

MINISTERSTWO EDUKACJI I NAUKI  
DEPARTAMENT PROGRAMÓW NAUCZANIA I PODRĘCZNIKÓW

Warszawa, 01 marca 2021 r.

DPPI-WIT.053.6.2020.ACh

**Pan  
Rafał Górski  
Prezes Zarządu Fundacji  
Instytut Spraw Obywatelskich**

*Szanowny Panie Prezesie,*

z zainteresowaniem i zrozumieniem przyjęliśmy Państwa ekspertyzę „Ratuj Dzieci! Edukacja technologiczna: e-uzależnienia i elektrosmog”.

Ministerstwo Edukacji i Nauki, wcześniej Ministerstwo Edukacji Narodowej, od lat bada, zarówno na forum krajowym jak również międzynarodowym (korzystając np.: z doświadczeń państw skandynawskich) aspekty celowego wykorzystania nowoczesnych technologii w edukacji.

Pragnę zwrócić uwagę na fakt, że treści nauczania dotyczące bezpiecznego korzystania przez dzieci i młodzież z nowoczesnych technologii, jak również wpływu zmian technologicznych na rozwój cywilizacji i życie człowieka, są obecne w treściach obowiązującej podstawy programowej, w szczególności takich przedmiotów, jak informatyka, historia, geografia, technika, edukacja dla bezpieczeństwa czy biologia. Ustalone w podstawie programowej wymagania z zakresu edukacji informatycznej mocno akcentują kwestie bezpieczeństwa. Są one m.in. ukierunkowane na wyposażenie uczniów w wiadomości i umiejętności, które uwrażliwiają ich na zachowanie ostrożności w odniesieniu do szkodliwych treści znajdujących się w sieci, przygotowują do respektowania norm współżycia społecznego oraz przygotowują do rozpoznawania zagrożeń związanych z powszechnym dostępem do technologii oraz do informacji.

Niezależnie od wskazanych powyżej treści podstawy programowej, podkreślić należy, iż resort prowadzi, takie programy rządowe jak „Bezpieczna”,

„Bezpieczna +”, czy „Aktywna tablica w latach 2017 -2019 i 2020-2024”, których celem bezpośrednim lub pośrednim jest nauczenie dzieci i młodzieży oraz doskonalenie nauczycieli, w świadomym i celowym włączaniu nowoczesnych technologii do procesu nauczania i uczenia się.

Ministerstwo Edukacji i Nauki pozostaje również w stały kontakcie z Państwowym Instytutem Badawczym NASK, który w ramach swojej działalności statutowej prowadzi badania i programy prewencyjne związane z szerokorozumianym bezpieczeństwem korzystania z nowych technologii przez dzieci i młodzież (m.in. projekt „Nie zagub dziecka w sieci”).

Wnioski pochodzące z przeprowadzonej przez Państwa ekspertyzy zostaną wzięte pod uwagę podczas ewentualnych prac nad systemowymi rozwiązaniami legislacyjnymi w przedmiotowym zakresie.

*Z poważaniem*

Roksana Tołwińska  
Dyrektor  
/ – podpisany cyfrowo/