

# TECHNIKA

Klasa V b – 14.05.2020r.

KLASA V

## Temat: Projekt z masy solnej.

Masę solną możesz przygotować samodzielnie. Przygotuj:

- 2 szklanki mąki;
- 1 szklankę drobnoziarnistej soli kuchennej;
- 1 szklankę wody.

Do miski wsyp mąkę i sól. Mieszając, dolewaj powoli wodę, aż do uzyskania ciasta o zwartej konsystencji. Jeżeli ciasto jest zbyt lepkie, dodaj mąki, a jeżeli się kruszy, dolej wody.

Modelowanie przedmiotu z ciasta solnego odbywa się tak, jak modelowanie plasteliny.

Gotowy wyrób z ciasta solnego włóż do piekarnika i pozostaw na 0,5–2 godz. w temperaturze 150°C. Aby ciasto nie przykleiło się do blachy, okryj wierzch blachy folią aluminiową.

Sprawdź, czy wyrób został dobrze wysuszony (zwilżonym palcem dotknij podstawy; gdy odcisk palca szybko znika – twój wyrób jest dobrze wysuszony). Kiedy przedmiot wyschnie, możesz go pomalować farbami. Jeżeli jest zupełnie suchy, możesz go pokryć warstwą bezbarwnego lakieru.



## Zadanie

Zaprojektuj i wykonaj ozdobny medalion z masy solnej. Opracuj i zapisz w zeszycie tok postępowania według wskazówek:

1. Przygotuj odpowiednie materiały do wykonania przedmiotu.
2. Sporządź wykaz urządzeń, narzędzi, przyborów.
3. Pomyśl i zapisz kolejność czynności (plan pracy).

## Pamiętaj, że należy:

- właściwie zorganizować stanowisko pracy;
- bezpiecznie posługiwać się narzędziami;
- zachować szczególną ostrożność przy korzystaniu z piekarnika;
- utrzymać ład i porządek w miejscu pracy.

Wykonanego zadania proszę zrobić zdjęcie i wysłać na messengera lub na adres e-mailowy: [kowal73pl@gmail.com](mailto:kowal73pl@gmail.com) . (notatkę można wydrukować i wkleić do zeszytu)

*Powodzenia*

*Tomasz Kowalczyk*

