Тема: Подготовка к городскому соревнованию по робототехнике.

Задача: Создать машину для движения по препятствиям (Внедорожник).

Можно создать спортивную машинку, но она должна проезжать 3 препятствия. Змейка, мост, поворот 90 -180 градусов.

(Препятствия можно создать из Лего или из любых подручных средств).

Для управления нужно воспользоваться пультом управления.

Подойдет любая радио управляемая машинка.

Практическая часть: Самостоятельная работа.

