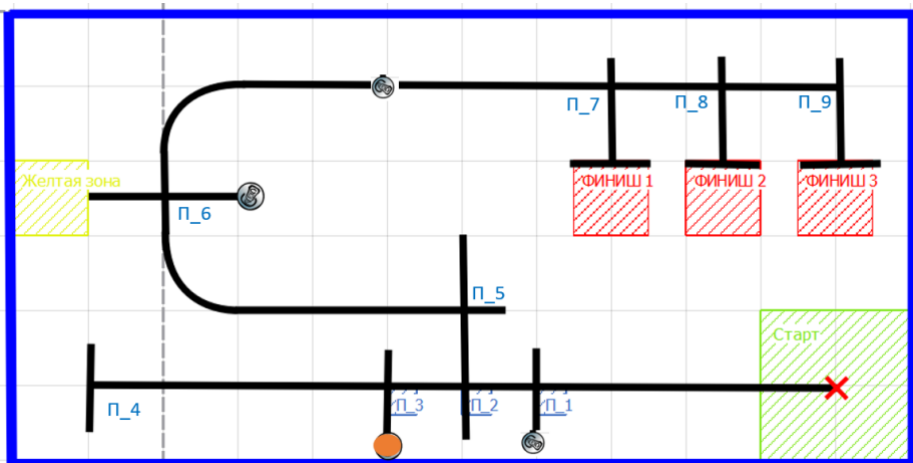


Пример задания «РОБОКРОСС». УРОВЕНЬ 1

Вид поля



Задание

Робот стартует из зоны старта и должен двигаться по черной линии по траектории

П_1 - П_2 - П_3 - П_4 - П_3 - П_2 - П_5 - П_6 - П_7 - П_8 – зона ФИНИШ 2.

На перекрестке П_1 установлена кегль. Кеглю надо переместить в район перекрестка П_3. Новое место установки отмечено на поле коричневым кругом.

На перекрестке П_6 робот должен переставить кеглю с места установки в желтую зону.

На участке П_6 - П_7 робот должен объехать кеглю, установленную на прямом участке трассы.