

REGULAMIN

Akcji Dyplomowej z okazji 60-lecia Młodzieżowego Obserwatorium Astronomicznego w Niepołomicach oraz 10-lecia Niepołomickiego Klubu Krótkofalowców SP9MOA

Krótkofalowcy z Niepołomickiego Klubu Krótkofalowców SP9MOA zapraszają do wzięcia udziału w akcji dyplomowej upamiętniającej 60-lecie powstania Młodzieżowego Obserwatorium Astronomicznego w Niepołomicach oraz 10-lecie powstania Niepołomickiego Klubu Krótkofalowców SP9MOA.

Młodzieżowe Obserwatorium Astronomiczne (MOA) nosi imię polskiego astronoma Kazimierza Kordylewskiego. Obserwatorium zlokalizowane jest w centrum miasta Niepołomice, 20 km na wschód od Krakowa. Powstało w 1964 roku jako Stacja Obserwacyjna Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii a jej inicjatorem był Zdzisław Słowik, lokalny fotograf, miłośnik astronomii i krótkofalowiec (SP9CLP). To wyjątkowe miejsce, w którym dzieci i młodzież odkrywają tajemnice świata a najmłodszy poznają tajniki nauk ścisłych podczas zabawy. W nowoczesnych pracowniach uczestnicy zajęć mają do dyspozycji teleskopy, urządzenia pomiarowe, sprzęt do astrofotografii i podzespoły do budowy robotów. Wszystkich łączy pasja poznawcza, która spotyka się z kompetencjami doświadczonej kadry pedagogicznej. Działalność dydaktyczna obejmuje regularne zajęcia dla dzieci i młodzieży, obozy szkoleniowe i warsztaty dla nauczycieli. Obserwatorium zajmuje się również popularyzacją astronomii i przyrody przygotowując prezentacje nocnego nieba na żywo, pokazy i wystawy planetarne. Najważniejsza misja to zachwycanie innych Wszechświatem.

Niepołomicki Klub Krótkofalowców przy Młodzieżowym Obserwatorium Astronomicznym SP9MOA powstał w 2014 roku z inicjatywy miejscowych radioamatorów. Klub popularyzuje krótkofalarstwo wśród lokalnej społeczności, przygotowuje młodzież do uzyskania licencji radioamatorskiej, prowadzi warsztaty elektroniczne i buduje urządzenia radiowe. Członkowie Klubu przy wsparciu lokalnych władz, tworzą na terenie gminy Niepołomice sieć zapasowej łączności kryzysowej, zapewniając alternatywną łączność dla służb profesjonalnych.

Czas trwania akcji dyplomowej: od 15 listopada do 15 grudnia 2024 roku

Warunki uzyskania dyplomu:

- warunkiem przyznania dyplomu jest przeprowadzenie łączności (nasłuchów) w paśmie KF i zebranie co najmniej **60 punktów**
- zaliczane są łączności ze stacjami organizatora na każdym paśmie KF emisjami CW, SSB, DIGI (RTTY, BPSK, FT8/4)
- łączności z tą samą stacją można powtórzyć tego samego dnia różnymi emisjami lub na innych pasmach
- łączności z tą samą stacją można powtórzyć w innych dniach
- warunkiem koniecznym jest przeprowadzenie co najmniej jednej łączności ze stacją okolicznościową **HF60ASTRO**.

Punktacja:

- stacja okolicznościowa HF60ASTRO przyznaje **15 pkt**
- stacja klubowa SP9MOA przyznaje **10 pkt**

- stacje indywidualne członków Niepołomickiego Klubu Krótkofalowców (SP9BCH, SP9BMA, SP9FK, SP9KSK, SP9MUF, SP9PAP, SP9UMI, SP9WSS, SQ9IAB, SQ9WGR, SQ9ZAY) przyznają: CW - **10 pkt**, SSB - **5 pkt**, DIGI - **3 pkt**
- dla stacji DX zdobyte punkty liczy się podwójnie.

Aplikacja dyplomowa:

Dyplomy wydawane są elektronicznie za pośrednictwem strony

www.QRZ.com/db/hf60astro.

Po uzyskaniu wymaganej liczby punktów należy złożyć aplikację za pośrednictwem udostępnionego formularza zgłoszeniowego. Zbiorczy Log organizatora uzupełniany jest do 12 godzin od zakończenia pracy stacji każdego dnia.

Stacje SWL przesyłają swoje logi na adres hf60astro@gmail.com i po weryfikacji otrzymują dyplom e-mailem zwrotnym.

Potwierdzenia Łączności:

Karty QSL wymieniane przez BIURO (OT-12 PZK), e-qsl i direct

Potwierdzenia elektroniczne: QRZ.com, Club Log

Postępowanie w przypadku sporów i reklamacji:

Wszelkie spory oraz sytuacje nieuregulowane niniejszym Regulaminem będą rozstrzygane przez Organizatora Akcji Dyplomowej.

Decyzje Organizatora mają charakter ostateczny.