

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор МКОУ УМОЦ
Н.В. Григорьева
31.03.17г.



Положение
муниципальной интеллектуальной игры
«Математический аукцион» для учащихся 8-х классов

1. Общие положения.

- 1.1. Интеллектуальная игра «Математический аукцион» - командная игра, направленная на проверку эрудиции и логического мышления участников.
- 1.2. Игра проводится судьей интеллектуальной игры.

2. Задачи игры.

- 2.1. Сплочение обучающихся разных школ, интересующихся математикой и расширение кругозора по предмету.
- 2.2. Развитие познавательной и творческой, интеллектуальной деятельности учащихся.
- 2.3. Привитие навыков самостоятельного поиска закономерностей.
- 2.4. Применение знаний математики учащимися в различных жизненных ситуациях.
- 2.5. Обмен информацией и обобщение опыта работы педагогов с детьми по развитию математических способностей и воспитание любви к предмету.

3. Участники.

- 3.1. Участниками интеллектуальной игры являются учащиеся 8 класса.
- 3.2. Состав команды 6 человек от школы.
- 3.3. Каждая из команд выбирает капитана. Капитан имеет право принимать окончательное решение по данному заданию игры, отвечать на вопросы или делегировать ответ любому игроку его команды.
- 3.4. Команды в начале игры представляют свое название, девиз.

4. Порядок проведения игры.

- 4.1. Образовательное учреждение подаёт заявку на участие в марафоне по форме (Приложение 1) за неделю до игры по электронному адресу: ivbus1410@rambler.ru
- 4.2. Игра состоит из конкурсных и творческих заданий, связанных с математикой и экономикой.
- 4.3. Игра проводится в два этапа.
- 4.4. В первом этапе играют одновременно все команды, распределенные по группам. Максимальное количество команд в группе – 4. Во втором этапе участвуют только лишь победители групп первого этапа.
- 4.5. Ведущий читает вопрос.
- 4.6. У каждой команды есть начальный капитал – 200 тыс. рублей.
- 4.7. Начало торгов вопроса. Первоначальная стоимость каждого вопроса – 20 тыс. руб. Ведущий предлагает повысить стоимость вопроса на 20 тыс. руб. Каждая команда имеет право принять повышение или нет. Если - нет, то данная команда выбывает из торгов на данный вопрос. Если команды повышают ставки, то торги продолжаются до тех пор, пока одна из команд не заявит максимальную стоимость вопроса. Команда, «купившая» вопрос в случае правильного ответа добавляет в свой капитал ту стоимость, которую она заявила; в случае неправильного ответа – ту же сумму она теряет. Остальные команды также отвечают на вопрос, но в письменном виде. При правильном ответе -добавляют 20 тыс. руб. в свой капитал, при неправильном- теряют 20 тыс. руб.

- 4.8. Далее также происходят торги каждого следующего вопроса.
4.9. Результаты после каждого ответа фиксируются на доске. Команды могут отслеживать свой текущий капитал.

5. Подведение итогов и награждение.

- 5.1. Итоги игры подводятся в тот же день.
5.2. Победителем игры является тот, в чьей команде будет больше «денег» по окончании игры.
5.3. В соответствии с итоговым количеством «денег» определяются три призовых места. Команды, занявшие призовые места получают грамоты. Остальные участники игры - Сертификат участника.

Приложение 1

**ЗАЯВКА
на участие общеобразовательного учреждения
в муниципальной интеллектуальной
игре «Математический аукцион»**

№ п/п	Фамилия, имя участника	Класс	Ответственный учитель
1			
2			
3			
4			
5			
6			