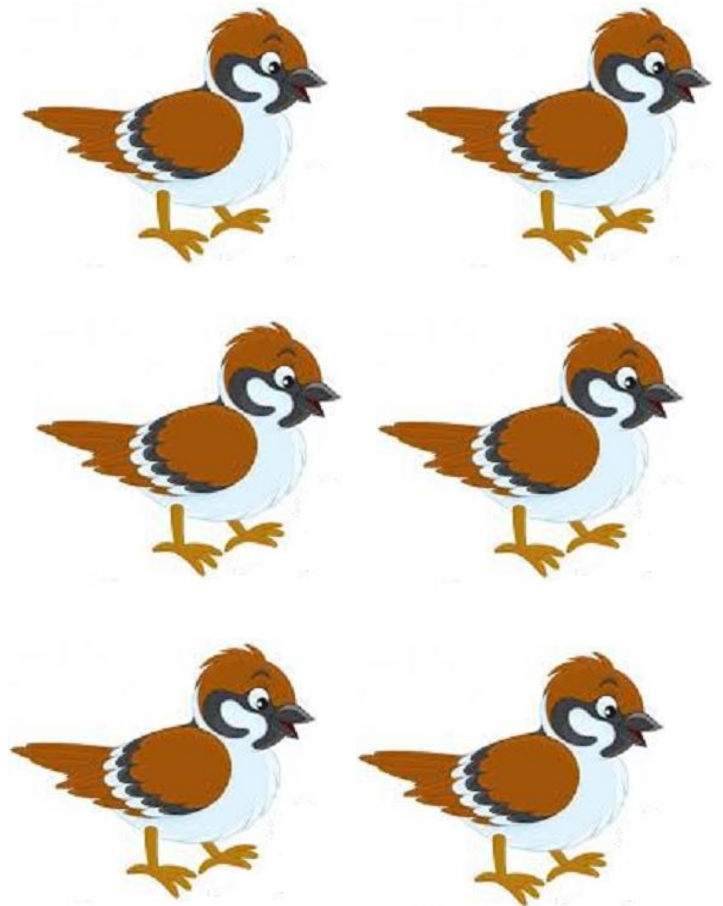
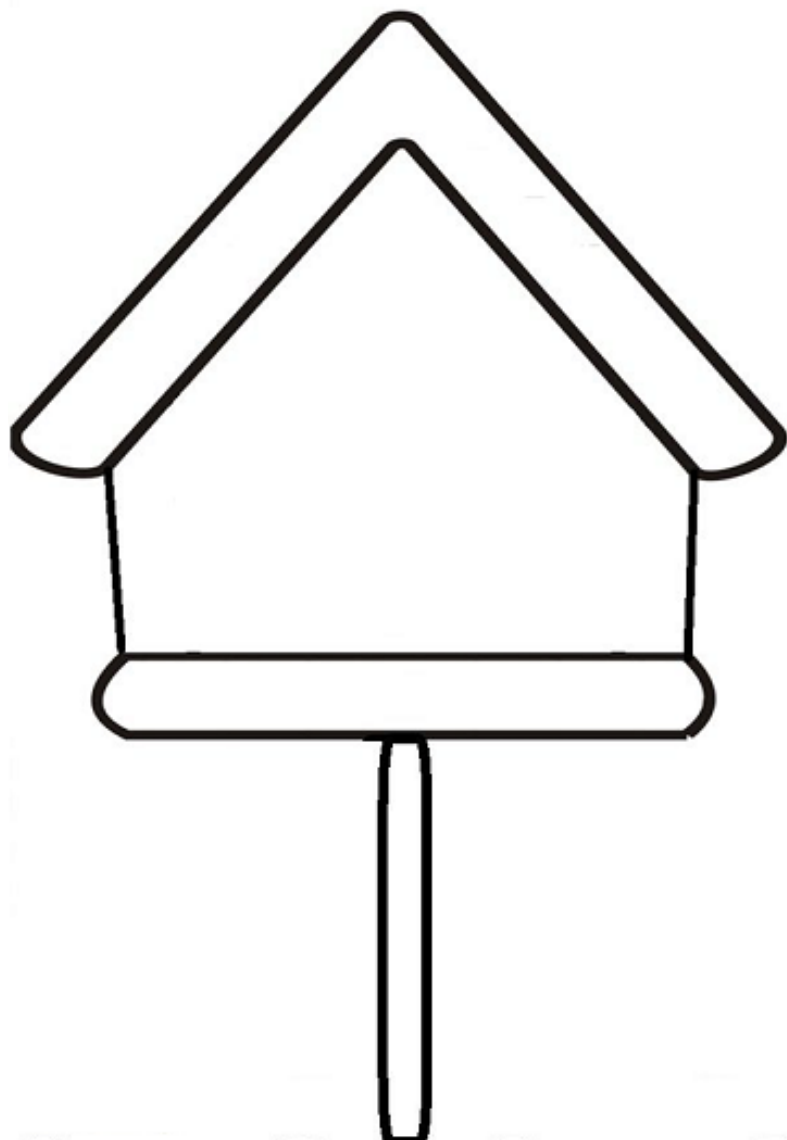
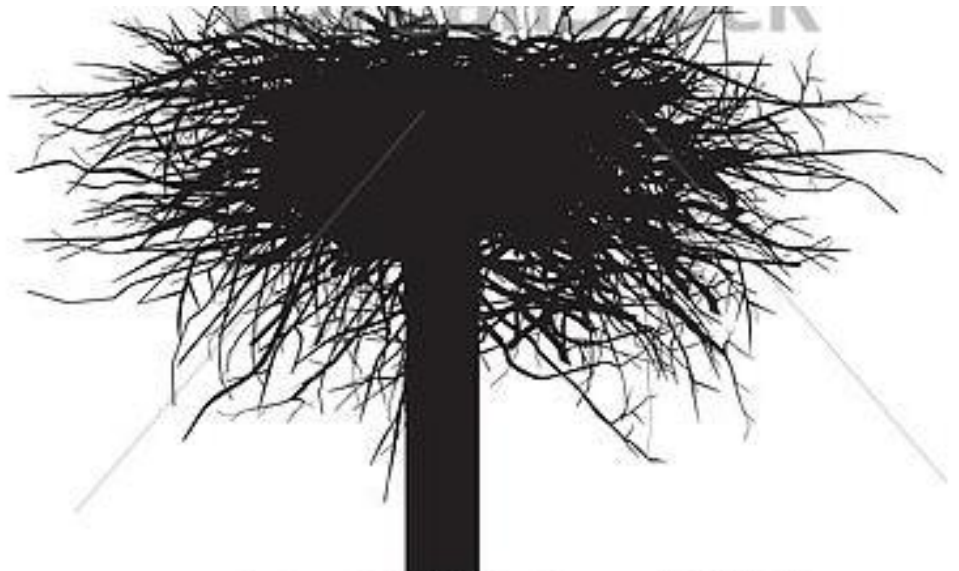
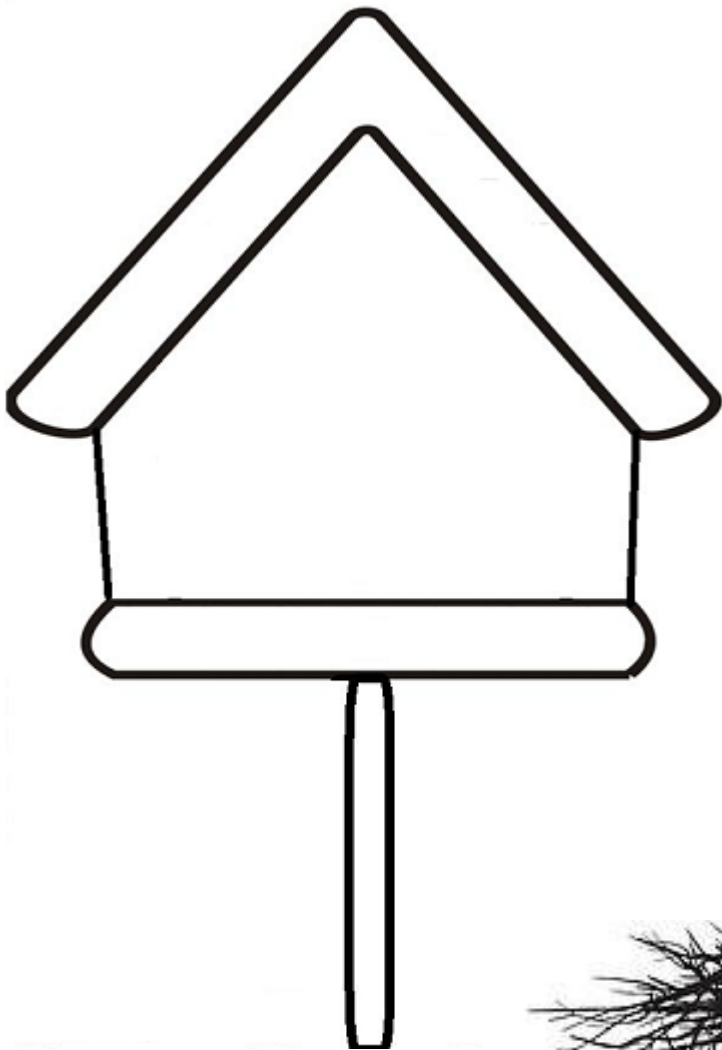


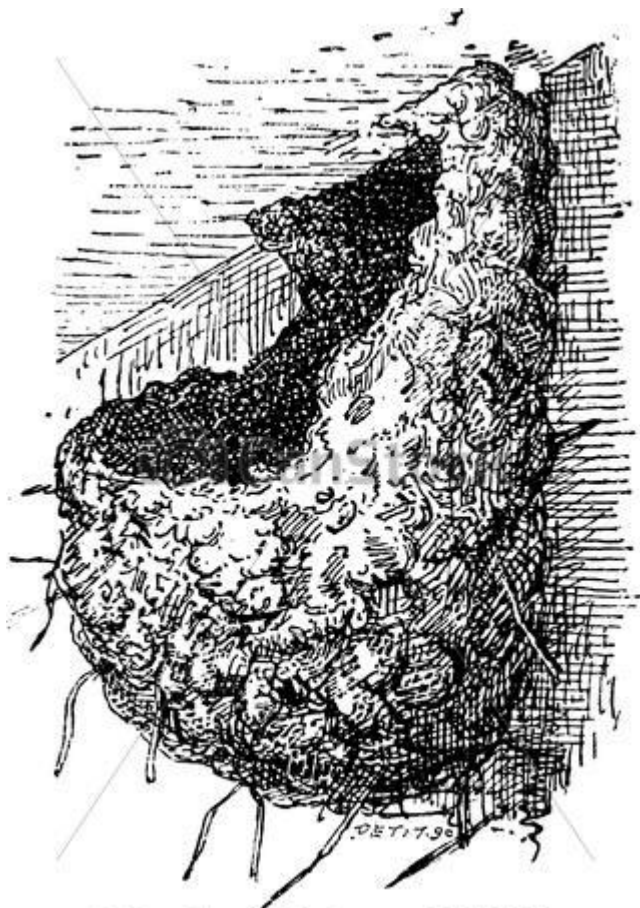
1. Przyszła do nas wiosna – ale cały czas zastanawia się czy powinna z nami zostać. Słyszałam, że wiosna lubi zabawy matematyczne. Aby przekonać ją by u nas została, pokażemy jej kilka takich zabaw. Myślę, że spodoba ją się wiosnie i zagości u nas na dobre.
2. W kopercie są papierowe wróbelki i karmnik. Każde dziecko ma dla siebie 6 wróbelków i karmnik i kładzie przed sobą, przeliczamy. Mówimy:
  - W karmniku były dwa wróbelki (układają dwa wróbelki). Potem przyfrunął jeszcze jeden (dosuwają jednego wróbelka). Ile wróbelków jest teraz przy karmniku?
  - W karmniku było sześć wróbelków (układają sześć wróbelków). Trzy odfrunęły (odsuwają trzy wróbelki). Ile wróbelków pozostało?
  - Możemy dowolnie modyfikować polecenia, dostosowując je do wieku i możliwości dziecka.



### 3. Zabawa ruchowa – ptaki do domu.

Na dywanie leżą: karmnik (wróbelki), gniazdo z gałęzi (bocian), gniazdo z trawy (skowronki), gniazdo z gliny (jaskółka). W trakcie trwania muzyki dzieci tańczą dowolnie po całym pokoju. Na przerwę w muzyce rodzic mówi dowolne polecenie (np. wróbelki wracają do karmnika/bociany lecą do swojego gniazda z gałęzi/skowronki szukają swojego gniazda wśród trawy/jaskółka szuka swojego domku z gliny), dzieci odszukują je na dywanie i stają na nim. Zabawa powtarza się kilka razy – możemy np. dwa razy powtarzać zdania, potem skrócić zdania, mówiąc: bocian/skowronek/jaskółka wracają do swojego domu i jeśli dzieci nie wiedzą do którego domu trafić pomagamy im.





© Can Stock Photo - csp33758701

4. Propozycja pracy plastycznej:

