

Słoneczko z talerza



Potrzebujemy:

- papierowy talerz – średnica 22 cm (np. **WX82671, WX65355**),
- żółtą farbę (np. **ED062603, HA35002**),
- oczka (**AP2048/SBWE**),
- czerwony pisak (**ED080063**),
- kolorowy papier (**KG13188**),
- spinacze (**PB2470206**),
- klej transparentny (**CL100KC**),
- dziurkacz (**JR4014**),
- nożyczki (**JR0789**).

1. Płytki, papierowy talerz (biały lub żółty) przecinamy na pół i naklejamy na siebie połówki tak, aby słoneczko było solidniejsze.
2. W przypadku białego talerza - wypukłą stronę słoneczka malujemy na żółto. Jeśli użyliśmy talerz w kolorze żółtym krok ten pomijamy. Przygotowujemy 12 spinaczy, które malujemy również na żółto. Pozostawiamy do wyschnięcia.
3. Do słoneczka przyklejamy ruchome oczka (1,5 cm), natomiast czerwonym pisakiem rysujemy usta i policzki. Do klejenia możemy użyć klej transparentny.
4. Dziurkaczem robimy w górnej części słoneczka dziurkę, przez którą przewlekamy tasiemkę (o długości ok. 35 cm) i związujemy na supeł.

Warsztaty plastyczne EDUFIT

5. Wokół słoneczka przypinamy spinacze. Aby nam nie odpadały podczas zabawy słoneczkiem, możemy je przykleić.
6. Z kolorowego papieru wycinamy 16 paseczków o szerokości ok. 0,5 – 0,7 cm i długości ok. 29 cm (wysokość kartki A4). Paseczki przeciągamy po krawędzi nożyczek tak, aby się zrolowały a następnie przyklejamy je do tylnej części słoneczka. Pozostawiamy do wyschnięcia. Słoneczko jest gotowe.

