

Дополнения в правилах 01.02.2021

Во всех правилах добавлено заголовке:

Основные положения и требования к роботу изложены в Правилах проведения Олимпиады ЦПМ.

Младшая 2. Координатная плоскость.

Добавлено: **Обратите внимание, что ордината (координата по вертикально оси Y) не соответствует номеру квадрата. Координаты нанесены на ось.**

Добавлен пример размещения в конце

Старшая 2. Тир

П 1.2 добавлено:

Перед стартом ни одна часть робота не может выходить своей проекцией за стартовую зону (см. требования к размеру робота в правилах проведения олимпиады). Во время работы проекция робота может выходить за пределы стартовой зоны.

Изменен п 1.3

Участник может загрузить «перфокарту» в робота **либо разместить ее таким образом, что перфокарта не касается робота.** Перфокарта может выходить за пределы стартовой зоны. Также она может касаться поля за пределами стартовой зоны. Перфокарта предоставленная организаторами. **Перфокарту нельзя намерено деформировать – склеивать, складывать, наносить на нее иные отметки.**

Добавлен п 1.4:

Робот должен считать данные о координатах мишеней с перфокарты. Он не может получить данные иным способом

Изменен п 1.5 (бывш 1.4)

Перед началом раунда перед роботом в специальную зону **может быть установлена** калибровочная плоскость 30x30 см с нанесенным изображением (см. приложение 1) **по желанию участника.**

Приложение 3

Добавлен размер перфокарты в мм