



REGULAMIN

KONKURSU Z TECHNOLOGII

INFORMACYJNO-KOMUNIKACYJNYCH

DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

I KLAS GIMNAZJALNYCH

"AVATAREK"

I. Informacje ogólne

1. Głównym organizatorem konkursu „AVATAREK” jest Zespół Szkół im. J. i W. Zamoyskich w Rokietnicy. Współorganizatorami są:
 - Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Grodzisku Wielkopolskim,
 - Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 9 im. Komisji Edukacji Narodowej w Łodzi
 - Zespół Szkół Łączności w Gliwicach
2. Celem konkursu jest rozwijanie zainteresowań technologiami informacyjno-komunikacyjnymi wśród uczniów oraz ujawnianie i rozwijanie talentów informatycznych.
3. W konkursie mogą uczestniczyć uczniowie szkół podstawowych i gimnazjaliści.
4. Program merytoryczny konkursu obejmuje treści zawarte w obowiązujących podstawach programowych nauczania informatyki.
5. Uczestnicy konkursu powinni również wykazać się znajomością zagadnień informatycznych wykraczających poza podstawy programowe.

II. Komisja Konkursowa

6. Komisję Konkursową powołuje dyrektor Zespołu Szkół im. J. i W. Zamoyskich w Rokietnicy.
7. Komisja Konkursowa składa się z przedstawicieli organizatora i współorganizatorów konkursu.
8. Szkolne Komisje Konkursowe powołują dyrektorzy poszczególnych szkół biorących udział w konkursie.
9. Zadaniem Komisji Konkursowej jest nadzór nad przebiegiem eliminacji szkolnych oraz organizacja części półfinałowej i finałowej konkursu, a w szczególności:
 - a) organizacja i upowszechnianie informacji o konkursie wśród uczniów i nauczycieli szkół podstawowych i gimnazjalistów województwa wielkopolskiego, łódzkiego i śląskiego;
 - b) nadzór nad przygotowaniem pytań testowych do eliminacji szkolnych;
 - c) przeprowadzenie eliminacji szkolnych mających na celu wyłonienie trzyosobowych reprezentacji szkolnych;
 - d) przeprowadzenie półfinałów i finału konkursu;
 - e) ustalenie listy finalistów, zespołów wyróżnionych oraz dokonanie rozdziału nagród.

III. Etap eliminacyjny konkursu „AVATAREK”

10. Etap eliminacyjny konkursu zostanie przeprowadzony w dniach **od 02.01.2019 r. do 25.01.2019 r.** w szkołach na podstawie materiałów dostarczonych przez organizatorów konkursu.
11. W eliminacjach szkolnych biorą udział zgłoszeni do konkursu uczniowie.
12. Etap eliminacyjny polega na indywidualnym rozwiązaniu testu jednokrotnego wyboru składającego się z 30 pytań. Czas trwania testu: 20 min. Maksymalna liczba punktów możliwa do uzyskania to 30.
13. Test przeprowadzony zostanie w formie elektronicznej z wykorzystaniem platformy e-learningowej MOODLE.
14. Wyniki uzyskane przez poszczególnych uczestników konkursu Komisja Konkursowa przekazuje do wiadomości Szkolnym Komisjom Konkursowym.
15. Szkolne Komisje Konkursowe na podstawie otrzymanych wyników ustalają **dwuosobowe zespoły**, które reprezentowały będą szkoły w etapie półfinałowym konkursu.

IV. Etap półfinałowy konkursu „AVATAREK”

16. Etap półfinałowy konkursu przeprowadzony zostanie w dniu **01 marca 2019 r.** w Zespole Szkół im. J. i W. Zamoyskich w Rokietnicy (I okręg), w Technikum w Poznaniu (II okręg), w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych im. Eugeniusza Kwiatkowskiego w Grodzisku Wielkopolskim (III okręg), w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 9 im. Komisji Edukacji Narodowej w Łodzi (IV okręg) i w Zespole Szkół łączności w Gliwicach (V okręg), w Zespole Szkół im. Stanisława Staszica w Pile (VI okręg).
17. Uczestnikami półfinału są reprezentujące poszczególne szkoły **dwuosobowe zespoły uczniów**, którzy zostali wyłonieni w eliminacjach szkolnych.
18. Etap półfinałowy składa się z części teoretycznej. Część teoretyczna polega na rozwiązaniu przez zespoły testu z zakresu technologii informacyjno-komunikacyjnej, składającego się z 50 pytań o różnej skali trudności. Czas trwania testu: 40 min. Maksymalna liczba punktów możliwa do uzyskania wynosi 100.

V. Etap finałowy konkursu „AVATAREK”

19. Etap finałowy konkursu przeprowadzony zostanie w dniu **01 kwietnia 2019 r.** w Zespole Szkół im. J. i W. Zamoyskich w Rokietnicy.
20. Uczestnikami tego etapu są wyłonione w półfinałach zespoły szkolne.
21. Etap finałowy składa się z części praktycznej. Część praktyczna polega na rozwiązaniu 10 zadań. Zadania rozwiązywane są zespołowo w określonym czasie. O sposobie i kolejności realizacji poszczególnych zadań decyduje kapitan drużyny. Maksymalna liczba punktów możliwa do uzyskania wynosi 100.

VI. Nagrody

22. Na podstawie wyników Etapu Finałowego Komisja Konkursowa ustala kolejność zespołów oraz zdobywców: I-go, II-go i III-go miejsca i przyznaje wyróżnienia.
23. Zdobywcy nagród wyłaniani są na podstawie sumy punktów zdobytych za część praktyczną.
24. Lista uczestników i laureatów konkursu zostanie udostępniona do publicznego wglądu.

VII. Protesty i inne sprawy

25. Wszystkie protesty i sprawy sporne zgłaszane przez uczestników konkursu będą jednoznacznie rozstrzygane w dniach konkursu przez komisje konkursowe większością głosów.
26. Organizator zastrzega sobie możliwość zmiany regulaminu.

VIII. Zgłoszenia do konkursu

27. Zgłoszenia do konkursu należy składać:

- a) w terminie do **24 grudnia 2018 r.**- zgłoszenie szkoły wraz z imienną listą uczniów biorących udział w konkursie.

28. Zgłoszenia należy dokonać poprzez:

- a) Pobranie i wypełnienie karty zgłoszeniowej na stronie:

<http://www.rokietnica.nazwa.pl/>

<http://rokietnica.nazwa.pl/poznan/>

<http://zspgrodzisk.hekko.pl>

<http://zsp9.pl>

<http://zsl.gliwice.pl/>

- c) Wypełnioną kartę zgłoszeniową należy wysłać pocztą elektroniczną na adres:

- I okręg w Zespole Szkół im. J. i W. Zamoyskich w Rokietnicy - zsrokietnica@powiat.poznan.pl
- II okręg w Technikum w Poznaniu - zsrokietnica@powiat.poznan.pl
- III okręg w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych im. Eugeniusza Kwiatkowskiego w Grodzisku Wielkopolskim - zsp@zsp-grodzisk.net
- IV okręg w Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 9 im. Komisji Edukacji Narodowej w Łodzi - avatarek@zsp9.pl
- V okręg w Zespole Szkół Łączności w Gliwicach - zslum-gliwice@zsl.gliwice.pl

- VI okręg w Zespole szkół im. Stanisława Staszica w Pile - avatarek@zsstaszica.pila.pl