



POTYCZKI INFORMATYCZNE

ZESPÓŁ SZKÓŁ POLITECHNICZNYCH
im. Bohaterów Monte Cassino
we Wrześni

REGULAMIN

konkursu informatycznego "POTYCZKI INFORMATYCZNE" dla uczniów szkół podstawowych z oddziałami gimnazjalnymi w roku szkolnym 2018/2019

ORGANIZATOR:

Zespół Szkół Politechnicznych im. Bohaterów Monte Cassino we Wrześni

CELE KONKURSU:

- wyłanianie talentów i wspieranie uczniów zdolnych w rozwijaniu i poszerzaniu własnych zainteresowań informatycznych,
- motywowanie uczniów do samodzielnego poszerzania wiedzy i zdobywania nowych umiejętności,
- wspomaganie uczniów w praktycznym wykorzystaniu zdobytej wiedzy oraz przygotowanie ich do podjęcia nauki w szkołach ponadpodstawowych,
- motywowanie szkół do rozpoznawania i rozwijania kompetencji, zainteresowań i uzdolnień uczniów oraz podejmowania różnorodnych działań w zakresie pracy z uczniem zdolnym,
- promowanie osiągnięć uczniów, ich nauczycieli i opiekunów.

USTALENIA OGÓLNE:

1. W konkursie mogą wziąć uczniowie oddziałów gimnazjalnych oraz klas siódmych i ósmych szkoły podstawowej z gminy Września, Miłosław, Pyzdry, Nekla i Kołczkowo.
2. Konkurs poszerza treści podstawy programowej przedmiotu informatyka, realizowanego w gimnazjum i szkole podstawowej.
3. Konkurs prowadzony będzie przez nauczycieli przedmiotów informatycznych w Zespole Szkół Politechnicznych we Wrześni.
4. Konkurs polega na samodzielnym rozwiązywaniu przez uczniów zadań z informatyki.

PRZEBIEG KONKURSU:

Konkurs składa się z dwóch etapów:

- **I etap (szkolny) w dniu 19 marca 2019 roku, godz. 10:00** polega na samodzielnym rozwiązywaniu zadań konkursowych na platformie e-learningowej (on-line) - testu wyboru składającego się z 30 pytań w czasie 45 minut.



POTYCZKI INFORMATYCZNE

ZESPÓŁ SZKÓŁ POLITECHNICZNYCH
im. Bohaterów Monte Cassino
we Wrześni

- **II etap (finał) w dniu 4 kwietnia 2019 roku, godz. 10:00**

polega na samodzielnym rozwiązywaniu zadań w pracowni komputerowej nr 204 Zespołu Szkół Politechnicznych we Wrześni (ul. Wojska Polskiego 1) 6 zadań w czasie 60 minut.

Uwaga! Do drugiego etapu przechodzi 12 uczniów z najlepszymi wynikami. W przypadku takiej samej liczby punktów decyduje czas rozwiązania testu przez ucznia.

ZAGADNIENIA KONKURSOWE:

- oprogramowanie biurowe (Microsoft Excel),
- systemy operacyjne (Microsoft Windows),
- urządzenia techniki komputerowej (zestaw komputerowy),
- algorytmy (Scratch),
- strony internetowe (HTML),
- sieci komputerowe (LAN, WAN).

ZGŁOSZENIA:

do 28 lutego 2019 roku na adres e-mail: konkurs@zspwrzesnia.pl należy przesłać następujące dane uczniów:

1. Imię
2. Nazwisko
3. Data urodzenia (rrrr-mm-dd)
4. E-mail
5. Nazwa szkoły
6. Imię i nazwisko nauczyciela (opiekuna)