



Пресс-релиз от 01.10.2018

**Международная олимпиада
по истории авиации и воздухоплавания
им. А.Ф. Можайского
olymp.as-club.ru**

01 октября 2018 года открыт прием заявок на участие в шестнадцатой Международной олимпиаде по истории авиации и воздухоплавания им. А.Ф. Можайского, Олимпиада проводится ежегодно Клубом авиастроителей и Академией наук авиации и воздухоплавания при поддержке Союза машиностроителей России.

В организации и проведении Олимпиады принимают участие: Департамент образования города Москвы; Некоммерческая организация «Авиакосмофонд»; Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана; Московский авиационный институт (Университет); Российский государственный гуманитарный университет, Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова Российской академии наук.

Главная цель проведения Олимпиады - популяризация авиастроительной отрасли, формирование будущего сообщества авиастроителей и успешная социализация подростков в этом профессиональном сообществе.

Олимпиада, ставшая уже традиционной, ежегодно привлекает подростков, увлекающихся авиацией, из различных регионов России и ближнего зарубежья. В течение всего учебного года увлеченные авиацией подростки проходят тестирование, публикуют свои работы на сайте Олимпиады, получают отзывы на них как от своих сверстников, так и от профессионалов, общаются с интересными людьми.

Олимпиада проводится для всех желающих юношей и девушек в возрасте от 12 до 18 лет независимо от гражданства и места проживания, зарегистрировавшихся для участия в Олимпиаде и успешно сдавших специальные тесты (прием заявок ежегодно с 01 октября по 31 декабря).

Олимпиада проводится в два тура: первый тур заочный (в сети Интернет) и второй тур очный (в виде Молодежного симпозиума).

Всем зарегистрированным участникам при подготовке к Олимпиаде предлагаются для изучения, специально разработанные курсы дополнительного дистанционного образования: «История авиации и воздухоплавания», «Люди и судьбы российской авиации», «Теоретические и инженерные основы аэрокосмической техники».

Победители первого тура Олимпиады получают Сертификаты победителей и приглашаются к участию во втором туре.

Каждый участник второго тура, при подготовке очного выступления, может получить консультации от экспертов в центрах по подготовке к Олимпиаде, либо через сеть Интернет.

Второй тур проходит в форме очного Молодежного симпозиума, на котором участники (победители первого тура и представители регионов), выступают публично.

Победителями Олимпиады считаются участники второго тура, чьи доклады на симпозиуме заняли первое, второе и третье место.

Лучшие доклады и тезисы выступлений публикуются.

Работа Молодежного симпозиума транслируется в сеть Интернет.

В работе Жюри олимпиады принимают участие:

Председатель жюри, доктор философских наук, профессор МГТУ им. Баумана, Почётный работник высшего образования РФ, академик Российской академии естественных наук Надежда Гегамовна БАГДАСАРЬЯН; Главный редактор журнала "Двигатель", Генеральный директор НПП "РЭМ-вибро", член корреспондент

Международной инженерной академии Александр Иванович БАЖАНОВ; Заслуженный деятель науки и техники РФ, доктор технических наук, профессор, действительный член Российской инженерной академии Гурген Григорьевич ГРИГОРЯН; Первый Вице-Президент Клуба авиастроителей, Лауреат Государственной премии, Действительный член Академии транспорта, Действительный член Академии наук авиации и воздухоплавания, доктор технических наук, профессор Виктор Иванович ЗАЗУЛОВ; Заслуженный лётчик испытатель СССР, Герой Советского Союза, писатель Владимир Николаевич КОНДАУРОВ; Вице-Президент Клуба авиастроителей по образовательным и профориентационным проектам, директор международного института новых образовательных технологий РГГУ, кандидат технических наук Сергей Викторович КУВШИНОВ; Генеральный конструктор ОАО «Камов», доктор технических наук, профессор, академик РАН, Герой Российской Федерации Сергей Викторович МИХЕЕВ; Генеральный конструктор ОКБ им. С.В. Ильюшина, академик РАН, Дважды Герой Социалистического труда, Лауреат Ленинской премии, Заслуженный конструктор Российской Федерации, Президент Академии наук авиации и воздухоплавания Генрих Васильевич НОВОЖИЛОВ; Заведующий кафедрой "Летательные аппараты" Южного федерального университета, Генеральный конструктор ТАНТК им. Г.М.Бериева, Лауреат премии Правительства России в области науки и техники, доктор технических наук, профессор, действительный член Российской академии транспорта Геннадий Сергеевич ПАНАТОВ; Кандидат технических наук, историк, писатель, руководитель Проблемной группы истории авиации Института истории естествознания и техники им. А.С.Вавилова Российской академии наук Дмитрий Алексеевич СОБОЛЕВ; Заслуженный лётчик-испытатель РФ, космонавт-испытатель Лётно-испытательного института им. И.М.Громова Урал Назибович СУЛТАНОВ; Военный лётчик, авиажурналист, научный редактор журналов, в том числе "Scientific Technical Review", почётный член Авиационного содружества "Свети Илия", Кавалер Почётного Золотого знака пилота ВВС и ПВО Армии Сербии, профессор (Республика Сербия) Радмила Дмитриевна ТОНКОВИЧ; Кандидат технических наук, доцент, специалист в области аэрокосмической техники Владимир Николаевич ШАУРОВ.

Сроки проведения Олимпиады: с 01 октября 2018 г. по 30 апреля 2019 г.

Прием заявок на участие - с 01 октября по 31 декабря 2018г.

Первый тур (заочный в сети Интернет) – тестирование с 01 октября по 31 декабря 2018г. и размещение историко-исследовательских работ - с 01 октября 2018г. по 15 января 2019г.

Подведение итогов Первого тура - работа жюри, определение победителей (участников Второго тура) - с 16 января по 15 февраля 2019г.

Не позднее 16 апреля 2019г. каждый участник Второго тура должен сообщить в Оргкомитет о своей готовности к участию в Молодежном симпозиуме.

Второй тур – подготовка историко-исследовательских работ для представления на Молодежном симпозиуме - с 16 февраля по 16 апреля 2019г.

Подведение итогов Второго тура, Молодежный симпозиум (проводится в Москве) - выступление участников, работа жюри, определение победителей пятнадцатой Олимпиады - апрель 2019 г.

Подробная информация об Олимпиаде на сайте: olymp.as-club.ru

*НП "Клуб авиастроителей",
www.as-club.ru, +7-499-704-69-06*