

**Протокол оценивания участников робототехнического фестиваля "ЛегоБУМ"
в секции "Алгоритмизация"**

Критерии оценки	Характеристики критерия	Максимальный балл по критерию	Количество баллов участников конкурса				
			«Инженерки» (МАДОУ №4 «Золотая рыбка»)	«Орлята» (МАДОУ №22 «Орлёнок»)	«Мечтатели» (МАДОУ №23 «Светлячок»)	«Самodelкины» (МАДОУ «Умка»)	
Построение алгоритма в программной среде на компьютере	верно определены начальная и конечная позиции для построения алгоритма	1	1	1	1	1	
	обозначения команд верно соотнесены с их действиями	2	2	2	2	2	
	задание выполнено в рамках контрольного времени	1	1	1	1	1	
	участники внутри команды распределили и поддерживали свои роли	1	1	1	1	1	
	участники внутри команды выстроили коммуникацию для выполнения задания	1	1	1	1	1	
	время выполнения	15 мин.	5м. 22с.	1м. 55с.	3м. 43с.	1м. 16с.	
Построение алгоритма на базе робототехнического набора Matata Lab	верно определены начальная и конечная позиции для построения алгоритма	2	2	2	2	2	
	обозначения команд верно соотнесены с их действиями	2	2	1	1	2	
	использовано оптимальное количество действий в алгоритме для выполнения задания	1	1	1	1	1	
	задание выполнено в рамках контрольного времени	1	1	1	1	1	
	участники внутри команды распределили и поддерживали свои роли	1	1	1	1	1	
	участники внутри команды выстроили коммуникацию для выполнения задания	1	1	0	0	1	
	время выполнения	15 мин.	3м. 40с.	4м. 23с.	9м.	1м. 22с.	
Построение алгоритма на базе программируемого мини-робота Bee-Bot "Умная пчела"	верно определены начальная и конечная позиции для построения алгоритма	2	2	1	0	1	
	обозначения команд верно соотнесены с их действиями	2	2	1	1	2	
	использовано оптимальное количество действий в алгоритме для выполнения задания	1	1	0	0	1	
	задание выполнено в рамках контрольного времени	1	1	1	1	1	
	участники внутри команды распределили и поддерживали свои роли	1	1	1	1	1	
	участники внутри команды выстроили коммуникацию для выполнения задания	1	1	0	0	0	
	время выполнения	15 мин.	1м. 55с.	4м. 15с.	3м. 35с.	3м. 42с.	
Итого баллов:		22	22	16	15	20	

Максимальный балл - результат соответствует критерию или проявлена характеристика критерия.

0 баллов - результат не соответствует критерию или не проявлена характеристика критерия.