

TEMATYKA TYGODNIA: POMOC W NAUCE



Jak skutecznie zachęcić dziecko do nauki?

ZDN = A + B + C

A: Motywacja

B: Organizacja

C: Koncentracja

Najważniejszym elementem motywacji dziecka jest ciekawość i zainteresowanie. Doskonale wiemy, że dzieci mają niespożyte zasoby energii i wykazują ciekawość niemal wszystkim. Trzeba to wykorzystać! Chodzi o to aby powiązać naukę szkolną z jego ogólnym i niekończącym się zainteresowaniem świata. Przecież stosowanie wiedzy w codziennym życiu to jeden z celów nauczania, jak i jeden z elementów podstawy programowej.

Oto kilka porad:

- **Pokazywać i przekonywać, że wiedza jest użyteczna, potrzebna, a nawet niezbędna.**
- **Podawać przykłady i wskazywać zastosowania wiedzy wokół nas.**
- **Rozmawiać z dzieckiem, iż nauka jest drogą do lepszego rozumienia świata, rozwiązywania problemów i wybrnięcia z trudnych sytuacji – Nie bójmy się rozmawiać z dziećmi na poważne tematy.**

Jak pomóc dziecku w nauce?

- **Od pierwszych dni w szkole przyzwyczajaj dziecko do systematycznego uczenia się.**
- **Codziennie sprawdzaj, czy odrobiło lekcje.**
- **Ogranicz oglądanie telewizji – odciąga ona dziecko od nauki.**
- **Zapewnij dostęp do pomocy naukowych: encyklopedii, słowników itp., a także możliwości sprawdzania informacji w Internecie.**
- **Zachęcaj do oglądania filmów edukacyjnych.**
- **Nie karz za niepowodzenia szkolne, chwal natomiast za najmniejsze nawet sukcesy, bo to pozwoli dziecku uwierzyć w siebie i swoje możliwości.**
- **Postaraj się wytworzyć w domu atmosferę poszanowania nauki – rozmawiajcie o ciekawych książkach, oglądajcie wartościowe filmy, w tym również dokumentalne.**
- **Nie odsyłaj dziecka do lekcji za karę, nauka będzie się wówczas kojarzyła z przykrością.**

Ćwiczenia online

<https://youtu.be/kf8UWZrCHS8>

Ćwiczenia i quizy dla przedszkolaków

<https://eduzabawy.com/cwiczenia-online/przedszkole/>

Ćwiczenia i quizy dla klas 1-5

<https://eduzabawy.com/cwiczenia-online/>

Ćwiczenia i quizy - dyktando

<https://eduzabawy.com/dyktanda-online/>

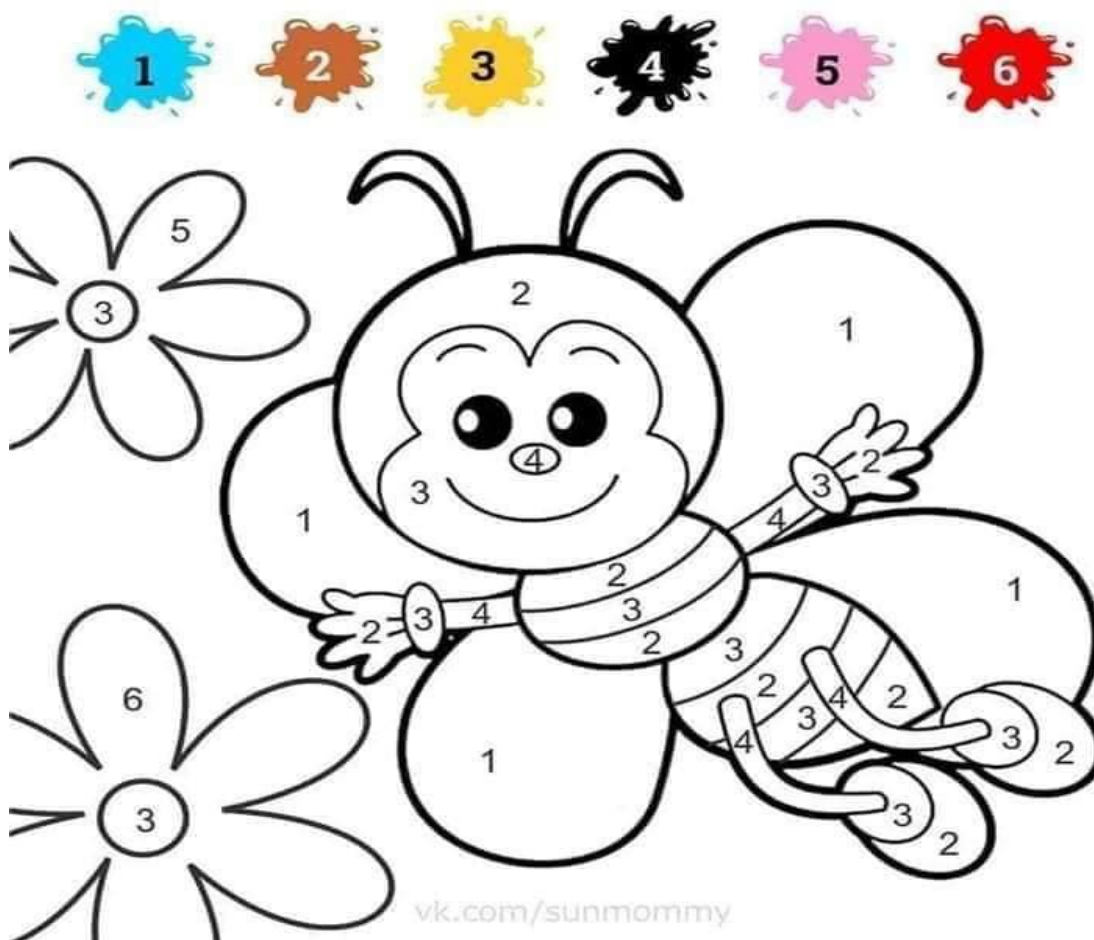
Zabawa na spostrzegawczość i pamięć wzrokowo - ruchową:

<https://www.facebook.com/kinderkinesiologie/videos/1363217783881059/>

Jak się uczyć? – film edukacyjny

<https://www.youtube.com/watch?v=gf9OKC6G2Mc>

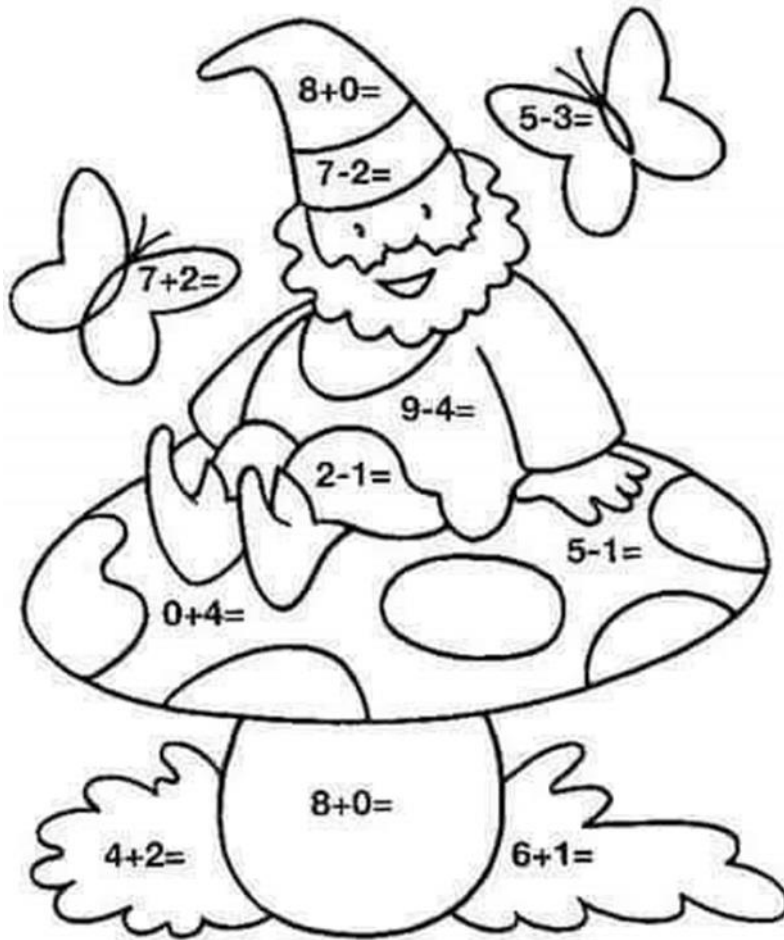
DLA NAJMŁODSZYCH: POKOLORUJ



DODAWANIE I ODEJMOWANIE DO 10 - ZADANIA MATEMATYCZNE DLA DZIECI

<https://youtu.be/KIIHeYtcQDM>

POKOLORUJ WEDŁUG KODU



1 =	■	6 =	■
2 =	■	7 =	■
4 =	■	8 =	■
5 =	■	9 =	■

DODAWANIE I ODEJMOWANIE Z PRZEKROCZENIEM 10 – MATEMATYKA

<https://youtu.be/roUIMALx0oM>



$9-2=$

$11+1=$

$3+7=$

$11-5=$

$5+7=$

$2+11=$

$3+1=$

$3+4=$

$5+12=$

$11+12=$

$12-4=$

$9+10=$

$3+8=$

$10+8=$

$9+2=$

$11-3=$

$12-6=$

$6+6=$

$12-8=$

$6-5=$

$7+8=$

$5+11=$

$9+11=$

$4+8=$

$5+9=$

$12+6=$

$2+7=$

$13+4=$

MNOŻENIE W ZAKRESIE 20. ĆWICZENIA ONLINE, TRENING MATEMATYCZNY

<https://youtu.be/ran1ns52xFw>

DZIELENIE W ZAKRESIE 30. ĆWICZENIA ONLINE, TRENING MATEMATYCZNY

<https://youtu.be/8eYhi9jxXq8>

GRY i ZABAWY



<https://eduzabawy.com/gry-online/wykreslanki/strazak/>

<https://eduzabawy.com/gry-online/wykreslanki/przybory-szkolne/>

<https://eduzabawy.com/gry-online/wykreslanki/wykreslanki-online-instrumenty-muzyczne/>



RUCH TO ZDROWIE

Zumba to trening mający na celu zapewnienie Wam maksimum zabawy oraz fitnessu w tym samym czasie!!!
Może uda Wam się namówić innych domowników do zabawy z Wami? Miłej zabawy!!!

<https://www.youtube.com/watch?v=SOBEPiqlz48>

<https://www.youtube.com/watch?v=ymigWt5TOV8>

<https://www.youtube.com/watch?v=FP0wgVhUC9w>

<https://www.youtube.com/watch?v=iKeatJK181Q>

<https://www.youtube.com/watch?v=mypvqIOMJYw>

https://www.youtube.com/watch?v=AJkthCW_xmc



