



Команда	Участники	Школа	Попытка 1						Попытка 2					
			Банка 1 полностью в зоне склада	Банка 1 частично в зоне склада	Банка 2 полностью в зоне склада	Банка 2 частично в зоне склада	Финиш	Баллы	Банка 1 полностью в зоне склада	Банка 1 частично в зоне склада	Банка 2 полностью в зоне склада	Банка 2 частично в зоне склада	Финиш	Баллы
			10	5	10	5	10	30	10	5	10	5	10	30

Дата \_\_\_\_\_

Ресурсный центр \_\_\_\_\_

Главный судья \_\_\_\_\_



Протокол. Олимпиада ЦПМ по робототехнике.

Категория **Младшая 1**

Команда	Участники	Школа	Попытка 1					Попытка 2				
			Кол-во кубиков в сорт. зоне 1	Кол-во кубиков в сорт. зоне 2	Белый кубик размещен верно	Финиш	Баллы	Кол-во кубиков в сорт. зоне 1	Кол-во кубиков в сорт. зоне 2	Белый кубик размещен верно	Финиш	Баллы
			5*N	5*N	15	10		5*N	5*N	15	10	

Дата \_\_\_\_\_

Ресурсный центр \_\_\_\_\_

Главный судья \_\_\_\_\_



Команда	Участники	Школа	Попытка 1						Попытка 2					
			Пересечение перекрестка в верном направлении	Пересечение верной фин. черты (прав. траектория)	Возвращ. на финиш после прохода. верной трассы	Путь возврата отличается от пройден. туда траек.	Остановка в области старта/финиша	Баллы	Пересечение перекрестка в верном направлении	Пересечение верной фин. черты (прав. траектория)	Возвращ. на финиш после прохода. верной трассы	Путь возврата отличается от пройден. туда траек.	Остановка в области старта/финиша	Баллы
			5	10	20	20	5	60	5	10	20	20	5	60

Дата \_\_\_\_\_

Ресурсный центр \_\_\_\_\_

Главный судья \_\_\_\_\_



Команда	Участники	Школа	Попытка 1				Попытка 2			
			Сортировочная зона 1. Кубики правильно установлены, один цвет	Сортировочная зона 2. Кубики правильно установлены, один цвет	Финиш	Баллы	Сортировочная зона 1. Кубики правильно установлены, один цвет	Сортировочная зона 2. Кубики правильно установлены, один цвет	Финиш	Баллы
			$\sum 5 * i * Ni$	$\sum 5 * i * Ni$	10		$\sum 5 * i * Ni$	$\sum 5 * i * Ni$	10	

Дата \_\_\_\_\_

Ресурсный центр \_\_\_\_\_

Главный судья \_\_\_\_\_



Команда	Участники	Школа	Попытка 1					Попытка 2				
			Робот доехал до заданной координаты и сигнализировал об этом	Робот финишировал после того, как побывал в заданной координате	Длина маршрута робота	Остановка в зоне старта/финиша	Баллы	Робот доехал до заданной координаты и сигнализировал об этом	Робот финишировал после того, как побывал в заданной координате	Длина маршрута робота	Остановка в зоне старта/финиша	Баллы
			30	30	50-L	5		30	30	50-L	5	

Дата \_\_\_\_\_

Ресурсный центр \_\_\_\_\_

Главный судья \_\_\_\_\_



Команда	Участники	Школа	Попытка 1						Попытка 2					
			Элемент 1 правильно установлен в зоне постройки	Элемент 2 правильно установлен в зоне постройки	Элемент 3 правильно установлен в зоне постройки	Элемент 4 правильно установлен в зоне постройки	Робот финишировал	Баллы	Элемент 1 правильно установлен в зоне постройки	Элемент 2 правильно установлен в зоне постройки	Элемент 3 правильно установлен в зоне постройки	Элемент 4 правильно установлен в зоне постройки	Робот финишировал	Баллы
			10	20	20	20	10	80	10	20	20	20	10	80

Дата \_\_\_\_\_

Ресурсный центр \_\_\_\_\_

Главный судья \_\_\_\_\_