



REGULAMIN MIĘDZYSZKOLNEGO KONKURSU INFORMATYCZNEGO „BEZPIECZNY INTERNET” DLA UCZNIÓW KLAS I – VIII SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

1. Organizatorem konkursu jest Szkoła Podstawowa im. Stanisława Staszica w Suchowoli.
2. Koordynatorami konkursu są: Barbara Olejniczak, Joanna Makarewicz, Alicja Korczak nauczyciele informatyki i matematyki w Szkole Podstawowej im. Stanisława Staszica w Suchowoli.
3. Konkurs skierowany jest do uczniów z gminy Suchowola, tj. SP w Czerwonce, SP w Chodorówce, SP w Suchowoli.
4. Konkurs ma zasięg gminny.
5. Nad prawidłowością przebiegu konkursu czuwać będzie komisja konkursowa w składzie: Barbara Olejniczak, Joanna Makarewicz, Alicja Korczak oraz przedstawiciele ze szkół SP Czerwonka i SP Chodorówka.
6. Cele konkursu:
 - rozwijanie wiedzy z zakresu „bezpieczeństwa” w Internecie
 - rozwijanie uzdolnień i zainteresowań uczniów z zakresu przedmiotów informatycznych,
 - pogłębienie wiedzy i umiejętności w zakresie technologii informatycznej,
 - rozwijanie aktywności poznawczej i twórczej uczniów,
 - stwarzanie uczniom możliwości współzawodnictwa, możliwości sprawdzenia własnego poziomu wiedzy i umiejętności z zakresu informatyki,
 - wdrażanie uczniów do samodzielnego zdobywania wiedzy na temat bezpiecznego i odpowiedzialnego korzystania z technologii informatycznej, aplikacji, Internetu, komunikatorów społecznościowych, itp.
7. Warunkiem udziału w konkursie jest dostarczenie **do dnia 24 marca 2023 r.** gotowych prac wraz z kartą zgłoszenia na adres:

Szkoła Podstawowa im. Stanisława Staszica
ul. Szkolna 1
16 – 150 Suchowola
z dopiskiem **Konkurs „Bezpieczny Internet”**
8. Uczniowie są podzieleni na trzy kategorie wiekowe:
 - I. **Klasy 1 – 3** – praca grupowa – wykonuje cała klasa. Każda klasa wykonuje plakat grupowy. Format plakatu zależy od liczebności klasy. Temat pracy: **„Jestem bezpieczny w Internecie”**.
 - technika dowolna,
 - format brystol – A0- A1- jeżeli klasa liczy do 15 osób,
 - duży szary brystol – jeżeli klasa liczy więcej niż 15 osób,Wszystkie prace powinny być opatrzone na odwrocie metryczką wykonaną według wzoru: imiona i nazwiska autorów pracy, klasa, nazwa i adres placówki, telefon i e-mail placówki, imię i nazwisko opiekuna.

II. Klasy 4 – 6 – praca indywidualna - prezentacja multimedialna na temat: „**Aplikacje łączą pokolenia**”

Drogi Uczniu, wykonaj prezentację tak, abyś dzięki niej przekonał rodziców, że warto korzystać z dwóch wybranych przez Ciebie aplikacji internetowych.

Prezentacja multimedialna powinna zawierać, min.:

- plusy i minusy danych aplikacji,
- jakie zastosowanie mają aplikacje,
- dlaczego je polecasz,
- mile widziane innowacyjne podejście do wyzwania, np.: umieszczenie dźwięku, filmiku, animacji, itp.

Praca powinna być zapisana i dostarczona na płycie CD. Każda płyta powinna być opisana danymi: imię i nazwisko autora, klasa, szkoła. Dodatkowo na kartce: nazwa i adres placówki, telefon i e-mail placówki, imię i nazwisko opiekuna.

III. Klasy 7 – 8 – praca indywidualna - filmik reklamujący wartościową aplikację, z której korzystasz. Temat: „**Niezła Apka**”

Filmik powinien zawierać ważne oraz praktyczne informacje na temat reklamowanej przez Ciebie aplikacji, min.:

- w czym aplikacja Ci pomaga,
- jak często z niej korzystasz,
- jakie ma podstawowe i szersze zastosowanie,
- czy to darmowa aplikacja, czy jest bezpieczna,
- dlaczego ją polecasz (plusy i minusy),
- praktyczne wykorzystanie aplikacji – np. czy znasz osoby, które z niej korzystają,
- mile widziane innowacyjne podejście do wyzwania - informacje przekazane w atrakcyjnej i oryginalnej formie.

Praca powinna być zapisana i dostarczona na płycie CD. Każda płyta powinna być opisana danymi: imię i nazwisko autora, klasa, szkoła. Dodatkowo na kartce: nazwa i adres placówki, telefon i e-mail placówki, imię i nazwisko opiekuna.

9. Komisja konkursowa powołana przez organizatora dokona oceny prezentacji i prac konkursowych wg następujących kryteriów:
 - oryginalność pomysłu,
 - zgodność z tematem,
 - jakość przekazu,
 - dobór oraz samodzielne przygotowanie materiałów do prezentacji, plakatu, filmiku,
 - czytelność pracy oraz estetyka wykonania,
 - nienaruszanie dóbr osobistych osób trzecich,
 - spełnienie wymagań technicznych wykonania pracy w danej kategorii,
 - podanie źródła informacji (filmik, prezentacja).
10. Ogłoszenie wyników odbędzie się **24.04.2023r.**, a rozdanie nagród **28.04.2023r.** (organizator zastrzega sobie zmianę terminu rozdania nagród).
11. Za zajęcie I, II i III miejsca uczniowie otrzymają dyplomy i nagrody rzeczowe.
12. Wszyscy uczestnicy konkursu otrzymają dyplom uczestnictwa w konkursie.
13. Wszystkie kwestie nieuwzględnione w regulaminie, które ewentualnie wynikną podczas trwania konkursu rozstrzyga komisja konkursowa.
14. Postanowienia końcowe:
 - Decyzje komisji konkursowej są ostateczne.
 - Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do publikowania i odtwarzania zwycięskich prezentacji. Nadesłane prace nie podlegają zwrotowi.