

V OGÓLNOPOLSKA OLIMPIADA WIEDZY O LOTNICTWIE I PRZEMYSŁE LOTNICZYM



PREAMBUŁA

Biała Podlaska to miejsce gdzie 100 lat temu powstały zręby polskiego przemysłu lotniczego. W lipcu 1925 roku z przykładowego lotniska Podlaskiej Wytwórni Samolotów wzbił się w powietrze pierwszy wyprodukowany w tej wytwórni samolot. W szczytowej fazie swego rozwoju fabryka zatrudniała 1200 pracowników w Białej Podlaskiej i 500 w swojej filii we Lwowie. W PWS wyprodukowano największą liczbę płatowców w okresie międzywojennym. To tutaj produkowano takie samoloty jak : RWD – 8pws, PWS – 26, Potez XXVII, Potez XXV, PWS – 10, PWS – A, PWS – 18, Potez – 15.

Biała Podlaska obok takich miast jak Warszawa, Poznań, Lublin, Kraków, Dęblin, Grudziądz, Mielec, Łódź, Radom, Modlin czy Zamość, wpisała się złotymi zgłoskami w rozwój lotnictwa i przemysłu lotniczego. To w powiecie bialskim w miejscowości Wygoda pod Janowem Podlaskim, odbywał pierwsze próby ze swoim modelem latającym – Czesław Tański.

Biała Podlaska to miejsce o długiej tradycji lotniczej, znane wszystkim polskim lotnikom. Chcąc przybliżyć społeczeństwu dorobek polskiego przemysłu lotniczego i polskiego lotnictwa podjęliśmy się organizacji Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy o Lotnictwie i Przemysle Lotniczym.

Organizatorzy



REGULAMIN OLIMPIADY

I Cele Olimpiady i założenia organizacyjne

Celami Olimpiady są:

- 1) zainteresowanie problematyką lotnictwa i przemysłu lotniczego w Polsce szerokich kręgów społeczeństwa i młodzieży,
- 2) promocja lotnictwa (cywilnego, sportowego i wojskowego) oraz przemysłu lotniczego w Polsce,
- 3) propagowanie nowoczesnych technik zdobywania wiedzy,
- 4) promowanie nowoczesnych form przekazywania danych,
- 5) Promowanie kierunków kształcenia szczególnie pożądanych dla obronności i rozwoju kraju.

Olimpiada ma zasięg ogólnokrajowy, przeprowadzana jest w dwóch etapach:

- 1) etap I odbywa się za pośrednictwem poczty e-mail,
- 2) etap II odbywa się w Białskim Centrum Kultury w Białej Podlaskiej

II Organizatorzy Olimpiady

1. Ogólnopolską Olimpiadę Wiedzy o Lotnictwie i przemyśle lotniczym organizują:
 - Stowarzyszenie Seniorów Lotnictwa Wojskowego R.P. Oddz. Biała Podlaska,
 - Białskie Centrum Kultury im. Bogusława Kaczyńskiego,
 - Polskie Lobby Przemysłowe im. Eugeniusza Kwiatkowskiego,
 - Portal internetowy www.interwizja.edu.pl,
 - Naczelna Organizacja Techniczna w Białej Podlaskiej,
 - Podlaska Agencja Consultingowa RECTUS – WOC,
 -
2. Organizacje i instytucje wspomagające Olimpiadę :
 - Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych,
 - Muzeum Lotnictwa w Dęblinie,
 - Muzeum Południowego Podlasia

3. Olimpiadę przeprowadza Rada Główna Olimpiady, zwana dalej Radą Główną.
4. Radą Główną kieruje – wybrany przez organizatorów – przewodniczący (wraz z wiceprzewodniczącymi i sekretarzem).
6. W skład Rady wchodzi osoby, które zadeklarują chęć pracy w Radzie.
7. Rada Główna odpowiada za poziom merytoryczny Olimpiady i jej organizację.
8. Rada Główna opracowuje program Olimpiady wraz z wykazem literatury oraz regulamin zawodów – a po zatwierdzeniu przez przewodniczącego – publikuje w formie informatora zamieszczanego na stronach www organizatorów Olimpiady.
9. Przy Radzie Głównej działa Jury Olimpiady, którego zadaniem jest opracowanie propozycji koncepcji programu tematycznego Olimpiady oraz pytań na zawody poszczególnych etapów.
10. Siedzibą Rady Głównej jest siedziba Stowarzyszenia Seniorów Lotnictwa Wojskowego R.P. Oddz. Biała Podlaska ,ul. Sidorska 23, 21-500 Biała Podlaska.

III Uczestnicy Olimpiady

1. W Olimpiadzie może uczestniczyć młodzież szkół średnich, studenci, pracownicy instytucji związanych z lotnictwem i przemysłem obronnym, żołnierze i oficerowie wszelkich rodzajów wojsk oraz pasjonaci lotnictwa.
2. Zawodnicy startują w Olimpiadzie indywidualnie.

IV Organizacja Olimpiady

1. I i II etap Olimpiady przeprowadzane są w terminach ustalonych przez Radę Główną.
2. Etap I Olimpiady obejmuje cztery bloki tematyczne.
 - I. Historię lotnictwa i przemysłu lotniczego w Polsce,
 - II Osiągnięcia sportowe,
 - III Współczesne lotnictwo wojskowe,
 - IV Współczesne lotnictwo cywilne, przemysł i zaplecze badawczo – rozwojowe.
3. I etap odbędzie się przez Internet.
4. I etap składa się z pytań testowych, zawartych w dwóch zestawach pytań. Należy wybrać jeden zestaw pytań i wypełnić załączony do nich test. Test zostanie zamieszczony na platformie, do którego dostęp otrzyma każdy uczestnik oddzielnie. Test będzie miał ograniczenie czasowe.
5. Zgłoszenia udziału w Olimpiadzie (załącznik 1) należy przesłać na adres e-mail interwizja@interwizja.edu.pl, lub kucharukt@poczta.onet.pl w terminie **do 20 kwietnia 2022 r.** Każde zgłoszenie będzie potwierdzane. Brak potwierdzenia będzie oznaczało że zgłoszenie nie dotarło do adresata.
6. Nazwiska laureatów pierwszego etapu zostaną zamieszczone na stronach internetowych organizatorów Olimpiady, www.plp.info.pl, itwl.pl , [facebook.com/interwizja](https://www.facebook.com/interwizja).
7. W przypadku, gdy do udziału w olimpiadzie zgłosi się ponad 50 uczestników, ale nie więcej niż 100, przewodniczący Rady Głównej na wniosek zespołu organizacyjnego, może podjąć decyzję o rezygnacji z etapu I.
8. Do drugiego etapu zakwalifikowanych zostanie 50 zawodników lub większa liczba przy uwzględnieniu sytuacji opisanej w punkcie 7.
9. Etap I Olimpiady odbędzie się **do 30 kwietnia 2022 r.**

10. O miejscu i terminie drugiego etapu finaliści zostaną poinformowani pocztą elektroniczną bądź listownie.
11. Drugi etap odbędzie się w formie pisemnego testu zawierającego pytania otwarte i zamknięte z zagadnień określonych w pkt. 2 regulaminu.
12. Czas trwania testu wynosi 45 minut.
13. Przebieg II etapu Olimpiady:
 - ⇒ zapoznanie uczestników z zasadami przeprowadzenia testu;
 - ⇒ otwarcie - w obecności uczestników etapu II – kopert z pytaniami i rozdanie „kart odpowiedzi”. Koperty te otwiera przewodniczący Jury przy udziale jednego z uczestników etapu II Olimpiady;
 - ⇒ zebranie przez przewodniczącego Jury „kart odpowiedzi” od wszystkich uczestników etapu II Olimpiady – po upływie ustalonego czasu przewidzianego na rozwiązywanie zadań;
 - ⇒ dokonanie oceny testu (suma punktów z testu wyłoni zwycięzcę);
 - ⇒ wypełnienie protokołu (*załącznik 3*).
14. W przypadku równej ilości punktów Jury Olimpiady zarządza dogrywkę.
15. Wszystkie wątpliwości i niejasności rozstrzygać będzie Rada Główna, której decyzje będą ostateczne.
16. Uroczyste wręczenia nagród odbędzie się po rozstrzygnięciu II etapu.
17. Organizatorzy olimpiady zastrzegają sobie prawo do przetwarzania danych osobowych uczestników wyłącznie na potrzeby niniejszego konkursu.

V Nagrody

I miejsce	Puchar, Dyplom, nagroda rzeczowa lub finansowa
II miejsce	Puchar, Dyplom, nagroda rzeczowa lub finansowa
III miejsce	Puchar, Dyplom, nagroda rzeczowa lub finansowa
IV miejsce	Puchar, Dyplom
V miejsce	Puchar, Dyplom,

Rada Główna zastrzega sobie prawo do zmiany liczby nagrodzonych miejsc.

VI Postanowienia końcowe

1. Rada Główna prowadzi dokumentację I i II etapu Olimpiady, gromadząc:
 - ⇒ dokumenty w sprawie powołania oraz zmian w składzie Rady Głównej oraz Jury Olimpiady;
 - ⇒ prace pisemne uczestników etapów I i II Olimpiady przez 2 lata;
 - ⇒ rejestr wydanych zaświadczeń i ich wzory;
 - ⇒ protokół Jury II etapu Olimpiady;
 - ⇒ dowody rachunkowe za 5 ostatnich lat.

Sekretarz Olimpiady

mgr inż. Tadeusz Kucharuk

Przewodniczący
Rady Głównej Olimpiady

prof. zw. dr hab. Paweł Soroka

Aneks

Patronat Honorowy

Szef Biura Bezpieczeństwa Narodowego – Minister Paweł Soloch

Rada Główna

- Prof. zw. dr hab. Paweł Soroka - Koordynator PLP – Przewodniczący Rady Głównej,
- gen. bryg. pil. kosmonauta – Mirosław Hermaszewski,
- mgr Michał Litwiniuk – Prezydent Miasta Biała Podlaska,
- mgr Mariusz Filipiuk – Starosta Bialski
- dr hab. inż. Mirosław Kowalski, prof. ITWL – Dyrektor Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych,
- Paweł Pawłowski – Dyrektor Muzeum Sił Powietrznych w Dęblinie,
- gen. bryg. w st. spocz. Ryszard Dębski – prezes TPIL SIMP,
- gen. dyw. pil. dr Anatol Czaban,
- mjr pil. mgr inż. Mirosław Joński
- Grzegorz Sobczak – dziennikarz,
- Tadeusz Kochanowski – Zarząd NOT Biała Podlaska,
- Ryszard Dołęga – Dyrektor Zespołu Szkół nr 2 im. Żwirki i Wigury w Białej Podlaskiej,
- inż. Henryk Zawistowski – NOT,
- Tadeusz Kucharuk, Prezes Podlaskiej Agencji Consultingowej RECTUS – WOC, Redaktor Naczelny www.Interwizja.edu.pl – Sekretarz Olimpiady.

ZESPÓŁ ORGANIZACYJNY

- mjr pil. mgr inż. Mirosław Joński
- ptk dypl. pil. Jan Smolarek
- ppłk pil. Franciszek Ostrowski
- ppłk mgr inż. Krzysztof Demczuk,
- ppłk mgr inż. Stanisław Pietras,
- ptk dypl. pil. Wiesław Sokołowski,
- mjr mgr Wojciech Stachowicz,
- mjr pil. Marian Kiryk
- mgr Zbigniew Kapela,
- mgr inż. Tadeusz Kochanowski,
- mgr inż. Ryszard Dołęga
- mgr inż. Tadeusz Kucharuk,

JURY

- gen. bryg. w st. spocz. Ryszard Dębski – prezes TPIL SIMP – przewodniczący jury,
- prof. zw. dr hab. Paweł Soroka, Koordynator Polskiego Lobby Przemysłowego,
- ppłk pil. Franciszek Ostrowski, Radny Miasta Biała Podlaska,
- dr Stanisław Romanowski – Naczelnik Wydziału Edukacji U.M. Biała Podlaska,
- gen. dyw. pil. dr Anatol Czaban,
- prof. dr hab. inż. Artur Rusowicz – prodziekan MEL na Politechnice Warszawskiej,
- mgr Grzegorz Sobczak – dziennikarz,
- płk dypl. pil. Jan Smolarek – honorowy prezes Stowarzyszenia Seniorów Lotnictwa Wojskowego RP,
- ppłk mgr inż. Stanisław Pietras – inż. Lotniczy,
- ppłk mgr inż. Krzysztof Demczuk – inż. Lotniczy,
- mjr pil mgr Jerzy Trudzik – członek Koła Białczan, członek Stowarzyszenia Seniorów Lotnictwa wojskowego RP, dziennikarz,
- mjr mgr Wojciech Stachowicz – sekretarz Stowarzyszenia Seniorów Lotnictwa Wojskowego RP,
-

Patronat medialny

- Pisma i portale o tematyce lotniczej i wojskowej,
- Polskie Radio,
- TVP Lublin,
- Media lokalne.

Sponsorzy

Część organizatorów i organizacje wspierające

Sekretariat w siedzibie Stowarzyszenia Seniorów Lotnictwa Wojskowego R.P.

Oddz. Biała Podlaska

ul. Sidorska 23, 21-500 Biała Podlaska

Załączniki:

1. Formularz zgłoszenia udziału w Ogólnopolskiej Olimpiadzie Wiedzy o Lotnictwie i Przemysle Lotniczym
2. Protokół Jury z I Etapu Olimpiady
3. Protokół z przebiegu II etapu Olimpiady