



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА МАГНИТОГОРСКА
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

ПРИКАЗ

19.04.2018г. № УО-04/321

Об итогах городского конкурса по физике, информатике и робототехнике «РИФ»

С целью реализации образовательного проекта ТЕМП, поддержки и развития интеллектуального и творческого потенциала обучающихся общеобразовательных организаций города, создания условий для развития способностей школьников, имеющих высокий потенциал развития, управлением образования администрации города Магнитогорска и МУ ДПО «Центр повышения квалификации и информационно-методической работы» г.Магнитогорска на базе городского ресурсного центра образовательного технопарка «ТЕХНОСИТИ» по направлению «Мехатроника и робототехника» МОУ «СОШ №10 им. В.П. Поляничко» проведен городской конкурс по физике, информатике и робототехнике «РИФ» для обучающихся 7-9 классов. В конкурсе приняли участие 9 команд (27 обучающихся) из 9 общеобразовательных организаций: СОШ №№ 1, 6, 9, 10, 16, 25, 67, гимназия №53, Академический лицей.

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить итоги городского конкурса по физике, информатике и робототехнике «РИФ» для обучающихся 7-9 классов в 2017-2018 учебном году (Приложение).

2. Отделу организации общего образования (О.И. Бирюк) учитывать результаты конкурса по физике, информатике и робототехнике «РИФ» при подведении итогов работы с одаренными детьми.

3. МУ ДПО «Центр повышения квалификации и информационно-методической работы» г. Магнитогорска (С.Ф. Багаутдинова):

3.1. Обеспечить информирование руководителей общеобразовательных учреждений об итогах конкурса по физике, информатике и робототехнике «РИФ».

3.2. Проанализировать результаты участия школьников в конкурсе с целью совершенствования методической работы, направленной на повышение компетентности педагогов в вопросах работы с одаренными детьми и подготовки к интеллектуальным соревнованиям.

3.3. Обобщить и представить общеобразовательным организациям положительный опыт работы по подготовке школьников к конкурсу по физике, информатике и робототехнике.

4. Руководителям общеобразовательных учреждений:

4.1. Обеспечить в образовательном учреждении условия для непрерывного развития способностей одаренных детей и учащихся с выраженными способностями.

4.2. Обеспечить в образовательном учреждении условия для повышения профессиональной компетентности педагогов в работе с одаренными детьми, в том числе по подготовке школьников к конкурсам.

4.3. Рассмотреть вопрос о возможности поощрения педагогов и обучающихся, добившихся высоких результатов в конкурсе по физике, информатике и робототехнике «РИФ».

5. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя начальника управления Т.Л. Полунину.

Начальник управления

Н.В. Сафонова

Приказ выдан: в дело, Полуниной Т.Л., ОООО, ЦПКИМР, ОУ

**Итоги городского конкурса
по физике, информатике и робототехнике «РИФ»
в 2017 -2018 учебном году**

№ п/п	Команда ОУ	Руководитель команды	Сумма баллов (макс.-55)	Рейтинг	Статус
1.	Академический лицей	Литвин А.В.	41	1	победитель
2.	СОШ №10	Закарецкая Ю.С.	40	2	призер
3.	Гимназия №53	Дуйсенбенова С.Е.	39	3	призер
4.	СОШ №25	Бондарев П.В.	36	4	участник
5.	СОШ №67	Пичуева Н.В.	35	5	участник
6.	СОШ №16	Полетаев Н.П. Бидянова Н.Г.	30	6	участник
7.	СОШ №1	Коякова Е.Н.	28	7	участник
8.	СОШ №9	Яковлева В.А.	24	8	участник
9.	СОШ №6	Гончаров В.А.	24	8	участник