**Wyposażenie i pomoce dydaktyczne zakupione w Szkole Podstawowej nr 1 im. Jana Pawła II W Męcinie w ramach programu „Laboratoria przyszłości”**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** |
| 1 | Aparat fotograficzny Sony ZV-1 do wideoblogów |
| 2 | ClassVR - licencja - 3-letni dostęp do portalu wirtualnych lekcji |
| 3 | ClassVR - wirtualne laboratorium przedmiotowe zestaw 4 sztuk ClassVR Premium |
| 4 | Drukarka 3D VAT 0% do Pracowni Druku 3D SkriLab |
| 5 | Gimbal do aparatu fotograficznego i kamery |
| 6 | Higrometr i termometr 2w1 |
| 7 | Imadło ślusarskie z kowadłem |
| 8 | Instrukcja BHP przy obsłudze maszyny do szycia nićmi |
| 9 | Klocki Gigo - energia wiatrowa |
| 10 | Klocki Gigo - energia wodna |
| 11 | Klocki Gigo – robot |
| 12 | Konsola - mikser dźwięku 8-kanałowy Vonyx |
| 13 | Laminator biurowy - uniLAM A3 Basic |
| 14 | Laptop Acer Chromebook Spin 512 |
| 15 | LEGO® Education SPIKE™ Prime - zestaw podstawowy |
| 16 | Maszyna do Szycia Brother CS10S |
| 17 | Mikrofon kierunkowy Saramonic Vmic-Mini |
| 18 | Mikroport Saramonic Blink 500 B1 |
| 19 | Mikroskop DELTA 300 z kamerą |
| 20 | Mikroskop Delta Optical BioLight 300 |
| 21 | Oprogramowanie Adobe Premiere Elements 2021 |
| 22 | Pracownia Druku 3D SkriLab |
| 23 | Pracownia robótek ręcznych - zestaw DELUXE |
| 24 | Skaner 3D Creality |
| 25 | Stacja lutownicza HOT AIR z grotem 2w1 |
| 26 | Stacja pogody |
| 27 | Statyw do aparatu i kamery |
| 28 | Suwmiarka |
| 29 | Zestaw do karaoke |
| 30 | Zestaw edukacyjny Arduino |
| 31 | Zestaw oświetleniowy: Lampa SOFTBOX ze statywem i żarówką |