

PRACA PLASTYCZNA „MIKOŁAJ Z RUCHOMYMI RĘKAMI”

DATA: 30.11.2020

PRZYGOTOWANIE: Anna Kamionka

CELE:

- usprawnienie funkcji percepcyjno- motorycznych,
- pobudzanie i rozwijanie ekspresyjnego wyrażania myśli poprzez wybrane formy,
- rozwijanie zdolności manipulacyjnych oraz koncentracji uwagi,
- stymulowanie i rozwijanie wrażliwości wzrokowej, dotykowej,
- odwrócenie uwagi od choroby,
- nauka recydingu,
- rozwijanie wrażliwości plastyczno - technicznej.

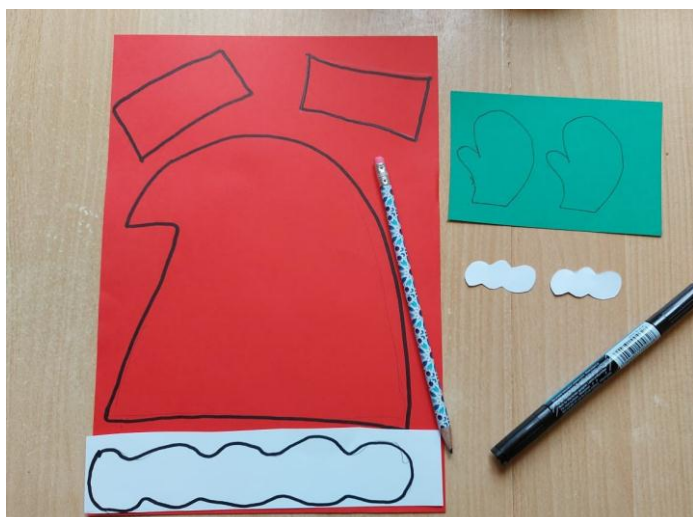
Do wykonania papierowego ruchomego misia potrzebne nam będą:

- biała i różowa kartka papieru,
- kolorowe kartki papieru (najlepiej z bloku technicznego): czerwona i zielona,
- 2 korki po winie,
- nożyczki,
- ołówek,
- flamaster,
- pinezki,
- taśma dwustronna lub klej,
- wata,
- biały papierowy talerzyk.

INSTRUKCJA:

Na czerwonej kartce (najlepiej z bloku technicznego) rysujemy czapkę, ręce Mikołaja oraz nos. Na białej (cienkiej) kartce rysujemy puszek do czapki Mikołaja i do jego rękawiczek oraz oczy. Z cienkiej różowej kartki wycinamy twarz Mikołaja. Na zielonej kartce (najlepiej z bloku technicznego) rysujemy rękawice Mikołaja. Całość wycinamy. Na czapce przyklejamy pomponik z waty. Z papierowego talerzyka obcinamy z góry około $\frac{1}{4}$ długości (ok 7 lub 8cm licząc od czubka). Do talerzyka przyklejamy twarz, czapkę, oczy oraz nos Mikołaja. Następnie z kawałków waty przyklejamy brodę. Sklejamy ręce i przypinamy je do

głowy Mikołaja pinezkkami pod każdą z nich przypinając korek po winie. Dzięki temu ręce będą się ruszać. Mikołaj z ruchomymi rękami jest gotowy ☺!!!







Podczas pracy proponuję puścić dzieciom muzykę świąteczną:

<https://www.youtube.com/watch?v=7TELUu7WW08> (dostęp 30.11.2020).