


<p>Szkoła:</p>	<p>Szkoła Podstawowa w Kielnie</p> 
<p>Liczba uczestników:</p>	<p>300</p>
<p>Charakterystyka uczestników :</p>	<p>Klasy V-VII - 11-13 lat; klasy II - III gim - 14-15 lat. Ponadto klasy młodsze biorące udział w warsztatach prowadzonych przez starszych uczniów.</p>
<p>Opis inicjatywy:</p>	<p>W ubiegłym roku szkolnym zrealizowaliśmy w szkole kilka inicjatyw związanych z bezpieczeństwem w sieci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. W ramach Dnia Bezpiecznego Internetu umieszczono w różnych częściach szkoły kody QR dla uczniów, które zawierały różnego typu treści dotyczące bezpieczeństwa w sieci; wychowawcy otrzymali ode mnie scenariusze na godziny wychowawcze, kilka osób wykonało także gazetki informacyjne; 2. zrealizowano 2 projekty gimnazjalne – „Jak praktycznie zastosować technologię informacyjną”, dotyczący praktycznego zastosowania IT w różnych dziedzinach życia, takich jak np. medycyna, wojsko, itp., w ramach którego uczniowie przygotowali prezentacje na temat użytkowania technologii do różnych celów, a także odbyły się zajęcia z programowania robotów, obsługi drukarki 3D, nauka montażu materiałów audiowizualnych. Projekt zakładał propagowanie wśród młodzieży dobrych wzorców wykorzystania technologii informacyjnej. <p>Drugi – „Życie online – jak odpowiedzialnie korzystać z mediów społecznościowych” dotyczył użytkowania portali i sieci społecznych. W jego ramach uczniowie przygotowali i zrealizowali warsztaty profilaktyczne dla klas I szkoły podstawowej, a także przeprowadzili sondę uliczną dotyczącą wiedzy na temat bezpiecznego korzystania z portali społecznościowych, która posłużyła im następnie do przygotowania końcowej prezentacji projektu.</p>

Zaangażowanie rodziców w inicjatywę:	Rodzice zostali zaproszeni do udziału w sondażu, a także wzięciu udziału w warsztatach.
Efekty:	Dzięki projektom uczniowie nabyli więcej umiejętności praktycznych, tak związanych z użytkowaniem IT jak i umiejętności planowania pracy, współpracy. Zwiększyła się świadomość młodzieży oraz jej rodziców.
Materiały, które zostały wykorzystane	https://padlet.com/maciej_danieluk/oi5s27zbjhme https://sieciaki.pl/ https://www.qr-online.pl/ http://mistrzowiekodowania.samsung.pl/ https://cybernauci.edu.pl/ https://www.saferinternet.pl/ https://edukacjamedialna.edu.pl/lekcje/twoje-bezpieczenstwo-w-internecie/
Relacja i szczegóły inicjatywy:	
Autorki:	Agata Hejmowska