**Harmonogram zajęć projektowych ,,Laboratoria przyszłości” – Luty**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tydzień** | **Nauczyciel odpowiedzialny/Przedmiot** | **Działanie/Temat zajęć** | **Data przeprowadzonych zajęć** | **Zastosowany sprzęt** |
| 13.02.2023-17.02.2023 | Grzegorz Kozioł – Informatyka kl.VI | ,,Projektowanie ozdób walentynkowych i drukowanie ich na drukarce 3D.” | 15.02.2023 | Drukarka 3D |
|  | Grzegorz Kozioł- Informatyka kl.VII | ,,Projektowanie ozdób walentynkowych i drukowanie ich na drukarce 3D.” | 15.02.2023 | Drukarka 3D |
|  | Bożena Tałaj- koło teatralne | Uroczystość Dnia Babci i Dziadka | 17.02.2023 | Aparat z funkcją nagrywania, statyw,gimbal |
| 20.01.2023-24.01.2023 | Ewelina Łukawska - Koło ,,Kodowanie i programowanie” w klasie IV(zajęcia pozalekcyjne) | ,,Codeyowe love-tworzymy walentynkowe animacje”. | 20.02.2023 | Roboty edukacyjne CodeyRocky |
| Anna Myśliwiec, Sylwia Gruszka, Agnieszka Król, Ewelina Łukawska  Grupa wolontariatu ,,Pomocna Dłoń ‘’ | Akcja charytatywna ,,Gofry dla Olafa” | 21.02.2023 | Robot wielofunkcyjny, mikser, gofrownica |
| ,,Mobilne Laboratoria ” Grzegorz Kozioł | ,,Mobilne Laboratoria” | 23.02.2023 | Drukarka 3D, długopisy 3D |
| 27.02.2023-28.02.2023 | Grzegorz Kozioł ,Dorota Nizioł-Janicka- Zajęcia świetlicowe | ,,Projektowanie i budowanie konstrukcji z klocków Lego”. | 28.02.2023 | Klocki Lego Education |

Opracowała: Ewelina Łukawska- szkolny koordynator programu ,,Laboratoria przyszłości.”