



FESTIWAL NAUKI „W TROSCE O NASZĄ ZIEMIĘ” - regulamin wewnętrzny

- 1. Festiwal Nauki w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 82 im. Jana Pawła II organizowany, w ramach obchodów Międzynarodowego Dnia Ziemi, jest prezentacją zainteresowań przyrodniczych uczestników Festiwalu Nauki w postaci stoisk przygotowanych indywidualnie lub zespołowo.**
- 2. Celem Festiwalu Nauki jest:**
 - ✓ poszerzanie wiedzy przyrodniczej i ekologicznej,
 - ✓ kształtowanie wrażliwości na piękno otaczającej przyrody,
 - ✓ rozwijanie poczucia odpowiedzialności za skutki działalności człowieka w środowisku,
 - ✓ kształtowanie postawy proekologicznej,
 - ✓ zdobywanie nowych doświadczeń w technikach prezentacji własnego dorobku,
 - ✓ kreowanie umiejętności pracy zespołowej,
 - ✓ wzmacnianie poczucia wiary we własne możliwości.
- 3. Uczestnikami Festiwalu Nauki mogą zostać uczniowie klas IV – VI bemowskich szkół podstawowych, którzy spełniają następujące warunki:**
 - ✓ wykazują zainteresowania naukami przyrodniczymi na poziomie wykraczającym poza program;
 - ✓ posiadają przynajmniej dobrą ocenę zachowania;
 - ✓ zgłoszą swój udział, w formie elektronicznej – przesyłając Kartę Zgłoszenia Projektu na adres e-mail Festiwalu Nauki przyrodasp82@gmail.com, najpóźniej do dnia 17 kwietnia 2015 roku i uzyskają zgodę na prezentowanie tematu.
(zgłoszenia, które wpłyną po wyznaczonym terminie nie będą przyjęte)
- 4. Tematyka stoisk obejmuje szeroki zakres nauk przyrodniczych. Jednocześnie premiowane są stoiska, które propagują hasło ogłaszane co roku w ogólnopolskich obchodach Międzynarodowego Dnia Ziemi: „Z energią zmienmy źródła”**
- 5. Uczestnicy Festiwalu samodzielnie wykonują projekty, które będą prezentowane na Festiwalu Nauki.**
- 6. Projekt musi zmieścić się tylko na jednej ławce szkolnej.**

- 7. Stoisko powinno być:**
 - ✓ ciekawe (wzbudzać zainteresowanie uczniów oglądających),
 - ✓ estetyczne,
 - ✓ spójne z zakresem tematycznym,
 - ✓ zgodne z zasadami bezpieczeństwa,
 - ✓ konieczne jest wyeksponowanie tytułu stoiska,
 - ✓ można dodatkowo wywiesić plakaty wzbogacające i uzupełniające prezentowane treści – plakat nie jest projektem samym w sobie; może być ewentualnie prezentacją wyników wykonanych wcześniej doświadczeń lub eksperymentów,
 - ✓ nie powinny znajdować się na nim żywe zwierzęta.
- 8. Uczestnicy prezentujący stoisko powinni:**
 - ✓ doskonale znać temat i potrafić ustnie opowiadać o wybranym przez siebie zagadnieniu,
 - ✓ zachować porządek i ład wokół stoiska,
 - ✓ podporządkować się zasadom przebiegu konkursów i wizytacji gości,
 - ✓ sprzątnąć po sobie miejsce pracy.
- 9. Przygotowanie stoiska, na którym będzie eksponowany projekt, odbywa się na godzinę przed oficjalnym otwarciem Festiwalu Nauki i należy do uczestnika. Stoiska muszą być gotowe na 15 minut przed oficjalnym rozpoczęciem.**
- 10. Uczestnicy biorą udział w konkursie na najciekawsze stoisko. Oceny dokonuje jury w składzie: przedstawiciel Dyrekcji Szkoły oraz Rady Pedagogicznej Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 82 im. Jana Pawła II, przedstawiciel Rady Rodziców.**
- 11. Projekty będą oceniane według następujących kryteriów:**
 - a) Wkład pracy w wykonanie projektu,
 - b) Pomysłowy sposób przedstawienia prezentowanych treści
 - c) Samodzielne prezentowanie informacji dotyczących tematu projektu (nieczytanie z kartki)
 - d) Zaangażowanie uczestników w przygotowanie i zaprezentowanie projektu
 - e) Estetyka wykonania pracy bądź prezentowanego doświadczenia
- 12. Laureaci otrzymują dyplom i pamiątkowe upominki.**
- 13. Dodatkowo przeprowadzony zostanie konkurs wiedzy z zakresu prezentowanych projektów.**
- 14. Przygotowane przez uczniów projekty podlegają ocenie z przedmiotu Przyroda.**
- 15. Uczniowie, którzy nie podporządkują się zasadom regulaminu, złamią zasady bezpieczeństwa lub właściwego zachowania mogą zostać wykluczeni z udziału w Festiwalu Nauki, nawet w trakcie jego trwania!**