

№	Название конкурсной работы	Соответствие указанной теме max 2				Эстетическое оформление конкурсной работы max 3				Сложность работы и технология изготовления max 3				Соответствие конкурсной работы возрасту участника, самостоятельное выполнение max 2				Оригинальность и творческий подход max 3				Итого баллов max 52	Комментарии (по необходимости)
		Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.	Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.	Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.	Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.	Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.		
1	Робот-пожарный	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	34	
2	Луноход	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	30	
3	Инновационный глубоководный аппарат для	2	2	2	2	3	3	2	2	1	0	1	0	2	2	2	1	2	3	2	1	35	
4	Вездеход-лаборатория для исследования	2	2	2	2	2	2	2	2	1	0	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	30	
5	Робот Всезнайка (котопный бунат помогать)																					37	Сито с конкурса, работа выполнена с помощью З.учки
6	Самолет	2	2	2	2	1	1	2	2	0	0	1	0	2	2	2	2	1	1	2	1	28	
7	Катер	2	2	2	2	1	1	2	1	0	0	2	0	2	2	2	2	1	1	2	1	28	
8	Звездолет ИПК-45 (Звездолет исследующий)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	34	
9	Вентус	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	29	
10	Супер самолет	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	37	3 МЕСТО
11	Военный вертолет БИ-8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	36	
12	Наука - это жизнь	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	3	3	2	2	36	
13	Супер автомобиль	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	29	
14	Робот сортировщик с системой подсчета и	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	0	0	0	2	2	2	1	1	32	
15	Робот	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	32	
16	Машина-самолет	2	1	1	1	2	2	2	2	3	3	2	2	1	1	1	1	3	3	2	3	38	2 МЕСТО
17	Домик фермера и ее жители	1	2	1	1	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	34	
18	Укротитель огня	2	1	1	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	36	
19	Лесная пожарная машина	2	0	0	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	34	
20	НАНОвездеход	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	24	
21	Строительство моста	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	36	
22	Робот-помощница	1	1	1	1	2	2	2	2	0	0	0	1	2	2	2	2	1	1	1	2	26	
23	Фабрика игрушек	1	1	1	1	2	3	3	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	34	
24	"Умный холодильник"	1	1	1	1	2	3	3	2	3	3	3	3	0	0	0	2	2	2	2	2	34	
25	Утилизация радиоактивных отходов	1	1	1	1	2	3	2	3	3	3	3	0	0	0	0	2	2	2	2	2	34	
26	Корабль "Титаник"	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	28	
27	Новейшая разработка вертолета-отслеживателя	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	2	2	2	2	3	2	2	2	25	
28	Самолет пожарной службы принцесс	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	24	
29	Проект Горнолыжный курорт Большой Вудьявр	0	0	0	0	2	3	3	2	3	3	3	1	0	0	0	2	2	2	2	2	28	
30	"Робот-погружник"	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	24	
31	"Мир через микроскоп"	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	39	1 МЕСТО
32	"Сельскохозяйственная техника"	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	20	
33	"Марсоход"	2	1	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	2	2	2	2	1	1	1	1	23	
34	Самая реактивная машинка	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	2	2	2	2	1	1	1	1	20	

№	Название конкурсной работы	Соответствие указанной теме max 2				Эстетическое оформление конкурсной работы max 3				Сложность работы и технология изготовления max 3				Соответствие конкурсной работы возрасту участника, самостоятельное выполнение max 2				Оригинальность и творческий подход max 3				Итого баллов max 52	Комментарии (по необходимости)	
		Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.	Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.	Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.	Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.	Т.П.	А.А.	Е.А.	Т.М.			
1	Буря	1	1	1	1	2	2	2	2	0	0	0	0	1	2	2	2	2	0	0	0	0	19	
2	Подъемный кран	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	31	
3	Автономный самосвал	1	1	1	1	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40	
4	Прототип шагающего кресла для инвалидов	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	52	1 МЕСТО
5	Арктический вездеход.	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	28	
6	Монстр	0	0	0	0	2	2	2	2	1	0	0	0	1	2	2	2	2	1	3	1	2	23	
7	Мега захват	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	48	2 МЕСТО
8	Автопуть	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	43	3 МЕСТО
9	Вездеход	1	1	1	1	1	2	1	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	32	
10	Робот Луноход	2	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	40	
11	Антифизика	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	2	2	2	1	3	1	2	39	
12	Баги	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	36	
13	Внедорожная платформа с реечной системой	1	1	1	1	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	37	
14	Робот "ПАТРИОТ". Предназначен для сбора	1	1	1	1	2	3	2	2	1	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	34	
15	АвтоРобот "SPEED-250"	1	1	1	1	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	38	
16	Робот "Преобразователь звуковых сигналов"	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	38	
17	Драгкар (с двигателями)	1	1	1	1	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	35	
18	Робот-транспортировщик (движущийся)	2	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	41	
19	Аэротакси (прототип)	2	1	1	2	3	3	3	3	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	37	