

MOTYLKI

Zadania do wykonania na 16.04.2020r.

TEMAT TYGODNIA: WIOSENNE POWROTY

Podstawa programowa:

I Fizyczny obszar rozwoju dziecka.

IV Poznawczy obszar rozwoju dziecka.

Zadanie 1:

Ćwiczenia separacji ruchów.

Separacja ruchów polega na wprowadzeniu wybranej części ciała w ruch, w sposób niezależny od ruchów innych części ciała.

- Niezależność ruchów rąk tułowia:

prawa ręka poziomo w bok, lewa – pionowo w górę,
prawa ręka poziomo w przód, lewa – pionowo w górę,
prawa ręka poziomo w przód, lewa – pod kątem w górę,
prawa ręka pod kątem w górę, lewa – pod kątem w dół.

- Rozdzielanie ruchów dłoni i palców:

zaciśnięcie prawej dłoni przy jednoczesnym rozchyłaniu lewej, uderzanie czubkami palców obydwu dłoni o blat stołu, na zmianę: wewnętrzną stroną dłoni i zewnętrzną stroną dłoni.

- Rozdzielanie ruchów palców:

zaciśnięcie pięści wokół kciuka, unoszenie po jednym palcu dłoni opartej palcami o stół.

Zadanie 2:

Wesoła Wilga

Wskazywanie wilgi wśród zdjęć kilku ptaków powracających do nas wiosną. (Zdjęcia: bociana, skowronka, jaskółki, wilgi, kukułki.)

- Przypomnienie cech ptasich na podstawie zdjęcia wilgi.

Dzieci oglądają zdjęcie, wskazują części ciała wilgi i je nazywają (skrzydła, dziób, kończyny zakończone szponami, pióra...). Podkreślają, że wilga jest ptakiem, bo ma wszystkie cechy ptasie.

Zadanie 3:

Praca plastyczna : "Wesoła Wilga."

<https://miastodzieci.pl/kolorowanki/wilga-ptak/>

Wykonanie pracy metodą dowolną.

Zadanie 4:

Karta pracy,

(www.mac.pl/flipbooki), nowe przygody Olka i Ady karty pracy cz. 3, s. 65.

Wskazywanie na rysunkach: słowika, wróbla, jaskółki, bociana. Kolorowanie rysunków ptaków,

które powracają do Polski wiosną. Nazywanie ptaków przedstawionych na zdjęciach.

Rysowanie po śladach ramek zdjęć.

Karta pracy, cz. 3, s. 66.

Łączenie fragmentów obrazków z dołu karty z odpowiednimi pustymi miejscami na dużym obrazku.

Nauka piosenki

[https://www.youtube.com/watch?](https://www.youtube.com/watch?v=gpZEIYqu1Ag&list=PLo_XHxymHHYGhhNe9JYTNmz4zeGodWDFw)

[v=gpZEIYqu1Ag&list=PLo_XHxymHHYGhhNe9JYTNmz4zeGodWDFw](https://www.youtube.com/watch?v=gpZEIYqu1Ag&list=PLo_XHxymHHYGhhNe9JYTNmz4zeGodWDFw)