kwietnia 2025 r.** w szkołach lub na stronie internetowej Organizatora. Komitet Okręgowy powinien przesłać do Komitetu Głównego w terminie do dnia **18 kwietnia 2025r.** wersje elektroniczne Protokołu wraz z załącznikami (karta zgłoszenia, statystyka i sprawozdanie wraz z opinią opiekuna merytorycznego pracy), natomiast autorzy prac zgłoszonych do finału ogólnopolskiego przesyłają je na serwer przy użyciu udostępnionego na stronie PZSWIR formularza. Oceniane będą tylko prace, których wersje

elektroniczne wraz z max 15 minutowym nagraniem wideo prezentującym gotowy prototyp, zostały w terminie do **18 kwietnia 2025 r.** umieszczone na serwerze.

6. Zawody III stopnia (finał ogólnopolski) przeprowadza Komitet Główny i oceniane są przez powołaną przez Komitet Główny – Komisję Oceniającą
- przygotowanie max 15 minutowej prezentacji pracy w formie filmiku;
 - zaprezentowanie pozytywnych wyników zastosowania innowacyjnych rozwiązań związanych z ochroną środowiska w przedstawionej pracy.
 - wyniki winny być ogłoszone do **14 maja 2025 r.**, zaś uroczyste wręczenie dyplomów i zaświadczeń laureatom i finalistom winno nastąpić do **22 maja 2025 r.**

7. Zgłoszona praca powinna dotyczyć opracowań o charakterze badawczym, przedsięwzięć, oryginalnych urządzeń lub modeli związanych z problematyką z zakresu ochrony środowiska naturalnego.

8. Jeśli w danej szkole nie przeprowadzono zawodów I stopnia, to dyrektor szkoły ma obowiązek wskazać uczniowi szkołę, w której takie zawody się odbywają.

9. Kryteria oceny:

Przy ocenie wartości prac stosuje się zasady i kryteria uczestnictwa ujęte w niniejszym Regulaminie:

- twórczy charakter rozwiązania, usprawnienia wyrażające się nowością, oryginalnością, pomysłowością i stopniem samodzielności autorów;
- wartości użytkowe przeprowadzonych badań lub dokonanego rozwiązania,
- rodzaj i wielkość efektów technicznych, techniczno - organizacyjnych, ekonomicznych i innych, wynikających z zastosowania i upowszechnienia rozwiązania (usprawnienia);
- stopień nowości, zastosowanych nowych technik badawczych, bądź technik wytwarzania.

Ocena ww. zasad jest identyczna dla każdego stopnia zawodów, przy czym na poszczególnych etapach odbywa się na podstawie różnych danych wejściowych tj.:

- Zawody I stopnia - na podstawie zwięzłego opisu rozwiązania będącego przedmiotem pracy konkursowej z zakresu ochrony środowiska naturalnego;
- Zawody II stopnia – na podstawie rozszerzonego projektu zawierającego oprócz wymaganego na etapie szkolnym - zwięzłego opisu rozwiązania będącego przedmiotem pracy konkursowej z ochrony środowiska naturalnego, także szczegółową dokumentację techniczną, w tym szkice, rysunki, obliczenia, wykresy, schematy blokowe i ideowe, modele, programy, zdjęcia i filmy ilustrujące istotę rozwiązania oraz precyzyjne wskazanie możliwości wykorzystania efektów pracy w praktyce;
- Zawody III stopnia – na podstawie gotowego prototypu lub projektu stworzonego na bazie opracowań na poprzednich stopniach Olimpiady.

Gradacja kryteriów dotyczy wzrostu intensywności znaczeniowej charakteru pracy w odniesieniu do środowiska szkolnego, środowiska okręgowego oraz środowiska ogólnopolskiego.

10. Uczestnik, który uważa, że wynik, jaki uzyskał w czasie zawodów, nie odzwierciedla poziomu jego pracy lub zawody były prowadzone z naruszeniem regulaminu, ma prawo złożenia odwołania.

11. Odwołanie od decyzji Komitetu Szkolnego i/lub Komitetu Okręgowego:

11.1 Składa się do Przewodniczącego lub Wiceprzewodniczącego Komitetu Szkolnego i/lub Okręgowego w terminie 3 dni roboczych od daty ogłoszenia wyników.

11.2 Odwołanie składa się na piśmie, w siedzibie danego Komitetu osobiście, e-mailem lub przesyłając listem poleconym na adres właściwego Komitetu - za potwierdzeniem zwrotnym

(decyduje data wpływu). Odwołanie powinno zawierać szczegółowy opis okoliczności oraz dane kontaktowe osoby odwołującej się od decyzji.

11.3 Komitet Szkolny i/lub Okręgowy rozpatrują odwołania w najkrótszym możliwym terminie, nie dłuższym jednak niż 7 dni roboczych od daty otrzymania odwołania.

12. Odwołanie od decyzji Komisji Oceniającej podczas zawodów III stopnia

12.1 Składa się do Przewodniczącego lub Wiceprzewodniczącego Komitetu Głównego w terminie 3 dni roboczych od daty ogłoszenia wyników.

12.2 Odwołanie składa się na piśmie w siedzibie Komitetu osobiście, e-mailem lub przesyłając listem poleconym na adres Komitetu - za potwierdzeniem zwrotnym (decyduje data wpływu do KG). Odwołanie powinno zawierać szczegółowy opis okoliczności oraz dane kontaktowe osoby odwołującej się od decyzji.

12.3 Komitet Główny rozpatruje odwołania w najkrótszym możliwym terminie, nie dłuższym jednak niż 7 dni roboczych od daty otrzymania odwołania.

13. Ocena dokonana przez Komitety poszczególnych szczebli i Komisję Oceniającą w zawodach III stopnia zatwierdzona przez Komitet poszczególnych szczebli jest ostateczna i nie podlega zaskarżeniu.

14. Komitety Szkolne i Okręgowe oraz opiekunowie i dyrektorzy szkół winni monitorować tok postępowania prac.

15. W klasyfikacji wyników uczestników olimpiady stosuje się następujące nazewnictwo:

- **Finalista Olimpiady** - autorzy do piętnastu wyróżnionych prac w zawodach ogólnopolskich
- **Laureat Olimpiady** – autorzy do dziewięciu najwyżej ocenionych pracy w zawodach ogólnopolskich

W wyjątkowych i uzasadnionych przypadkach Komitet Główny może przyznać tytuł większej liczbie autorów.

Rozdział IV – Uprawnienia i nagrody laureatów i finalistów

1. Potwierdzeniem uzyskania uprawnień oraz statusu laureata jest zaświadczenie, którego wzór stanowi załącznik do rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 29 stycznia 2002 r. w sprawie organizacji oraz sposobu przeprowadzania konkursów, turniejów i olimpiad (tekst jedn. Dz.U. z 2020 r. poz. 1036).
2. Komitet przyznaje uczestnikom biorącym udział w zawodach III stopnia – finale ogólnopolskim tytuł „*Młodego Innowatora*”
3. Liczba, wysokość oraz rodzaj nagród dla finalistów i laureatów OITwOŚ, w zależności od możliwości finansowych i wartości prac, ustalają organizatorzy przeprowadzanych zawodów.

Rozdział V - Postanowienia końcowe

1. Decyzje w sprawach nieobjętych powyższym regulaminem podejmuje Komitet Główny w porozumieniu z Organizatorem Olimpiady.
2. Wszelkich informacji dotyczących organizacji Olimpiady Innowacji Technicznych w Ochronie Środowiska udzielają:
- 3.

- Komitet Główny Olimpiady
ul. Budowlanych 5
63-400 Ostrów Wielkopolski www.pzswir.pl
e-mail: r.kolodziej@pzswir.pl tel.:
62 736 10 27; 602 795 944

KOORDYNATOR OLIMPIADY: RENATA KOŁODZIEJ – TEL. 602 795 944; MAIL: R.KOLODZIEJ@PZSWIR.PL

- Stowarzyszenia Naukowo - Techniczne, Wojewódzkie i Regionalne Kluby Techniki i Racjonalizacji – organizatorzy zawodów II stopnia OITwOŚ na terenie całego kraju.
- 4. Terminy i forma zawodów mogą ulec zmianie w przypadku obowiązywania ograniczeń wynikających z ustawowych zasad postępowania w razie stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii.
- 5. Ostateczne decyzje w sprawach nieuregulowanych w niniejszym regulaminie podejmuje Komitet Główny Olimpiady

ZAŁĄCZNIKI do Regulaminu

1. Załącznik nr 1 - Karta zgłoszenia pracy do zawodów OITwOŚ;
2. Załącznik nr 2 - Dokumentacja statystyczna – dla Komitetów Szkolnych/Okręgowych
3. Załącznik nr 3 – Sprawozdanie autorów wraz z opinią opiekuna merytorycznego pracy

Warszawa, czerwiec 2024 roku

Komitet Główny
Olimpiady Innowacji Technicznych w Ochronie Środowiska