

Opis	Hiperłącze
MOZAWEB - portal zawierający różnego rodzaju modele 3D, filmy, narzędzia - bardzo wysoka jakość materiałów	https://www.mozaweb.com/pl/lexikon.php?cmd=getlist&let=7&book_content=MS-9503
PHET COLORADO – strona zawierająca szereg różnego rodzaju symulacji umożliwiających odkrywanie praw fizyki (możliwość otwarcia wielu aplikacji na dowolnym urządzeniu - zapisane w HTML5)	https://phet.colorado.edu/en/simulations/category/physics
E-DOŚWIADCZENIA - strona zawierająca różnorodnego rodzaju symulatory doświadczeń fizycznych	http://e-doswiadczenia.mif.pg.gda.pl/e_doswiadczenia-pl
VASCÁK – czeska strona zawierająca różnorodne proste symulatory zjawisk fizycznych (jest możliwość przełączenia na język polski)	https://www.vascak.cz/?p=2192&language=pl#demo
RADIAN – strona zawierająca różne symulatory zjawisk fizycznych (niestety nie posiada wersji polskiej)	https://www.radian.com.hk/simulations/#/list
JAK TO DZIAŁA - popularno-naukowy program telewizyjny pokazujący w przystępny sposób m.in. zasady działania wielu urządzeń. Bardzo fajne są w nich pokazane i wyjaśnione różne prawa fizyczne	https://vod.tvp.pl/website/jak-to-dziala,6683939
TEDED – strona zawierająca różnego rodzaju rysunkowe filmy edukacyjne również z fizyki (wiele z filmów ma napisy po polsku)	https://ed.ted.com/search?q=physics
NAUKA TO LUBIĘ - strona internetowa oraz kanał na YouTube zawierający szereg różnego rodzaju ciekawostek i informacji z różnych dziedzin wiedzy w tym z fizyki	https://www.naukatolubie.pl/
SCIFUN - kanał na YouTube tłumaczący wiele zjawisk fizycznych oraz zawierający interesujące przykłady oraz doświadczenia (niektóre materiały są lekko kontrowersyjne, zatem lepiej obejrzeć je uważnie wcześniej)	https://www.youtube.com/channel/UCWTA5Yd0rAkQt5-9etIFoBA
EMCE - kanał na YouTube zawierający mnóstwo ciekawostek naukowych również ze świata fizyki	https://www.youtube.com/channel/UCZgxE8WOvOmHNfMpv1otPxQ/videos
FIZYKA OD PODSTAW - kanał na YouTube zawierający super przygotowane lekcje z fizyki zarówno dla szkoły podstawowej jak i liceum (treści zgodne z podstawą programową z 2017r.)	https://www.youtube.com/channel/UCUkOfW4DelKrSeebmAFabNA
SOCRATIVE – bardzo intuicyjna strona do tworzenia prostych testów: jedno-, wielokrotnego wyboru, prawda /fałsz, krótkiej odpowiedzi (wersja angielska)	https://socrative.com/
LEARNINGAPPS – portal do tworzenia w bardzo prosty sposób różnego rodzaju gier i testów, zawiera również bogatą bazę gotowych materiałów stworzonych przez internautów (warto je wcześniej przejrzeć)	https://learningapps.org/
LEKCJE W SIECI – strona zawierająca m.in. gotowe lekcje z fizyki	https://lekcjewsieci.pl/

THINGLINK – prosta strona do tworzenia interaktywnych zdjęć i filmów (możliwość dodania do zdjęć: tekstu, hiperłączy, dodatkowych zdjęć, dźwięków lub materiałów wideo) (wersja angielska)

<https://www.thinglink.com>

Opracował: Michał Doliński - doradca metodyczny z fizyki, MSCDN Warszawa

***Plik będzie systematycznie rozbudowywany**