Regulamin

III Konkursu Matematycznego

„Myśl logicznie”

I. Cele konkursu:

• popularyzacja matematyki wśród młodzieży naszego regionu,

• rozwijanie umiejętności logicznego myślenia,

• rozwijanie umiejętności szukania nietypowych i pomysłowych rozwiązań,

• upowszechnianie wśród dzieci i młodzieży wiedzy o wielkich Polakach –

 bojownikach o wolność ojczyzny, ludziach nauki i techniki, odkrywcach

 i podróżnikach.

II. Organizatorzy konkursu:

• Zespół Szkół Technicznych w Częstochowie

• Szkoła Podstawowa nr 38 im. Ludwika Zamenhofa w Częstochowie

III. Uczestnicy konkursu:

Konkurs przeznaczony jest dla uczniów klas VII i VIII szkół podstawowych

Szkoła może zgłosić do konkursu co najwyżej 3 uczniów

IV. Harmonogram konkursu:

• Konkurs jest indywidualny, jednoetapowy i bezpłatny.

• Konkurs odbędzie się 13 lutego 2020r. o godzinie 11.00 w Auli Wydziału Inżynierii

 Mechanicznej i Informatyki, ul. Armii Krajowej 21, 42-201 Częstochowa

• Warunkiem uczestnictwa w konkursie jest zgłoszenie udziału przez szkołę,

 dostępne pod adresem mysl-logicznie@zst.czest.pl Przesłanie zgłoszenia

 uczestnictwa w konkursie jest równoznaczne z uznaniem warunków niniejszego

 regulaminu

• W formularzu zgłoszeniowym należy podać liczbę uczniów reprezentujących daną

 Szkołę (co najwyżej 3 uczniów z danej szkoły) oraz imię i nazwisko nauczyciela,

 który przygotowywał uczniów do konkursu.

• Informacja o przyjęciu zgłoszenia zostanie przesłana na adres e-mail szkoły podany

 w formularzu zgłoszeniowym. Brak potwierdzenia oznacza, że zgłoszenie nie

 wpłynęło. Prosimy wówczas o kontakt z organizatorem i ponowne przesłanie

 zgłoszenia.

• Zgłoszenia (oraz zgody na przetwarzanie danych osobowych) należy przysyłać

 w terminie do 28 stycznia 2020 r. Jeśli szkoła zgłosi ucznia, który z przyczyn

 losowych nie będzie mógł wziąć udziału w konkursie – jego miejsce może zająć

 inny uczeń tej szkoły. Informacja o zmianie uczestnika winna być zgłoszona

 organizatorowi najpóźniej dzień przed terminem konkursu.

• Koszty dojazdu uczestników na konkurs i uroczystość wręczenia nagród ponosi

 szkoła, którą reprezentują uczniowie.

VI. Zestaw konkursowy:

• Zestaw konkursowy składa się z trzech części: logiczno-rachunkowych zadań

 zamkniętych jednokrotnego wyboru, rebusów oraz krzyżówki tematycznej.

 Krzyżówka tematyczna w tej edycji konkursu dotyczyć będzie postaci polskiego

 matematyka i kryptologa, który w 1932r. złamał szyfr Enigmy –

 Mariana Rejewskiego. **Uczestnik konkursu przygotowuje się do tej części**

 **konkursu** **samodzielnie.** Na stronie internetowej Zespołu Szkół Technicznych

 (zst.czest.pl), wraz z informacją o konkursie, zamieszczone będą materiały

 informacyjne związane z postacią Mariana Rejewskiego.

• Przystępując do konkursu, uczestnik dysponuje 40 punktami – jest to maksymalna

 ilość punktów, jakie uczestnik może otrzymać za poprawne rozwiązanie całego

 zestawu konkursowego.

• Za każdą poprawną odpowiedź w zadaniu zamkniętym uczestnik otrzymuje 1 punkt,

 za jej brak – 0 punktów, za udzielenie błędnej odpowiedzi uczestnikowi

 odejmowany jest 1 punkt.

• Krzyżówka oceniana jest podobnie – za każde prawidłowe hasło wpisane do

 krzyżówki uczestnik otrzymuje 1 punkt, za brak hasła – 0 punktów, za odpowiedź

 błędną odejmowany jest 1 punkt. Dodatkowy 1 punkt przyznawany jest za podanie

 hasła końcowego będącego rozwiązaniem krzyżówki.

• Również przy rozwiązywaniu rebusów – za podanie poprawnego rozwiązania

 rebusu uczestnik otrzymuje 1 punkt, za brak rozwiązania – 0 punktów, za

 rozwiązanie błędne odejmowany jest 1 punkt.

• Czas przeznaczony na rozwiązanie zestawu konkursowego wynosi 60 minut.•

 Prace oceniać będzie powołane w tym celu jury konkursowe. Rozstrzygnięcia

 podejmowane przez jury są ostateczne.

• Zwycięzcą konkursu zostanie uczeń, który zdobędzie największą ilość punktów.

• Zdobywcy I, II i III miejsca zostaną nagrodzeni atrakcyjnymi nagrodami

VI. Rozstrzygnięcie konkursu:

Rozstrzygnięcie konkursu i uroczyste wręczenie nagród nastąpi 26 marca 2020r.

 o godzinie 11.00 w Auli Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki. Szczegóły

 uroczystości będą podane w dniu konkursu, tj.13 lutego 2020 r.

VII. Przetwarzanie danych osobowych uczestnika konkursu:

• Warunkiem uczestnictwa w konkursie jest wyrażenie zgodny na przetwarzanie

 następujących danych osobowych ucznia: imię, nazwisko, nazwa szkoły, klasa,

 wizerunek i osiągnięty wynik w konkursie.

• Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa ich podania jest

 równoznaczna z brakiem możliwości udziału w konkursie.

• Dane osobowe uczestników będą zbierane i przetwarzane wyłącznie w ramach i na

 potrzeby zorganizowania i przeprowadzenia konkursu zgodnie z postanowieniami

 niniejszego regulaminu.

• Wypełnioną zgodę na przetwarzanie danych osobowych( załącznik nr 1) należy

 przesłać na adres Administratora Danych, tj. Zespół Szkół Technicznych, aleja

 Jana Pawła II 126\130, 42-200 Częstochowa, w terminie do 28 stycznia 2020 roku.

*Załącznik nr1*

 *III Konkurs Matematyczny „Myśl logicznie.”*

**Zgoda na przetwarzanie danych osobowych uczestników *III KONKURSU MATEMATYCZNEGO „MYŚL LOGICZNIE”***

1. Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych …………………………..........................

*(imię i nazwisko uczestnika)*

w celu organizacji i przeprowadzenia konkursu „Myśl logicznie” organizowanego przez Zespół Szkół Technicznych w Częstochowie oraz Szkołę Podstawową nr 38 w Częstochowie

*(nazwa placówki oświatowej)*

1. *Wyrażam zgodę/ Nie wyrażam zgody\** na wykorzystanie wizerunku ……………………..................

*(imię i nazwisko uczestnika)*

przez organizatora konkursu ………………………………………...................... w Częstochowie

*(nazwa placówki oświatowej)*

w celu budowania pozytywnego wizerunku i promocji organizatora. *Zdjęcia* zostaną opublikowane w serwisach internetowych prowadzonych przez organizatora, tj: strona internetowa szkoły zst.ids.czest.pl. .oraz Facebook szkolny (należy wypisać wszystkie miejsca w których będą publikowane zdjęcia i filmy z konkursu)

1. Zapoznałem(-am) się z treścią klauzuli informacyjnej.

*………………………………… ………………………………………………*

*(Data)* *(Czytelny podpis rodzica\ opiekuna uczestnika))*

\*niewłaściwe skreślić

*Załącznik nr2*

 *III Konkurs Matematyczny „Myśl logicznie.”*

**Klauzula informacyjna –*III KONKURSU MATEMATYCZNEGO „MYŚL LOGICZNIE”***

**Zgodnie z ogólnym rozporządzeniem o ochronie danych z dnia 27 kwietnia 2016 r. („RODO”) informujemy, że:**

1. Administratorem danych osobowych uczestników konkursu jest Zespół Szkół Technicznych w Częstochowie

*(nazwa i adres placówki oświatowej)*

Tel 34 3612904., e-mail: …zst@edukacja.czestochowa.pl……………………

1. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych możliwy jest pod adresem e-mail: *iodms@sod.edu.pl*lub nr telefonu *343625105.*
2. Administrator przetwarza dane:
3. Uczestnika: imię i nazwisko, klasa, szkoła, wizerunek na podstawie (art. 6 ust. 1 lit. a RODO)zgody rodzica ucznia niepełnoletniego lub zgody ucznia pełnoletniego w celu organizacji i przeprowadzenia konkursu oraz budowania pozytywnego wizerunku i promocji organizatora.
4. Dane osobowe przetwarzane będą przez okres wykonywania zadań wskazanych w pkt. 3 lub wycofania zgody oraz zgodnie z Jednolitym Rzeczowym Wykazem Akt dostępnym w sekretariacie szkoły.
5. Dane osobowe mogą zostać przekazane na podstawie przepisów prawa:
6. Proszę wypisać inne placówki nie będące pani szkołą, którym udostępni pani dane osobowe. Jeżeli nikomu, proszę ten. Pkt. pominąć.
7. Posiadają Państwo prawo do żądania od administratora dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, przenoszenia danych, a także do wycofania zgody w dowolnym momencie.
8. Przysługuje Państwu prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uznają Państwo, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO.
9. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa ich podania jest równoznaczna z brakiem możliwości przystąpienia do konkursu. Podanie danych osobowych w postaci wizerunku jest dobrowolne, a odmowa nie ma wpływu na możliwość udziału w konkursie.