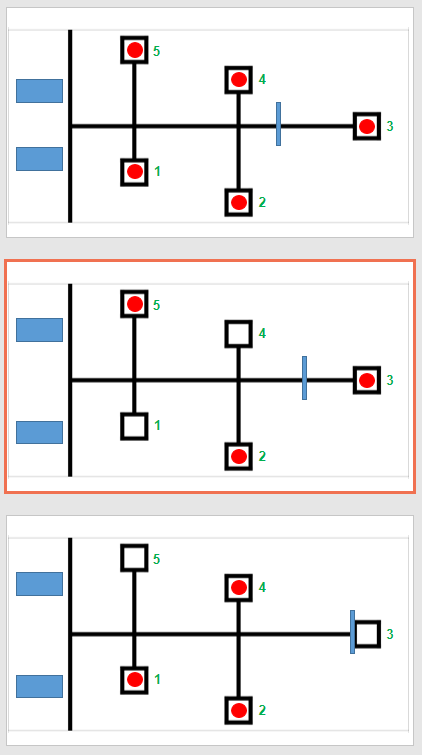
**Карта склада**

Задание на основе AR2T2-2022: [clck.ru/32ZjpH](https://clck.ru/32ZjpH)

Примеры расположения «объектов», роботов и «ширмы» на рисунке ниже.



Роботы должны работать по одной программе.

Обнаружив линию, не могут с неё съезжать.

Ширма может размещаться в любом месте указанного участка (крайние её положения есть на рисунке).

Направление робота при старте и финише должно совпадать.

Bluetooth на роботах должен быть выключен.

Старт второму роботу должен дать первый, т.е. второй робот стартует не по временной задержке.

Какой робот будет первым, а какой вторым – решает участник.

Первый робот проезжает, составляет «карту», финиширует в своей зоне старта, отображает «карту» на экран.

После этого второй робот стартует, составляет «карту», финиширует в своей зоне, отображает карту на экран.

«Карты» должны быть одинаковыми.