

Karta pracy – plaża

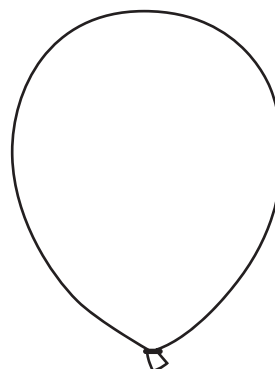
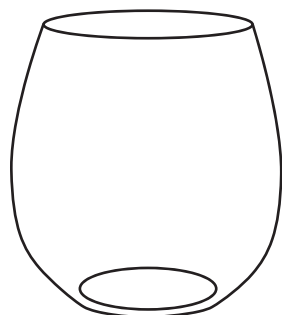
Parasol

Inspiracja: Specjalni.pl

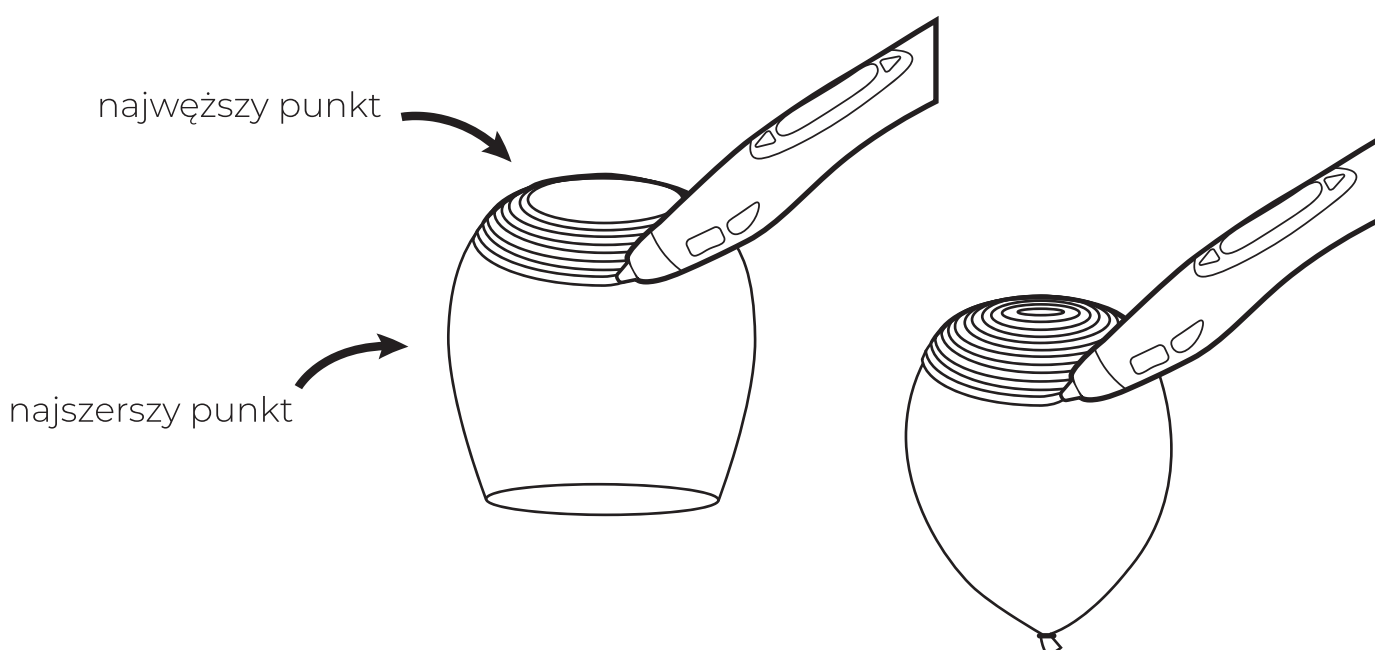


Długopis 3D

1. Przygotuj obły przedmiot, taki jak szklanka lub nadmuchany balon, którego kształt posłuży do budowania parasola.



2. Startując od najwęższego miejsca, owijaj filament długopisu 3D wokół przedmiotu i zakończ w miejscu, w którym przedmiot jest najszerszy bądź wcześniej. W międzyczasie możesz zmieniać kolor filamenu, by stworzyć parasol w różnych kolorach. W przypadku balona, zacznij owijać filament od czubka i unikaj bezpośredniego kontaktu głowicy długopisu z balonem.



Karta pracy – plaża

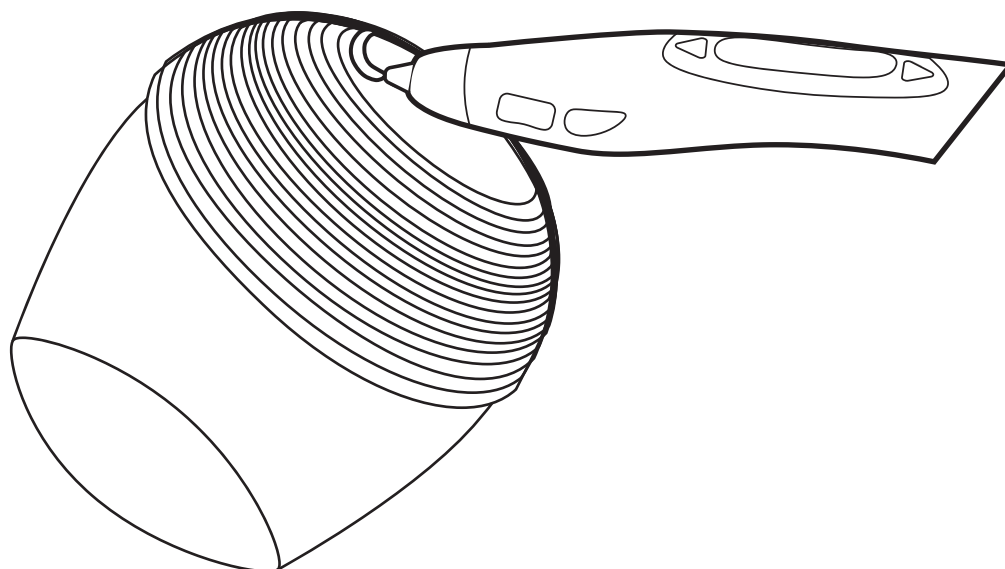
Parasol

Inspiracja: Specjalni.pl

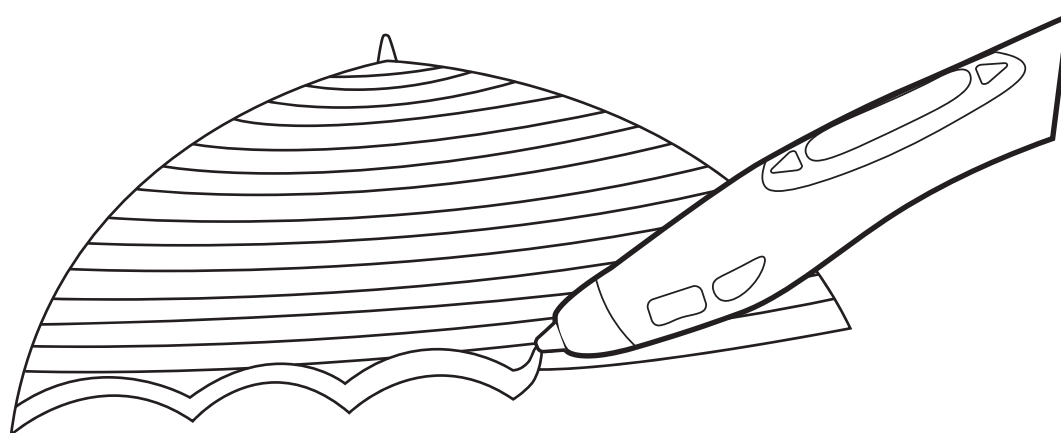


Długopis 3D

3. W przypadku szklanki, której podstawa jest płaska, należy dorobić czubek parasola, powoli zwężając obwód.



4. Po ostygnięciu filamentu, zdejmij parasol ze szklanki i ozdób według wyboru.



Karta pracy – plaża

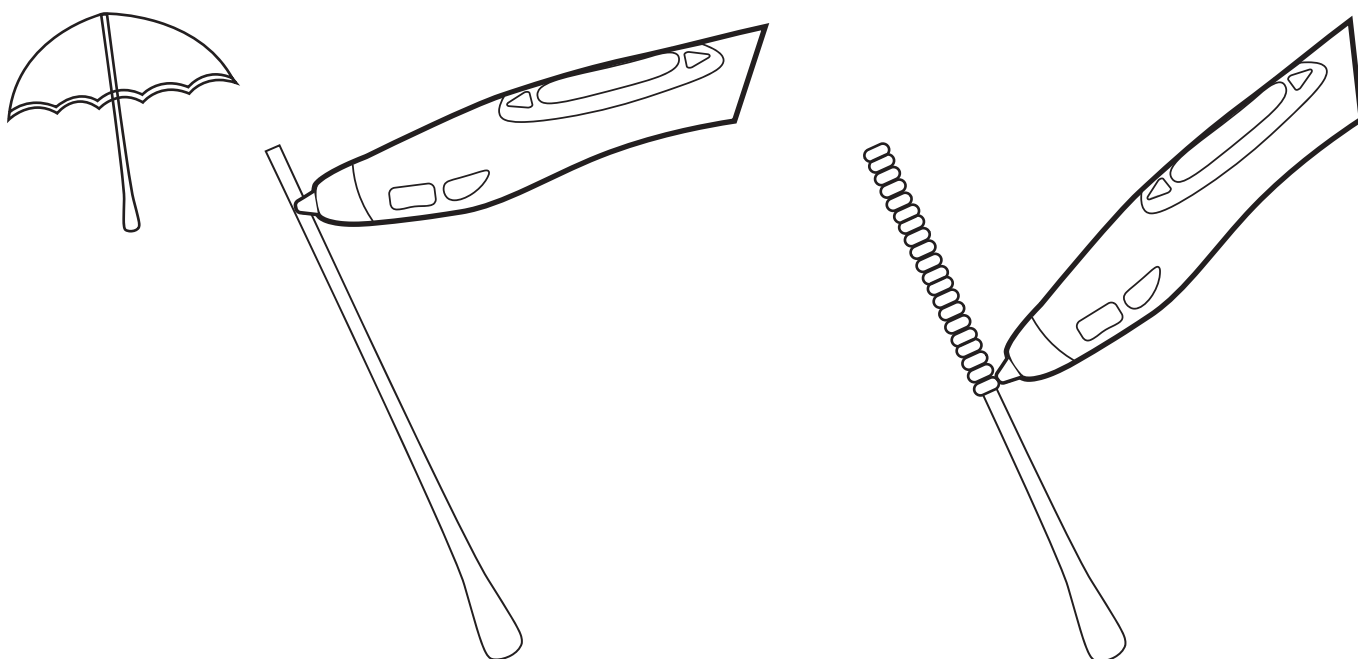
Parasol

Inspiracja: Specjalni.pl



Długopis 3D

5. Dorób prostą laskę, która pasowałaby rozmiarem do parasola. Najpierw narysuj jej obrys, a następnie wypełnij filamentem. Możesz również owijać filament wokół podłużnego przedmiotu jak długopis.



5. Następnie połącz laskę i parasol rozgrzanym filamentem.

