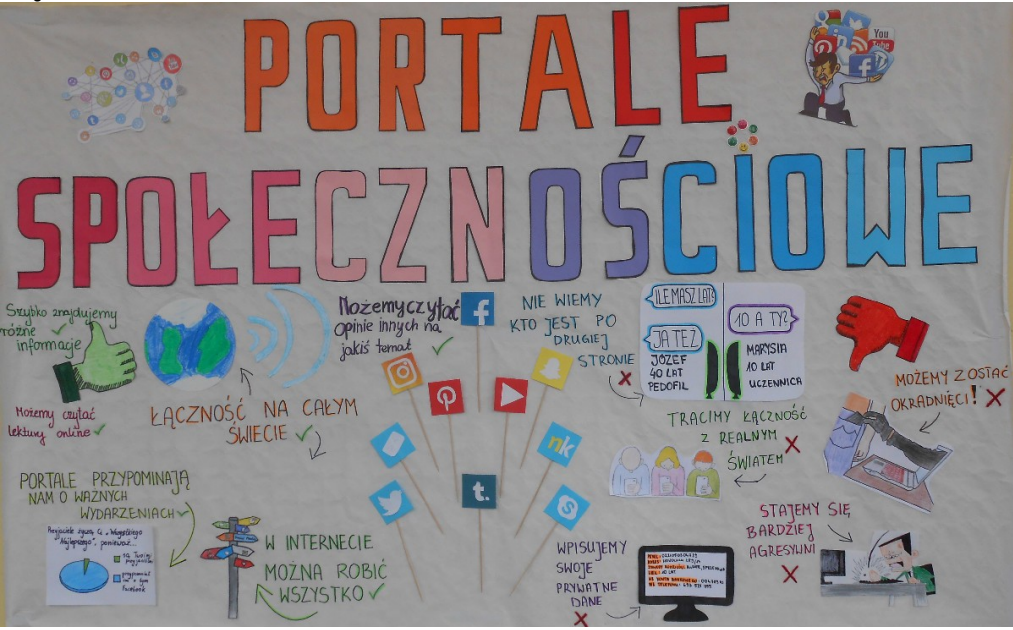


<p>Szkoła</p>	<p>Publiczna Szkoła Podstawowa im. Kard. S. Wyszyńskiego Ślężaki</p> 
<p>Liczba uczestników:</p>	<p>65</p>
<p>Charakterystyka uczestników:</p>	<p>W akcji udział wzięli przede wszystkim uczniowie należący do kółka filmowego – 5 osób, które to pod kontrolą opiekuna zrobiły prezentację oraz zebrały informację na temat działań, jakie podjęła szkoła w ramach akcji „Bezpieczni w sieci”. Pozostałe osoby, to uczestnicy zajęć obowiązkowych i dodatkowych, które pracują na ww platformach. Są to uczniowie z klas IV-VII.</p>
<p>Opis inicjatywy:</p>	<p>1. Kolejnym naszym działaniem w ramach propagowania bezpiecznego korzystania z sieci jest pokazanie, że technologie informacyjne – Internet to źródło wiedzy i rozwijania zainteresowań wśród dzieci i młodzieży. Uczniowie z koła filmowego pod kierownictwem p. D. Boczuli przygotowali w sposób innowacyjny prezentację w programie Prezzi pokazującą, z jakich źródeł informacji internetowych korzystamy na zajęciach obowiązkowych oraz dodatkowych. Zostały pokazane platformy, strony, które są niezbędne w rozwijaniu pasji uczniów. Prezentacja ta została przedstawiona rodzicom w celu pokazania, że komputer, telefon, tablet to nie tylko „złodzieje czasu”, ale również cenne źródło wiedzy i ciekawostek. Z przedstawionych platform, stron korzystamy z uczniami na lekcjach. Realizujemy też projekt unijny pod nazwą TIK, w ramach którego pracujemy z uczniami na różnych platformach edukacyjnych. Oprócz prezentacji, która została upubliczniona, na stronie szkolnej zrobiliśmy w Wordzie zestawienie naszych przedsięwzięć w tym roku szkolnym na temat oddziaływań, jakie podjęła szkoła , a dotyczących cyberprzemocy.</p>

	<p>2. Uczniowie w grupach 6-cioosobowych uczestniczą w dodatkowych zajęciach pozalekcyjnych, które odbywają się od października, a mają na celu przedstawienie uczniom technologii informacji komunikacyjnych i ich wykorzystanie w życiu codziennym do pracy i nauki dydaktyczno-wychowawczej.</p> <p>3. Nauczyciele prowadząc zajęcia dodatkowe przygotowują się precyzyjnie do pracy z dziećmi przekazując wiedzę przyrodniczo-matematyczną i wiedzę o językach obcych w sposób atrakcyjny, korzystając na każdych lekcjach z technologii informacyjnych. Powołanych zostało 8 grup uczniowskich, ale zainteresowanie uczniów siecią było tak duże, że nauczyciele przyjęli dodatkowo osoby chętne. Nauczyciele pracują w grupach raz w tygodniu po 2 godziny. Wychowawcy zaś na wywiadówce zapoznali rodziców z działaniami szkoły w ramach korzystania ze źródeł informacji komunikacyjnej.</p>
Zaangażowanie rodziców:	<p>Rodzice wyrazili pisemną zgodę na uczestnictwo dzieci w przedsięwzięciu szkoły, by pokazać dzieciom pozytywne aspekty korzystania z Internetu. Mają możliwość obejrzenia na stronie szkolnej wszystkich dotychczasowych akcji, związanych z bezpiecznym Internetem.</p> <p>Na spotkaniach z wychowawcami rodzice zapoznali się z prezentacją przygotowaną przez dzieci, a promującą przydatne strony w nauce dziecka.</p>
Efekty:	<ul style="list-style-type: none"> • największym efektem inicjatywy jest to, że dzieci bardzo chętnie uczestniczą w zajęciach • poznały pożyteczne sposoby korzystania z multimediiów • wiedzą, że komputer, telefon, tablet to też cenne źródło wiedzy • potrafią korzystać z różnorodnych platform edukacyjnych niezbędnych w codziennej nauce • potrafią bawić się multimediami w znaczeniu pozytywnym • wiedzą, że to cenne źródło komunikacji • umieją pracować w różnych programach, robić innowacyjne prezentacje, dzielić się wiedzą on-line
Materialy, które zostały wykorzystane:	<p>Nasza szkoła posiada dobrą bazę informatyczną, multimedia: komputery w każdej klasie, tablice multimedialne, tablety dla uczniów, komputery dla uczniów, z których uczniowie korzystają na lekcjach. To na tym sprzęcie uczniowie przygotowali prezentowane informacje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://web.facebook.com/523117897858304/videos/865306986972725 • Platforma Kahoot jest narzędziem bezpłatnym i nowoczesnym, cieszącym się dużą popularnością wśród naszych uczniów. • SQUA - Squa angażuje dzieci do nauki i wspiera utrwalanie materiału oraz rozwijanie umiejętności, które pozwalają zdobyć lepsze oceny i wyniki na ważnych egzaminach • http://matzoo.pl <p>PODRĘCZNIKI ONLINE Link:</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://web.facebook.com/523117897858304/videos/865306986972725 i strona szkoły http://www.zspslezaki.pl/
Autorki:	Danuta Boczuła, Agata Stawiarska