|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Temat | Data | Nazwa wykorzystywanego sprzętu | Cel |
| 1-2 Budujemy kosmicznego żuka- skribBta. Zadanie konstrukcyjne (grupa 2) | 22.0523r.  29.05.23r. | Robot edukacyjny – SkriBot- do nauki programowania | Konstruowanie robota wg instrukcji graficznej i słownej.  (Podstawy mechaniki i elektroniki) |
| 3. Skriboot- kosmiczny żuk w ruchu.  4. Programowanie skriBota z pomocą aplikacji.(grupa 2) | 05.06.23r.  12.06.23r. | Robot edukacyjny – SkriBot- do nauki programowania | Projektowanie i testowanie programu sterującego robotem w aplikacji SkriApp |