

ZMIENIAMY

INTERNET

NA LEPSZE

**Spotkanie szkoleniowe z okazji
Dnia Bezpiecznego Internetu**



07 lutego 2017 roku na całym świecie jest obchodzony Dzień Bezpiecznego Internetu (DBI). Ma na celu inicjowanie i propagowanie działań na rzecz bezpiecznego dostępu dzieci i młodzieży do zasobów internetowych. W Polsce Dzień Bezpiecznego Internetu od 2005 roku organizowany jest przez Fundację Dzieci Niczyje oraz Naukową i Akademicką Sieć Komputerową (NASK) – realizatorów unijnego programu Safer Internet.

DBI ma na celu przede wszystkim inicjowanie i propagowanie działań na rzecz bezpiecznego dostępu dzieci i młodzieży do zasobów internetowych, zaznajomienie rodziców, nauczycieli i wychowawców z problematyką bezpieczeństwa dzieci w Internecie oraz nagłośnienie tematyki dotyczącej bezpieczeństwa online. Dolnośląska Biblioteka Pedagogiczna we Wrocławiu po raz kolejny wzięła udział w przedsięwzięciu i zaprosiła nauczycieli na spotkanie szkoleniowe, w tym roku zatytułowane tak jak cały projekt „**Zmieniamy Internet na lepsze**”.

CYFROWE DZIECI W CYFROWYM ŚWIECIE



Aleksandra Nalazek, nauczyciel bibliotekarz DBP wygłosiła miniwykład z prezentacją „Cyfrowe dzieci w cyfrowym świecie”. Przedstawiła pokrótce w jaki sposób najmłodsze - cyfrowe pokolenie korzysta z Internetu. Wskazała które serwisy i aplikacje są najczęściej i najchętniej wybierane przez młodych ludzi - to przede wszystkim You Tube, Snapchat, Instagram. Facebook nadal jest popularny, ale dla większości młodych nie jest już trendy.

Ogromną popularnością wśród dzieci i nastolatków w Polsce cieszą się youtuberzy, a zwłaszcza gamerzy, czyli gracze, którzy pokazują rozgrywki w różnych grach, przechodzą kolejne poziomy, na bieżąco opowiadają co mają na ekranie.

Prelegentka podkreśliła, że Gamerzy mają duży wpływ na dzieci i młodzież, i że niestety niektóre kanały zawierają kontrowersyjne treści, a popularność budowana jest na hejcie i agresji. Wskazała też dobre przykłady, np. zbiórka pieniędzy z inicjatywy popularnego youtubera – ReZigiusza, które zostały przeznaczone na dzieci przebywające w szpitalu. Aleksandra Nalazek omówiła również charakterystyczne dla młodych użytkowników sieci zjawiska, tzn. potrzebę popularności i sławy, dużą dbałość o wizerunek - zbieranie lajków, ale także fomo - lęk przed przeoczeniem (potrzeba “Always On” - “zawsze podłączeni”).

Na zakończenie podkreśliła, jak ważne jest żeby poznawać specyfikę korzystania z Internetu przez dzieci i młodzież, rozmawiając z nimi o tym, z czego obecnie korzystają. Zaznaczyła, że trendy bardzo dynamicznie zmieniają się, wciąż pojawiają się nowe aplikacje, a młodzi Internauci znacznie szybciej docierają do nich, niż nauczyciele czy rodzice. Poniżej prezentacja z wykładu wraz z filmami prezentowanymi podczas wystąpienia:

Cyfrowe dzieci w cyfrowym świecie



Aleksandra Nalazek

BEZPIECZNY TIK W SZKOLE - APLIKACJE I PROGRAMY



„Bezpieczny TIK w szkole - aplikacje i programy” - miniwykład pod tym tytułem wygłosiła **Alina Dyrek**, nauczyciel bibliotekarz DBP we Wrocławiu. Przedstawiła w nim wiele programów i aplikacji, które można wykorzystać w szkole w pracy z uczniami w celu wzbogacenia zajęć. Z programów mogą korzystać zarówno nauczyciele przygotowując materiały na lekcje, jak i uczniowie przygotowując się do nich. Przedstawione narzędzia to także łatwiejsza komunikacja nauczycieli z uczniami oraz możliwość sprawdzenia ich wiedzy. W tym celu można wykorzystać zaprezentowane aplikacje do tworzenia testów i quizów: mobilne Kahoot czy Quizizz. Kolejną część wystąpienia prelegentka poświęciła przedstawieniu nowych form prezentacji takich jak: Sway czy Emaze, a także mobilnej aplikacji Videoshow.

W następnej części pokazała w jaki sposób wykorzystując TIK można uczniów zachęcić do bycia twórczym poprzez pisanie cyfrowych opowieści: książeczek i komiksów elektronicznych. Zaprezentowała programy Toondoo, Story Jumper i Storybird. Na zakończenie przedstawiła studio kodowania - inicjatywę, której celem jest przybliżenie uczniom na każdym poziomie edukacyjnym informatyki w formie zabawy i łamigłówek. Wszystkie omówione programy i przykłady korzystania można obejrzeć w prezentacji:

Bezpieczny TIK w szkole aplikacje i programy

Alina Dyrek



Alina Dyrek

BEZPIECZNIEJ CZY NIEBEZPIECZNIEJ - CZYLI RZECZ O BŁOGIM STANIE E-NIEŚWIADOMOŚCI



Po krótkiej przerwie, **Jacek Ścibor** - nauczyciel informatyki, przedstawiciel grupy Superbelfrzy, uczestnik wielu ogólnopolskich projektów związanych z propagowaniem idei bezpiecznego Internetu, wygłosił wykład pt. „Bezpieczniej czy niebezpieczniej, czyli rzecz o błogim stanie e-nieświadomości”. Zwrócił uwagę na brak równowagi w Internecie – wiele mówi się o zagrożeniach, a zdecydowanie za mało o zaletach Internetu. Pokróćce wyjaśnił jakie są niebezpieczeństwa w Internecie: technologia, ludzie i treści. Z technologią internauci doskonale sobie radzą – instalują programy antywirusowe i do ochrony przed szpiegowaniem, a także blokery na reklamy. Podkreślił, że zdecydowanie trudniej rozpoznać niebezpieczeństwo w przypadku ludzi działających w Internecie.

Prelegent przedstawił wzorce i autorytety internetowe młodych ludzi: najbardziej prestiżową grupą są youtuberzy. To ich zachowania, język ale przede wszystkim sposób myślenia i działania naśladuje dzisiaj młodzież. Znajomi w Internecie to osoby z Messengera, Snapchata czy Instagrama. I to jest prawdziwe zagrożenie – wiadomo o nich tyle, ile sami o sobie napiszą i pokażą, a młodzi ludzie nie zawsze wiedzą co jest prawdą, a co nie. Jacek Ścibor podkreślił, że nie Internet uzależnia, tylko treści w nim zawarte – przemoc i agresja, mowa nienawiści, promocja zachowań autodestrukcyjnych. Bardzo niebezpieczne są również takie zjawiska jak: hazard online, sieci społecznościowe i pornografia. Podsumowując wykład podkreślił ogromne znaczenie procedur w szkole określających w jaki sposób zachowywać się w sytuacji zagrożenia internetowego. Podał także programy anty szpiegujące, które można zainstalować w komputerach. Podkreślił znaczenie pedagogizacji rodziców w zakresie wiedzy o Internecie. Szczegóły dostępne w prezentacji:



Wykład był poparty wieloma przykładami. Sprowokował uczestników do dyskusji i zadawania pytań. Temat bezpiecznego korzystania z Internetu jest zawsze aktualny.

PROPOZYCJE NA TIK W SZKOLE

Dolnośląska Biblioteka Pedagogiczna we Wrocławiu organizuje wiele szkoleń i warsztatów dla nauczycieli, bibliotekarzy oraz wszystkich zainteresowanych z zakresu stosowania TIK w szkole. W swojej ofercie ma również zajęcia edukacyjne dla uczniów z zakresu edukacji medialnej jak i bezpieczeństwa w sieci. Oferta Biblioteki obejmuje główne obszary medialnej edukacji - o mediach, przez media i dla mediów:

GALERIA POMYSŁÓW NA TIK W BIBLIOTECE



Dolnośląska Biblioteka Pedagogiczna we Wrocławiu



UCZESTNICY SPOTKANIA

