12 апреля 2024 год

IX Областная научно-практическая конференция "Юность. Наука. Космос": Программа Конференции:

10.00 - 10.30 – регистрация участников (сбор всех участников в читальном зале - библиотека)

10.30 – 12.30 – работа секций – секция № 1 каб. 6 (2 этаж) и секция № 2 каб.20 (3 этаж)

12.35 - 12.55 кофе-пауза (читальный зал – библиотека, 1этаж)

13.00-13.20 – подведение итогов Конференции, награждение.

Секция № 1 Каб.№ 6 (2 этаж) : Ведущий секции – Ляпнева Наталья Михайловна

<u>Направление:</u> Космос: прошлое и будущее. Космические исследования и Историкофилософские и социокультурные аспекты космической деятельности

- 1. Абдуллаев Тимур Впервые в мире и в космосе СаМек
- 2. Горнов Данила Развитие ракетостроения в России СаМек
- 3. Макеев Андрей Будущее российского космоса СТАПМ
- 4. Аникина Алёна Космические метеоспутники СМК
- 5. Даниленко Андрей Новый взгляд о строении солнечной системы СМК
- 6. Аникин Артём Космический туризм: проблемы и перспективы СТПТ
- 7. **Лукашевич Павел** Полет первого человека в космос глазами советских и иностранных СМИ СТАПМ
- 8.Котова Карина Появление и развитие космического туризма СТАПМ
- 9. **Курочкин Александр** Проект «Космические добровольцы» СЭК
- 10. Болдарева Яна, Арефьева Анастасия Ракеты мчаться к дальним мирам СТАПМ

Жюри (эксперты):

- 1. Плеханов Петр Георгиевич (СМК)
- 2.Даниленко Наталия Анатольевна (СаМек)

Секция № 2 Каб. 20 (3 этаж) Кривчун Наталья Васильевна

<u>Направление:</u> Информационные системы и технологии в области космонавтики

- 1. Гузанова Дарья Роль программирования в аэрокосмической области СТАПМ
- 2. Дусеева Алина Виртуальная реальность в космонавтике СТАПМ

Актуальные проблемы в машиностроении

- 3. Пятунин Александр Аддитивные технологии в авиастроении СТАПМ
- 4. Басова Дарья Ремонт и усовершенствование производственного оборудования СаМек
- 5. Курышкин Тимофей Двумассовый маховик коленчатого вала СМК
- 6. Инюткин Станислав Работа над проектом СаМек

Материаловедение и инновационные технологии в космическом и промышленном машиностроении

- 7. Котина Оксана Усовершенствование методики теплового травления СаМек
- 8. Миннугалимова Алсу Материалы, внедряемые в самолетостроение России СаМек
- 9. **Володько Мирослав** 3D технологии в ракетостроении СТАПМ
- 10. Давыдов Даниил Инновационное производство деталей в космическом производстве СТАПМ

Жюри (эксперты):

- 1. Горбачева Татьяна Александровна (СаМек)
- 2. Благова Александра Сергеевна (СЭК им.П. Мачнева)