

**Конкурс «Первый шаг в мир роботов»**  
**Номинация: «Творческая категория»**  
**Составитель: Чернышов Денис Владимирович - сертифицированный**  
**тренер Lego Education Academy**

**1. Условия состязания**

Участникам необходимо собрать устройство на любую тематику и представить его жюри.

**2. Устройство**

1. На устройство не накладывается ограничения по размерам.
2. Устройство может включать в себя только LEGO детали (любого конструктора).
3. Устройство должно быть авторской разработки.
4. Устройство не должен быть «боевым».

**3. Представление жюри**

1. Участникам дается максимум 2 минуты на представление своего устройства.
2. Участники должны в полном объеме рассказать о своем устройстве, продемонстрировать его функционал (если таковой имеется).
3. У каждого участника должен присутствовать лист А4 с описанием проекта, который отдается судьей перед началом представления проекта.
4. Наличие презентаций, плакатов, рисунков, фото/видео материалов приветствуется.

**4. Правила отбора победителя**

1. При ранжировании используется балльная система.
2. Критерии выбора победителя указаны в Приложении 2.

**Протокол номинации «Творческая категория»  
конкурса «Первый шаг в мир роботов»**

<b>Команда</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>Итог</b>

**Главный судья:** \_\_\_\_\_

**Судьи номинации:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Критерии номинации «Творческая категория»  
конкурса «Первый шаг в мир роботов»**

<b>Критерий</b>	<b>Максимум баллов</b>
Творчество и качество решения	25
Интересность	10
Сложность	15
Понятность конструкции	15
Механическая эффективность	10
Прочность	5
Эстетика	5
Успешность представления	25
Оформление (презентация, фото, видео, рисунки, плакаты и т.д)	10
Командная работа	10
Участие всей команды	10
Командный дух	5
Особое мнение судьи	5
<b>Всего:</b>	<b>150</b>