

Протокол проверки решений заочного этапа XXII Всероссийского химического турнира школьников

Критерии проверки решений в заочном туре:

K1: Построение тактики решения задачи (max. 2 балла)

K2: Обзор существующих решений (max. 3 балла)

K3: Решение задачи (max. 4 балла)

K4: Научная обоснованность решения (max. 4 балла)

K5: Анализ предложенного решения (max. 3 балла)

K6: Список литературы (max. 2 балла)

Команда	K1			K2			K3			K4			K5			K6			Σ			Σ _{ср}
Пиротехники	1.5	2	2	2.5	2.5	2.5	4	3.5	3.5	3	2.5	3	2	2.5	3	2	2	2	15	15	16	15.3
Химочки и химик	2	1	2	2	2.5	2	2.5	3.5	3.5	3	3	3	2.5	2	2.5	2	2	2	14	14	15	14.3
B ₂ H ₆	1	1	1.5	2.5	3	3	1.5	3.5	3	2	3	3.5	1.5	2.5	3	1.5	2	2	10	15	16	13.7
Чароит	1	1	1	2	2.5	2.5	2.5	3.5	3.5	3	2	2.5	2.5	3	2.5	2	2	2	13	14	14	13.7
Агенты Химических Реакций	2	2	1.5	1.5	2	1.5	1	3	2.5	2.5	4	3.5	2.5	2.5	2	1.5	1.5	2	11	15	13	13.0
Гениально, но не факт	1	1.5	1	2.5	2	1.5	3	3	3	2	2	2	2.5	2.5	2	2	1	1.5	13	12	11	12.0
SФеррум	1.5	1.5	1.5	2	2.5	2	2	3	2	3	1.5	1	2	1.5	1.5	1.5	2	2	12	12	10	11.3
Хим Дым	1.5	1.5	1	2	2	1.5	2	2.5	2	1.5	2.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1	1.5	10	11	9	10.0
CaPiki	2	1.5	1	1	1.5	1	1.5	1	1	1.5	2	2	1	1	1	1	2	2	8	9	8	8.3
SUBSTANCE	1.5	1.5	1	0.5	1	0.5	1	3.5	1.5	2	2	2	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	1.5	6	10	7	7.7
BaNaNa	1	0.5	0.5	1	1	0.5	1.5	3	2	1	1.5	1	1	2	1	1.5	1	1	7	9	6	7.3
Вольфрам	1.5	1.5	1	2	1	0.5	1.5	2	1.5	1.5	1	1	0.5	0.5	0	1	2	2	8	8	6	7.3
Плюмбум	2	1	1.5	0.5	1	0.5	2	1.5	2	1.5	1.5	1	1	1	1	1	1	1	8	7	7	7.3
ХимStories	0.5	0.5	0.5	0.5	1	0.5	2	2	1.5	0.5	0.5	0	0.5	1	0.5	1	2	2	5	7	5	5.7
Малая академия	0.5	1	0	0	0	0	0.5	0.5	0.5	0	0	0	0	0.5	0.5	0	2	1	1	4	2	2.3