# Harmonogram zajęć projektowych ,,Laboratoria przyszłości” – Czerwiec

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tydzień** | **Nauczyciel odpowiedzialny/Przedmiot** | **Działanie/Temat zajęć** | **Data przeprowadzonych zajęć** | **Zastosowany sprzęt** |
| 1.06.2023-2.06.2023 | Michał Kwiatek –obchodny Dnia dziecka  | ,,Dzień Dziecka na sportowo”. | 1.06.2023 | Sprzęt nagłaśniający,Aparat z funkcją nagrywania |
| 5.06.2023-9.06.2023 | Ewelina Łukawska - Koło ,,Kodowanie i programowanie” w klasie IV(zajęcia pozalekcyjne) | ,,Ćwiczenia w programowaniu”. | 5.06.2023 | Roboty edukacyjne CodeyRocky |
| Justyna Kwiecijasz –kl. VIII zajęcia z wychowawcą |  ,,Próby Poloneza”. | 1.05.2023-10.06.2023 | Głośnik JBL |
|  | Grzegorz Kozioł- Informatyka kl.VII | ,,Projektowanie i drukowanie ozdób na Dzień Ojca”. | 8.06.2023 | Drukarka 3D |
| 12.06.2023-16.06.2023 | Ewelina Łukawska - Koło ,,Kodowanie i programowanie” w klasie IV(zajęcia pozalekcyjne) | ,,Codey Rocky uczy muzyki.” | 12.06.2023 | Roboty edukacyjne CodeyRocky |
| Paulina Płatos- psycholog zajęcia wspierające rozwój emocjonalno-społeczny | ,,Kłębki emocji”- gra karciana z wykorzystaniem klocków | 14.06.2023 | Klocki kwiatki, klocki mozaika |
|  | Grzegorz Kozioł – Informatyka kl.VI  | ,,Projektowanie i drukowanie ozdób na Dzień Ojca”. | 14.06.2023 | Drukarka 3D |
|  | Iwona Banasik, Marta Redka, Teresa Wójcik, Katarzyna Haczyk, Ewelina Łukawska- Akademia na Dzień Rodziny | ,,Zagubiony czas”. | 15.06.2023 | Aparat z funkcją nagrywania, statyw |
| 19.06.2023-23.06.2023 | Ewelina Łukawska - Koło ,,Kodowanie i programowanie” w klasie IV(zajęcia pozalekcyjne) | ,,Podsumowanie pracy koła”.  | 19.06.2023 | Roboty edukacyjne CodeyRocky |
|  | Jadwiga Chodnicka- zajęcia świetlicowe  | ,,Budujemy z klocków modułowych”. | 20.06.2023 | Klocki modułowe |
|  | Grzegorz Kozioł- Informatyka kl.VI | ,,Projektowanie w Tinkercard i drukowanie na drukarce 3D pamiątek na koniec roku szkolnego”. | 21.06.2023 | Drukarka 3D |
|  | Sylwia Gruszka- pedagog | ,,Utrwalanie znajomości liter oraz dni tygodnia”. | 21.06.2023 | Robot edukacyjny CodeyRocky |

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