



# POTYCZKI INFORMATYCZNE

ZESPÓŁ SZKÓŁ POLITECHNICZNYCH  
im. Bohaterów Monte Cassino  
we Wrześni

## REGULAMIN

### konkursu informatycznego "POTYCZKI INFORMATYCZNE" dla uczniów gimnazjów w roku szkolnym 2016/2017

#### 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 ponadgimnazjalnych,
- 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 gimnazjów z gminy Września, Miłośław, Pyzdry, Nekla i Kołaczkowo.
2. Konkurs poszerza treści podstawy programowej przedmiotu informatyka, realizowanego w gimnazjum.
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 28 lutego 2017 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 Wrzeźni

- **II etap (finał) w dniu 21 marca 2017 roku, godz. 10:00**  
polega na samodzielnym rozwiązywaniu zadań w pracowni komputerowej nr 204 Zespołu Szkół Politechnicznych we Wrzeźni (ul. Wojska Polskiego 1)  
6 zadań w czasie 60 minut.

**Uwaga! Do drugiego etapu przechodzi 10 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).

## ZGŁOSZENIA:

do 27 stycznia 2017 roku na adres e-mail: [konkurs@zspwrzesnia.pl](mailto:konkurs@zspwrzesnia.pl)  
należy przesłać następujące dane uczniów:

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