

Результаты I тура городского конкурса по физике «Физика вокруг нас» для учащихся 8-х классов, состоявшегося 13 февраля 2024 года.

Всего в конкурсе приняло участие 45 команд.

№ п/п	Район	Учреждение образования	Задание №1 (max 13,5)	Задание №2 (max 16)	Задание №3 (max 16)	Задание №4 (max 30)	Задание №5 (max 10)	Задание №6 (max 15)	Сумма баллов (max 100,5)	Место
1	Московский	Гимназия 61-1	13,5	16	13	30	10	14	96,5	1
2	Московский	Гимназия 146	12	13	14	25	8	13	85	2
3	Октябрьский	СШ 30	11,5	16	14	20	9	13	83,5	3
4	Центральный	Гимназия 36	13,5	15	8	23	10	13	82,5	4
5	Центральный	Гимназия 50	9,5	13	14	25	7	13	81,5	5
6	Московский	Гимназия 61-2	13,5	15	14	18	10	11	81,5	6-7
7	Советский	СШ 178	13,5	15	10	22	9	12	81,5	6-7
8	Советский	Гимназия 8	13,5	15	13	17	7	11	76,5	8-9
9	Московский	Гимназия 192-3	13,5	14	11	18	8	12	76,5	8-9
10	Московский	Гимназия 192-2	13,5	14	11	18	6	13	75,5	10
11	Фрунзенский	Гимназия 37	6,5	14	16	17	9	12	74,5	11-13
12	Московский	СШ 3-1	12,5	11	14	17	6	14	74,5	11-13
13	Фрунзенский	СШ 38	13,5	12	11	18	9	11	74,5	11-13
14	Партизанский	Гимназия 7	13,5	13	8	19	8	12	73,5	14-16
15	Советский	СШ 19	13,5	10	16	18	5	11	73,5	14-16
16	Первомайский	СШ 196	12,5	9	12	19	9	12	73,5	14-16
17	Фрунзенский	СШ 6	12	15	11	18	6	9	71	17
18	Московский	Гимназия 192-1	12,5	11	9	17	7	14	70,5	18-19
19	Партизанский	Гимназия 192-4	13,5	16	9	12	8	12	70,5	18-19
20	Партизанский	Гимназия 5-1	13,5	15	11	9	8	13	69,5	20
21	Советский	Гимназия 22-1	9,5	13	11	13	9	13	68,5	21
22	Ленинский	Гимназия 40	13,5	9	11	17	6	9	65,5	22-23
23	Октябрьский	Гимназия 75	11,5	11	9	16	6	12	65,5	22-23
24	Советский	СШ 122	11	12	8	16	6	9	62	24
25	Партизанский	Гимназия 5-2	11,5	8	8	15	6	12	60,5	25-27
26	Центральный	Гимназия 16	9,5	9	8	17	6	11	60,5	25-27
27	Московский	СШ 67	13,5	15	6	12	5	9	60,5	25-27
28	Советский	Гимназия 22-2	10,5	8	9	14	7	9	57,5	28-29
29	Советский	СШ 53	11,5	8	4	16	6	12	57,5	28-29
30	Советский	СШ 28	13,5	8	6	12	7	10	56,5	30
31	Фрунзенский	СШ 217	7	7	11	8	8	14	55	31
32	Фрунзенский	Гимназия 39	3	9	9	16	8	9	54	32-33
33	Ленинский	СШ 153	10	8	2	16	9	9	54	32-33
34	Фрунзенский	СШ 56	10	10	6	12	5	8	51	34
35	Московский	СШ 204	5,5	9	4	10	8	12	48,5	35-36
36	Партизанский	СШ 223	6,5	8	4	13	6	11	48,5	35-36
37	Фрунзенский	СШ 52	9	8	6	9	7	9	48	37
38	Московский	СШ 3-2	6	6	6	15	7	7	47	38-39
39	Московский	СШ 25	5	6	6	17	4	9	47	38-39
40	Московский	СШ 3-3	11,5	6	4	9	5	10	45,5	40
41	Партизанский	СШ 86	5	7	2	14	9	8	45	41
42	Октябрьский	СШ 89	5	6	9	6	6	10	42	42
43	Партизанский	СШ 108	9	4	8	2	5	9	37	43
44	Московский	СШ 208	10,5	3	4	7	2	8	34,5	44
45	Фрунзенский	СШ 167	5	3	4	8	3	8	31	45

**Благодарим всех руководителей команд
за хорошую подготовку учащихся к городскому конкурсу!
Всем участникам конкурса «Физика вокруг нас»
желаем успехов в изучении физики!**

По результатам отборочного тура конкурса в финальный тур вышли следующие команды:

Гимназии: 7, 8, 36, 37, 50, 61-1, 61-2, 146, 192-2, 192-3.

Средние школы: 3-1, 19, 30, 38, 178, 196.

Финальный тур конкурса состоится **19.03.2024 (вторник)**. Время проведения смотрите на главной странице сайта Дворца **15.03.2024**.

Заочный этап финального тура конкурса «Физика вокруг нас» (21.02-18.03.2024) – включает:

1. Подготовку к заданию «Интеллектуальная разминка».

Команда должна разобрать решения всех задач для финалистов, указанных в ПОЛОЖЕНИИ, и подготовиться к кратким письменным ответам на вопросы по этим задачам.

2. Подготовку к заданию «Презентация».

Команда должна разобрать решения задач, выбрать и исследовать одну из них для своей презентации. Предварительно утвердить ее в оргкомитете до **27 февраля 2024 года**, позвонив по телефону 8(017)358-80-90. И, после утверждения оргкомитетом, приступить к подготовке мультимедийной презентации (PowerPoint 2010) по выбранной задаче.

В презентации должны быть: цель, задачи, теоретическое обоснование и экспериментальное подтверждение выбранного решения, фото, рисунки, схемы, графики, выводы.

Командам-финалистам необходимо до **8 марта (пятница) 2024 года** привезти или выслать по адресу physics.rpi.oit@gmail.com подготовленную презентацию и (если надо) комментарии к ней.

На выступление команде отводится до 7 минут, на вопросы от группы команд-участников – до 3-х, на вопросы жюри – до 5 минут.

Каждая команда формулирует и готовится задать вопросы по задаче в презентации тем финалистам конкурса, которые выступают вместе с ней в группе. По одному вопросу для каждой команды в группе (т.е. всего 3-4 вопроса). Вопросы должны быть сформулированы кратко, четко и предполагать такой же ответ. Группы определяются при жеребьевке.

Положение о конкурсе смотрите по ссылке:

https://drive.google.com/drive/folders/15geCVyqoYQ8WW4HPV0UJi0GhN0_rXQwS?usp=sharing