

Отчет по мероприятию

Полное наименование мероприятия

I Турнир математических боев им. Н.И. Лобачевского 2021

Направления

Математика и статистика;

Срок проведения

с 31.10.2021 по 31.10.2021

Организатор

- Институт математики и механики им. Н.И. Лобачевского

Ответственный(ые)

[Зайнетдинов Д.Х.](#)

Email

damir.zh@mail.ru

Телефон

+7(904)763-03-51

Количество участников

100

Краткая информация о результатах проведенного научного мероприятия:

31 октября в Казанском федеральном университете состоялся I Турнир математических боев им. Н.И. Лобачевского среди учащихся 7 и 9 классов. Его организаторами стали Научно-образовательный математический центр Приволжского федерального округа и Институт математики и механики им. Н.И. Лобачевского КФУ. Главными целями мероприятия были выявление талантливых обучающихся, проявляющих интерес к изучению математики, а также повышение их мотивации и поощрение за выдающиеся способности к математике. Турнир состоялся в очном формате, при финансировании НОМЦ ПФО. В турнире приняли участие 20 команд школьников общеобразовательных учреждений Казани и Елабуги. Мероприятие прошло в формате командных математических боев по правилам брейн-ринга. Турнир направлен на профессиональную ориентацию школьников 7 и 9 классов, знакомство с КФУ, его институтами и кафедрами математического направления, а также создание условий и возможностей для личностного развития и социализации одаренных детей. Командам предлагалось ответить на вопросы, которые развивают творческие способности, логическое мышление, расширяют знания. В составе экспертного жюри турнира среди 9-х классов выступили руководитель НОМЦ ПФО, доктор физико-математических наук, академик АН РТ, профессор Марат Арсланов, исполнительный директор НОМЦ ПФО, доктор физико-математических наук Марат Файзрахманов, среди 8-х классов - доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник НОМЦ ПФО Ильгиз Каюмов, среди 7-х классов - научный сотрудник НОМЦ ПФО Марс Ямалеев. По итогам I Турнира математических боев им. Н. И. Лобачевского победителем среди 7-х классов стала команда Лицеист лицея №116 имени Героя Советского Союза А. С. Умеркина Вахитовского района г. Казани. Среди 8-х классов победу одержала команда Факториал из лицея №83 - Центра образования Приволжского района г. Казани. В боях среди команд 9-х классов, победителем стала команда Ритм многопрофильного лицея №187 Советского района г. Казани. Победители получили кубки и книги о жизни и деятельности Н.И. Лобачевского, изданные в 2020 году при поддержке НОМЦ. Все участники турнира получили сертификаты, дающие право участвовать в конкурсе на получение стипендии им. Н.И. Лобачевского при поступлении в ИМиМ Казанского университета, которая вручается бакалаврам с отличными оценками, проявившим себя в мероприятиях НОМЦ ПФО. Дипломы призеров позволяют участвовать и в конкурсе на научно-исследовательскую стипендию НОМЦ ПФО для магистрантов ИМиМ.

Библиографическое описание сборника тезисов докладов (статей), изданного по итогам работы НТМ:

-

Резолюция и принятые решения:

По итогам I Турнира математических боев им. Н. И. Лобачевского победителем среди 7-х классов стала команда Лицеист лицея №116 имени Героя Советского Союза А.С. Умеркина Вахитовского района г. Казани. Среди 8-х классов победу одержала команда Факториал из лицея №83 - Центра образования Приволжского района г. Казани. В боях среди команд 9-х классов, победителем стала команда Ритм многопрофильного лицея №187 Советского района г. Казани. Победители получили кубки и книги о жизни и деятельности Н. И. Лобачевского, изданные в 2020 году при поддержке НОМЦ. Все участники турнира получили сертификаты, дающие право участвовать в конкурсе на получение стипендии им. Н.И. Лобачевского при поступлении в ИМиМ Казанского университета, которая вручается бакалаврам с отличными оценками, проявившим себя в мероприятиях НОМЦ ПФО. Дипломы призеров позволяют участвовать и в конкурсе на научно-исследовательскую стипендию НОМЦ ПФО для магистрантов ИМиМ.