

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

Направление «Инженерно-техничсекое направление» Номинация «Конкурс рисунков, макетов среди школьников 3-5 классов» 03.05.2024

				Средний балл по критерию					
Место	Название команды	Наименование образовательной организации	Город	Соответствие работы тематике конкурса	Актуальность темы	Презентация		Штрафной балл	Итоговый балл
1	Рапторы	ГБОУ «СОШ № 1317»	Москва	4,8	4,8	4,8			4,8
2	Двуглавый орел	ГБОУ «ИТШ № 777»	Санкт-Петербург	4,6	4,4	4,2			4,41
3	Новое поколение	МОУ «КСОШ Радуга»	Красноселькуп	4,4	4,2	4,4			4,33
4	ПИЛОТ_5	МБОУ «СОШ №112»	Новосибирск	3,8	4,2	4,2			4,06
5	Super Proton	МБОУ «Городская гимназия города Димитровграда»	Димитровград	4,4	4,2	4,4	0,6	За несвоевременно присланную работу	3,73
6	МБОУ Безводнинская СШ	МБОУ « Безводнинская СШ»	Кстово	3,4	3,6	4			3,65
7	3X POWER	БМАОУ «СОШ №23»	Березовский	4	3,8	3			3,63
8	Идолы	ГБОУ «Школа № 334 Невского района»	Санкт-Петербург	3,4	3,6	3			3,35
9	Кработы	БМАОУ «СОШ №23»	Березовский	3,4	3,4	2,8			3,22
10	Инжир	ГБОУ «Школа № 334 Невского района»	Санкт-Петербург	3,2	3,4	2,8			3,15
11	Путь к звёздам	МАОУ НГО «СОШ №4»	Новая Ляля	3,4	2,8	2,8			3,01
12	Мы будущее	МБУ «Гимназия 77»	Тольятти	3,2	3	2,4			2,89

Председатель экспертной комиссии Школьной лиги, эксперт «CASE-IN» с 2016 года, наставник и эксперт проектов фонда «Надежная смена», Член Зала славы в категории «Эксперты» 2020 года

lyceV

Суслов Константин Витальевич