

**Załącznik nr 1 do Regulaminu konkursu**

**Tabela punktacji  
w konkursie „Jesteśmy cyfrowobezpieczni!”**

Zadanie konkursowe	Punkty	Uwagi
Przeprowadzenie przez nauczyciela lekcji wg scenariusza z co najmniej 10 % uczniów szkoły.	<p><b>40 punktów</b> za udział co najmniej 10% uczniów szkoły w lekcjach wg scenariuszy.</p> <p>Jeżeli w lekcjach weźmie udział 15% uczniów, szkoła otrzyma <b>50 punktów</b>.</p> <p>Jeżeli w lekcjach weźmie udział 20% lub więcej uczniów, szkoła otrzyma <b>60 punktów</b>.</p>	<p>Jako podstawę obliczania procentowania będzie przyjęta liczba uczniów szkoły zgłoszona w formularzu rejestracyjnym.</p> <p>Potwierdzeniem realizacji zadania będzie opis lekcji wraz ze zdjęciami i ew. nagraniami wideo.</p>
Wprowadzenie w szkole zarządzeniem dyrektora zbioru zasad bezpiecznego korzystania z Internetu tzw. Szkolnych Zasad Bezpieczeństwa w Internecie, o który mowa w załączniku nr 2 do regulaminu konkursu.	<b>10 punktów</b>	<p>Zbiór zasad musi być zgodny z wytycznymi, przedstawionymi w załączniku do regulaminu konkursu.</p> <p>Potwierdzeniem realizacji zadania będzie dokumentacja wprowadzenia szkolnych zasad cyberbezpieczeństwa np. kopia zarządzenia dyrektora oraz treść zapisów.</p>
Przeprowadzenie spotkań z rodzicami na temat bezpieczeństwa ich dzieci w Internecie.	<p><b>40 punktów</b> za udział w spotkaniach rodziców w liczbie stanowiącej co najmniej 10% liczby uczniów szkoły.</p> <p><b>Dodatkowo, szkoła otrzyma 10 punktów</b> za każde pełne 2 punkty procentowe powyżej 10% liczby uczniów szkoły. Maksymalnie w spotkaniach mogą wziąć udział wszyscy rodzice uczniów szkoły.</p>	<p>Jako podstawę obliczania procentowania będzie przyjęta liczba uczniów szkoły w dniu rozpoczęcia roku szkolnego.</p> <p>Dla przykładu: <i>jeżeli szkoła liczy 100 uczniów, a udział w spotkaniach weźmie 10 rodziców, szkoła otrzyma 40 punktów.</i></p> <p>Potwierdzeniem realizacji zadania będzie opis spotkania wraz ze zdjęciami i ew. nagraniami wideo</p>
Opracowanie przez nauczycieli nowych scenariuszy lekcji wychowawczych na temat bezpieczeństwa cyfrowego	<b>20 punktów</b>	Najlepsze scenariusze poświęcone bezpieczeństwu cyfrowemu przesłane w ramach konkursu będą opublikowane.

		Potwierdzeniem realizacji zadania będzie przesłanie nowych scenariuszy do organizatora konkursu.
<b>Zaproszenie innej szkoły do udziału w projekcie</b>	<b>5 punktów</b> za każdą szkołę, która zgłosi się do projektu, dzięki rekomendacji i potwierdzi to w swoim formularzu zgłoszeniowym.	Szkoła może otrzymać punkty za przekonanie do udziału w projekcie maksymalnie 5 innych placówek.
<b>Powołanie Szkolnego Mentora Cyberbezpieczeństwa i zgłoszenie go do udziału w projekcie</b>	<b>10 punktów</b>	Szkolny Mentor Cyberbezpieczeństwa będzie osobą odpowiedzialną za koordynowanie działań związanych z poszerzaniem kompetencji.  Potwierdzeniem realizacji zadania będzie przesłanie informacji o wyborze takiej osoby wraz z jej CV.
<b>Zorganizowanie dodatkowego spotkania z przedstawicielem policji lub specjalistą do spraw bezpieczeństwa w Internecie z udziałem minimum 30 uczniów</b>	<b>10 punktów</b>	Szkoła ma możliwość zorganizować dodatkowe spotkanie – np. w jednej klasie z policjantem, który opowie uczniom o zasadach bezpiecznego korzystania z internetu.  Potwierdzeniem realizacji zadania będzie opis spotkania wraz ze zdjęciami i ew. nagraniami wideo.
<b>Zorganizowanie w szkole wydarzenia (apelu, wystawy, innego) na temat bezpieczeństwa w Internecie</b>	<b>10 punktów</b> za każde z wydarzeń	Potwierdzeniem realizacji zadania będzie opis wydarzenia wraz ze zdjęciami i ew. nagraniami wideo.
<b>Opracowanie szkolnej strony www lub szkolnego fanpage na facebooku promującego bezpieczne wykorzystywanie Internetu</b>	<b>10 punktów</b>	Potwierdzeniem realizacji zadania będzie przesłanie adresu www lub fanpage na facebooku do organizatora.
<b>Zorganizowanie przez uczniów w otoczeniu szkoły (dzielnica, osiedle, wieś) wydarzenia promującego bezpieczne korzystanie z Internetu z udziałem innych młodych ludzi i rodziców.</b>	<b>20 punktów</b> za każde z wydarzeń	Potwierdzeniem realizacji zadania będzie opis wydarzenia wraz ze zdjęciami i ew. nagraniami wideo
<b>Przygotowanie przez uczniów z udziałem nauczyciela materiałów edukacyjnych lub promocyjnych dotyczących cyberbezpieczeństwa w szkole</b>	<b>20 punktów</b>	Potwierdzeniem realizacji zadania będzie przesłanie materiałów w formie elektronicznej do organizatora konkursu.