

ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ПРАЗДНИКА

Время	Мероприятие
8.30 – 9.30	<i>Регистрация гостей и участников праздника</i>
9.30 – 10.00	Открытие Праздника
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ (6 класс) И ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ (7 и 8 классы) РЕГАТЫ	
10.00 – 12.50	Командные соревнования Математическая и Физико-математическая Регаты (6, 7, 8 классы). Длительность соревнований отличается по параллелям.
11.15 – 11.35	Чайная пауза 6 класс
12.05 – 12.25	Чайная пауза 7 класс
13.10 – 13.30	Чайная пауза 8 класс
13.30 – 14.00	Подведение итогов, награждение победителей и призеров Регаты 6 и 7 классов.
14.30 – 15.00	Подведение итогов, награждение победителей и призеров Регаты 8 класс.
ОЛИМПИАДА 6 - 11 КЛАССОВ	
10.00-14.00	Индивидуальное первенство по физике и математике (олимпиада). Длительность олимпиады отличается по параллелям.
ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ БОИ (9 и 10-11 классы)	
10.10 – 12.20	Решение задач командного соревнования Физико-математический Бой (очный тур) «Дебют лига», «Премьер Лига», «Высшая лига».
12.20 – 13.40	Командные соревнования Физико-Математический Бой (очный тур – обсуждение задач, 10-11 классы) «Высшая лига» и «Премьер-лига». Командные соревнования Физико-Математический Бой (очный тур – обсуждение задач, 9 классы).
13.40 – 14.00	Чайная пауза.
14.00 – 15.20	Проведение командных соревнований Физико-математическая Регата (финал).
15.30 – 16.30	Подведение итогов Праздника, награждение.