



Zespół Szkół Technicznych i Placówek im. Stanisława Staszica w Nowym Targu

ul. Wojska Polskiego 9, 34-400 Nowy Targ

Tel.: 18 266 31 04

REGULAMIN

Konkursu Wiedzy Technicznej Dla Uczniów Szkół Podstawowych

§ 1. Prawa i obowiązki Organizatora

1.1. Organizatorem Konkursu Wiedzy Technicznej Dla Uczniów Szkół Podstawowych, zwanego dalej "Konkursem" jest Zespół Szkół Technicznych i Placówek im. Stanisława Staszica w Nowym Targu, z siedzibą przy ul. Wojska Polskiego 9, 34-400 Nowy Targ, zwany dalej "Organizatorem".

1.2. Zadaniem Organizatora jest:

- realizacja Konkursu zgodnie z postanowieniami regulaminu;
- opracowanie, przygotowanie i udostępnienie testów, zadań i stanowisk konkursowych w celu przeprowadzenia części teoretycznej i praktycznej Konkursu;
- ogłoszenie wyników Konkursu i publikacja listy laureatów;
- prowadzenie działań promocyjnych upowszechniających Konkurs.

1.3. Organizator ma prawo do:

- wyboru zakresu tematycznego zadań;
- ustalenia liczby uczestników Konkursu;
- rozstrzygnięcia sporów z uczestnikami wynikających z kwestii merytorycznych;
- wykluczenia uczestników, jeżeli zostaną ujawnione istotne – naruszające niniejszy regulamin Konkursu – nieprawidłowości.

§ 2. Uczestnicy Konkursu

2.1. Adresatami Konkursu są w szczególności uczniowie klas 8. szkół podstawowych, interesujący się tematyką związaną z ogólnie pojętą techniką i zjawiskami fizycznymi. W Konkursie mogą uczestniczyć również uczniowie z klas programowo niższych, o ile opiekun wyznaczy takich uczniów do udziału.

2.2. Opiekun z danej szkoły podstawowej wyznacza trzyosobowy zespół, którego zadaniem będzie reprezentowanie szkoły w Konkursie. Skład poszczególnych zespołów opiekunowie wyznaczają samodzielnie na podstawie własnych kryteriów.

2.4. Jedna szkoła może być reprezentowana w Konkursie tylko przez jeden trzyosobowy zespół.

2.5. Ze względów organizacyjnych Organizator ustala maksymalną liczbę zespołów biorących udział w Konkursie na 15. O kwalifikacji decyduje kolejność zgłoszeń poprzez formularz zgłoszeniowy umieszczony na stronie internetowej Konkursu.

2.4. Konkurs przeprowadzony będzie w dniu 29.04.2020r. w Zespole Szkół Technicznych i Placówek im. Stanisława Staszica w Nowym Targu przy ul. Wojska Polskiego 9 w Nowym Targu. O dokładnej godzinie przeprowadzenia Konkursu Organizator poinformuje w późniejszym terminie.

2.5. Przed udziałem w Konkursie uczestnik powinien zapoznać się z Regulaminem Konkursu.

2.6. Do zadań opiekuna uczestników Konkursu należy:

- zgłoszenie Organizatorowi w terminie do 17.04.2020r. w formie elektronicznej, poprzez formularz zgłoszeniowy umieszczony na stronie internetowej, chęci udziału szkoły w Konkursie;
- rozpropagowanie Konkursu wśród uczniów na terenie szkoły;
- utrzymywanie kontaktu z Organizatorem;
- zapewnienie dojazdu uczestników na miejsce Konkursu i powrotu do szkoły;
- opieka nad uczestnikami w trakcie przygotowań, zapewnienie bezpieczeństwa w trakcie dojazdu na miejsce przeprowadzenia Konkursu i w trakcie powrotu do szkoły.

2.7. Organizator nie zapewnia zwrotu kosztów dojazdu na Konkurs.

2.8. Uczestnicy Konkursu wyrażają zgodę na wykorzystanie swego wizerunku na potrzeby publikacji związanych z organizacją Konkursu.

2.9. Każdy uczestnik powinien posiadać wypełnione i podpisane przez rodzica lub prawnego opiekuna oświadczenie i zgodę na udział w konkursie, których druk dostępny jest do pobrania na stronie internetowej Konkursu. Za dostarczenie w/w dokumentu Organizatorowi odpowiedzialny jest Opiekun zespołu.

§ 3. Organizacja Konkursu

3.1. Konkurs Wiedzy Technicznej Dla Uczniów Szkół Podstawowych jest konkursem jednoetapowym, składającym się z części teoretycznej oraz części praktycznej.

3.2. Część teoretyczna:

3.2.1. Część teoretyczna Konkursu polega na rozwiązaniu zadań teoretycznych przygotowanych przez Organizatora.

3.2.2. Zadania teoretyczne mogą polegać na rozwiązaniu testu jednokrotnego lub wielokrotnego wyboru, dokonania opisu, rysunku, schematu, uzupełnienia w tekście itp.

3.2.3. W czasie rozwiązywania testu można korzystać z kalkulatorów, nie wolno korzystać z podręczników, słowników i innych pomocy.

3.2.4. W przypadku dużej liczby kandydatów szkoła może przeprowadzić eliminacje wstępne. Zasady i termin eliminacji szkoła określa samodzielnie.

3.2.5. Wynik uzyskany przez uczestników w części teoretycznej nie wpływa na udział zespołu w części praktycznej.

3.3. Część praktyczna,

3.3.1. Część praktyczna Konkursu polega na wykonaniu zadań praktycznych przygotowanych przez Organizatora.

3.3.2. Finał ma formę rywalizacji zespołów. Uczniowie reprezentujący szkołę wykonują zadania wspólnie w celu uzyskania największej ilości punktów.

3.3.3. Zwycięzcą Konkursu jest zespół uczniów reprezentujący szkołę, który uzyskał największą ilość punktów.

3.3.4. Czas trwania finału uzależniony jest od liczby zgłoszonych szkół.

3.3.5. Podczas wykonywania zadań praktycznych uczestnicy mogą korzystać tylko z materiałów i pomocy zapewnionych przez Organizatora.

3.3.6. Ocena wykonywanych zadań finału następuje bezpośrednio po wykonaniu zadania przez uczestników.

3.3.7. W części praktycznej nauczyciele szkół podstawowych sprawują opiekę nad swoimi uczniami. Pełnią oni rolę obserwatorów i nie mogą udzielać wskazówek uczniom.

3.4. Wyniki Konkursu:

3.4.1. Na wyniki Konkursu składa się suma punktów uzyskanych z części teoretycznej i praktycznej.

3.4.2. Organizator ma za zadanie przygotować listę wyników i ogłosić je oficjalnie uczestnikom Konkursu.

3.4.3. Na czas oczekiwania na wyniki Konkursu Organizator zapewnia uczestnikom i ich opiekunom stosowne zajęcia w zależności od liczby uczestników.

§ 4. Nagrody

4.1. Dla zespołów uczniów, które zajmą pierwsze 3 miejsca Organizator zapewnia następujące nagrody:

I miejsce – 3 tablety,

II miejsce – 3 power-banki,

III miejsce – 3 bony podarunkowe EMPIK.