

Proste Zabawy Matematyczne klocki

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

Pomoce: dowolne klocki, kartki,

zabawa nr 1 z wykorzystaniem klocków

- układamy wieżę - z 3 elementów, z 6 elementów, z 9 elementów, itd.

TEN PROSTY SPOSÓB POZWALA NA ĆWICZENIE KONCENTRACJI I WYRABIANIE U DZIECKA POCZUCIA SPRAWCZOŚCI oraz POMAGA UTRWALIĆ LICZEBNIKI

- liczymy/grupujemy

POLECENIA:

wybierz z pudełka 15 - 25 klocków

poukładaj klocki w zbiory - zielony, czerwony, pomarańczowy, itp.

policz: ile jest klocków czerwonych/ile jest zielonych/ile jest żółtych, itp.

jakich klocków jest najwięcej/najmniej/tyle samo

lub

poukładaj razem klocki najdłuższe, najkrótsze, średniej długości
kolejne polecenia analogicznie jak przy grupowaniu kolorami

lub

poukładaj w zbiory klocki kwadratowe/prostokątne/okrągłe/ trójkątne

kolejne polecenia analogicznie, jak przy grupowaniu kolorami i wielkościami

TA ZABAWA POMOŻE W UTRWALENIU LICZEBNIKÓW, ZWIĘKSZA ZAKRES LICZENIA, Z KOLEI GRUPOWANIE POMOŻE ROZWINĄĆ UMIEJETNOŚĆ LOGICZNEGO MYŚLENIA - SZUKANIE SPOSOBÓW, JAK DOWIEDZIEĆ SIĘ, KTÓRE KLOCKI SA NAJWIĘKSZ , A KTÓRE NAJMNIEJSZE ITD.

zabawa nr 2 z wykorzystaniem klocków

Ćwiczenia w orientacji przestrzennej i schemacie ciała :

Położ kłoczek :

na stole; na podłodze; na dywanie; przed sobą; za sobą; obok siebie; itp.

Gdzie leży kłoczek ?

na stole; w pudełku; pod pudełkiem; na pudełku, itp.

TA PROSTA ZABAWA UŁATWI DZIECKU NAUKĘ STOSUNKÓW PRZESTRZENNYCH ORAZ POMOŻE UTRWALIĆ ZWROTY - NAD, OBOK, ZA , itd.

zabawa nr 3 z wykorzystaniem klocków

Układamy rytmy:

- kilka kolorów klocków tej samej wielkości 3-5
- dziecko łączy klocki w proste układy kolorów, np.:
czerwony -zielony -żółty, itd.
czerwony - czerwony -żółty, itd.
żółty - żółty - czerwony -niebieski, itd.

TO DBRY SPOSÓB NA ROZWÓJ TWÓRCZEGO MYŚLENIA, UTRWALENIA KOLORÓW I WSPÓLNĄ ZABAWĘ

Układów rytmicznych można stworzyć wiele - dziecko może również samo je wymyślać - a rodzic układać, możecie tworzyć rytmy wzajemnie dla siebie.

Milej zabawy!