



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ДУБНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

П Р И К А З

от 17.10.2019 № 340/р-05

Об итогах городской олимпиады
по экспериментальной физике
для учащихся 7-11-х классов

В целях поощрения интереса к научной деятельности в области экспериментальной физики, создания необходимых условий для поддержки одаренных детей 28 сентября 2019 года состоялась городская олимпиада по экспериментальной физике для учащихся 7-11-х классов.

В олимпиаде приняли участие 119 учащихся, в том числе: учащихся 7-х классов – 35 человек, учащихся 8-х классов – 30 человек, учащихся 9-х классов – 25 человек, учащихся 10-х классов – 18 человек, учащихся 11-х классов – 11 человек. Максимальное количество баллов, которое могли набрать учащиеся на олимпиаде, составляло 40 баллов.

Итоги олимпиады подводились согласно Положению о городской олимпиаде по экспериментальной физике для учащихся 7-11-х классов, утвержденному приказом ГОРУНО №315/1.1-07 от 22.09.2017. На основании решения жюри

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Признать победителями городской олимпиады по экспериментальной физике:

№ п/п	ФИО	Класс	ОУ	Сумма баллов	Учитель
1.	Чередеев Михаил Алексеевич	7	№ 6	40	Осипенкова И.Г.
2.	Фалахов Данил Шамильевич	8	№ 3	27	Байшева О.А.
3.	Ваганов Иван Юрьевич	8	№ 6	27	Осипенкова И.Г.
4.	Бурлаков Никита Борисович	9	Дубна	21	Балакшина Л.А.
5.	Зотов Матвей Витальевич	10	№ 6	18	Осипенкова И.Г.
6.	Неделько Анастасия Сергеевна	11	Дубна	25	Балакшина Л.А.

2. Признать призерами городской олимпиады по экспериментальной физике:

№ п/п	ФИО	ОУ	Класс	Сумма баллов	Учитель
1.	Алексашина Анна Андреевна	7	№ 6	31	Осипенкова И.Г.
2.	Злотникова Таисия Сергеевна	7	№ 6	31	Осипенкова И.Г.
3.	Казача Иван Сергеевич	7	П-л	29	Лучинин П.Л.
4.	Ларин Глеб Андреевич	7	№ 9	27	Коваль В.М.
5.	Андрющенко Лев	7	П-л	27	Лучинин П.Л.
6.	Жабицкий Вячеслав Михайлович	7	№ 6	24	Осипенкова И.Г.
7.	Прохорова Варвара Леонидовна	7	№ 7	23	Кавальскас И.Н.
8.	Седов Руслан Андреевич	7	№ 10	23	Ястребова Т.А.
9.	Добровольская Елена Константиновна	7	№ 7	20	Редькин А.Р.
10.	Комаров Сергей Денисович	8	№ 7	22	Сиротина Ю.А.
11.	Беднякова Мария Александровна	8	№ 6	21	Осипенкова И.Г.
12.	Манро Эйден Форбс	8	№ 8	21	Смирнова И. А.

13.	Баранова Екатерина Ивановна	8	№ 11	21	Хохлов В.Н.
14.	Копач Михаил Юрьевич	8	№ 6	20	Осипенкова И.Г.
15.	Ганболд Гантулга	8	№ 6	20	Осипенкова И.Г.
16.	Губарева София Максимовна	8	№ 10	20	Ястребова Т.А.
17.	Шаров Святослав Олегович	8	№ 11	20	Хохлов В.Н.
18.	Федорук Артур Сергеевич	9	№ 9	18	Коваль В.М.
19.	Джиоева Амина Алановна	9	№ 6	16	Осипенкова И.Г.
20.	Ваганов Кирилл Романович	9	№ 8	15	Смирнова И. А.
21.	Викулин Дмитрий Михайлович	9	№ 6	15	Осипенкова И.Г.
22.	Джавадов Джамал Намикович	10	Дубна	13	Кузнецова Т.А.
23.	Войнов Максим Юрьевич	10	Дубна	12	Кузнецова Т.А.
24.	Попов Архип Сергеевич	11	Дубна	15	Балакшина Л.А.
25.	Буров Сергей Андреевич	11	№ 6	14	Осипенкова И. Г.
26.	Ваганов Андрей Владимирович	11	№ 7	14	Сиротина Ю.А.
27.	Антоненко Виктор Николаевич	11	№ 7	13	Сиротина Ю.А.

3. Наградить победителей и призеров городской олимпиады по экспериментальной физике для учащихся 7-11-х классов дипломами ГОРУНО.
4. Обсудить итоги олимпиады на заседании ГМО учителей физики (руководитель – В.М. Коваль)
5. Объявить благодарность директорам школы №5, №7, №9, лицей №6 за создание благоприятных условий для проведения городской олимпиады по экспериментальной физике для учащихся 7-11-х классов.
6. Рекомендовать директорам общеобразовательных учреждений поощрить учителей за работу в составе жюри олимпиады: Байшеву О.А. – ОУ №3, Лаврову Т.В. – ОУ №5, Осипенкову И.Г. – ОУ № 6, Сиротину Ю.А. – ОУ №7, Смирнову И.А., – ОУ №8, Коваль В.М. – ОУ №9, Ястребову Т.А. – ОУ №10, Балакшину Л.А., Кузнецову Т.А. – лицей «Дубна», Ширкова П.Д. – «Полис-лицей», Брагину Н.П. – «Одигитрия».
7. Контроль за исполнением приказа возложить на методиста учебно-методического отдела ЦРО Гусарову Т.Н.

Начальник Управления народного образования



Т.К. Виноградова

Разослано: дело, учебно-методический отдел ЦРО, ОУ № 1 – 11, лицей «Дубна», «Юна», «Одигитрия», «Полис-лицей».

Т.Н. Гусарова
216-67-67*5514