

04.01.2003 odbyły się warsztaty tkackie w ramach projektu "Laboratoria przyszłości " poprowadzone przez p. Ewelinę Gutkowską oraz p. Małgorzatę Janczak. Uczestniczki zapoznały się z budową krosna oraz tkąły bransoletki.

W kolejnych dnia stycznia odbyła się lekcje z edukacji plastycznej w klasie 2b poprowadzone przez p. Magdalenę Ślipko, na której uczniowie zapoznali się z instrukcją obsługi długopisów 3D, a następnie za ich pomocą tworzyli upominki na dzień babci i dziadka.

20 stycznia klasa 2b na zajęciach kreatywnych została podzielona na trzy zespoły, każdy miał wykonać coś innego. Pierwsza grupa za pomocą długopisów 3d tworzyła bryły, druga budowała z klocków magnetycznych, natomiast trzeci kodowała roboty.

20 stycznia klasa 1d układa klocki magnetyczne według załączonych schematów. Powstały wspaniałe budowle i pojazdy.

25 stycznia uczniowie klasy 3a na zajęciach kreatywnych konstruowały z klocków magnetycznych bryły geometryczne. Zajęcia bardzo się spodobały, a postawiony cel został osiągnięty!

[gal]12[/gal]

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Odpowiedzialny za treść: | admin |
| Wytworzył: | admin |
| Data wytworzenia: | 08.11.2023 |
| Opublikował w BIP: | Dorota Malinowska |
| Data opublikowania: | 08.11.2023 20:59 |
| Ostatnio zaktualizował: | Dorota Malinowska |
| Data ostatniej aktualizacji: | 08.11.2023 22:06 |
| Liczba wyświetleń: | 453 |