

XIV Festiwal Nauk Przyrodniczych
„100. Lecie Niepodległości RP 1918-2018”

REGULAMIN KONKURSU –

Prezentacja multimedialna

„Osiągnięcia polskich uczonych w latach 1918 – 2018”

1. Konkurs jest działaniem towarzyszącym XIV Festiwalu Nauk Przyrodniczych
2. Organizator Konkursu: Liceum Ogólnokształcące im. Przemysława II w Rogoźnie.
3. Konkurs skierowany jest do uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych.
4. Celem konkursu jest:

- rozwijanie umiejętności techniczno-poznawczych,
- rozwijanie twórczego podejścia do wykonywanej pracy.
- Rozwijanie wśród uczniów zainteresowania fizyką;
- Umożliwienie wykonywania eksperymentów fizycznych i ich dokumentowania.

5. Warunki uczestnictwa w konkursie:

- Uczestnikami konkursu mogą być uczniowie szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych;
- Prace wykonane samodzielnie powinny przedstawiać dowolnie wybraną dziedzinę nauk przyrodniczych;

6. konkurs na prezentację multimedialną pt. „Osiągnięcia polskich uczonych w latach 1918 – 2018”.

Konkurs ten ma na uwadze prezentację osiągnięć wybranego polskiego naukowca z okresu ostatnich 100 lat i przedstawienie jego osiągnięć w poprzez pokaz multimedialny w formacie ppt, pptx lub w formacie AVI, MPEG, WMV lub WAV.

W Dniu Festiwalu odbędzie się prezentacja wykonanych prac.

7. Praca konkursowa musi zawierać:

- imię i nazwisko autora oraz nazwisko opiekuna.

- nazwę i adres pocztowy szkoły,
- krótki opis prezentacji.

9. Ważne terminy:

- termin składania prac: do **21 września 2018 r.**
- opis pracy wraz z nośnikiem elektronicznym (DVD) należy przekazać w zamkniętej kopercie z dopiskiem „Konkurs na prezentację multimedialną” osobiście lub pocztą polską.
- prace należy złożyć w sekretariacie LO ul. Wielka Poznańska 64, Rogoźno.
- Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do nieodpłatnego reprodukowania prac w celach reklamowych (w prasie, katalogach, folderach oraz innych wydawnictwach) promujących Festiwal.

10. Prace oceni jury powołane przez organizatorów.

11. Laureaci konkursu otrzymają nagrody.