

12.06.2022

Космический фестиваль «108 минут»

11 июня 2022 г. в Государственном музее истории космонавтики имени К. Э. Циолковского (г. Калуга) стартовал Космический фестиваль «108 минут», посвященный 165-летию К.Э. Циолковского. Председатель МАН «Интеллект будущего» Ляшко Л.Ю, был модератором круглого стола «Аэрокосмическое образование: опыт, проблемы и перспективы развития».

Миссия фестиваля – приблизить человека к звездам, увлечь его космосом и наукой – общим делом всего человечества, популяризировать историю отечественной космонавтики, распространять знания о космосе, делая их доступными каждому. В рамках программы Фестивали проходят многочисленные мероприятия: встречи с космонавтами, с писателями-фантастами, популярные лекции по космонавтике, мастер-классы, шоу и презентации.

Фестиваль проходит 11 и 12 июня.

11 июня состоялся Круглый стол «Аэрокосмическое образование: опыт, проблемы и перспективы развития»

Вместе с Львом Юрьевичем Ляшко модератором круглого стола был Александр Сергеевич Марусев – исполнительный директор Ассоциации музеев космонавтики (АМКОС).

На круглом столе были представлены различные организации, представители которых поделились своим опытом работы в сфере аэрокосмического образования, высказали предложения о перспективах развития этого направления.

Список участников круглого стола:

I. МБУДО «Дом юных техников», г. Королев.

1. Ольга Анатольевна Катунина – директор МБУДО «Дом юных техников»
2. Наталья Сергеевна Сеницына – преподаватель МБУДО «Дом юных техников» – выступающая

II. Общероссийская Малая академия наук «Интеллект будущего», г. Обнинск.

1. Лев Юрьевич Ляшко – председатель Общероссийской Малой академии наук «Интеллект будущего» – выступающий.
2. Нагаев Игорь Михайлович – член Центрального совета Общественной Малой академии наук «Интеллект будущего», руководитель Московского городского отделения

МАН, главный специалист Российского государственного военного архива (РГВА) – выступающий.

III. ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей», г. Москва.

1. Панченко Ольга Григорьевна – к.филос.н., доц., старший методист ресурсного центра детского отдыха, эксперт МАН "Интеллект будущего" – выступающая.

IV. Школьный музей Боевой славы МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 49», г. Калуга.

1. Александр Александрович Гушин – председатель Калужской городской общественной организации ветеранов космодрома «Байконур» – выступающий

V. Летняя Космическая Школа, г. Москва.

1. Татьяна Владимировна Митева – директор Летней Космической Школы, директор АНО Центр инноваций РАДИАНТ – выступающая.

VI. Детский технопарк «Кванториум» – необособленное структурное подразделение детско-юношеского центра космического образования (ДЮЦКО) «Галактика», г. Калуга.

1. Алла Юрьевна Кононова – директор ДЮЦКО «Галактика»

2. Вера Сергеевна Панкина – зам. директора по УВР ДЮЦКО «Галактика» – выступающая

3. Анна Владимировна Комарова – зам. директора по УВР ДЮЦКО «Галактика»

VII. Средняя общеобразовательная школа №15, г. Калуга.

1. Юлия Вячеславовна Андреева – методист ГАОУ ДПО «Калужский Государственный институт Развития Образования» – выступающая

VIII. Центральный Дом Авиации и Космонавтики ДОСААФ России, г. Москва.

1. Андрей Андреевич Полтавец

2. Ирина Александровна Сидорова

3. Александр Александрович Понкратов

4. Александр Степанович Сикорский

5. Станислав Павлович Максимов

IX. МАУ ДО «Школа искусств», г.о. Королев.

1. Елена Сергеевна Ярыгина – зам. директора по организационно-массовой работе МАУ ДО «Школа искусств» – выступающая

X. Молодежный научно-образовательный проект «Воздушно-инженерная школа», г. Москва.

1. Арсений Александрович Радушин – выступающий

Кроме того, в обсуждении вопросов аэрокосмического образования приняли и другие участники, которые не были заявлены в программе, в частности:
Ловецкий Геннадий Иванович, профессор РАНХиГС, доктор философских наук;
Садовский Андрей Михайлович, заведующий Научно-образовательным центром Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института космических исследований Российской академии наук (ИКИ РАН);
Шмаков Андрей Александрович, заведующий учебной лабораторией «Аэрокосмическая техника» Южно-Уральского государственного университета;
Башлий Елена Васильевна, преподаватель астрономию во Дворце творчества детей и молодежи на Воробьевых горах;
Руководитель музея космонавтики в Чувашии и другие.

12 июня Фестиваль продолжает свою работу.