



**XIII Региональная олимпиада по образовательной робототехнике школьников  
Томской области 2024 (сокращенно «ТРО2024»)  
26 марта 2024г.**

**Баллы за технические материалы, предоставленные командами при регистрации**

**Внимание!!!**

**Рейтинг за видео, техническое описание, плакат будет пересчитан в каждом состязании отдельно при подсчете Абсолютного рейтинга.  
В данной таблице рейтинг подсчитан по каждой лиге условно, только для сравнения.**

**Оценка судейской бригадой материалов команд лиги Робофутбол**

Команда	Видео сумма	Рейтинг видео	Техническое описание сумма	Рейтинг техописание	Плакат сумма	Рейтинг плакат	Материалы сумма	Материалы Рейтинг
ФГР01 «Мастер-Ломастер»	9,67	4	8,67	4	3,67	9	22,00	6
ФГР02 Работы	0,00	8	8,67	5	5,00	7	13,67	8
ФЛР01 срс_lightweight	18,50	1	20,00	1	19,00	1	57,50	1
ФЛР02 Антиматерия	7,67	7	11,00	3	14,67	2	33,33	3
ФНР01 Pixel	16,00	2	14,00	2	8,00	4	38,00	2
ФНР02 И чЁ!	0,00	8	2,67	10	5,00	6	7,67	10
ФНР03 RoboStart	10,50	3	8,50	6	6,50	5	25,50	5
ФНР04 Поломка	8,33	6	5,67	8	0,00	10	14,00	7
ФНР05 Сила В Ньютонах!	0,00	8	4,67	9	5,00	7	9,67	9
ФНР06 NovoRus	9,67	5	8,33	7	9,00	3	27,00	4

Команда	Видео					Техническое описание					Плакат				
	Композиция	Представление команды	Презентация робота(ов)	Выполнение задачи соревнования	Качество видео	Стратегия	Использование датчиков	Дизайн робота (механика и электроника)	Программное обеспечение	Решение проблем	Аннотация	Метод/Создание робота в/Проектирование	Данные/Результаты/Обсуждение	Фотографии/Чертежи	Макет/Дизайн
ФГР01«Мастер-Ломастер»	2,00	2,00	1,67	2,00	2,00	2,00	1,67	1,67	1,33	2,00	0,33	0,33	0,33	1,33	1,33
ФГР02Руботы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	2,00	1,67	1,00	2,33	0,67	0,67	0,67	1,33	1,67
ФЛР01срс_lightweight	4,00	3,50	4,00	3,50	3,50	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,50	4,00	3,50
ФЛР02Антиматерия	1,00	0,67	2,00	2,33	1,67	3,00	2,67	2,00	0,67	2,67	2,67	3,33	2,67	2,33	3,67
ФНР01Pixel	3,00	3,00	3,33	3,33	3,33	2,67	3,00	2,67	2,67	3,00	1,67	1,67	0,67	2,00	2,00
ФНР02И чЁ!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,33	1,33	0,33	0,33	0,67	0,67	0,67	2,33	0,67
ФНР03RoboStart	2,00	2,50	1,50	2,50	2,00	1,00	1,50	3,00	1,00	2,00	1,50	1,00	1,00	1,50	1,50
ФНР04Поломка	1,33	2,33	1,33	1,67	1,67	1,67	1,33	1,33	0,67	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ФНР05Сила В Ньютонах!	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,33	1,00	1,33	0,67	0,33	0,67	0,67	0,67	1,67	1,33
ФНР06NovoRus	1,67	1,67	2,00	2,33	2,00	2,00	1,33	1,67	0,67	2,67	2,33	1,67	1,33	1,67	2,00

### Оценка судейской бригадой материалов команд лиги Роботы спасатели

Команда	Видео сумма	Рейтинг видео	Техническое описание сумма	Рейтинг техописание	Плакат сумма	Рейтинг плакат	Материалы сумма	Материалы Рейтинг
СЛМ01 Робо-Кош	11,00	3	3,33	7	4,33	8	18,67	7
СЛМ02 Сибирь	8,67	5	7,00	3	5,33	6	21,00	4
СЛМ03 Кибернетики	8,50	6	5,50	6	6,50	4	20,50	6
СЛМ04 x2one	8,25	7	6,75	4	6,00	5	21,00	4
СЛС01 RoboStart	0,00	9	0,00	9	0,00	9	0,00	9
СЛС02 Инженеры	0,00	9	0,00	9	0,00	9	0,00	9
СМС01 СКК	0,00	9	0,00	9	0,00	9	0,00	9
СМС02 Инженеры	0,00	9	0,00	9	0,00	9	0,00	9
СМС03 Программисты	0,00	9	0,00	9	0,00	9	0,00	9
СМС04 Стрела	12,75	2	7,50	2	8,75	3	29,00	2
СМС05 МЕТЕОРА	5,25	8	2,50	8	5,00	7	12,75	8
СМС06 Таёжные ёжики	13,75	1	13,25	1	15,25	1	42,25	1
СМW01 кВАНт	10,00	4	5,75	5	10,00	2	25,75	3

Команда	Видео					Техническое описание					Плакат				
	Композиция	Представление команды	Презентация робота(ов)	Выполнение задач соревнования	Качество видео	Стратегия	Использование датчиков	Дизайн робота (механика и электроника)	Программное обеспечение	Решение проблем	Аннотация	Метод/Создание робота в/Проектирование	Данные/Результаты/Обсуждение	Фотографии/Чертежи	Макет/дизайн
СЛМ01 Робот-Кош	2,00	2,33	2,00	2,67	2,00	1,00	1,00	1,00	0,33	0,00	0,33	1,00	0,33	1,67	1,00
СЛМ02 Сибирь	1,67	1,67	2,00	1,33	2,00	1,00	1,00	1,67	1,67	1,67	1,00	0,67	0,67	1,67	1,33
СЛМ03 Кибернетики	1,50	2,00	2,25	0,75	2,00	1,75	1,25	1,25	0,50	0,75	1,25	1,00	0,75	1,75	1,75
СЛМ04 x2one	1,50	2,25	2,00	0,75	1,75	2,00	1,25	1,50	0,50	1,50	1,00	1,00	0,75	1,75	1,50
СЛС01 RoboStart	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
СЛС02 Инженеры	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
СМС01 СКК	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
СМС02 Инженеры	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
СМС03 Программисты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
СМС04 Стрела	3,25	2,00	2,75	2,25	2,50	1,25	1,50	2,50	1,75	0,50	2,00	1,50	0,75	2,00	2,50
СМС05 МЕТЕОРА	0,75	0,75	1,00	1,25	1,50	0,50	0,75	0,75	0,50	0,00	1,00	0,50	0,50	1,50	1,50
СМС06 Таёжные ёжики	3,25	2,75	2,75	2,25	2,75	2,25	3,00	3,25	2,00	2,75	3,00	3,25	3,00	3,00	3,00
СМW01 кВАНТ	2,25	2,25	1,75	1,75	2,00	1,00	1,25	1,50	1,25	0,75	1,25	1,50	1,50	2,75	3,00

### Оценка судейской бригадой материалов команд лиги Шоу с роботами

Команда	Видео сумма	Рейтинг видео	Техническое описание сумма	Рейтинг техописание	Плакат сумма	Рейтинг плакат	Материалы сумма	Материалы Рейтинг
ШРС01 «Лисы»	9,40	1	8,00	1	4,00	5	21,40	1
ШРМ01 Когти Мира	9,00	2	6,80	2	4,20	4	20,00	2
ШРМ02 И чЁ минус	5,75	4	3,50	4	5,00	1	14,25	4
ШРМ03 мы есть грутс	5,25	5	3,25	5	4,50	2	13,00	5
ШРМ04 САИ	6,75	3	4,75	3	4,50	2	16,00	3

Команда	Видео					Техническое описание					Плакат				
	Композиция	Представление команды	Презентация робота(ов)	Выполнение задач состязания	Качество видео	Стратегия	Использование датчиков	Дизайн роботов (механика и электроника)	Программное обеспечение	Решение проблем	Аннотация	Метод/Создание робота в/Проектирование	Данные/Результаты/Обсуждение	Фотографии/Чертежи	Макет/дизайн
ШРС01 «Лисы»	1,80	2,00	1,80	1,80	2,00	1,60	1,00	1,60	1,60	2,20	1,20	0,80	0,20	1,00	0,80
ШРМ01 Когти Мира	1,60	2,40	1,40	1,60	2,00	1,20	1,80	1,00	1,60	1,20	1,00	0,80	0,80	0,80	0,80
ШРМ02 И чЁ минус	1,25	1,25	1,50	1,00	0,75	0,75	1,25	0,75	0,50	0,25	1,25	0,75	0,25	1,50	1,25
ШРМ03 мы есть грутс	1,00	1,50	0,75	1,00	1,00	1,00	0,75	0,75	0,25	0,50	1,25	0,50	0,25	1,25	1,25
ШРМ04 САИ	1,25	1,75	1,25	1,25	1,25	1,25	0,75	0,75	0,50	1,50	0,75	0,50	0,50	1,25	1,50