

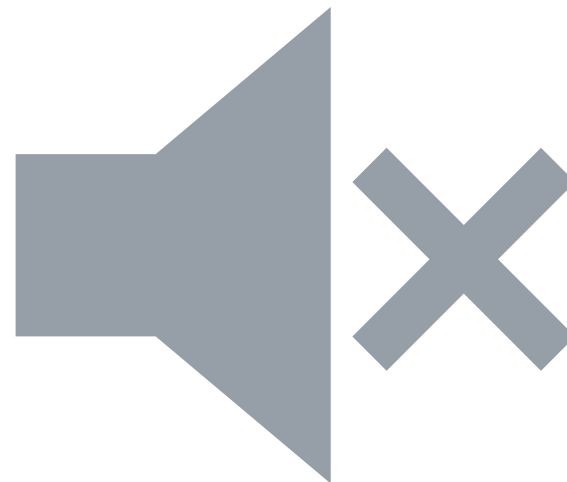


WEBINARIUM ETWINNING

**Uczeń bezpieczny w
cyfrowym świecie -
praktyczny przewodnik
dla nauczycieli**

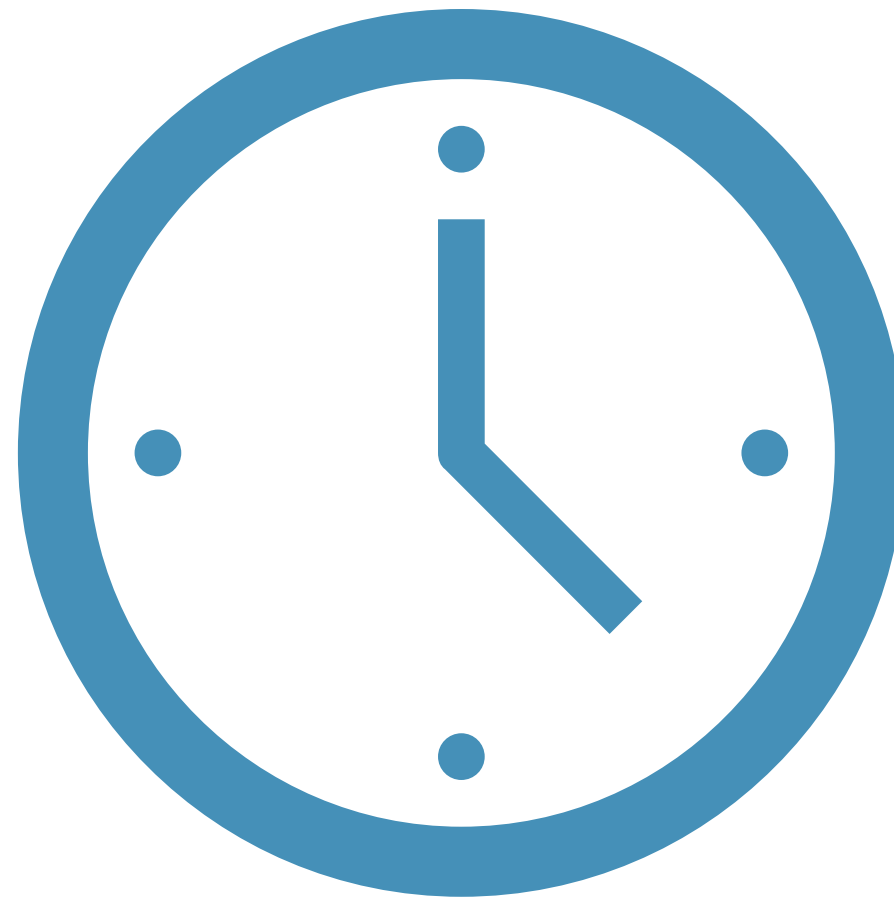
ZANIM ZACZNIEMY

Przedstaw się na czacie



Jeśli masz problemy
techniczne napisz na
czacie

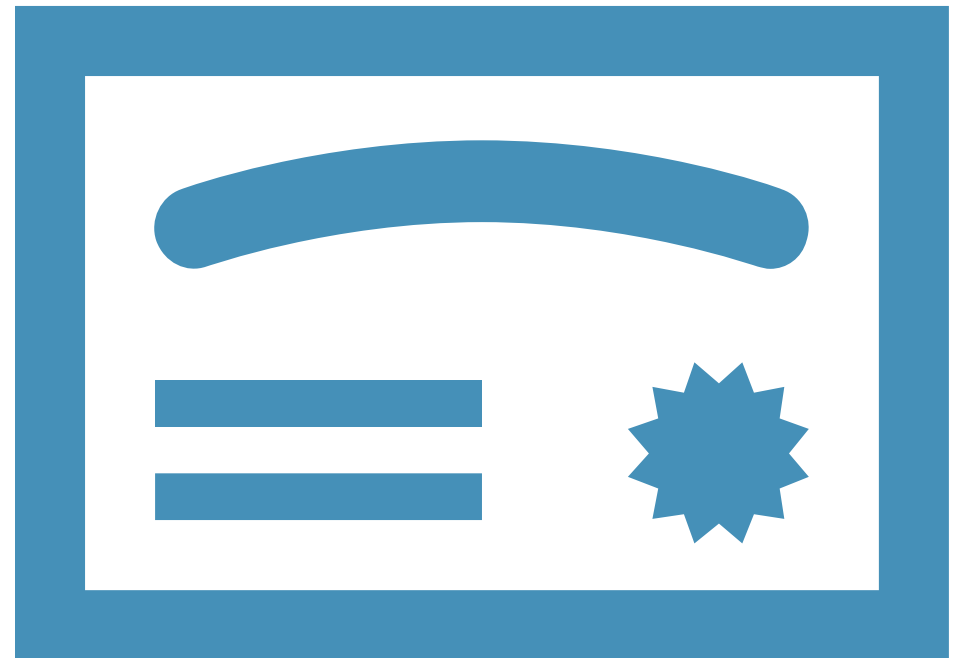
CZAS
TRWANIA





MATERIAŁY Z WEBINARIUM

CERTYFIKATY UCZESTNICTWA





winni! eTwinning Polska
1,17 tys. subskrybentów

SUBSKRYBUJ

GLÓWNA WIDEO PLAYLISTY KANAŁY INFORMACJE

Przesłane filmy ▶ OTWÓRZ WSZYSTKIE

 <p>EDUKACJA POPRZECZ MEDIA O jakowym projekcie... krok po kroku. 16 czerwca 2021 r. godz. 18:00 Przebiegała: Anna Król 53:25</p>	 <p>NARZĘDZIA MICROSOFT W PROJEKTACH ETWINNING Sway - przestrzeń dla Twojej prezentacji. 16 czerwca 2021 r. godz. 17:00 Przebiegała: Anna Król 1:05:02</p>	 <p>ETWINNING W PRZEDSZKOLU Siegaj, gdzie wzrok nie sięga! 9 czerwca 2021 r. godz. 18:00 Przebiegała: Anna Król 59:52</p>	 <p>DOBRE PRAKTYKI ETWINNING Liga czytelnicza 2 czerwca 2021 r. godz. 18:50 Przebiegała: Hanna Kicińska 58:07</p>	 <p>TIK TOOLS W PROJEKTACH ETWINNING Regionalne konferencje online 19 czerwca 2021 r. Start: godz. 11:18 1:21:14</p>	 <p>NIE ŚPIJMY NA LEKCJI - JAK ZAANGAŻOWAĆ UCZNIÓW W CLASIE ONLINE Regionalne konferencje online 19 czerwca 2021 r. Start: godz. 11:18 1:27:53</p>
16.06.2021 - webinarium EDUKACJA POPRZECZ... 12 wyświetleń • 3 tygodnie temu	16.06.2021 - NARZĘDZIA MICROSOFT W... 87 wyświetleń • 3 tygodnie temu	09.06.2021 - webinarium ETWINNING W... 7 wyświetleń • 3 tygodnie temu	02.06.2021 - webinarium DOBRE PRAKTYKI... 14 wyświetleń • 3 tygodnie temu	19.06.2021 - TIK TOOLS w projektach eTwinning 25 wyświetleń • 3 tygodnie temu	19.06.2021 - Nie śpijmy na lekcji - Jak zaangażowa... 38 wyświetleń • 3 tygodnie temu

Popularne filmy ▶ OTWÓRZ WSZYSTKIE

 <p>1:46</p>	 <p>2:44</p>	 <p>4:45</p>	 <p>8:17</p>	 <p>3:13:19</p>	 <p>1:25</p>
---	---	---	--	--	---

NAGRANIA Z WEBINARIÓW ETWINNING



Zasady kulturalnego zachowania w sieci – dlaczego są ważne?

Netykieta to zasady kulturalnego zachowania się w sieci. Celem netykiety jest stworzenie dobrych ram dla funkcjonowania danej społeczności internetowej oraz przeciwdziałanie takim zjawiskom jak: floodowanie (zaśmiecanie niepotrzebnymi treściami), trolowanie, poke pismo (pisanie naprzemiennie wielkich i małych liter), nadmierne używanie emotikonek.

Zasady kulturalnego zachowania w sieci – dlaczego są ważne?

Nie ma jednej powszechnie obowiązującej netykiety. W sieci obowiązują jednak te same zwyczaje, które stosujemy w życiu codziennym: dobre maniery, kultura słowa, których stosowanie wpływa na budowanie przyjaznej atmosfery między użytkownikami Internetu.

Przykładowe zasady netykiety:

- <https://sieciaki.pl/warto-wiedziec/porady/netykieta>,
- <https://www.gov.pl/web/baza-wiedzy/netykieta-czyli-savoir-vivre-w-inter necie>

Zasady kulturalnego zachowania w sieci – dlaczego są ważne?

Każda społeczność funkcjonująca w sieci powinna wypracować swoje własne zasady internetowego savoir-vivre. Każdy projekt edukacyjny realizowany za pośrednictwem mediów elektronicznych warto zacząć od zdefiniowania zasad netykiety, które powinny być przestrzegane przez wszystkich członków danej grupy.

- [Kodeks postępowania społeczności eTwinning](#),
- [Zasady zachowania w sieci opracowane przez uczniów uczestniczących w projekcie eTwinning „Hate speech online - it doesn't work/Hass im Netz - Geht gar nicht,,](#)

Zagrożenia jakie spotykają dzieci i młodzież korzystające z mediów elektronicznych:

- cyberagresja (zastraszanie, nękanie, ujawnianie prywatnych wiadomości poprzez Internet, komunikatory, telefon komórkowy i inne narzędzia technologii informacyjno-komunikacyjnej),
- phishing czyli wyłudzenie danych osobowych i kradzież tożsamości w sieci,
- ekspozycja na niewłaściwe treści (np. pornografia, przemoc, wyzwania, itp.),
- gry niedostosowane do wieku dzieci (treści gier pomaga ocenić [system ratingowy PEGI](#)),

Zagrożenia jakie spotykają dzieci i młodzież korzystające z mediów elektronicznych:

- możliwość ściągnięcia wirusa na urządzenie poprzez klikanie w podejrzane linki,
- nawiązywanie ryzykownych znajomości (aranżowanie spotkań z osobami poznanymi online),
- łamanie praw autorskich (nielegalne kopiowanie utworów objętych prawem autorskim),
- przyłączanie się do ryzykownych grup wsparcia (propagujących przekazy dotyczące m.in. samouszkodzeń, drastycznych diet, rasizmu, itp.).

Zasady bezpieczeństwa online – nauka zarządzania własnymi danymi

Jakie działania kształtują wizerunek użytkownika sieci?

- komentarze jakie umieszcza na forach i stronach internetowych,
- zdjęcia jakie umieszcza i ich opisy,
- publikowanie informacji o innych osobach,
- informacje umieszczone na profilu konta internetowego.

<https://youtu.be/zIM-YuUQ3Ms?si=XgaB6DgXXCVyg4U2>

Zasady bezpieczeństwa online – nauka zarządzania własnymi danymi

Zadanie

1. Znajdź dowolne zdjęcie w Internecie (np. swoje zdjęcie profilowe z portalu społecznościowego), skopiuj jego link i umieść go w wyszukiwarce plików graficznych [TinEye](#). Sprawdź do jakich stron internetowych jest ono przypisane.

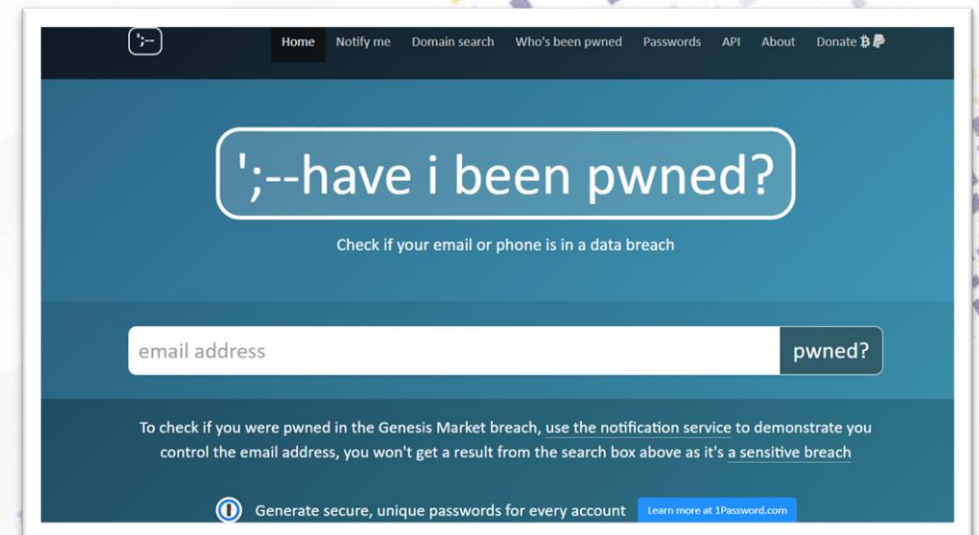


2. Znajdź dowolne zdjęcie w Internecie (np. swoje zdjęcie profilowe z portalu społecznościowego), kliknij w nie prawym przyciskiem myszki, a następnie wybierz opcję „Przeszukaj obraz za pomocą narzędzia Google”, sprawdź wyniki wyszukiwania”.

Zasady bezpieczeństwa online – nauka zarządzania własnymi danymi

Zadanie

3. Wpisz w wyszukiwarkę Google swoje imię i nazwisko poprzedzone cudzysłowem, sprawdź otrzymane wyniki.
4. Skorzystaj z portalu <https://haveibeenpwned.com/> i sprawdź czy Twój adres e-mail podany w czasie rejestracji na różnych portalach nie został naruszony z powodu wycieku danych.



Zasady bezpieczeństwa online – nauka zarządzania własnymi danymi

Zadanie

5. Skorzystaj z rządowego portalu bezpiecznedane.gov.pl, gdzie możesz sprawdzić czy Twoje dane mailowe nie wyciekły w wyniku incydentów hackerskich. Do portalu można się zalogować przez profil zaufany (opcja dostępna dla osób pełnoletnich).



bezpiecznedane.gov.pl Zaloguj się

Sprawdź, czy Twoje dane są bezpieczne

Skorzystaj z wyszukiwarki i zobacz, czy Twoje loginy i adresy e-mail są bezpieczne i nie zostały udośćopnione w sieci. Zaloguj się przez profil zaufany i skorzystaj z darmowej wyszukiwarki.

[Sprawdź dane](#)

Przed wszystkim – bezpieczeństwo

Każdego dnia korzystasz ze swoich loginów i haseł! Kiedy robisz zakupy online, logujesz się do bankowości elektronicznej czy sprawdzasz pocztę. Warto mieć pewność, że te dane są bezpieczne i nie wpadły w ręce cyberprzestępców.

[Sprawdź dane](#)

Twoje dane są cenne

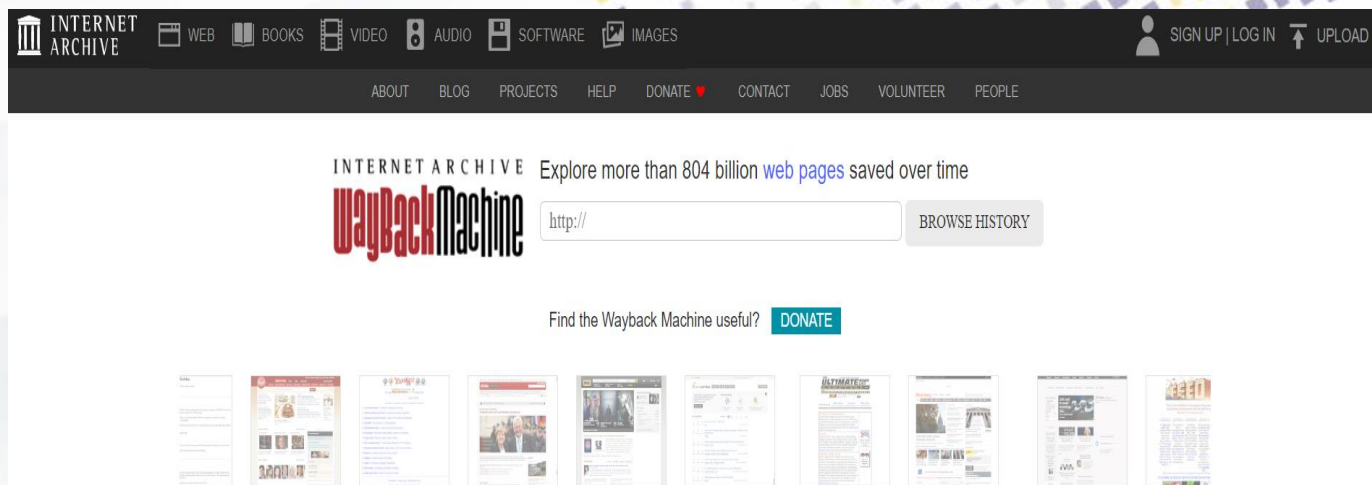
Codziennie w cyberprzestrzeni dochodzi do wycieków danych. Czaszta to, że loginy i hasła użytkowników portali i aplikacji zostają upublicznione i mogą być wykorzystane przez innych. Możesz stracić dostęp do swojego konta, poczty internetowej lub portali społecznościowych czy sklepów online. Dlatego sprawdź, czy Twoje dane są bezpieczne.

[Sprawdź dane](#)

Zasady bezpieczeństwa online – nauka zarządzania własnymi danymi

Zadanie

6. Pamiętaj o zasadzie, że w Internecie nic nie ginie. Dostęp do zasobów archiwalnych konkretnych witryn internetowych zapewnia aplikacja [Wayback Machine](#). Wejdź na stronę aplikacji i sprawdź jakie informacje archiwalne możesz tam znaleźć, wpisz adres konkretnego portalu, np. www.etwinning.pl










A screenshot of the Wayback Machine website. The top navigation bar includes 'INTERNET ARCHIVE' and icons for 'WEB', 'BOOKS', 'VIDEO', 'AUDIO', 'SOFTWARE', and 'IMAGES'. On the right, there are links for 'SIGN UP | LOG IN' and 'UPLOAD'. Below the navigation bar, there are links for 'ABOUT', 'BLOG', 'PROJECTS', 'HELP', 'DONATE', 'CONTACT', 'JOBS', 'VOLUNTEER', and 'PEOPLE'. The main content area features the 'Wayback Machine' logo and the text 'INTERNET ARCHIVE Explore more than 804 billion web pages saved over time'. There is a search input field with 'http://' and a 'BROWSE HISTORY' button. Below this, there is a 'DONATE' button and a row of thumbnail images representing various archived web pages.

Zasady bezpieczeństwa online – nauka zarządzania własnymi danymi

Treści świadczące o naruszeniu prywatności można zgłaszać w serwisie Google z prośbą o usunięcie wyników ich wyszukiwania. W przypadku zgłoszenia poprzez witrynę: [Zgłaszanie treści w Google - Informacje prawne – Pomoc](#) należy opisać powód zgłoszenia, podać adres witryny z konkretną treścią oraz wybrać usługę Google, w której pojawiają się zgłaszane treści.

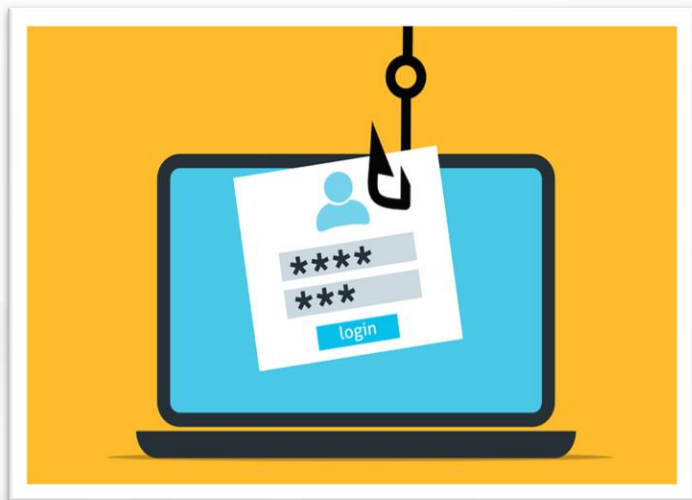
Wybierz usługę Google, w której pojawiają się zgłaszane treści

Uwaga: musisz przesłać osobne zgłoszenie w przypadku każdej usługi Google, w której pojawiają się te treści

-  Wyszukiwarka Google
-  Blogger/Blogspot
-  Mapy Google i usługi powiązane
-  Google Play
-  YouTube
-  Reklama Google
-  Dysk (Dokumenty, Prezentacje, Arkusze, Formularze itp.)
-  Google Photos and Picasa Web Albums
-  Zakupy Google
- Zobacz więcej usług

Aktywność w sieci – o czym należy pamiętać?

1. Włącz logowanie dwuetapowe, które skutecznie zabezpieczy Cię przed włamaniem na Twoje konto. W czasie logowania będziesz musiał/-a podać hasło, a następnie potwierdzić chęć zalogowania się za pomocą dodatkowego kodu, który otrzymasz poprzez SMS lub pocztę e-mail. Logowanie dwuetapowe jest obecnie popularną formą zabezpieczenia danych w skrzynce mailowej oraz kont na portalach społecznościowych, np. Facebook, LinkedIn.



Aktywność w sieci – o czym należy pamiętać?

2. Stosuj mocne hasła do logowania składające się z kombinacji liter, cyfr i znaków specjalnych. Ustal osobne hasła do każdego konta, w ten sposób unikniesz możliwości zalogowania się przez hakera jednym hasłem do Twoich różnych kont. Korzystaj z managera haseł, który pozwala przechowywać nazwy użytkownika i hasła do kont online w jednym bezpiecznym miejscu.

3. Nie klikaj w podejrzane linki, nie otwieraj załączników, jeśli nie masz pewności, że nie jesteś ich adresatem, np. załącznik z informacją o fakturze za produkt, którego nie kupowałeś/-aś.

4. Włącz aktualizacje oprogramowania antywirusowego w urządzeniach, z których korzystasz. Pozwoli to na wyeliminowanie luk w systemach bezpieczeństwa.

Aktywność w sieci – o czym należy pamiętać?


- 5.** Rób kopie zapasowe ważnych plików i dokumentów, w ten sposób w razie potrzeby szybko odzyskasz swoje dokumenty i ochronisz się przed ransomware (wirus uniemożliwiający pobieranie plików z urządzenia).
- 6.** Jeśli logujesz się do swojego konta z nie swojego urządzenia, pamiętaj, aby się z niego wylogować, nie zapisuj danych do swojego konta w pamięci danego urządzenia.
- 7.** Ogranicz publikowanie informacji na swój temat w sieci, szczególnie danych wrażliwych (adres zamieszkania, numer telefonu, data urodzenia, prywatne zdjęcia, podawanie danych o aktualnym miejscu swojego pobytu).

Aktywność w sieci – o czym należy pamiętać?

- 8.** Sprawdzaj wiarygodność informacji od znajomych przesłanych za pomocą e-maili, komunikatorów, mediów społecznościowych, np. prośba o szybki przelew pieniędzy, podejrzane linki, pliki.
- 9.** Ustaw automatyczną blokadę ekranu urządzenia (PIN, logowanie na hasło, rozpoznawanie twarzy). Pozwoli to na zablokowanie dostępu do niego nieuprawnionym osobom.
- 10.** Pobieraj aplikacje i programy z wiarygodnych źródeł (np. strona producenta, sklep Google Play, itp.).

Aktywność w sieci – o czym należy pamiętać?

Prawa autorskie

Jeśli w swojej pracy wykorzystujesz twórczość innych osób, korzystaj z materiałów dostępnych w otwartych zasobach cyfrowych, których treści mogą być kopiowane, rozpowszechniane, edytowane i remiksowane bez przypisania autorstwa zgodnie z postanowieniami licencji Creative Commons 

Więcej informacji o licencjach Creative Commons:

<http://prawokultury.pl/kurs/creative-commons>

Aktywność w sieci – o czym należy pamiętać?

Prawa autorskie

W Internecie można znaleźć wiele wyszukiwarek utworów dostępnych na tzw. wolnych licencjach, np.

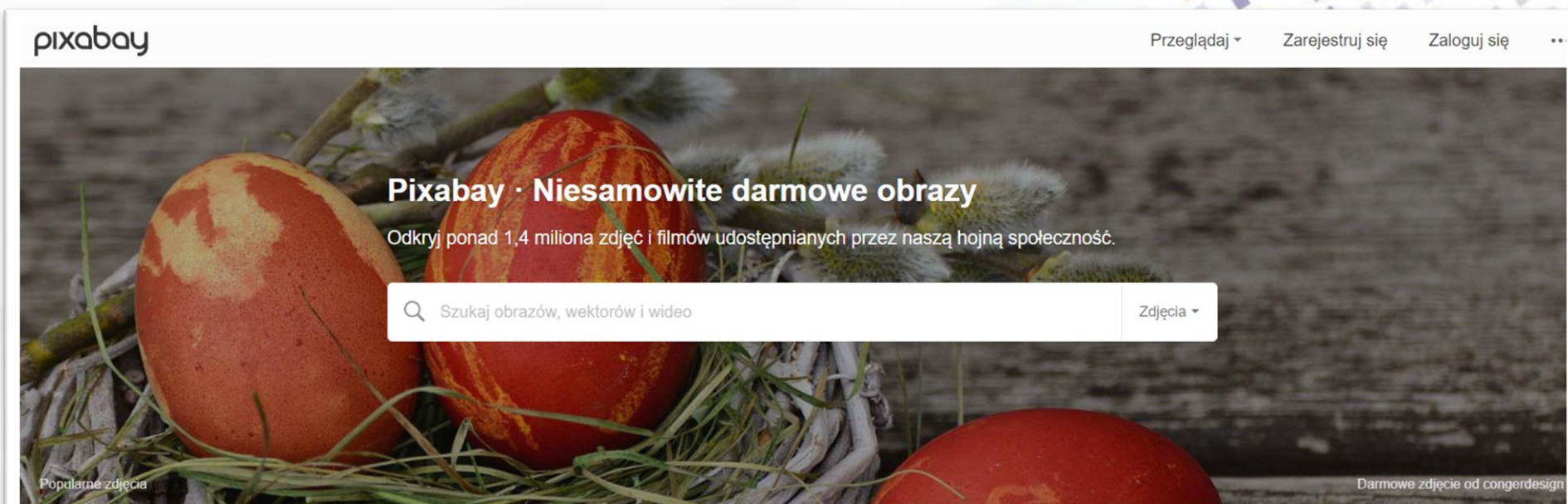
- <https://www.malbertymelodier.se/en>
- <https://musopen.org/>
- <https://www.flickr.com/>
- <https://www.front-music.pl/darmowe/>
- <https://www.pexels.com/>

Aktywność w sieci – o czym należy pamiętać?

Prawa autorskie

Zadanie

Otwórz wyszukiwarkę [Pixabay](#), wpisz dowolne hasło np. Internet i znajdź obraz na licencji CC0 Creative Commons (darmowy do użytku komercyjnego nie wymagający przypisania).



MATERIAŁY

Prezentacja jest dostępna na stronie wydarzenia:

<https://konferencje.etwinning.pl/webinarium-etwinning-seria-e-bezpieczenstwo-w-edukacji-cyfrowej-uczen-bezpieczny-w-cyfrowym-swiecie-praktyczny-przewodnik-dla-nauczycieli>

Nagranie upublicznimy na kanale:

[YouTube eTwinning Polska](#)

NAJBLIŻSZE WYDARZENIA ONLINE

<https://etwinning.pl/aktualnosci/webinarium-edukacja-cyfrowa-w-praktyce-szkolnej>

GRUPY TEMATYCZNE NA ETWINNING LIVE

Grupy prowadzone w języku polskim:

Programowanie z eTwinning

Aktywna tablica z eTwinning

eTwinningowe TIKanie z językami

Humaniści na TIK tak!

Szkoły branżowe i techniczne w eTwinning

LogoTwinerzy

PrzedszkoleTwinning

Wrażliwi na (dez)informację

Grupa międzynarodowa:

Bringing eSafety into eTwinning projects



FUNDACJA ROZWOJU SYSTEMU EDUKACJI

AL. JEROZOLIMSKIE 142A

02-305 WARSZAWA

TEL.: +48 22 46 31 000

WWW.ETWINNING.PL

ETWINNING@FRSE.ORG.PL

INSTAGRAM: [ETWINNING POLSKA](https://www.instagram.com/ETWINNING_POLSKA)

[WWW.FACEBOOK.COM/ETWINNINGPOLSKA](https://www.facebook.com/ETWINNINGPOLSKA)

TWITTER: [@ETWINNINGPOLSKA](https://twitter.com/ETWINNINGPOLSKA)



Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji



Projekt współfinansowany w
ramach programu Unii Europejskiej
Erasmus+



DZIĘKUJEMY ZA UDZIAŁ W WEBINARIUM