



ЗАГАД

ПРИКАЗ

28.10.2015 № 812

г.Мінск

г.Минск

О проведении XVII
Республиканского конкурса
(турнира) юных математиков

На основании пунктов 6 и 10 Инструкции о порядке проведения республиканских образовательных мероприятий с участием учащихся, получающих общее среднее образование, направления учащихся на международные образовательные мероприятия, утвержденной постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 3 октября 2013 г. № 91,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести XVII Республиканский конкурс (турнир) юных математиков (далее, если не определено иное, – турнир юных математиков) с 8 по 13 декабря 2015 года на базе государственного учреждения образования «Гимназия – колледж искусств имени И.О.Ахремчика».

2. Утвердить прилагаемый регламент проведения XVII Республиканского конкурса (турнира) юных математиков.

3. Определить состав организационного комитета XVII Республиканского конкурса (турнира) юных математиков согласно приложению к настоящему приказу.

4. Государственному учреждению образования «Гимназия – колледж искусств имени И.О.Ахремчика» (М.А.Паздников) обеспечить:

4.1. надлежащие условия для размещения иногородних участников турнира юных математиков, их руководителей, организацию питания;

4.2. предоставление компьютерного и другого необходимого оборудования в соответствии с заявками участников турнира юных математиков.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя Министра Р.С.Сидоренко.

Министр

М.А.Журавков

УТВЕРЖДЕНО
Приказ Министра
образования Республики
Беларусь

28.10.2015 № 812

Регламент проведения
XVII Республиканского конкурса
(турнира) юных математиков

1. XVII Республиканский конкурс (турнир) юных математиков (далее – турнир) проводится с 8 по 13 декабря 2015 г. в соответствии с пунктом 40 Плана проведения централизованных мероприятий (олимпиад, конкурсов, фестивалей, турниров, семинаров, конференций и других мероприятий) в 2015 году, утвержденного приказом Министра образования Республики Беларусь от 27 января 2015 г. № 57 «Об утверждении плана централизованных мероприятий в 2015 году».

2. Турнир является формой интеллектуального состязания команд учащихся, получающих общее среднее образование (далее – учащиеся учреждений образования), по выполнению заданий исследовательского характера по учебному предмету «Математика» и защите полученных результатов в публичной дискуссии.

Участниками турнира являются не более 20 команд учащихся учреждений образования, выполнивших не менее 60 процентов установленных организационным комитетом (далее – оргкомитет) турнира заданий исследовательского характера, представивших в оргкомитет заявку и материалы выполнения заданий исследовательского характера и получивших приглашение на участие в турнире.

Команду, участвующую в турнире, сопровождают один либо два руководителя, готовившие ее к турниру. Руководитель (руководители) команды определяется (определяются) руководителем соответствующего учреждения образования.

3. Целью турнира является развитие интеллектуальных способностей учащихся, расширение круга их образовательных интересов, повышение качества образовательного процесса по учебному предмету «Математика».

4. Основными задачами турнира являются:
повышение интереса учащихся к учебному предмету «Математика»;
стимулирование учебной деятельности учащихся;
формирование умений индивидуальной и (или) коллективной работы;
создание условий для реализации интеллектуальных способностей учащихся, приобретение ими опыта познавательной, коммуникативной, практической, творческой деятельности;

расширение работы по профессиональной ориентации учащихся, выявлению их профессиональных склонностей и интересов;

содействие профессиональному самоопределению учащихся;
 стимулирование деятельности педагогических работников учреждений образования по повышению качества образовательного процесса по учебному предмету «Математика»;

привлечение научных работников, аспирантов, студентов, педагогических работников из числа профессорско-преподавательского состава учреждений высшего образования к работе с одаренными учащимися;

подготовка учащихся к участию в международных образовательных мероприятиях.

5. Для подготовки и проведения турнира создается оргкомитет, состав которого утверждается приказом Министра образования Республики Беларусь.

6. Оргкомитет:

доводит информацию о проведении турнира до сведения учреждений образования;

разрабатывает и утверждает программу проведения турнира;

взаимодействует с организациями по вопросам предоставления безвозмездной (спонсорской) помощи для проведения турнира;

разрабатывает задания исследовательского характера;

принимает заявки на участие в турнире;

формирует и определяет на основании поданных заявок состав участников турнира;

определяет состав жюри;

обеспечивает организацию размещения, питания, транспортного, медицинского и культурного обслуживания участников турнира, а также организацию размещения их руководителей и членов жюри;

анализирует и обобщает итоги турнира;

формирует состав участников VIII международного турнира юных математиков.

7. Турнир состоит из трех туров (письменный тур, первый и второй туры отборочных математических боев) и финальных математических боев (малый финал и основной финал).

Письменный тур представляет собой решение командами заданий исследовательского характера, специально подготовленных оргкомитетом для письменного тура (далее – исследовательские задания).

В первом и втором турах отборочных математических боев участвуют все команды. В первом туре отборочных математических боев одновременно проходят четыре математических боя, в каждом из которых участвуют по четыре команды. Во втором туре отборочных математических боев также одновременно проходят четыре

математических боя, в каждом из которых участвуют по четыре команды.

Первый и второй туры отборочных математических боев проводятся в виде организованной дискуссии четырех команд по предварительно выполненным исследовательским заданиям, в которой каждая команда поочередно выступает как в качестве докладчика результатов выполненных исследовательских заданий, так и в качестве оппонента и рецензента по выступлениям других команд. При этом каждая команда готовит устное выступление (оппонирование) и письменную рецензию на материалы всех докладчиков математического боя, в котором она участвует.

По итогам письменного и двух туров отборочных математических боев жюри определяет участников двух финальных математических боев: основного финала (для команд, занявших по итогам отборочных математических боев места с первого по четвертое) и малого финала (для команд, занявших по итогам отборочных математических боев места с пятого по восьмое).

8. Для оценивания результатов деятельности участников турнира оргкомитетом создается жюри.

9. Жюри турнира:

доводит до сведения участников турнира критерии оценки;

оценивает выступления участников турнира и определяет победителей;

информирует участников о результатах их участия в турнире;

вносит в оргкомитет предложения по награждению победителей;

рассматривает во время проведения турнира обращения участников, руководителей команд по вопросам, возникшим у них по результатам оценивания выступлений;

вносит при необходимости предложения о награждении отдельных команд (отдельных участников) специальными призами, учреждаемыми республиканскими органами государственного управления, местными исполнительными и распорядительными органами, учреждениями образования и иными организациями.

10. Количество команд, победивших в турнире, составляет не более 45 процентов от общего количества команд, принимающих участие в турнире.

11. Команды, победившие в турнире, награждаются дипломами I, II и III степени. Дипломом I степени, как правило, награждается не более одной команды, дипломами II степени – не более трех команд, дипломами III степени – не более пяти команд. Количество дипломов I, II и III степени может быть перераспределено по решению жюри в пределах 45 процентов от общего количества команд, принимающих участие в турнире.

В дипломе указывается фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) всех участников команды.

12. Команды, победившие в турнире, награждаются ценными призами Министерства образования Республики Беларусь. Размер стоимости призов для команды, награжденной дипломом I степени, составляет не более пяти базовых величин, дипломом II степени – не более трех базовых величин и дипломом III степени – не более двух базовых величин.

13. Финансирование турнира (расходы на питание учащихся учреждений образования, призы, оплату работы жюри, приобретение канцелярских товаров и расходных материалов) осуществляет государственное учреждение образования «Гимназия – колледж искусств имени И.О.Ахремчика» в пределах средств республиканского бюджета, выделенных на проведение централизованных мероприятий и иных источников, не запрещенных законодательством Республики Беларусь.

14. Расходы на проезд команд, их руководителей к месту проведения турнира и обратно, проживание и питание руководителей команд осуществляют направляющие организации.