FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

Zespół Europejskiego Biura Edukacji Kosmicznej (ESERO-Polska) w Centrum Nauki Kopernik, zaprasza do wzięcia udziału w konkursie „Ale kosmos! – konkurs grantowy”.

|  |
| --- |
|  |
| INFORMACJE PODSTAWOWE |
| \*Imię i nazwisko: ……………………………………………….………………………………...  Adres e-mail: ………………………………………………….……………………………........  Telefon kontaktowy: ……………………………………………………………………………  \*\*Nazwa placówki/instytucji: ………………………………...………………………………  \*\*Adres placówki/instytucji: …………………………………………………………………..  \*Osoba występująca o grant i odpowiedzialna za przeprowadzenie projektu/wydarzenia edukacyjnego.  \*\*Placówka, w której Państwo pracują. |
| PLAN PRACY KONKURSOWEJ: |
| Kategoria (należy zostawić wybraną kategorię)   * projekt edukacyjny dla uczniów do 19 roku życia o tematyce kosmicznej przewidującego udział nie mniej niż 20 osób, * wydarzenie edukacyjne takie jak: konferencja, warsztaty, spotkania lub aktywności o tematyce kosmicznej w otoczeniu/środowisku lokalnym – przewidującego udział nie mniej niż 100 osób. |
| MIEJSCE REALIZACJI PROJEKTU/WYDARZENIA EDUKACYJNEGO |
|  |
| CEL PROJEKTU/WYDARZENIA EDUKACYJNEGO (max. 200 słów) 0 – 5 pkt  *(Co planują Państwo osiągnąć? Jak zostanie przedstawiony temat kosmiczny?)* |
|  |
| OPIS PROJEKTU/WYDARZENIA EDUKACYJNEGO (max. 800 słów) 0 – 20 pkt  *(Prosimy o wypełnienie tabeli z elementami podlegającymi ocenie w wybranej wcześniej kategorii.)* |
| Projekt edukacyjny   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **kategoria** | **opis (max. 200 słów w kategorii)** | **\*punktacja** | | Temat projektu – krótki opis podejścia do tematu |  | 0 – 5 pkt | | Rozwój kompetencji STEM |  | 0 – 5 pkt | | Wykorzystanie nowych technologii |  | 0 – 5 pkt | | Wprowadzenie elementów metody badawczej |  | 0 – 5 pkt |   Wydarzenie edukacyjne   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **kategoria** | **Opis (max. 200 słów w kategorii)** | **\*punktacja** | | Temat wydarzenia – krótki opis podejścia do tematu |  | 0 – 5 pkt | | Zaplanowane aktywności/formaty |  | 0 – 5 pkt | | sposób i zakres wykorzystania aktywizujących metod nauczania |  | 0 – 5 pkt | | działania merytoryczne (jak zostanie zapewniona jakość wiedzy z dziedzin astrofizyki i eksploracji kosmosu?) |  | 0 – 5 pkt |   \*punktację uzupełnia zespół oceniający zgłoszenia |
| HARMONOGRAM PROJEKTU/WYDARZENIA ADUKACYJNEGO (300 słów) 0 – 3 pkt |
|  |
| WSPÓŁPRACA (max. 300 słów) 0 – 5 pkt  *(Czy planują Państwo zaprezentować projekt w innej szkole lub placówce edukacyjnej? Czy i w jaki sposób planują Państwo pozyskać instytucje partnerskie, wystąpić o patronaty?)* |
|  |
| SKALA PROJEKTU/WYDARZENIA EDUKACYJNEGO (max. 200 słów) 0 – 3 pkt  *(Do ilu osób Planują Państwo dotrzeć w trakcie trwania projektu/wydarzenia edukacyjnego?)* |
|  |
| PLAN PROMOCJI PROJEKTU/WYDARZENIA EDUKACYJNEGO (max. 200 słów) 0 – 5 pkt  *(Jak planują Państwo promować swój projekt/wydarzenie edukacyjne? Z jakich mediów będą Państwo korzystać?)* |
|  |
| BUDŻET PROJEKTU/WYDARZENIA EDUKACYJNEGO  *(Prosimy o wyszczególnienie wysokości środków, o które Państwo aplikują z wskazaniem na co zostaną wydane. Oszacowanie kosztu poszczególnych elementów potrzebnych do przeprowadzenia projektu/wydarzenia edukacyjnego.)* |
| |  |  | | --- | --- | | **kategoria** | **Koszt w PLN (brutto)** | | Np. pistolet do kleju na gorąco … |  | | Np. honorarium eksperta … |  | |  |  | |  |  | | **SUMA** |  | |