**PROPONOWANE ZAJĘCIA I ZABAWY DO PRACY Z DZIEĆMI W DOMU**

**TEMAT CYLKICZNY:** CO SIĘ DZIEJE W KOSMOSIE?

**DATA**: 14.04.2021 r.

**TEMAT**: Figury geometryczne.

**CELE OGÓLNE**:

- utrwalenie nazw figur geometrycznych,

-rozwijanie motoryki małej,

- rozwijanie aktywności ruchowej.

**PRZEBIEG ZAJĘĆ I ZABAW:**

1. **Zabawy matematyczne:**
* **Rozpoznaj i nazwij figury geometryczne.**



* **Szukanie kształtów –** wskaż w twoim domu przedmioty, które mają kształt koła, kwadratu, prostokąta, trójkąta.
* **Tworzenie figur –** poszukaj w swoim otoczeniu patyczków i ułóż z nich mały kwadrat i duży kwadrat, mały prostokąt i duży prostokąt, mały trójkąt, duży trójkąt. Jeżeli jeszcze masz ochotę to patyczkiem na piasku narysuj te figury.
* **Pokoloruj figury według wzoru (zadanie znajduje się poniżej) ☺**
1. **Zabawy ruchowe:**

**Zapraszam Was na muzyczną gimnastykę!** [**https://www.youtube.com/watch?v=n7OIPFcyZRU**](https://www.youtube.com/watch?v=n7OIPFcyZRU)

**Gra w klasy –** zabawę rozpoczynamy od narysowania kredą na chodniku odpowiedniego toru do gry w klasy. Powinien się on składać z pięciu kwadratów dotykających się brzegami, ułożonych w linii prostej (numerowanych kolejno: 1,2, 3, 6). Do trzeciego z nich po dwóch stronach powinny być dołączone kwadraty (o numerach 4 i 5). Do kwadratu nr 6 przylegać powinno koło podzielone na pół, połówki muszę mieć numery 7 i 8. Zabawa w swej najprostszej postaci polega na skakaniu na jednej nodze na polach. Do głowy wskakuje się obunóż, wykonuje obrót w powietrzu i skacze z powrotem. Warto podkreślić dziecku, że nie wolno deptać po linii. Zabawę z kamieniem wprowadzimy dopiero jak dziecko opanuje dobrze skakanie na jednej nodze. Zachęcam do przesłania zdjęć.

**ŚRODKI DYDAKTYCZNE:**

**Ilustracja, zadanie, patyczki, kreda.**

