**Zabawy sensoryczne**

****

**I. Wstęp**

Plastyka sensoryczna wprowadza w świat zapachów, faktur i kolorów. Rozwój kreatywności i twórczego myślenia poprzez pobudzanie wszystkich zmysłów jak węch, smak, zapach, wzrok i dotyk, dzięki użyciu łatwo dostępnych produktów spożywczych i pełnej palety barw. Stymulując receptory wpływamy na ilość i rozwój połączeń nerwowych w mózgu. Zabawy sensoryczne dostarczają różnorodnych bodźców do rozwoju zmysłów dziecka i poszerzają świat jego doznań. Ważne jest, aby zapewnić dziecku możliwość swobodnej i twórczej wypowiedzi. Ponadto działalność plastyczna dziecka stanowi naturalny sposób odkrywania predyspozycji i uzdolnień. Ukazuje sposób postrzegania rzeczywistości a obcowanie ze sztuką dostarcza dziecku doświadczeń poznawczych i twórczych.

**II. Cel ogólny**

Wspieranie kompetencji intra oraz interpersonalnych oraz harmonijny rozwój zmysłów i całego organizmu

**III. Cele szczegółowe**

wspomaganie budowania świadomości ciała i przestrzeni dzieci

dbanie o usprawnienie ruchowe

wspieranie rozwoju zmysłów,

wpływanie na rozwój mowy (ośrodki w mózgu odpowiedzialne za mowę są usytuowane blisko ośrodków odpowiadających za małą motorykę – czyli pracę dłoni)

pogłębienie kontaktu emocjonalnego z dziećmi – budowanie w ten sposób ich poczucia bezpieczeństwa.

**Przepisy:**

**Ciastolina klasyczna:**

- 400g mąki pszennej

- 120 ml oleju jadalnego

- 120 ml wody

- barwniki spożywcze

**Ciastolina gładka:**

- 400g mąki pszennej

- 400 g mąki ziemniaczanej

- 120 ml oleju

-120ml wody

- barwniki spożywcze

**Ciecz nienewtonowska:**

- mąka ziemniaczana

- chłodna woda

- barwniki spożywcze

**Mannolina:**

- kasza manna

- wrzątek

- barwniki spożywcze

Kaszę zalej małą ilością wrzątku, dodaj barwnik, zagnieć ciasto.

**Lukier plastyczny:**

- 400g cukru pudru

- 50g glukozy w proszku lub płynie

- 2 łyżeczki żelatyny

- 1 łyżeczka masła

- 3 łyżeczki wody

**Śnieg:**

- mąka ziemniaczana

- olej

Połącz składniki.

**Farby witrażowe:**

- opakowanie galaretki

- 200 ml gorącej wody

Galaretkę wymieszaj z gorącą wodą. Maluj po folii

**Żelkolina:**

- do farby witrażowej dodaj

* Mąkę ziemniaczaną (powstanie żelkowa ciecz nienewtonowska)
* Mąka pszenna
* Olej

 Opracowała : Justyna Byra