

*Drodzy Rodzice i Uczniowie Szkoły Podstawowej nr 2 im. Jana Pawła II
w
Krościenku nad Dunajcem.*

Szkoła została zamknięta, jednak nie traktujcie tego czasu jako dodatkowych ferii, wykorzystajcie ten czas na pogłębienie wiedzy w tych dziedzinach, które was interesują. Internet w tym zakresie daje Wam ogromne możliwości.

Możemy wykorzystać ten czas między innymi na aktywności edukacyjne. Może się okazać, że taka chwilowa edukacja domowa pozwoli Wam odkryć nowe obszary zainteresowań, albo zobaczyć, że nauka może być fajna.

Warto dać dzieciom możliwość wyboru i sięgnięcia po to, co je interesuje. Drodzy rodzice można namówić dzieci do poćwiczenia tego, co mogą poćwiczyć samodzielnie. Można do tego wykorzystać atrakcyjne formy - matematyka na platformie online może okazać się całkiem fajna. Można nawet ustalić coś w rodzaju domowego planu lekcji. Naradzcie się wspólnie z dziećmi - nie przyjmujcie na siebie roli nauczyciela, ale wspólnie poszukajcie ciekawych źródeł wiedzy, zaplanujcie czas, włączcie dzieci w ten proces kryzysowego zarządzania domem, to też je czegoś nauczy.

Warto zacząć od wspólnego przejrzania zasobów Internetu i wybrania tych, z których będziecie korzystać.

Drodzy rodzice musicie zadbać o bezpieczeństwo dziecka w sieci. Proponuję wprowadzenie prostych zasad:

- ustal z dzieckiem zasady korzystania z Internetu
- udostępniaj dziecku jedynie pozytywne i bezpieczne treści
- rozmawiaj z dzieckiem o jego doświadczeniach w sieci
- skonfiguruj ustawienia bezpieczeństwa w urządzeniu
- zainstaluj program do kontroli rodzicielskiej.

Oto strony i serwisy, które mogą być pomocne w zorganizowaniu edukacji w domu:

Khan Academy - krótkie filmy wyjaśniają poszczególne zagadnienia z zakresu matematyki, biologii, fizyki, chemii, sztuki czy programowania, które potem można przećwiczyć w zadaniach online.

Pi-Stacja - tu również znajdziecie krótkie wideo-tutoriale matematyczne, obejmujące cały zakres podstawy programowej z matematyki dla szkoły podstawowej. Do poszczególnych tematów są też przygotowane zadania i ćwiczenia online.

Baza wiedzy fundacji **Adamed SmartUp** - wideo i nie tylko - popularyzatorzy nauki prezentują rozmaite tematy z dziedziny **biologii, chemii i fizyki**.

Pan Belfer - wideo-lekcje **chemii** nagrane przez przebojowego nauczyciela Dawida Łasińskiego. Zgodne z podstawą programową.

Mówiąc inaczej - kanał YouTube o **języku polskim** i jego subtelnościach.

Uniwersytet Dzieci - kanał na YouTube Fundacji Uniwersytet Dzieci zawiera filmy z zakresu edukacji przyrodniczej, społecznej, technologicznej, ale jest tu również sporo materiałów o emocjach i radzeniu sobie z nimi.

Crazy Nauka - największy polski popularnonaukowy blog, gdzie znajdziecie wiele artykułów na różne naukowe tematy. Godne zaufania źródło, które warto pokazać dzieciom, przy okazji można porozmawiać na temat weryfikowania informacji i odróżniania faktów od mitów.

QuizMe - można wykorzystać do zabawy w sprawdzanie wiedzy z wielu dziedzin - m.in. geografii, astronomii, chemii, fizyki, języków. To serwis pełen quizów, testów i łamigłówek.

Histlandia - To 65 animowanych ćwiczeń uzupełniających z historii dla uczniów szkoły podstawowej.

Arlena Witt - kanał na YouTube uczy języka angielskiego - gramatyki, słówek i omijania językowych pułapek.

BBC Learning English - brytyjska telewizja publiczna BBC przygotowała mnóstwo materiałów do nauki języka - na wielu poziomach zaawansowania.

TEDED - bogactwo animacji na wiele różnych tematów - nauki ścisłe i przyrodnicze, filozofia, sztuka i kultura, psychologia, zdrowie i wiele innych.

BBC Ideas - skarbnica filmów dla ciekawych świata niezależnie od wieku. Krótkie filmiki, dzięki którym można poszerzyć wiedzę o świecie i mimochodem poćwiczyć angielski.

Kurzgesagt - In a Nutshell - fantastyczne animacje prezentujące tematy z dziedzin nauk takich jak astronomia, nauki o człowieku, biologia i inne.

Kids Should See This - mnóstwo sprawdzonych, bezpiecznych, ciekawych, różnorodnych filmów dla dzieci na wiele tematów. Serwis dla ciekawych świata dzieciaków, który chętnie podejrzą też rodzice.

Edukacja domowa może się okazać ciekawym doświadczeniem. Być może dzieci odkryją, że nauka może być wciągająca. Drodzy rodzice podsuńcie im filmy, aplikacje, gry, naukowe serwisy i edukacyjne zasoby Internetu. Niech w nich „buszują”, niech odkrywają. Jeśli to możliwe, róbcie to wspólnie. Być może dzieci odkryją i dowiedzą się więcej i lepiej. Jest okazja, by się o tym przekonać.



Drodzy Uczniowie!

W związku z zaistniałą trudną sytuacją w całej Polsce, jeżeli ktoś z Was będzie potrzebował wsparcia, pomocy czy rozmowy nasza pedagog Magdalena Rozmus-Urbaniak chętnie Was wysłucha i pomoże - napiszcie na adres magdalena.rozmus.urbaniak@gmail.com

Nie jesteście sami!



Miły Uczniu,

zwróć się do pedagoga szkolnego gdy:

- jesteś samotny i czujesz, że nikt Cię nie rozumie,
- nie potrafisz porozumieć się z kolegami lub/i nauczycielem,
- masz problemy rodzinne i nie wiesz jak je rozwiązać,
- potrzebujesz pomocy,
- chciałbyś z kimś porozmawiać,
- masz trudności z nauką,
- masz ciekawe pomysły, którymi chcesz się podzielić.

**Nie ma takiego problemu, którego nie da się rozwiązać !!!
Niektóre z nich wymagają jedynie więcej czasu.**



Szanowny Rodzicu,

zwróć się do pedagoga szkolnego gdy:

- niepokoiki Cię zachowanie dziecka,
- chcesz porozmawiać o dziecku i Twoich z nim relacjach,
- chcesz porozmawiać o funkcjonowaniu dziecka w szkole,
- potrzebujesz wsparcia w procesie wychowania,
- masz pytania i nie wiesz do kogo się z nimi zwrócić,
- szukasz pomocy.

Wasz pedagog szkolny

Magdalena Rozmus- Urbaniak