

# Regulamin konkursu "Przewodnik astronomiczny po Polsce"

## § 1 Cel konkursu

1. Konkurs o nazwie "Przewodnik astronomiczny" prowadzony jest w czterech krajach (Polska, Czechy, Słowacja, Węgry) pod nazwami, odpowiednio, "Przewodnik astronomiczny po Polsce", "Przewodnik astronomiczny po Czechach", "Przewodnik astronomiczny po Słowacji", "Przewodnik astronomiczny po Węgrzech". Używana jest też angielska nazwa "Astronomical Guide to Visegrad Countries".
2. Celem konkursu jest zebranie informacji, zdjęć, nagrań wideo i innych materiałów dotyczących miejsc i obiektów w krajach Grupy Wyszehradzkiej (Polska, Czechy, Słowacja, Węgry), które mają związek z astronomią lub badaniami kosmosu.
3. Konkurs trwa w okresie (termin przyjmowania prac konkursowych):  
Polska – od 10.11.2022 r. do ~~40.12.2022 r.~~ 31.03.2023 r.  
Czechy – od 20.11.2022 r. do 20.12.2022 r.  
Słowacja – od 20.11.2022 r. do 20.12.2022 r.  
Węgry – termin zostanie podany później
4. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone:  
Polska – ~~do 15.12.2022 r.~~ do 30.04.2023 r.  
Czechy – do 31.12.2022 r.  
Słowacja – do 31.12.2022 r.  
Węgry – termin zostanie podany później
5. Strona internetowa konkursu dostępna jest pod adresem:  
Polska – <https://konkurs.astroturystyka.pl>  
Czechy – <https://contest.astro-tourism.org/czechia>  
Słowacja – <https://contest.astro-tourism.org/slovakia>  
Węgry – <https://contest.astro-tourism.org/hungary>

## § 2 Organizator konkursu

1. W zależności od kraju, organizatorem konkursu jest:  
Polska – Polskie Towarzystwo Astronomiczne, z siedzibą: ul. Bartycka 18, 00-716 Warszawa, Polska  
Czechy – Czeskie Towarzystwo Astronomiczne, z siedzibą: Fričova 298, Ondřejov, 25165, Czechy  
Słowacja – Słowackie Towarzystwo Astronomiczne z siedzibą: Astronomical Institute of the Slovak Academy of Sciences, Tatranská Lomnica, 059 60, Słowacja  
Węgry – Centrum Badawcze ds. Astronomii i Nauk o Ziemi, z siedzibą: Konkoly Thege Miklós út 15-17, Budapest, H-1121, Węgry
2. Sponsorami konkursu są:  
Polska – International Visegrad Fund ("kategoria otwarta") oraz Ministerstwo Edukacji i Nauki ("kategoria dla szkół");  
Czechy – International Visegrad Fund;  
Słowacja – International Visegrad Fund;  
Węgry – International Visegrad Fund.
3. Konkurs organizowany jest:

Polska – w ramach grantu “Astronomical Guide to Visegrad Countries” przyznanego przez International Visegrad Fund (“kategoria otwarta”) oraz grantu “Przewodnik astronomiczny po Polsce” realizowanego w ramach programu “Społeczna Odpowiedzialność Nauki” Ministra Edukacji i Nauki (“kategoria dla szkół”);  
Czechy – w ramach grantu “Astronomical Guide to Visegrad Countries” przyznanego przez International Visegrad Fund;  
Słowacja – w ramach grantu “Astronomical Guide to Visegrad Countries” przyznanego przez International Visegrad Fund;  
Węgry – w ramach grantu “Astronomical Guide to Visegrad Countries” przyznanego przez International Visegrad Fund.

### **§ 3 Uczestnicy konkursu**

1. Konkurs podzielony jest na dwie kategorie: (1) kategoria dla szkół oraz (2) kategoria otwarta.
2. Zgłoszenia w “kategorii dla szkół” mogą nadsyłać zespoły reprezentujące szkoły kształcące dzieci i młodzież, a w “kategorii otwartej” może wziąć udział każda zainteresowana osoba.
3. Zespół reprezentujący szkołę w “kategorii dla szkół” musi składać się z ucznia/uczniów oraz nauczyciela/nauczycieli. Zgłoszenia w imieniu zespołu dokonuje nauczyciel.
4. Konkurs nie ma ograniczenia wiekowego, jednak osoby poniżej 18 roku życia startujące w “kategorii otwartej” muszą przesłać pisemną zgodę opiekuna prawnego upoważniającą je do wzięcia udziału w konkursie i odbioru potencjalnej nagrody.
5. Zgłoszenia są oceniane osobno przez jury każdego z krajów. Uczestnicy mają prawo zgłosić pracę konkursową dotyczącą dowolnego z krajów Grupy Wyszehradzkiej, niezależnie od swojego miejsca zamieszkania. Zgłoszenia będą podlegały ocenie przez jury z danego kraju. Na przykład uczestnik z Polski ma prawo przesłać pracę konkursową do konkursu słowackiego, jeśli praca dotyczy miejsca/objektu na Słowacji.

### **§ 4 Przedmiot konkursu**

1. Zadaniem uczestników w ramach konkursu jest przesłanie pracy konkursowej, która będzie opisem miejsca/miejsc i/lub obiektu/obiektów w danym kraju, które są związane z astronomią lub badaniami kosmosu.
2. Pracę konkursową należy zgłosić do kraju, na którego terenie znajduje się opisywane miejsce/obiekt.
3. Uczestnik może opisać wiele obiektów/miejsc w jednym zgłoszeniu, ale wszystkie muszą dotyczyć jednego kraju. Jeżeli obiekty/miejsc są z różnych krajów, należy podzielić je na osobne prace konkursowe zgodnie z krajami i zgłosić poprzez formularze odpowiednich krajów.
4. Jeżeli przy przygotowywaniu pracy uczestnik korzystał z jakichś źródeł (np. książek, stron internetowych), należy je wskazać.
5. Do pracy konkursowej można dołączyć zdjęcia, a także materiały wideo własnego autorstwa.
6. Dopuszczalne jest dla celów ilustracyjnych dołączenie zdjęć, który uczestnik nie jest autorem, ale należy wtedy wyraźnie wskazać dane o autorze i źródle zdjęcia, wraz z

linkiem do niego, jeśli zdjęcie jest dostępne w internecie. Podkreślamy jednak, że wśród celów konkursu jest zebranie oryginalnych fotografii miejsc/obiektów, a nie zdjęć powszechnie dostępnych np. w Wikipedii.

7. Pracę konkursową należy napisać w języku kraju, do którego przesyłane jest zgłoszenie. Dopuszczalne jest także napisanie jej w języku angielskim.
8. Prosimy nie przysyłać opisów będących tekstami kopiuj-wklej z Wikipedii.

## **§ 5 Wymogi formalne**

1. Zgłoszenia przyjmowane są poprzez formularz na stronie internetowej konkursu. Aby zgłoszenie było ważne, uczestnik musi (1) podać w formularzu swoje imię i nazwisko, (2) podać swój adres e-mailowy, (3) podać swój kraj zamieszkania, (4) wskazać kraj, do którego wysła zgłoszenie, (5) załączyć pracę konkursową i ewentualne dodatkowe materiały (zdjęcia, wideo).
2. W przypadku "kategorii dla szkół" należy dodatkowo wskazać (1) nazwę szkoły, (2) jej adres, (3) rodzaj szkoły, (4) e-mail kontaktowy, (5) telefon, (6) adres strony internetowej, (7) imię i nazwisko nauczyciela, (8) imiona i nazwiska wszystkich członków zespołu.
3. Praca konkursowa powinna być plikiem tekstowym w jednym z popularnych formatów (np. Microsoft Word, Libre Office, pliki PDF, itp.)
4. W przypadku dużych plików zdjęć lub wideo dopuszczalne jest ich umieszczenie na zewnętrznych dyskach sieciowych (np. Google Drive, OneDrive, itp.) i podanie w zgłoszeniu linku do pobrania plików przez Organizatora.

## **§ 6 Nagrody**

1. Najlepsze prace w konkursie otrzymają nagrody.
2. Nagrodami w konkursie będą vouchery na sprzęt astronomiczny, wejściówki do obiektów astronomicznych, książki, gadżety. Dokładna lista nagród z podziałem na miejsca będzie podana na stronie internetowej konkursu.
3. W przypadku "kategorii dla szkół" nagroda przyznawana jest szkole, którą reprezentuje zgłaszający zespół i do niej zostanie wysłana. Członkowie zespołu mogą potem we własnym zakresie zdecydować o podziale otrzymanej nagrody.
4. Nagrody będą wysyłane przez Organizatora z danego kraju.
5. Uczestnik jest zobowiązany do podania swojego adresu korespondencyjnego Organizatorowi w ciągu 14 dni od otrzymania od niego takiej prośby, która będzie skierowana na adres e-mailowy uczestnika. Brak podania adresu korespondencyjnego lub nieodebranie przesyłki z nagrodą wysłanej na podany adres jest równoznaczne z rezygnacją z nagrody przez uczestnika.

## **§ 7 Ocena prac**

1. Prace konkursowe będą oceniane przez jury złożone z astronomów oraz innych osób zajmujących się astronomią, kosmosem, astroturystyką.
2. W każdym z krajów Organizatorzy powołają własne jury, które będzie oceniać prace zgłoszone w tym kraju.

3. Przy ocenie prac pod uwagę będą brane: poprawność i staranność opracowania, ciekawość i oryginalność opisanego miejsca/obiektu, jakość załączonych materiałów dodatkowych (np. zdjęć).

## **§ 8 Prawa autorskie**

1. Nadsyłając pracę w ramach konkursu Uczestnik oświadcza, że praca konkursowa jest wynikiem jego twórczości i nie narusza praw autorskich osób trzecich.
2. Prawa autorskie do pracy konkursowej pozostają przy Uczestniku.
3. Uczestnik udziela Organizatorowi niewyłącznej, nieograniczonej czasowo, ani terytorialnie, bezpłatnej i nieodwołalnej licencji do używania pracy konkursowej (a także zdjęć, wideo i innych dołączonych do niej materiałów). Licencja ta pozwala Organizatorowi w szczególności na:
  - a) publikowanie pracy konkursowej w formie druku i/lub w formie cyfrowej (w tym w sieci internet, również w formie wideo lub w formie dźwiękowej), a w szczególności w Przewodniku astronomicznym, „Uranii – Postępach Astronomii”, w portalu Uranii ([www.uranianet.pl](http://www.uranianet.pl)), w Urania TV, w innych mediach i stronach internetowych wydawanych przez Organizatora.
  - b) utrwalanie i zwielokrotnianie pracy konkursowej: wytwarzanie określoną techniką egzemplarzy, w tym techniką drukarską, reprograficzną, zapisu magnetycznego, cyfrową, a także wprowadzanie do pamięci komputera,
  - c) obrót egzemplarzami, na których pracę konkursową utrwalono: wprowadzanie do obrotu, użyczenie lub najem,
  - d) w zakresie rozpowszechniania pracy konkursowej: publiczne wykonanie, wystawienie, wyświetlenie, nadawanie (w tym za pośrednictwem telewizji), reemitowanie, a także publiczne udostępnianie w sposób, aby każdy mógł mieć do niego dostęp w miejscu i czasie przez siebie wybranym, w szczególności rozpowszechnianie za pomocą sieci internet,
  - e) przetwarzanie pracy konkursowej, jej redagowanie, fragmentaryzację, tworzenie opracowań, tłumaczeń,
  - f) w przypadku powstania nowego pola eksploatacji, uczestnik poszerzy licencję na to pole bez dodatkowych opłat.
4. Organizator może udzielać zezwolenia (sublicencji) zgodnego z § 8 ust. 3 osobom trzecim bez konieczności uzyskiwania osobnej zgody od Uczestnika (np. w celu dystrybucji materiałów, które zawierają pracę konkursową, promocji Przewodnika astronomicznego, itp.)
5. W przypadku naruszenia przez Uczestnika punktu § 8 ust. 1, Uczestnik jest zobowiązany pokryć Organizatorowi wszelkie wynikiłe z tego szkody i straty (w tym: koszty odszkodowań, koszty procesów sądowych).

## **§ 9 Przetwarzanie danych osobowych**

1. Przesyłając pracę na konkurs, Uczestnik zgadza się na przetwarzanie swoich danych osobowych przez Organizatora konkursu dla celów związanych z przeprowadzeniem konkursu, zgodnie z obowiązującymi przepisami i niniejszym regulaminem.
2. Uczestnik wyraża zgodę na podanie do publicznej wiadomości jego imienia i nazwiska w związku z ogłoszeniem wyników konkursu (w przypadku uzyskania nagrody lub wyróżnienia) lub publikacją pracy konkursowej.

3. Dane osobowe przetwarzane będą zgodnie z tzw. przepisami RODO kraju, w którego konkursie Uczestnik wystartował oraz z przepisami o ochronie danych osobowych obowiązującymi w Unii Europejskiej, a także zgodnie z Polityką Prywatności organizatora w danym kraju.

#### **§ 10 Postanowienia końcowe**

1. Organizator ma prawo zmienić termin przyjmowania prac konkursowych oraz ogłoszenia wyników konkursu, ogłaszając taką informację publicznie na stronie internetowej konkursu.
2. Jury konkursu ma prawo do zmiany sposobu podziału nagród.
3. W konkursie nie mogą wziąć udziału redaktorzy i współpracownicy Przewodnika astronomicznego.
4. Reklamacje związane z przebiegiem konkursu można składać do organizatora prowadzącego konkurs w danym kraju, do którego Uczestnik wysłał pracę konkursową.