

Edukacja wczesnoszkolna

materiały edukacyjne do wydruku oraz on-line rozwijające różnorodne kompetencje,
również w klasach 1-3
<https://www.superkid.pl/>

prezentacje edukacyjne, filmy oraz quizy dostosowane do poziomu edukacji
wczesnoszkolnej
<https://www.eduelo.pl/>

podręczniki i ćwiczenia on-line do edukacji wczesnoszkolnej
<https://epodreczniki.pl/ksztalcenie-ogolne/edukacja-wczesnoszkolna>

filmy, ćwiczenia i artykuły wspomagające naukę również na poziomie edukacji
wczesnoszkolnej
<https://pl.khanacademy.org/>

filmy, gry edukacyjne dostosowane do poziomu edukacji wczesnoszkolnej
<https://www.lulek.tv/>

karty pracy oraz inspiracje zgodne z podstawą programową edukacji wczesnoszkolnej
<https://wczesnoskolni.pl/>

materiały dydaktyczne zgodne z podstawą programową również w klasach 1-3
<https://www.dzwonek.pl/>

gry edukacyjne skupiające się na edukacji polonistycznej – kluczowe zagadnienia: alfabet,
ortografia, gramatyka, czytanki, lektury
<http://pisupisu.pl/>

zasady pisowni, dyktanda oraz testy ortograficzne dostosowane do poziomu edukacji
<https://www.dyktanda.net/>

zasady pisowni oraz zbiór dyktand dostosowany do poziomu edukacji
<https://dyktanda.online/>

gry i zadania matematyczne dostosowane do poziomu edukacji – kluczowe zagadnienia:
dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie, własności liczb, liczby rzymskie, kierunki,
figury, dni tygodnia, miesiące, zegar, temperatura
<http://matzoo.pl/>

filmy oraz gry edukacyjne i materiały do druku w formacie PDF – kluczowe zagadnienia:
własności liczb, dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie, zegar, dni tygodnia, liczby
rzymskie, figury
<https://matmag.pl/>

zagadnienia matematyczne, ćwiczenia, sprawdziany, zagadki, ciekawostki, quizy
dostosowane do podstawy programowej poszczególnych klas – kluczowe pojęcia:
własności liczb, dodawanie, odejmowanie, mnożenie, dzielenie, położenie, kierunki, zegar,
dni tygodnia, miesiące, pory roku, liczby rzymskie
<https://szaloneLiczby.pl/>

interaktywne gry z tabliczką mnożenia
<https://www.xn--tabliczkamnoenia-Ord.pl/>

gry językowe dla dzieci w 21 językach
<https://babadum.com>

platforma służąca do nauki języków obcych
<https://www.languagesonline.org.uk/Hotpotatoes/index.html>

gry, zabawy, historyjki, materiały do słuchania i oglądania, zadania interaktywne do ćwiczenia różnych kompetencji językowych w języku angielskim w klasach 1-3 szkoły podstawowej
<https://learnenglishkids.britishcouncil.org/>

materiały do ćwiczenia kompetencji językowych w języku angielskim również w klasach 1-3 szkoły podstawowej
<https://www.anglomaniacy.pl/index.html>

filmy o muzyce i instrumentach, gry i aplikacje
<http://muzykotekaszkolna.pl/>

wirtualne pianino
<https://virtualpiano.net/>

kolorowanki do wydruku, które z własnych kolekcji w ramach festiwalu #ColorOurCollections udostępniły biblioteki, muzea, archiwa i inne instytucje kulturalne na całym świecie
<http://library.nyam.org/colorourcollections/>

inspiracje do prac plastycznych i technicznych
<http://krokotak.com/>

scenariusze i inspiracje związane z edukacją techniczną
<https://wklasie.uniwersytetdzieci.pl/scenariusze/dla-klas-i-iii/edukacja-techniczna>

aplikacje do nauki programowania i kodowania
<https://akademia.edu-sense.com/pl/aplikacje>

kursy do nauki kodowania dla poszczególnych grup wiekowych, także do wykorzystania w klasach 1-3
<https://studio.code.org/courses>

rysowanie pikselami
<https://www.pixilart.com/draw>

komiks, którego bohaterowie, Mariola, Adrian i Kajtek, udają się w podróż w kosmos i zapoznają Marsjan z zasadami bezpiecznego korzystania z Internetu
<https://cybernauci.edu.pl/materiały-edukacyjne/podstawowa/>

filmy, gry edukacyjne promujące zasady bezpiecznego korzystania z Internetu
<https://sieciaki.pl/>

scenariusze, ćwiczenia i materiały do kształcenia kompetencji medialnych, informacyjnych i cyfrowych
<http://edukacjamedialna.edu.pl/>

bajki, zabawy plastyczne i eksperymenty nawiązujące do trzech tematów: prawa człowieka, ochrona środowiska i zrównoważony rozwój
<https://tuptuptup.org.pl/>

filmy o przygodach Oli i Stasia, którzy promują zdrowy tryb życia
<https://www.youtube.com/watch?v=ltr6xhuHvO4>

autorski program edukacyjny Grupy Energa, którego celem jest propagowanie wiedzy o energii elektrycznej oraz odpowiedzialnym i bezpiecznym korzystaniu z prądu
<https://planetaenergii.pl/>

platforma internetowa, która pozwala poznać ponad 30 morskich mieszkańców Bałtyku oraz sprawdzić swoją wiedzę dzięki interaktywnym grom
<https://www.balticarium.com/>

strona internetowa poświęcona ptakom, znaleźć tu można informacje na ich temat, a także gry, kolorowanki, quizy, puzzle
<http://www.otopjunior.org.pl/>

portal poświęcony polskim ptakom, zawiera ciekawe informacje na ich temat, a także głosy ptaków
<http://jestemnaptak.pl/>

karty pracy z zadaniami rozwijającymi kompetencje emocjonalno-społeczne
<https://emocjedziecka.pl/>

gra edukacyjna „Godność, wolność i niepodległość”, zawiera trzy misje dla klas 1-3
<https://niepodlegla.men.gov.pl/#/>

19 słuchowisk w formie teatru radiowego przedstawiających najważniejsze wydarzenia z dziejów Polski
<http://historiadladieci.pl/>

informacje o polskich i zagranicznych strojach narodowych, zagadki, gry, zabawy oraz prezentacje
<http://www.polalech.pl/index.html>

legendy o Wielkopolsce i Poznaniu
www.szlaklegend.pl