**REGULAMIN FESTIWALU NAUKI „CIEKAWI ŚWIATA” 2021**

1. Festiwal Nauki Ciekawi Świata organizowany cyklicznie w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 82 im. Jana Pawła II prezentuje zainteresowania naukowe uczestników. W tegorocznej edycji uczniowie indywidualnie lub w parach przygotowują filmy przedstawiające ich pasje.
2. Celem Festiwalu Nauki jest:

* 1. poszerzanie wiedzy przyrodniczej i ekologicznej,
	2. kształtowanie myślenia naukowego,
	3. kształtowanie wrażliwości na piękno otaczającej przyrody,
	4. rozwijanie poczucia odpowiedzialności za skutki działalności człowieka w środowisku naturalnym,
	5. kształtowanie postawy proekologicznej,
	6. zdobywanie nowych doświadczeń w technikach prezentacji własnego dorobku,
	7. wzmacnianie poczucia wiary we własne możliwości.
1. Uczestnikami Festiwalu Nauki są uczniowie Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 82 z drugiego etapu edukacyjnego (klasy IV-VIII), którzy spełniają następujące warunki:
2. wykazują zainteresowanie naukami przyrodniczymi na poziomie wykraczającym poza podstawę programową;
3. zgłoszą swój udział w formie elektronicznej – przesyłając film z przeprowadzonymi przez siebie doświadczeniami lub prezentujący swój projekt do folderu „FESTIWAL NAUKI 2021” w OneDrive;
4. film prześlą najpóźniej do dnia 20 maja 2021 roku.

Zgłoszenia, które wpłyną po upływie wyznaczonego terminu nie wezmą udziału w Festiwalu!

1. Tematyka stoisk obejmuje szeroki zakres nauk przyrodniczych.
2. Uczestnicy Festiwalu wykonują autorskie projekty, które będą samodzielnie prezentować na nagranym filmie.
3. Film powinien być:
4. ciekawy (wzbudzać zainteresowanie),
5. spójny z zakresem tematycznym.
6. Uczestnicy biorą udział w konkursie na najciekawsze stoisko.
7. Oceny dokonują uczniowie poprzez głosowanie w ankiecie.
8. Projekty będą oceniane według następujących kryteriów:
9. pomysłowy sposób przedstawienia prezentowanych treści,
10. samodzielne prezentowanie informacji dotyczących tematu projektu,
11. zaangażowanie uczestników w przygotowanie i zaprezentowanie projektu,
12. estetyka wykonania pracy bądź prezentowanego doświadczenia.
13. Laureaci otrzymują dyplom i pamiątkowe upominki.
14. Przygotowane przez uczniów projekty podlegają ocenie z przedmiotów przyrodniczych.
15. Uczniowie zobowiązani są przestrzegać zasad niniejszego Regulaminu. Niestosowanie się do nich może skutkować wykluczeniem z udziału w Festiwalu Nauki.