

3. „Kosmiczne roboty”. *Karta pracy, cz. 4, s. 16.*

Policz roboty. Dorysuj tyle robotów, aby wszystkich razem było tyle, ile wskazuje cyfra umieszczona na środku strony. Powodzenia.

„Moja rakieta”. *Karta pracy, cz. 4, s. 17.*

Przyjrzyj się bardzo dokładnie rakiecie umieszczonej po lewej stronie i spróbuj narysować taką samą raketę w kratkach po prawej stronie. To bardzo trudne zadanie. Nie spiesz się, dokładnie licz kratki i spokojnie odwzoruj raketę.

4. „Latający talerz” – zabawa plastyczna.

Do zabawy przygotuj: 2 talerze papierowe lub plastikowe, klej do papieru lub plastiku, plastikowy przezroczysty kubeczek, białą kartkę, kredki, nożyczki (są to przedmioty, o których przygotowanie prosiłyśmy w poniedziałek 27 kwietnia).

Plan wykonania latającego talerza:

- na kartce narysuj ufoludka według własnego pomysłu. Ufoludek musi być takiej wielkości, aby zmieścił się w przezroczystym kubeczku;
- sklej dwa talerze w taki sposób – posmaruj klejem brzeg jednego talerza i drugi przyłóż do niego dnem do góry;
- umieść ufoludka w kubeczku głową do dna kubeczka;
- posmaruj klejem brzeg kubeczka i przyklej kubeczek na środku talerza.

Wersja uproszczona latającego talerza:

- na kartce narysuj ufoludka według własnego pomysłu. Ufoludek musi być takiej wielkości, aby zmieścił się w (i tu zmiana, jeżeli nie masz przezroczystego kubeczka), uciętej dolnej części butelki po napoju;
- wystarczy jeden talerz plastikowy lub kartonowy;
- w wyciętej części butelki umieść ufoludka głową do dna butelki;
- przyklej kubek – butelkę do dna talerza.

BRAWO, ZROBIŁEŚ LATAJĄCY TALERZ.

MOŻESZ GO OZDOBIĆ WEDŁUG WŁASNEGO POMYSŁU.