

„W świecie figur geometrycznych”

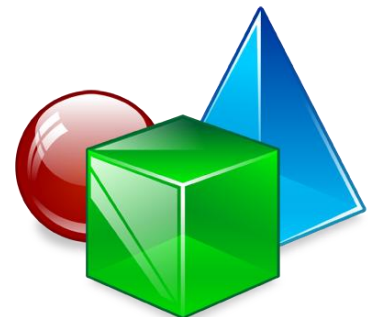
Zabawy w gr. V miały na celu:

- utrwalenie własności figur geometrycznych
- umiejętność doboru w zespoły i wspólna praca
- rozwijanie pomysłowości
- wypowiedanie się wielozdaniowe

21.02.2018r.



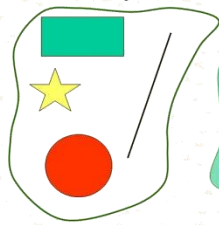
Powstały bardzo ciekawe projekty



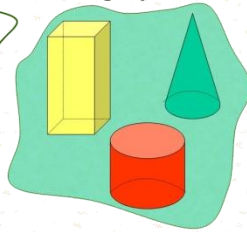
prostokąt

Podczas prezentacji wspólnie zaprojektowanych i wykonanych prac dzieci doskonaliły umiejętność formułowania wypowiedzi.

Czym różnią się figury?



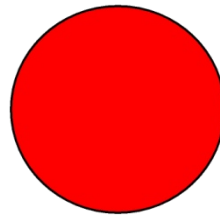
Figury płaskie



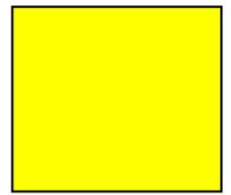
Figury przestrzenne

W tym tygodniu nie zapomnieliśmy wspomnieć o figurach geometrycznych przestrzennych, najpopularniejszej kuli, a także sześciąnie, ostrostupie i prostopadłościanie.

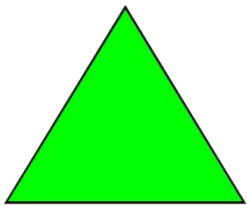
Wykorzystując figury – zestaw klocków Dienes'e'a następnego dnia dzieci wykonały pracę plastyczną.



koło



kwadrat



trójkąt



prostokąt



Podstawowe figury geometryczne

