



**Протокол результатов
Школьной лиги Международного инженерного чемпионата «CASE-IN»**

Направление «Решения кейса»
г. Москва

27.04.2024

Место	ФИО участника	Наименование образовательной организации	Город	Средний балл по критерию					Штрафной балл	Итоговый балл	
				Технологичность	Экономика	Оригинальность и новизна решения (инновационность)	Уровень внедрения бережливого производства	Презентация и выступление			
1	Принцип Неопределенности	ГБОУ Школа № 117 ШО-2	Москва	4,8	4,2	4,8	4,6	4,6		4,61	
2	Хайп	МАОУ Домодедовского лицея № 3	Домодедово	4,6	4	4,8	4,8	4,8		4,59	
3	Миньоны	Образовательный комплекс «Воробьевы горы»	Москва	4,2	4	4	4,2	4		4,09	
4	Биг боссы	ГБОУ Школа № 1317	Москва	4,4	2,4	4,2	3,8	4		3,78	
5	ВиПКА	ГБОУ Школа № 1317	Москва	4	2,4	4	3,8	3,6		3,58	
6	Юные мозголомы	МОУ «Лицей г.Деловск»	Деловск	3,8	1,8	3,6	3,8	3,8		3,36	
7	Эклипс	ГБОУ Школа № 1317	Москва	3,8	2,6	3,8	3,4	3,4	0,15	Отсутствие логотипа	3,27
8	Ракета	ГБОУ Школа № 1317	Москва	3,4	2,6	3,4	3,4	3		3,18	
9	Кайман	ГБОУ Школа № 1317	Москва	3,2	3	3	3,2	3,4	0,15	Отсутствие логотипа	3
10	Протон	ГБОУ Школа № 1317	Москва	3	3,6	2,6	3,2	2,8	0,15	Превышение количества слайдов	2,9
11	Магнифики	ГБОУ Школа № 1317	Москва	3,4	2,8	3,4	3,4	3,2	0,15 0,3	Отсутствие логотипа Несвоевременно присланная презентация	2,8

Председатель экспертной комиссии Школьной лиги, эксперт проектов Фонда «Надёжная смена» с 2021 года, Надёжный наставник Фонда «Надёжная смена»

Вайншток Наталья Робертовна