

Место	Название команды	Образовательная организация	Средний балл по критерию (1)					Штрафной балл (2)		Итоговый балл
			Технология	Креативность	Иновационность	Презентация	Практическая значимость			
1	Техники	Магнитогорский Многопрофильный колледж МГТУ им. Носова	4,5	4,167	4,333	4,75	4,75			4,488
2	Строители завтрашнего дня	Губернаторский авиационный колледж г. Комсомольска на Амуре	4,167	4,167	3,833	3,667	4,5			4,092
3	FireFly	Волжский политехнический техникум	4,1	4,2	3,9	4,1	3,9			4,04
4	Горные колеры	Кемеровский горнотехнический техникум имени В.Г. Кожина	4,167	4	3,917	3,667	4,167			4,008
5	РГБ Ш	Многопрофильный колледж Тюменского индустриального университета	3,3	4,4	4,5	4,2	3,8			3,995
6	Мастера по лампочкам	Магнитогорский Многопрофильный колледж МГТУ им. Носова	3,8	4	3,6	4,1	4,4			3,965
7	SkyTechDev	Аэрокосмический колледж СибГУ имени академика М. Ф. Решетнева	3,8	4,2	4	3,9	3,9			3,955
8	Огурцы	Губернаторский авиационный колледж г. Комсомольска на Амуре	4,417	3,833	3,417	3,75	4,167			3,95
9	Вайбул Сибирь	Аэрокосмический колледж СибГУ имени академика М. Ф. Решетнева	3,9	3,7	4	3,7	4,2			3,91
10	Геодезисты Востока	Хабаровский технический колледж	3,833	3,667	3,583	4,417	4,083			3,888
11	Фиксик	Белгородский индустриальный колледж	3,833	4	3,667	4,083	3,833			3,871
12	Электрики75	Читинский Политехнический колледж	3,7	3,6	4	3,6	4,3			3,845
13	ТКПСТ	Тюменский колледж производственных и социальных технологий	3,8	4	3,8	3	4,1			3,78
14	Взлет и падение	Ростовский-на-Дону автотроллейный колледж ДГТУ	3,583	3,417	3,667	3,75	4,083			3,692
15	Фотон	Авиационно-технологический колледж ДГТУ	3,6	3,4	3,2	3,9	3,8			3,565
16	Техмашинки	Многопрофильный колледж Тюменского индустриального университета	3,333	3,5	3,5	3,833	3,75			3,558
17	Петроника	Петровский колледж	3,75	3,667	3,667	3,667	3,667	0,15	Отсутствие логотипа Лиги на титульном и/или заключительном слайдах презентации	3,538
18	Автоматчики	Губернаторский авиационный колледж г. Комсомольска на Амуре	3,1	3,7	3,2	3,6	4			3,495
19	Последователи Пантэгрюля	Екатеринбургский политехникум	3,8	3,6	3,5	3,2	3,8	0,15	Превышение количества слайдов в презентации и/или за добавление в презентацию приложений	3,46
20	ПЛАН УК	Институт профессионального образования КузГТУ	2,8	3	3	3,9	4,2			3,325
21	MegaChi	Многопрофильный колледж Тюменского индустриального университета	3,25	3,25	3,083	3,417	3,5			3,292
22	ЮМах	Ивановский энергетический колледж	3,167	3,25	3,083	3,583	3,167			3,229
23	Электроник	Губернаторский авиационный колледж г. Комсомольска на Амуре	2,7	3,3	3,1	3	3,8			3,165
24	Кокосдамба	Щелковский колледж	3,25	2,583	2,333	3,333	3,417			2,979
25	Электроблиц	Гусиноозёрский энергетический техникум	2,583	3,167	3,167	2,583	3,083	0,15	Превышение количества слайдов в презентации и/или за добавление в презентацию приложений	2,767
26	Фрегаты	Авиационно-технический колледж ДГТУ	2,417	2,5	2,667	3	3			2,688
27	Полимер	Архангельский Политехнический Техникум	2,833	2,583	2,583	2,917	3,083	0,3	Нарушение сроков по сдаче либо замене презентации решения кейса	2,496

1 В соответствии с Правилами проведения Лиги рабочих специальностей, каждый критерий имеет свой вес. Итоговый результат команды формируется путем суммирования средних арифметических баллов по каждому критерию, умноженных на соответствующие им весовые коэффициенты. Кроме того, из среднего арифметического баллов критерия «Презентация» вычитается штрафной балл, умноженный на весовой коэффициент данного критерия. При подсчёте итогового результата команды по каждому критерию удаляется одна минимальная и одна максимальная оценка, если число экспертов в ЖК не менее 7-ми. В ином случае учитываются все оценки экспертов.

2 Штрафные баллы применяются к критерию «Презентация». Вычисление штрафных баллов осуществляется путем умножения штрафного балла, полученного командой, на весовой коэффициент критерия «Презентация». Полученный результат вычитается из среднего арифметического баллов по данному критерию.