


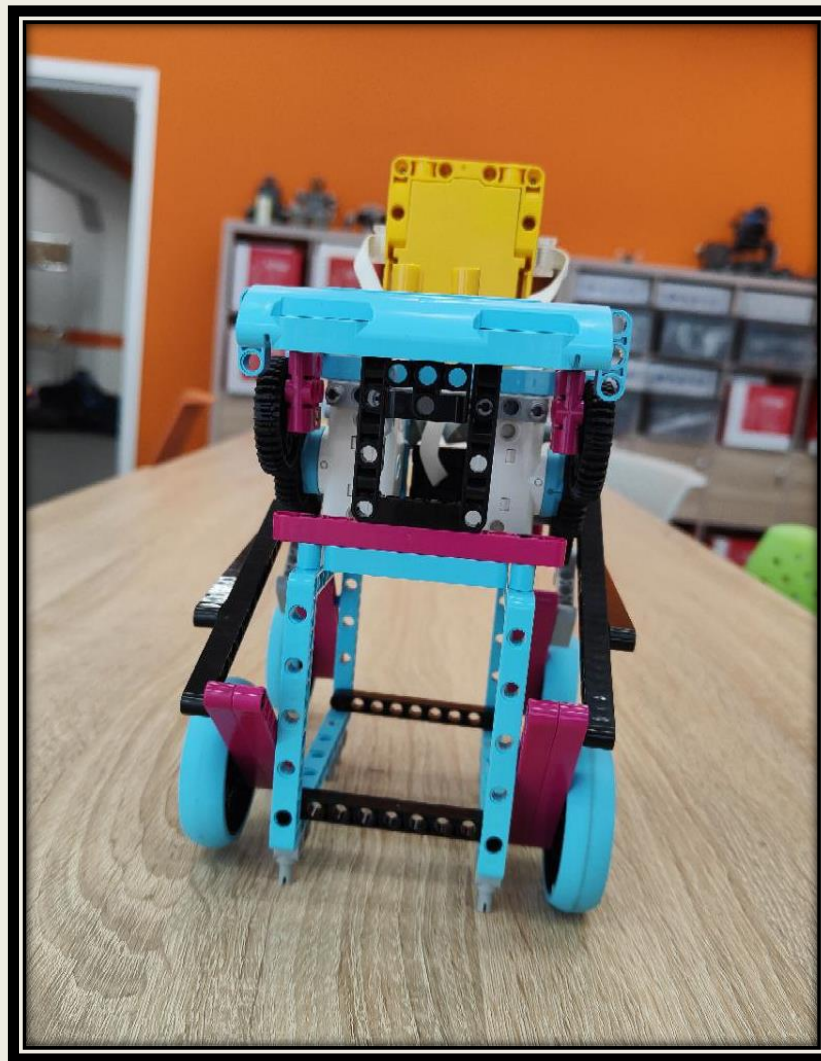
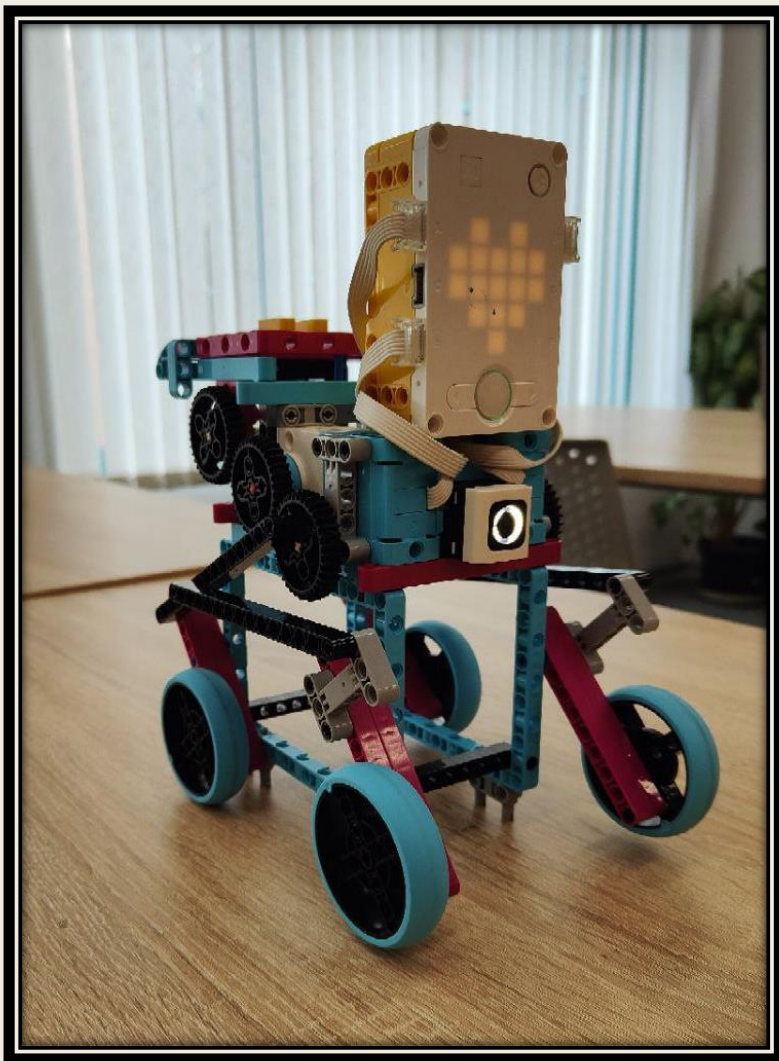


РОБОТ «ROVODOG»

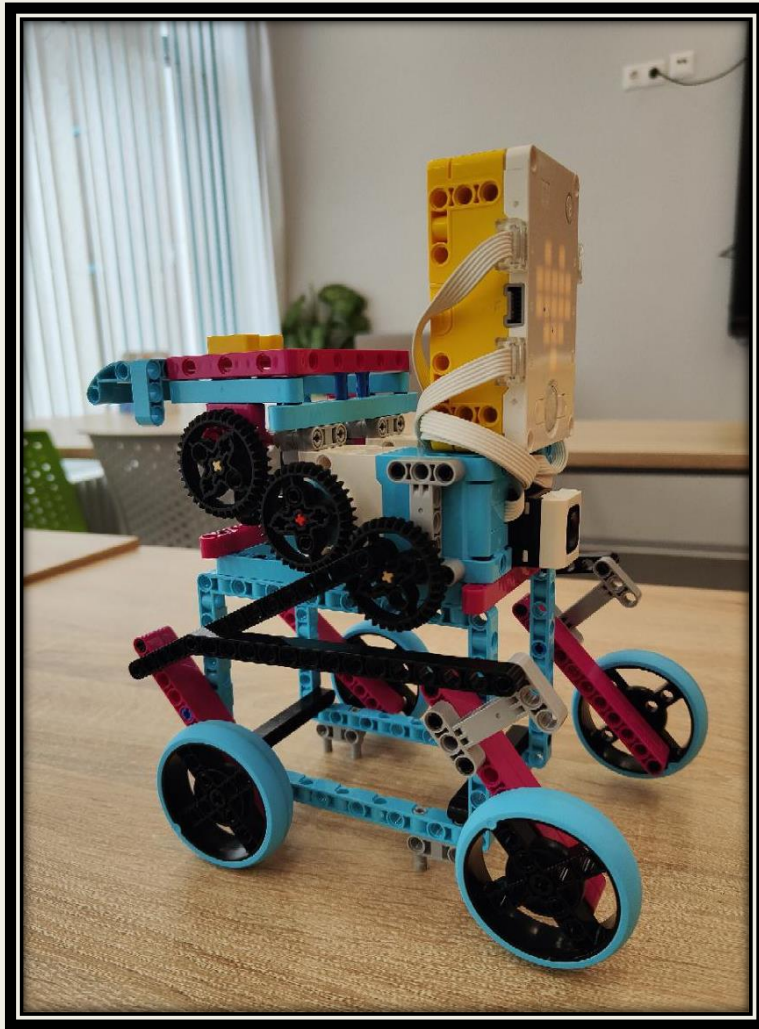
Участники: Коцин Антон, Селивёрстов Дмитрий
Наставник: Лазарев Михаил



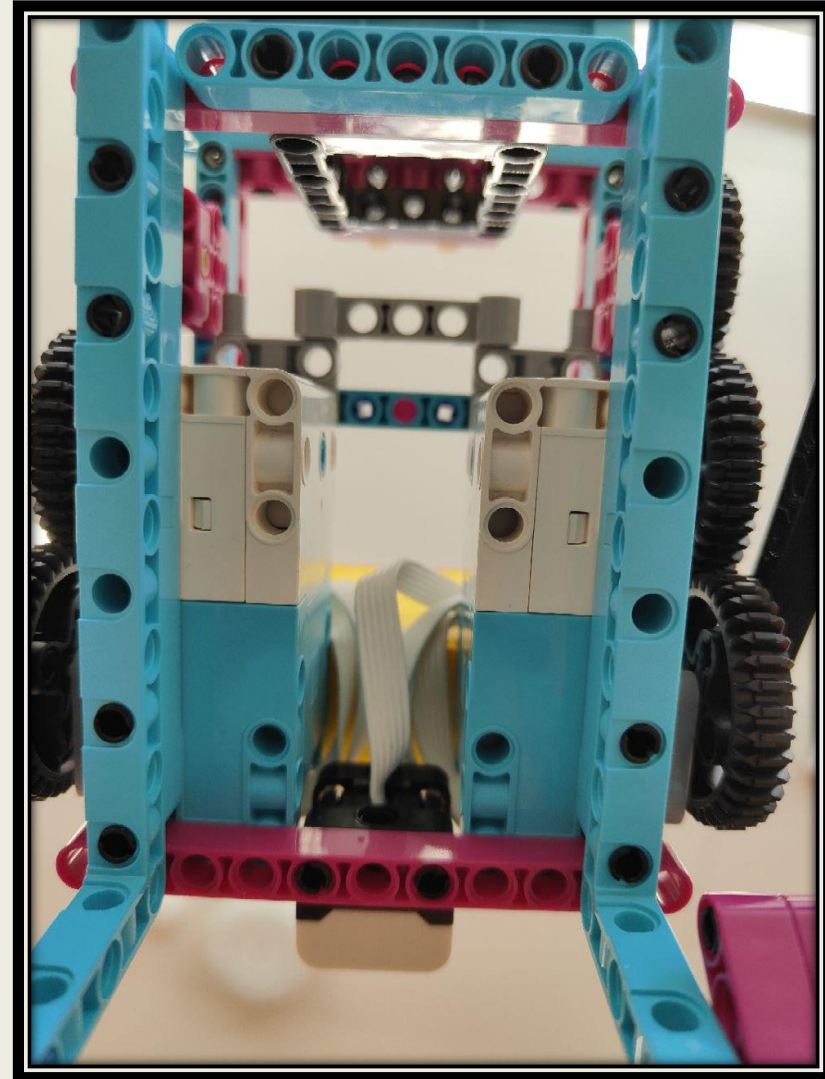
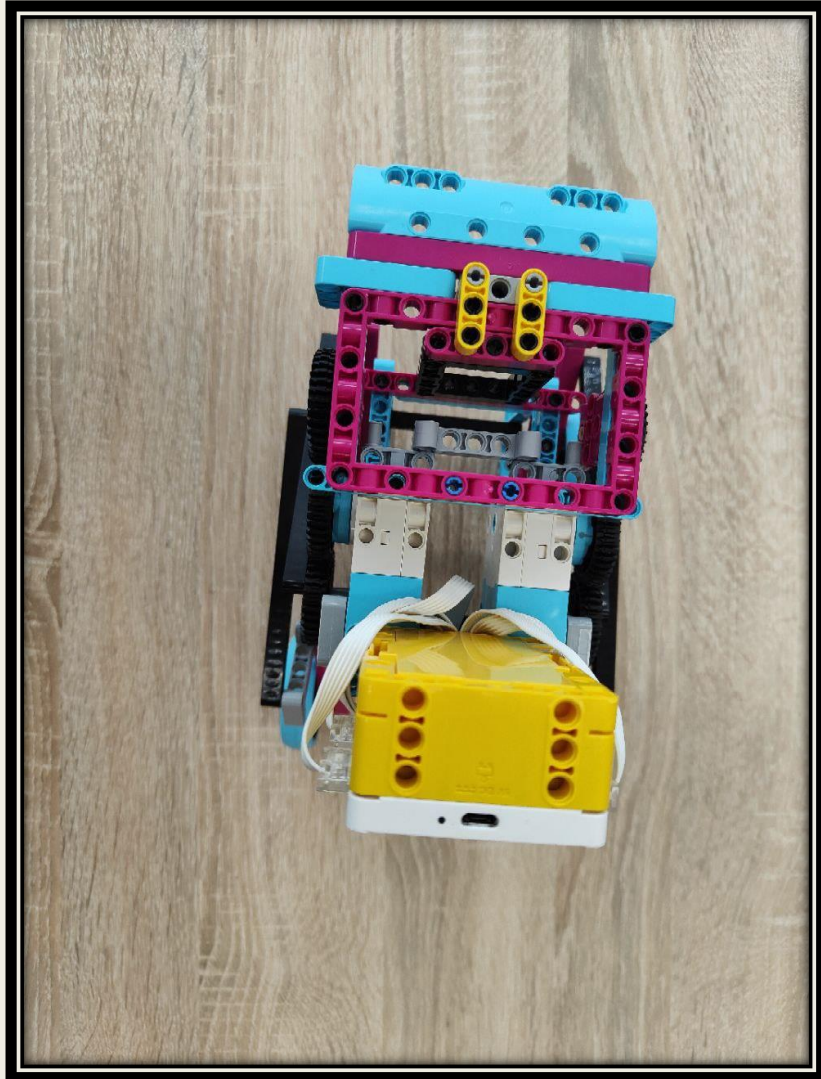
Внешний вид робота спереди и сзади



Внешний вид робота по бокам



Внешний вид робота сверху и снизу



Принцип работы робота

- Серво-привод приводит в движение центральную шестеренку. Центральная шестеренка передает вращательный момент на нижнюю шестеренку. Нижняя шестеренка приводит в движение механизм выполненный в форме поршня, позволяющий роботу двигаться толчками.



The image features two large, thick black L-shaped brackets. One is positioned in the top-left corner, and the other is in the bottom-right corner, framing the central text. The text is centered between these brackets.

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**