

Межрайонный этап САО-1

Направление

инженерное

инженерное

Секция Инженерия

№	ОУ	Название работы	Тип	Итог по баллам	статус
Секция: Инженерия					
1	СОШ №2030	Генератор воды из воздуха	проект	26,3	участник
2	"Романовская школа"	Разработка программного обеспечения для организации эффективной системы коммуникации между участниками школьного совета "Российского движения школьников"	проект	24,3	участник
3	СОШ №2030	Разработка вакуумно-испарительной холодильной установки для производства бинарного льда	проект	22,6	участник
4	СОШ №2030	Человек-электростанция	проект	32,3	призер
5	ЦРТДЮ "Пресня"	Робот - создатель благоприятной среды	проект	21,3	участник
6	ЦРТДЮ "Пресня"	Робот сапер	проект	18,3	участник
7	СОШ №2030	Производство высокотемпературных сверхпроводников и их применение для создания высокоэффективных магнитных подшипников	проект	25,6	участник
8	СОШ №1234	Среднее количество попыток при угадывании пароля самой разной длины	проект	25,3	участник
9	ГБОУ Лицей №1501	Почвогрунтовые среды как твердые электролиты, экология и коррозионное разрушение сталей	исследование	25,3	участник

10	СОШ №2030	Детская карусель как электрогенератор	проект	25,6	участник
11	"Романовская школа"	Механика, шестеренки и робофутбол	проект	30,6	призер
12	СОШ №2030	Моделирование траектории полета тела, брошенного под углом к горизонту	исследование	26,6	участник
13	СОШ №171	По секрету всему свету	проект	23,3	участник
14	Гимназия №1540	Электромагнитный ускоритель масс	исследование	25	участник
15	СОШ №2030	Расчет траектории тела вне земного пространства. Симулятор запуска и полета ракет	проект	21,3	участник
16	Гимназия №1540	Демонстрация силового действия электрического поля	проект	31	призер
17	СОШ №179	Система измерения объема на основе ЧПУ станка	проект	29	призер
18	СОШ №179	Изготовление катушек для электрических схем	проект	27	участник
19	СОШ №536	Ультразвук в процессах очистки нефтезагрязненных вод	исследование	20,3	участник
20	СОШ №536	Интенсификация гальванохимической очистки хромсодержащих сточных вод с применением ультразвуковой техники	исследование	21,3	участник
21	СОШ №171	Новая школьная библиотека	проект	34	победитель