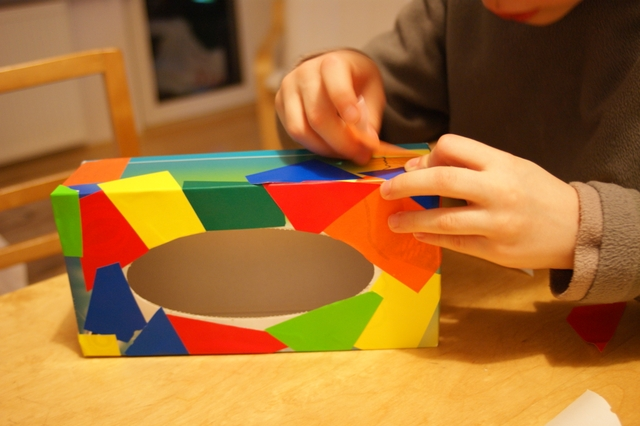
**„Gitara” – praca techniczna.**

Materiały i przybory:

* opakowanie po wyciąganych chusteczkach higienicznych
* kolorowy samoprzylepny papier
* nożyczki
* kilka gumek recepturek
* kawałek grubego kartony [np. z pudła]
* czarny marker
* taśma samoklejąca
* Brzegi opakowania po chusteczkach higienicznych zabezpieczamy taśmą klejącą. Z kolorowego papieru samoklejącego wycinamy dowolne kształty i oklejamy pudło rezonansowe gitary.



* Zakładamy gumki recepturki, tak by były dość mocno naprężone.





* Z grubego kartonu wycinamy gryf do gitary. Markerem rysujemy struny wraz z ich mocowaniem oraz progi.
* Przy pomocy taśmy klejącej mocujemy gryf gitary. Warto jednym fragmentem taśmy samoprzylepnej przykleić wszystkie gumki recepturki- nie będą się wtedy tak łatwo przemieszczały a przy przypadkowym pęknięciu gumka nie wystrzeli.



* Gitara jest gotowa. Teraz można zagrać rytm ulubionej muzyki!

