

ПОЛОЖЕНИЕ
о городской интеллектуальной командной игре «МИФ»
(Математика. Информатика. Физика)
для обучающихся общеобразовательных учреждений города Омска

I. Общее положение

1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения городской интеллектуальной командной игры «МИФ» (Математика. Информатика. Физика) для обучающихся общеобразовательных учреждений (далее – игра).

2. Основными целями игры являются выявление и развитие интеллектуальных способностей обучающихся, развитие коммуникативной компетентности.

3. Организаторами игры являются бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска «Лицей № 92» (далее – лицей) и бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования города Омска «Центр творческого развития и гуманитарного образования «Перспектива» (далее – Центр «Перспектива») при поддержке департамента образования Администрации города Омска

4. Для организации и подведения итогов создаются оргкомитет, методическая комиссия и жюри.

II. Участники игры

5. Участниками игры являются обучающиеся 8-х классов бюджетных общеобразовательных учреждений города Омска.

6. Для участия в игре общеобразовательные учреждения направляют одну команду. Состав команды не более 4-х человек.

III. Порядок организации и проведения игры

7. Игра проводится в три этапа в форме командного первенства. Каждый этап включает письменное решение четырех задач.

8. Регистрация участников игры производится на основании заявок от бюджетных общеобразовательных учреждений.

IV. Организационно-методическое обеспечение игры

9. Общее руководство проведением игры и ее организационно-методическое обеспечение осуществляет оргкомитет.

10. Состав оргкомитета формируется из числа сотрудников центра «Перспектива», лицея и других заинтересованных учреждений и организаций города Омска.

11. Оргкомитет игры:

- определяет порядок, сроки и место проведения игры;
- определяет продолжительность этапов игры;
- формирует состав методической комиссии и жюри;
- разрабатывает план проведения игры на основании заявок от образовательных учреждений;
- принимает заявки на участие в игре от образовательных учреждений;
- обобщает и анализирует итоги игры.

12. Состав методической комиссии формируется из числа учителей математики, информатики и физики бюджетных образовательных учреждений, преподавателей учреждений высшего профессионального образования.

13. Методическая комиссия:

- разрабатывает задания игры на основе программ основного общего образования по математике, информатике и физике;
- разрабатывает критерии оценивания каждой задачи, входящей в задания игры.

14. Состав жюри формируется из числа учителей математики, информатики и физики бюджетных общеобразовательных учреждений, студентов, аспирантов и преподавателей учреждений высшего профессионального образования.

15. Жюри игры:

- оценивает представленные письменные работы участников игры в соответствии с критериями;
- определяет победителей и призеров;
- готовит предложения по награждению победителей и призеров;
- проводит анализ выполненных заданий участниками игры и представляет их в оргкомитет.

V. Подведение итогов игры и награждение победителей и призеров

16. По итогам игры определяются призеры и победители.

17. Команды – победители и призеры определяются по сумме баллов, набранных каждой командой на всех этапах.

18. Победители и призеры награждаются дипломами департамента образования Администрации города Омска и Центра «Перспектива».