

Portale i serwisy edukacyjne do wykorzystania

Khan Academy

<https://pl.khanacademy.org/> zawiera materiały edukacyjne, ćwiczenia dla uczniów z różnych etapów edukacyjnych obejmujące matematykę, przedmioty przyrodnicze, historię.

Filmoteka szkolna

<http://filmotekaszkolna.pl/dla-uczniow/materialy-filmoznawcze> adresowana głównie do uczniów klas VII i VIII oraz szkół ponadpodstawowych, zawiera artykuły filmoznawcze, ćwiczenia filmowe, poradnik dla maturzystów.

Legalna Kultura

<https://www.legalnakultura.pl/pl/strefa-edukacji/strefa-dla-uczniow/strony-internetowe> - baza stron internetowych dla uczniów zawierających sprawdzone ćwiczenia, materiały edukacyjne z przedmiotów: [język polski](#), [historia sztuki](#) [historia i społeczeństwo](#), matematyka, chemia, fizyka, biologia, geografia, informatyka, języki obce oraz portale ogólne.

Edukacja Medialna

<http://edukacjamedialna.edu.pl/> - serwis edukacyjny o wychowaniu do mediów i przez media - w rodzinie, w szkole i w społeczeństwie. Serwis internetowy Fundacji Nowoczesna Polska - kompletny program do prowadzenia edukacji medialnej w Polsce. Na stronie znajdziesz scenariusze zajęć, ćwiczenia i inne materiały niezbędne do prowadzenia zajęć.

Matematyka

Maturzyści (poziom podstawowy):

Wszystkie spotkania zaczynamy o godz. 19.00.

14 kwietnia - <https://youtu.be/dFypW-GM5jc>

21 kwietnia - https://youtu.be/hBB6ggF_xaU

28 kwietnia - <https://youtu.be/Q6gto15I930>

30 kwietnia - <https://youtu.be/dNGjflwLFEs>

Dołącz do wydarzenia na FB: <https://www.facebook.com/events/599471167304784/>

Aby wziąć udział w powtórce online nie trzeba się rejestrować, wystarczy punktualnie zjawić się na kanale [YouTube.com/PistacjaMatematyka](https://www.youtube.com/PistacjaMatematyka) klikając na link wskazany przy wybranym terminie.

W trakcie godzinnych spotkań zespół Pi-stacji będzie na żywo rozwiązywać zadania egzaminacyjne sprawiające uczniom najwięcej trudności. Jakie tematy pojawią się na powtórkach? Maturzyści pochylą się m.in. nad dowodami, kombinatoryką, ciągami, funkcją kwadratową i trygonometrią.

Szukasz materiałów do samodzielnej nauki matematyki? Na www.pistacja.tv czeka na Ciebie ponad 600 darmowych wideolekcji. Interesujący Cię temat możesz wyszukać za pomocą lupki lub po wybraniu etapu edukacyjnego w zakładce „Podstawa programowa”

MATH.EDU

<http://www.math.edu.pl/testy-sp> - zadania, testy, zbiory zadań, łamigłówki, ciekawostki matematyczne.

THAT QUIZ

<https://www.thatquiz.org/pl/> - strona z interaktywnymi quizami. Wybierz dział, polecenie do wykonania, poziom trudności i ćwicz.

MATMA GWIAZDY

<https://matmagwiazdy.pl/> - wideorelacje z zakresu matematyki

Edukator.pl

<https://www.edukator.pl/> -portal edukacyjny Fundacji Nauki i Wiedzy prezentuje informacje o ciekawych projektach edukacyjnych, realizowanych w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, e-publikacje, praktyczne wykorzystanie narzędzi TIK w edukacji. Ponadto - materiały przydatne w realizacji zajęć, multimedia, bibliotekę wiedzy z tekstami literatury, mapy i plany, zdjęcia i wiele innych.

Interklasa.pl

<http://www.interklasa.pl/portal/index/strony>- polski portal edukacyjny - jeden z pierwszych i największych w Polsce, profesjonalnych portali edukacyjnych, przeznaczony jest dla uczniów, nauczycieli i rodziców.

Szkolnictwo.pl

<https://www.szkolnictwo.pl/> - ogólnopolski Katalog Szkół wraz z Platformą Edukacyjną, które mają za zadanie umożliwienie znalezienia odpowiedniej szkoły oraz odbywanie nauki poprzez Internet. W katalogu szkół przygotowano szczegółowe informacje o ponad 30.000 szkół. Platforma Edukacyjna zawiera szereg lekcji i testów umożliwiających zdobywanie wiedzy z szeregu dziedzin wiedzy (angielski, niemiecki, matematyka, biologia, historia, WOS, język polski, informatyka, chemia, prawo jazdy - materiały. By dołączyć do grona użytkowników wystarczy wypełnić formularz rejestracyjny)

Scholaris

www.scholaris.pl - portal wiedzy dla nauczycieli zawierający bezpłatne, elektroniczne zasoby edukacyjne dostosowane do wszystkich etapów kształcenia. Materiały dostępne na portalu są zgodne z nową podstawą programową i kompatybilne ze wszystkimi tablicami interaktywnymi i innymi urządzeniami wspomagającymi pracę nauczyciela, np. tabletami.

Zooniverse

<https://www.zooniverse.org/?lang=pl> - umożliwia każdemu udział w prawdziwych nowatorskich badaniach w wielu dziedzinach nauki, nauk humanistycznych i nie tylko.

E-podręczniki

e-podręczniki.pl - materiały do wykorzystania przez nauczycieli lub do samodzielnej nauki przez uczniów. Epodręczniki.pl to biblioteka bezpłatnych, sprawdzonych, zgodnych z aktualną podstawą programową materiałów edukacyjnych.

Class Dojo

<https://www.classdojo.com/> – darmowa aplikacja, która łączy nauczycieli z uczniami i rodzicami w celu tworzenia społeczności klasy szkolnej. Nauczyciele mogą dodawać rodziców do klasy, udostępniając im zadania i zasoby takie jak zdjęcia, filmy, ogłoszenia i wiadomości. Class Dojo dostępne jest również w języku polskim.

SeeSaw

<https://web.seesaw.me/> - narzędzie online i zestaw aplikacji mobilnych ułatwiających tworzenie zadań dla uczniów i budowanie ich cyfrowego portfolio (tworzenia i przechowywania wykonanych prac i projektów), które umożliwiają komentowanie i prezentowanie prac innym uczniom oraz rodzicom. SeeSaw umożliwia tworzenie i komunikowanie się z wirtualną klasą.

Edpuzzle

<https://edpuzzle.com/> – prosta platforma ułatwiająca edukację zdalną wokół treści wideo, umożliwia nauczycielom komunikowanie się z uczniami za pomocą prostej opcji tworzenia wirtualnych klas, którym zadaje się do obejrzenia wideo rozbudowane o własne pytania i zadania. Wideo musi być dostępne na platformach takich jak YouTube lub TED.ed a zadania dodajemy samodzielnie za pomocą prostych narzędzi. O tym jak wykorzystać Edpuzzle w czasie zamknięcia szkoły twórcy aplikacji piszą na swoim blogu.

Dla nauczycieli:

EID - Edukacja - Internet – Dialog

<http://edukajaidialog.pl/> - platforma do wymiany informacji i poglądów na temat współczesnej edukacji. Na stronie znaleźć można m. in.: blogi eksperckie i nauczycielskie, newsy, opis projektów edukacyjnych, relacje z konferencji, platformę e-learningową.

IBE i entuzjaści edukacji

<http://bnd.ibe.edu.pl/> - baza Dobrych Praktyk w tym Baza Narzędzi Dydaktycznych - materiały dydaktyczne dla nauczycieli pod wspólną nazwą zbiorów dobrych praktyk jako wsparcie nauczycieli, którzy dokładają starań, by nauka w szkole była coraz ciekawsza.

Profesor.pl

<https://www.profesor.pl/> - serwis edukacyjny dla nauczycieli. Serwis tworzą ćwiczenia i testy dla uczniów, zagadnienia związane z egzaminami szkolnymi, matura, forum dyskusyjne, publikacje nauczycieli. Pełny dostęp do zasobu serwisu po zarejestrowaniu i zalogowaniu.

Super Belfrzy

<http://www.superbelfrzy.edu.pl/> - blog dla nauczycieli innowatorów o wykorzystaniu nowych technologii w edukacji.

Wychowanie.pl

<http://wychowanie.pl/> - portal edukacyjny dla nauczycieli, powstał, by stworzyć sieć społeczności wszystkich osób, które uczestniczą w procesie wychowawczym. Umożliwia łatwy dostęp do ważnych informacji i materiałów oraz możliwość dyskusji na tematy związane z wychowaniem. Zawiera szereg informacji przydatnych w praktyce szkolnej, na temat awansu zawodowego nauczycieli, publikacje i ogłoszenia internautów, forum dyskusyjne. [

Źródło: <http://www.dbp.wroc.pl/biblioteki/walbrzych/index.php/linki/118-portale-i-serwisy-edukacyjne.html>

Z rekomendacji MEN

Epodreczniki.pl:

<https://epodreczniki.pl/>

Podręcznik internetowy „Włącz Polskę!”

<http://wlaczpolske.pl>

Portal Scholaris

<http://www.scholaris.pl/>

Strona Centralnej Komisji Egzaminacyjnej i komisji okręgowych

www.cke.gov.pl

Strona internetowa Centrum Nauki Kopernik

<https://esero.kopernik.org.pl/>

Serwis IPN Przystanek historia

<https://przystanekhistoria.pl>

Strona Krajowego Biura programu eTwinning

<https://etwinning.pl/inspiracje-2/inspiracje>

Serwis Ninateka

<https://ninateka.pl/edu>

Serwis Muzykoteka Szkolna

<http://www.muzykotekaszkolna.pl/>

Biblioteka Cyfrowa Polona

www.polona.pl

Serwis Telewizji Polskiej

<https://rozrywka.tvp.pl/47090255/telewizja-polska-blizej-dzieci-i-mlodziezy%20->

Serwis Polskie Radio Dzieciom

www.polskieradio.pl/18,Polskie-Radio-Dzieciom

Ponadto polecamy:

Znane uniwersytety udostępniły kursy online z wielu dziedzin nauki

https://www.freecodecamp.org/news/ivy-league-free-online-courses-a0d7ae675869/?fbclid=IwAR2NRRF0NRQ6kQfJTNty4ebM40GY_RgJnQxyHQE_V6EspirjrE-hIFWpDw

Studio Filmowe TOR

https://www.youtube.com/operavision?fbclid=IwAR0STRJJq_8CepAz_ZBYHKCq6YL16wV80q3YvmNToHTDRl_bZYK8SuzOf38c

OperaVision

https://www.youtube.com/operavision?fbclid=IwAR0STRJJq_8CepAz_ZBYHKCq6YL16wV80q3YvmNToHTDRl_bZYK8SuzOf38c

FILM POLSKI

http://filmpolski.pl/fp/index.php?kino=1&fbclid=IwAR18sIGg81FBobMLC7HwFY3lQCvULEPPLzTn_q2feZFRec_dIznaO6sZS05s

TEATR WIELKI

http://vod.teatr Wielki.pl/?fbclid=IwAR1vZDvv6HDgiL3wQDP3NbhKEp0vE_f2ia9lons3Jf651aHYespN44cqjHg

TEATR – najlepsze spektakle

<https://www.onet.pl/kultura/onetkultura/koronawirus-w-polsce-najlepsze-spektakle-online-teatr-w-internecie/1v5nzd,681c1dfa?fbclid=IwAR3LywQfLQMcfVLxT0vHI9w4fAVE2dK0hObY9wvSiZzUnXtzRPzgpk1f0>

MUZEA

https://kukulturze.pl/utknales-w-domu-te-12-slynnnych-muzeow-oferuje-wirtualne-spacery/?fbclid=IwAR19JcRMOC8Ttn7hdEVKfD6WPGfOKeyfHNUTOxN_YAbTNqZWsZeaypa5bEg