|  |  |
| --- | --- |
| Главное управление по образованию Минского областного исполнительного комитета  Государственное учреждение образования «Минский областной институт развития образования» | УТВЕРЖДАЮ  Ректор института  *(подпись)* И.П.Кондратьева  08.02.2021 |

ПОРЯДОК

08.02.2021 № 228

г. Минск

проведения IX областного мини-

турнира юных математиков

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. IX областной мини-турнир юных математиков (далее – Мини-турнир) проводится с целью привлечения учащихся V – VII классов   
к исследовательской деятельности в области математики и формирования у них навыков проведения коллективных учебных исследований.

1.2. Основные задачи Мини-турнира:

способствовать формированию у учащихся интереса к учебному предмету «Математика», раскрытию их творческих способностей, развитию аналитического стиля мышления;

создавать условия для активизации внеклассной работы   
по учебному предмету «Математика»;

способствовать совершенствованию практических навыков проведения дискуссий и учебных исследований у учащихся;

способствовать формированию и укреплению лучших традиций интеллектуальных конкурсов в Минской области.

1.3. Организатором Мини-турнира является ГУО «Минский областной институт развития образования» (далее – Институт).

1.4. Организационный комитет (далее – Оргкомитет) Мини-турнира:

консультирует заинтересованных о порядке участия в Мини-турнире;

утверждает председателя и состав жюри;

распространяет информацию о проведении Мини-турнира;

утверждает результаты Мини-турнира;

организует торжественное открытие и закрытие Мини-турнира, вручение дипломов победителям;

анализирует и обобщает итоги Мини-турнира.

1.5. Жюри Мини-турнира:

утверждает критерии оценивания;

организует оценку работ команд-участников Мини-турнира;

отвечает на вопросы участников;

определяет победителей Мини-турнира;

вносит в Оргкомитет предложения по улучшению организации Мини-турнира.

1.6. Решения жюри Мини-турнира принимаются путем открытого голосования и оформляются протоколами. Жюри имеет право принимать решение, если на заседании присутствует не менее 2/3 утвержденного состава жюри.

Решение жюри считается принятым, если за него проголосовало более половины присутствующих на заседании членов жюри Мини-турнира.

2. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ МИНИ-ТУРНИРА

2.1. Мини-турнир проводится согласно Порядку проведения Мини-турнира, размещенному на сайте Института <http://www.moiro.by> в рубрике «Работа с детьми и учащимися»/ «Турниры»/ «Мини-турниры юных математиков».

2.2. Дата проведения Мини-турнира, состав Оргкомитета определяются приказом главного управления по образованию Минского облисполкома.

2.3. Мини-турнир проводится в два этапа:

первый – заочный (отборочный);

второй – очный (заключительный).

Каждый этап может включать несколько туров.

2.4. Задания Мини-турнира публикуются на сайте Института.

2.5. Победители Мини-турнира определяются по результатам финальных боев.

2.6. Команды-победительницы Мини-турнира награждаются дипломами  
I, II, III степени.

Количество победителей определяется решением жюри. Остальным командам-участницам заключительного этапа вручаются похвальные отзывы.

3. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ МИНИ-ТУРНИРА

3.1. К участию в Мини-турнире приглашаются команды учреждений образования Минской области.

Допускаются сборные команды учащихся двух и более учреждений образования района (города).

3.2. В состав команды входят учащиеся V – VII классов учреждений общего среднего образования.

3.3. Команда может включать от трех до шести участников и руководителя.

4. ФИНАНСИРОВАНИЕ МИНИ-ТУРНИРА

Финансирование Мини-турнира осуществляется в установленном порядке за счет средств бюджета управлений по образованию райисполкомов, управлений (отдела) по образованию, спорту и туризму райгорисполкомов, выделенных на проведение мероприятий, и иных источников, не запрещенных законодательством Республики Беларусь.

Начальник учебно-методического

отдела естественно-математических

и технологических дисциплин *(подпись)* Л.П.Радкевич

Начальник центра

развития дошкольного

и общего среднего образования *(подпись)*Е.В.Довгун