

Temat: Mikołaj niesie prezenty – praca techniką origami.

Cele, uczeń:

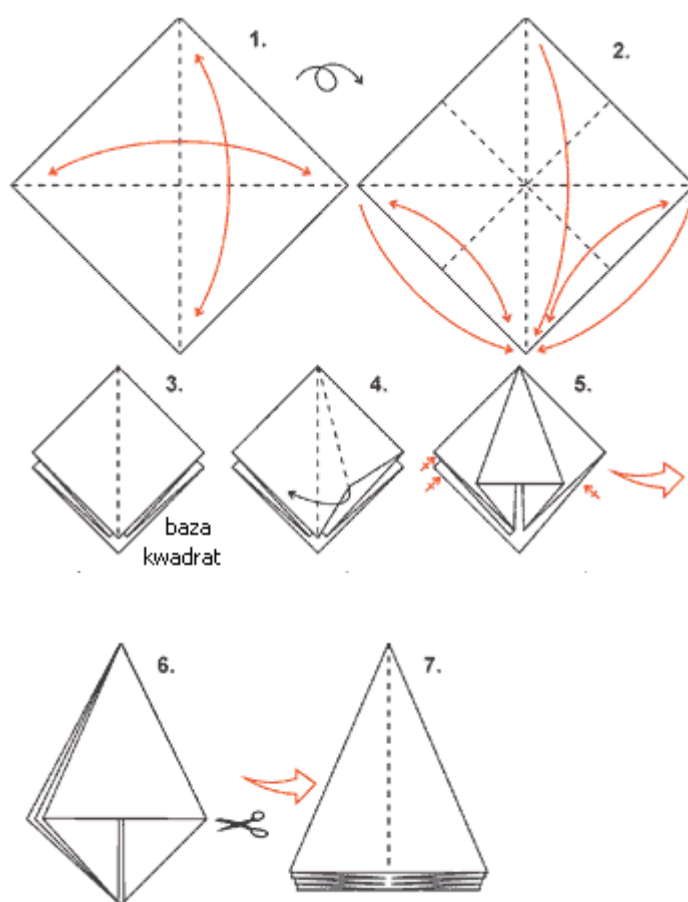
- poznaje technikę origami;
- tworzy kompozycję symetryczną jedno- i wieloosiową;
- wdraża się do podnoszenia estetyki życia codziennego;
- wyzwala w sobie radość tworzenia.

Metody: pokaz, praktycznego działania.

Czas realizacji: 4 godz. lekcyjne.

Przebieg zajęć:

1. Wprowadzenie w świąteczno-zimowy nastrój (wiersz o choince, muzyka, kolędy) – pogadanka na temat tradycji i zwyczajów świątecznych.
2. Wykonanie Mikołaja – składanie papieru (w trakcie pracy nauczyciel zadaje pytania mające na celu przypomnienie poznanych figur geometrycznych: prostokąt, kwadrat, trójkąt oraz rozróżnianie i tworzenie prostych kompozycji jedno- i wieloosiowych).



3. Wyjaśnienie pojęcia origami:

Origami jest starą wschodnią sztuką tworzenia figurek z papieru. Reguły nakazują składać papier bez nacinania i klejenia. Korzenie sztuki sięgają do starożytnych Chin, w których narodziła się ona wraz z wynalezieniem papieru

4. Szukanie i rozróżnianie w wykonanej pracy rytmu oraz symetrii jedno- i wieloosiowej.
5. Pogadanka na temat funkcjonalności wykonanego przedmiotu. Szukanie nowych propozycji, rozwiązań (kartka świąteczna, ozdoba na choinkę, dekoracja na ścianę itp.) – propozycje uczniów i nauczyciela.
6. Wystawka – wspólna analiza prac.