




ОТКРЫТЫЙ ГОРОДСКОЙ КОНКУРС
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ ШКОЛЬНИКОВ

ИНЖЕНЕРНЫЙ СТАРТ 2023

РАСПИСАНИЕ ПРОЕКТНЫХ ЗАЩИТ



 25.11.2023 (суббота)
 09:00 – 19:00
 ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»
Вадковский переулок, д.1 и д.3А

АКТИВНОСТИ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

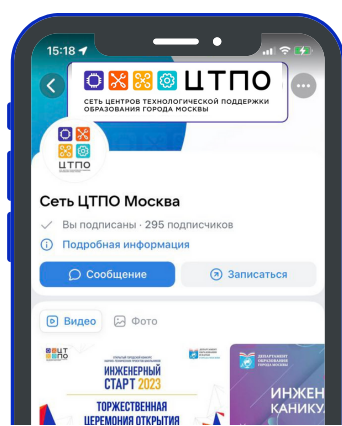


ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА

09:00 – 09:45 независимо от потока защиты	Регистрация участников и экспертов, директоров ЦТПО, представителей деловых кругов	Фойе главного учебного корпуса (Вадковский пер., д.3А, 1 этаж)
с 9:00 на протяжении всего дня	Интерактивная выставка возможностей сети Центров технологической поддержки образования	Фойе актового зала главного учебного корпуса (Вадковский пер., д.3А, 3 этаж)
с 11:30 на протяжении всего дня	Мастер-класс «Введение в технологии виртуальной и дополненной реальности»	Аудитория 0807 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
с 12:00 на протяжении всего дня	Экскурсия по лабораториям Инжинирингового центра «Цифровые технологии машиностроения» и Государственного инжинирингового центра	Технологический полигон (Вадковский пер., д.3А, 1 этаж)
с 11:30 на протяжении всего дня	Интерактивная зона «Настольные игры»	Аудитория 235 (е) главного учебного корпуса (Вадковский пер., д.3А, 2 этаж)
с 10:00 на протяжении всего дня	Интеллектуальный квиз в телеграм-чате «Инженерный старт 2023»	 УЧАСТВОВАТЬ
10:00 – 10:30	Торжественное открытие заключительного этапа	 СМОТРЕТЬ Актовый зал главного учебного корпуса (Вадковский пер., д.3А, 3 этаж)
10:00 – 10:50 (1 поток)	Регистрация участников и экспертов, директоров ЦТПО, представителей деловых кругов	Фойе учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 1 этаж)
11:00 – 12:30	Круглый стол: «Сеть центров технологической поддержки образования как механизм развития проектной деятельности и наставничества в системе дополнительного образования города Москвы» Презентация докладов специальной номинации педагога и наставника сети ЦТПО, посвященная году педагога и наставника. Поток 1 группа 8	Конференц-зал (Вадковский пер., д.1, 3 этаж, ауд. 0311)

11:00 – 13:00	Презентация докладов номинации «Естественно-научные эксперименты и исследования» Поток 1 группа 1	Аудитория 0801 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
11:00 – 13:00	Презентация докладов номинации «Информационные системы и технологии» Поток 1 группа 2	Аудитория 0803 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
11:00 – 13:00	Презентация докладов номинации «Искусство в науке и технологиях» Поток 1 группа 3	Аудитория 0804 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
11:00 – 13:00	Презентация докладов номинации «Мехатроника и робототехника» Поток 1 группа 4	Аудитория 0805 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
11:00 – 13:00	Презентация докладов номинации «Проектирование и моделирование» Поток 1 группа 5	Аудитория 0810 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
11:00 – 13:00	Презентация докладов номинации «Проектирование и моделирование» Поток 1 группа 6	Аудитория 0811 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
11:00 – 13:00	Презентация докладов в формате стендовой защиты (независимо от номинации) Поток 1 группа 7	Аудитория 0806 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
12:30 – 13:30	Перерыв на кофе (для экспертов, директоров ЦТПО и представителей деловых кругов)	Кафе 3 этаж (Вадковский пер., д.1)
с момента окончания защит в потоке до 17:30	Питание участников Конкурса	Студенческая столовая главный учебный корпус (Вадковский пер., д.3А, 2 этаж)
12:30-13:15 (2 поток)	Регистрация участников	Фойе учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 1 этаж)
13:30 - 16:30	Презентация докладов номинации «Естественно-научные эксперименты и исследования» Поток 2 группа 9	Аудитория 0801 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
13:30 - 16:30	Презентация докладов номинации «Естественно-научные эксперименты и исследования» Поток 2 группа 10	Аудитория 0810 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
13:30 - 16:30	Презентация докладов номинации «Информационные системы и технологии» Поток 2 группа 11	Аудитория 0803 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
13:30 - 16:30	Презентация докладов номинации «Искусство в науке и технологиях» Поток 2 группа 12	Аудитория 0804 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
13:30 - 16:30	Презентация докладов номинации «Мехатроника и робототехника» Поток 2 группа 13	Аудитория 0805 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
13:30 - 16:30	Презентация докладов номинации «Мехатроника и робототехника» Поток 2 группа 14	Аудитория 0806 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
13:30 – 16:30	Специальная номинация сетевых междисциплинарных проектов, посвященная десятилетию науки и технологий Поток 2 группа 14	Аудитория 0806 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
13:30 – 16:30	Презентация докладов номинации «Проектирование и моделирование» Поток 2 группа 15	Аудитория 0811 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
с момента окончания защит в потоке до 17:30	Питание участников Конкурса	Студенческая столовая главный учебный корпус (Вадковский пер., д.3А, 2 этаж)
16:30 - 17:30	Перерыв на кофе (для экспертов, директоров ЦТПО и представителей деловых кругов)	Кафе 3 этаж (Вадковский пер., д.1)
17:00 – 18:00	Подведение итогов Конкурса Оргкомитетом.	Аудитория 0812 учебно-лекционного корпуса (Вадковский пер., д.1, 8 этаж)
18:00 - 19:00	Торжественное награждение победителей и призеров заключительного этапа открытого городского Конкурса научно-технических проектов школьников «Инженерный старт – 2023»	Актовый зал главного учебного корпуса (Вадковский пер., д.3А, 3 этаж)

ПОДПИШИСЬ
и узнавай первым о
новостях сети ЦТПО



 ctpo_moscow