







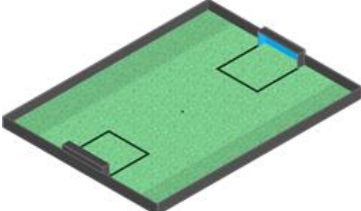
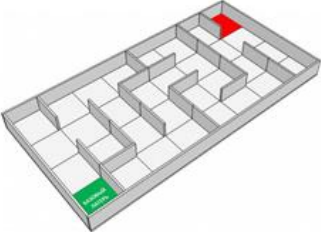
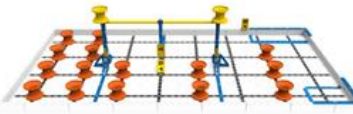
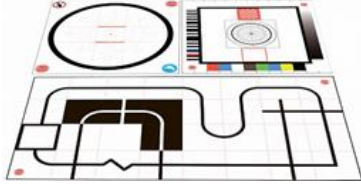
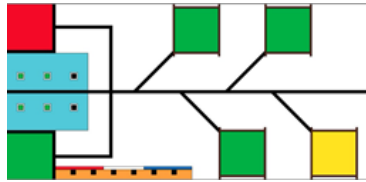
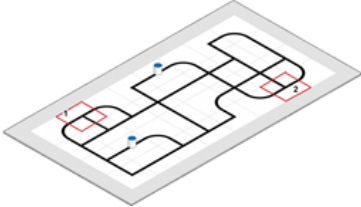
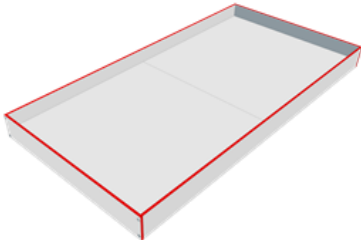

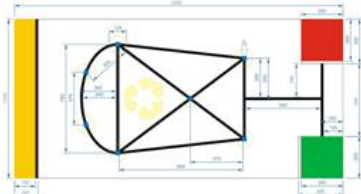



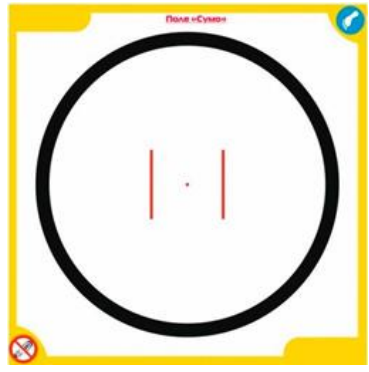
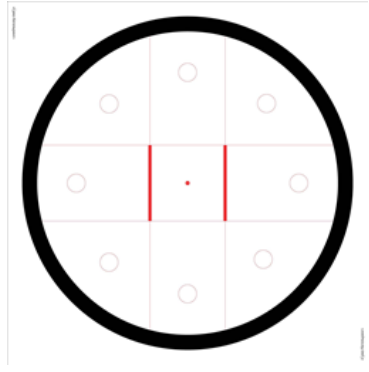
Комплект оборудования робокласса “Соревнования по робототехнике”

№ п/п	Наименование в соответствии с ТЗ	Внешний вид
1	Базовый набор для соревнований по робототехнике	
2	Ресурсный набор для соревнований по робототехнике	
3	Зарядное устройство робототехника	
4	Базовый робототехнический набор	
5	Конструктор радиоэлектроники и программирования	

6	Электронный набор изобретателя	
7	Ресурсный комплект по образовательной робототехнике и изучению мехатронных систем	
8	Образовательный модуль для изучения основ робототехники творческого проектирования и соревновательная деятельность	
9	Набор пневмоцилиндров двойного действия	

		
10	<p>Образовательный модуль для изучения основ робототехники конструирование; электроника и микропроцессоры информационные системы и устройства</p>	
11	<p>Образовательный модуль для углубленного изучения робототехники и подготовки к робототехническим соревнованиям</p>	
12	<p>Поле Футбол с наклонами</p>	
13	<p>Поле «Лабиринт»</p>	
14	<p>Поле с соревновательными элементами для соревнований тип 1</p>	

15	Комплект полей для соревнований роботов основанием для полей	
16	Комплект полей	
17	Элементы пазла траекторий	
18	Поле «основание»	
19	Поле с соревновательными элементами для соревнований тип 2	
20	Поле «чистый путь к школе»	
21	Поле «сортировка отходов»	

22	Поле «Сумо»	 A diagram of a Sumo field. It consists of a large black circle in the center of a white square. Inside the circle, there are two vertical red lines and a small red dot in the center. The square has a yellow border with a blue checkmark icon in the top right corner and a red 'no' symbol in the bottom left corner. The text "Поле «Сумо»" is written in red at the top of the square.
23	Поле «Кегельринг»	 A diagram of a Keglering field. It consists of a large black circle in the center of a white square. Inside the circle, there are two vertical red lines and a small red dot in the center. The square is divided into four quadrants by a horizontal and a vertical white line. There are small white circles in each quadrant. The text "Поле «Кегельринг»" is written in red at the top of the square.