

Proste Zabawy Matematyczne patyczki

Rozwijanie orientacji w przestrzeni, logicznego myślenia, kompetencji społecznych, utrwalanie liczebników, kształtów, figur

Pomoce: kartki, patyczki (mogą być te zbierane na spacerze), sznurek/sznurowadło/

zabawa nr 1 - z wykorzystaniem patyków

Poukładaj patyczki od największego do najmniejszego
Przelicz - używając liczebników **głównych** - jeden, dwa, trzy.....
i **porządkowych** - pierwszy, drugi, trzeci, czwarty

Zadanie dodatkowe do zabawy nr 1

zadawanie pytań typu:

Czy widzisz patyczki tej samej wielkości? - pokaż

Jak można sprawdzić, które patyczki są tej samej długości? - pokaż

Który patyk jest największy? - policz (używając liczebników porządkowych - pierwszy, drugi, trzeci.....)

Który patyk jest najgrubszy? - policz, (j. w)

I.T.D.

TO PROSTY SPOSÓB NA UTRWALENIE LICZEBNIKÓW GŁÓWNYCH I PORZĄDKOWYCH ORAZ DOKONYWANIA PROSTYCH POMIARÓW I OKREŚLANIA WIELKOŚCI I DŁUGOŚCI

zabawa nr 2 z wykorzystaniem patyków

Ułóż z patyków : DOM, SŁOŃCE, KWIATKA, KWADRAT..... COKOLWIEK

TO PROSTY POMYSŁ NA WSPÓLNE ZABAWY MANIPULACYJNO-KONSTRUKCYJNE Z DZIECKIEM - ONE TO UWIELBIAJĄ!

zabawa nr 3 z wykorzystaniem patyków i sznurka

Ułóżcie kilka patyczków/ lub wszystkie - jeden za drugim, tak aby tworzyły linię prostą.

Następnie przy pomocy sznurowadła lub kawałka sznurka zmierzcie ile jego długości potrzeba, aby zmierzyć ułożoną z patyków linię.

zabawę można odwrócić

Rozłóżcie w linię prostą sznurek lub sznurowadło, następnie ułóżcie pod nim patyczki w linii prostej i policzcie ile patyczków wykorzystaliście aby uzyskać taką samą długość.

Pod tym adresem znajdziecie inspiracje do zabaw z patyczkami kreatywnymi

<https://www.madrybobas.pl/2019/04/8-sposobow-edukacyjnych-zabaw-z.html>

Milej zabawy!