**СКЛАД. III ВОЗРАСТНАЯ КАТЕГОРИЯ**

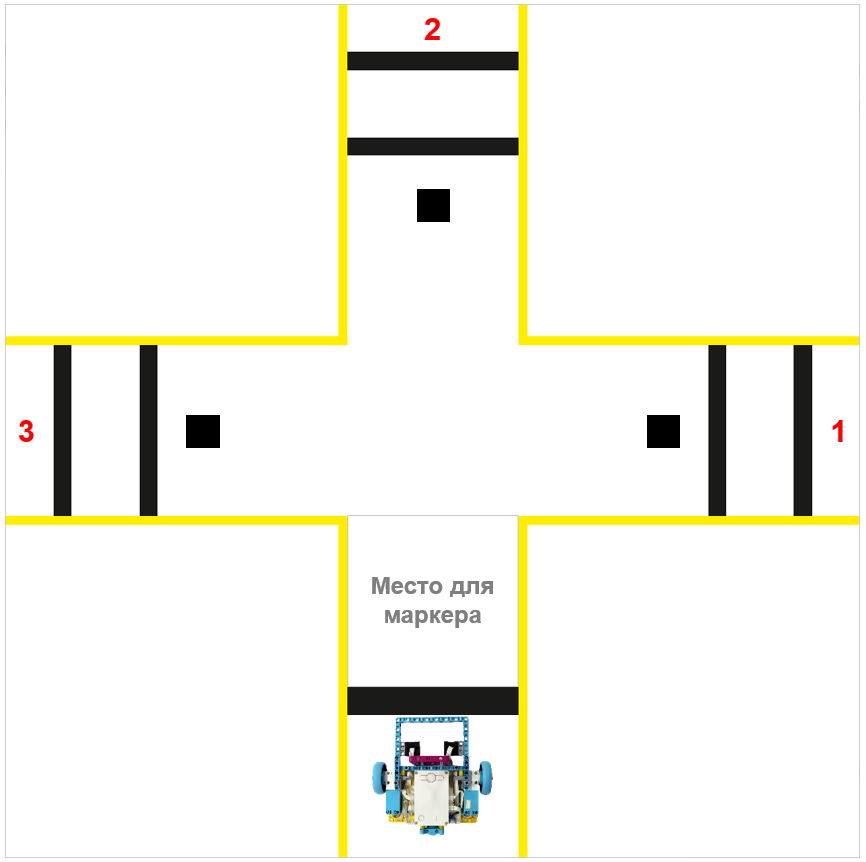


Схема задания

В коридорах, пронумерованных справа налево (1, 2 и 3), находятся объекты (рис. 99).

Робот начинает движение перед широкой стартовой линией.

Двигаясь от стартовой линии к перекрёстку, Спайк проезжает по маркеру. Маркер — это лист бумаги формата А4, на котором нанесены от 1 до 3-х чёрных полос.

Робот считывает количество полос на маркере. Количество полос — это номер коридора.

В коридоре с этим номером Спайк должен вытолкнуть объект за две линии. А в двух других — сдвинуть объекты, так, чтобы они находились между двух линий.

Робот не может выезжать за жёлтые границы. После выполнения задания робот должен вернуться в первоначальное место расположения.

**Правила определения победителя**

* Дается три попытки.
* В зачет принимается **сумма попыток**.

Как начисляются очки жюри будет определять в день проведения соревнования.