

Итоговый протокол конкурса «Физика вокруг нас-2023»

№ п/п	№ работы	Название работы	Рейтинг
Номинация «Фотография – средство изучения физического явления»			
1.	1	Отражение в воде	1
2.	27	Лёд	участник
3.	29	Последствия ледяного дождя	участник
4.	30	Мыльный пузырь	2
5.	35	Зимняя сказка	3
6.	36	Ледяной дождь	участник
7.	41	Статическое электричество	3
8.	52	Равновесие	2
9.	54	Медузы	2
10.	65	Большое сердце	участник
11.	2	Удивительное вещество-вода	участник
12.	5	Рассуждение о свете	участник
13.	7	Радужные переливы	участник
14.	10	Выставка картин	3
15.	11	Чёртов мост	2
16.	13	Сумерки	2
17.	14	Свежевыпавший снег	3
18.	15	Мороз и Солнце	участник
19.	17	Летняя радуга	участник
20.	19	Роса	3
21.	20	Облака над полями	2
22.	24	Следы на снегу	участник
23.	34	Сказочная осень	2
24.	50	Радужный мыльный пузырь	1
25.	62	Двойная радуга	2
26.	67	Радуга	2
27.	68	Облака на закате	1
28.	70	Страна Оления	3
29.	77	Туман	1
30.	76	Костёр	1
31.	78	Уточки	2
Номинация «Фотография – сюжет для физической задачи»			
32.	28	Сколько весит воздух в комнате	участник
33.	60	Стакан - непроливайка	1
34.	22	Парадокс чайного листа	2
35.	4	Новогодний котик	участник
36.	6	Утиное семейство	3
37.	8	Туча над городом	2
38.	18	Пчёлка - труженица	3
39.	21	Воздух и вода	2
40.	63	Давление на почву бетонным блоком	участник
41.	69	Подвиг Матери	участник
42.	73	Байдарка	3
43.	75	Водяная линза	1
Номинация «Фотография + поэтическое (авторская поэзия) описание сюжета»			
44.	25	Радуга	3
45.	26	Краски рассвета	участник
46.	51	Ласточкино гнездо	3
47.	64	Бабочка	1

48.	66	Пчёлка	участник
49.	72	Мы на рыбалке	2
50.	3	Могучий орешник	участник
51.	9	Ветряная мельница	участник
52.	12	Мы любим нашу АЭС	участник
53.	16	Город вечерней зари	участник
54.	31	Лист янтарный на стекле	2
55.	32	Кувшинки на озере	участник
56.	33	Лёд и пламя	1
57.	40	Капли - слёзы	2
58.	42	Иней	участник
59.	43	В Удомле — зима	участник
60.	46	Страшная сказка	участник
61.	44	И будет снег!	участник
62.	47	Первоцветы	3
63.	48	Зимняя картина	участник
64.	49	Расписной ларец	3
65.	59	История в лесу	3
66.	37	Солнце в озеро упало	1
67.	38	С наступлением весны	участник
68.	45	Затопленное село	участник
69.	55	Осенний денёк	3
70.	56	Ромашек море	участник
71.	57	Дует нежный ветер	участник
72.	58	Из окна автомобиля	2
73.	61	Яблоня душистая	участник
Номинация «Физика в профессии»			
74.	71	Альпинист-спасатель	1
75.	74	Электрическая дуга	2
76.	23	Механик	3
77.	39	Профессия сварщик	2
78.	53	Гребцы	1
Номинация «Эврика»			
79.	1	Строение атома	1
80.	2	Подводная лодка и закон Архимеда	2
81.	4	Плавающий металл	3
82.	5	Подводная лодка	участник
83.	6	Судно на воздушной подушке	2
84.	9	Почему снег рыхлый или липкий? От чего это зависит?»	3
85.	10	Голограмма	3
86.	11	Плотность воды	2
87.	12	Как пьют растения	участник
88.	3	Фонтан Герона Александрийского	1
89.	7	Опыт с элементом Петье	2
90.	8	Атмосферное давление	3
91.	13	Эффект Мпемба	2
92.	14	Как рождается музыка	3
Номинация «Макет»			
93.	1	Город будущего	1
94.	2	Машина будущего	1
95.	3	Ветреная мельница	2
96.	4	Грузовик	2
97.	5	Космический челнок «Прогресс – М»	3
98.	6	Союз ФГ	3

99.	7	АЭС	1
100.	8	Самолет АН-10А	1
101.	9	Замок барона N	2
102.	10	Энергоблок АЭС и градирня	2
103.	11	Самолет АН-10ЯК-7	3
104.	13	Протон-М	1
105.	14	Зелёный квадрат электроэнергетики	2