



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»
(ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»)

Вадковский пер., д. 1, Москва, ГСП-4, 127994. Тел.: (499) 973-30-76. Факс: (499) 973-38-85
E-mail: rector@stankin.ru

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной деятельности
ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»
Ю.Я. Еленева
« 05 » Октября 2018 года
№ 56-12/64

**Положение
о Всероссийском творческом конкурсе «Юный Art-инженер»**

Москва
2018

1. Общие положения

1.1. Всероссийский творческий конкурс «Юный Art-инженер» (далее – Конкурс) проводится федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (далее – ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»).

1.2. Непосредственный исполнитель Конкурса - Федеральный центр технического творчества учащихся ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» (далее – ФЦТТУ).

1.3. Конкурс проводится на основании Плана работ ФЦТТУ на 2018 год и направлен на выявление, развитие и поддержку творческого потенциала детей.

1.4. Конкурс проводится в рамках реализации:

- концепции развития дополнительного образования детей, утвержденной Распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2014 года № 1726-р;

- плана мероприятий на 2015 - 2020 годы по реализации Концепции развития дополнительного образования детей, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 апреля 2015 года № 729-р;

- распоряжения Правительства Российской Федерации «Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года», утвержденного 29 мая 2015 г. N 996-р г.

1.5. Тематика Конкурса – синергия инженерной мысли и художественного замысла.

1.6. Цель Конкурса — популяризация инженерных и творческих специальностей среди детей, а также развитие научно-технического и художественного творчества учащихся в Российской Федерации.

1.7. Задачи Конкурса:

- выявление и поддержка талантливых детей и молодёжи в области технического творчества, информационных технологий, художественного творчества;

- привлечение внимания высокотехнологичных предприятий, научно-исследовательских институтов, объектов индустрии, деловых центров, выставочных площадок, высших и средних специальных учебных заведений к деятельности учреждений дополнительного образования детей как потенциальному кадровому резерву для науки и промышленности;

- формирование у детей целостного и креативного мышления в приложении к инженерно-технической деятельности;

- популяризация направления «Art-инженерия»: синергия науки, искусства и технологии в среде творческой молодежи;

- профессиональная ориентация подрастающего поколения в рамках проведения Конкурса.

1.8. Информация о Конкурсе и порядке участия в нем, формах проведения, о результатах участия и т.д. является открытой и размещается на сайте ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»: <http://www.stankin.ru/fcttu/index.php> и паблике ВКонтакте <https://vk.com/fcttu>, может размещаться в научно-практическом образовательном журнале «Техническое творчество молодежи».

2. Участники Конкурса

2.1. В Конкурсе могут принимать участие учащиеся государственных и негосударственных образовательных организаций всех видов и типов.

2.2. Возраст участников Конкурса 7-18 лет:

1-я возрастная категория - 7-13 лет;

2-я возрастная категория - 14-18 лет.

2.3. Участвуя в Конкурсе, участник реализует свое право на развитие творческих способностей, интересов в соответствии с пунктом 22 статьи 34 Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. (в ред. 31.12.2014).

2.4. Допускается индивидуальное и коллективное участие.

3. Руководство Конкурса

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляет Оргкомитет (Приложение № 1).

Оргкомитет Конкурса:

- утверждает состав жюри Конкурса;
- принимает конкурсные материалы для участия в Конкурсе;
- размещает итоги Конкурса на сайте ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН», в сети Интернет и паблике Вконтакте;
- готовит материалы для публикации статей в журналы, которые осуществляют информационную поддержку Конкурса.

Решение Оргкомитета оформляется протоколом и утверждается председателем (заместителем председателя) Оргкомитета.

3.2. Жюри Конкурса:

- проверяет документы участников на соответствие требованиям Положения о Конкурсе;
- осуществляет оценку работ в соответствии с настоящим Положением, определяет кандидатуры победителей и призёров, распределяет рейтинговые места;
- вносит в Оргкомитет предложения по вопросам совершенствования организации проведения и обеспечения Конкурса.

Решение жюри оформляется протоколом и утверждается председателем жюри.

4. Порядок проведения Конкурса

4.1. Формат проведения Конкурса – федеральный (всероссийский). Тип конкурса – заочный. Сроки проведения Конкурса – в период с 01 ноября по 31 декабря 2018 года.

4.2. Для участия в Конкурсе организациям, на которых возложено курирование мероприятий всероссийского значения или участникам самостоятельно, необходимо направить до 15 декабря 2018 года по e-mail: fctu@inbox.ru следующие материалы:

- тема письма: Всероссийский творческий конкурс «Юный Арт-инженер»;
- заявка в текстовом виде (Приложение № 2);
- конкурсные материалы (согласно номинациям, пункт 4.4, 4.5 Положения);
- скан-копию платежного документа (Приложение № 3).

4.3. Итоги Конкурса подводятся до 31 декабря 2018 года.

4.4. Номинации конкурса и требования к работам:

I. ART-ИНЖЕНЕРИЯ

Техническое устройство (объект, модель, конструкция, прибор), к которому добавлена дизайнерская компонента/арт-объект, выполненное с использованием новых технологий (3D-прототипирование, аддитивные технологии, станки с ЧПУ и т.д.).

II. ЦИФРОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Работы (физический объект, модель, конструкция, прибор), выполненные на оборудовании цифрового производства (3D-прототипирование, аддитивные технологии, станки с ЧПУ и т.д.).

III. ЦИФРОВАЯ ГРАФИКА

Работы, выполненные с использованием векторных и растровых 2D и 3D графических редакторов и средств моделирования (2D-графика, 3D-графика, САД-системы).

IV. ЖИВОПИСЬ

Сюжетная композиция, выполненная на белой (тонированной) бумаге, картоне или холсте формата А3. Художественные материалы (на выбор): акварель, гуашь, акрил, смешанная техника живописи.

V. ГРАФИКА

Сюжетная композиция, выполненная на белой (тонирующей) бумаге или картоне формата А3. Художественные материалы (на выбор): карандаш (графический, цветной), ручка (шариковая, гелиевая), фломастеры, маркеры, тушь, восковые мелки, пастель, уголь, сангина. По желанию, использование графических техник рисования таких как: скетч, граттаж, дудлинг, зентангл и др.

VI. СКУЛЬПТУРА

Объёмная композиция. Материалы: пластилин (цветной, скульптурный), глина, полимерная глина, солёное тесто.

VII. КОЛЛАЖ

Сюжетная композиция, выполненная на белой (тонирующей) бумаге или картоне формата А3. Материалы и изобразительные способы исполнения: аппликация из цветной бумаги разной фактуры с использованием фотографий, иллюстраций из журналов и др.

4.5. Общие требования к работам.

Работы в номинациях I-II, IV-VII предоставляются в виде цветных качественных фотографий проекта. Работы в номинации III предоставляются в виде графических файлов, с приложением исходников.

Работы, не отвечающие требованиям пунктов 4.4.,4.5. настоящего Положения, к участию в Конкурсе не допускаются.

Ответственность за авторство работы несет педагог-руководитель, указанный в заявке (Приложение № 2).

4.6. Критерии оценки конкурсных работ:

- авторская оригинальность и индивидуальность;
- творческий потенциал, художественные вкусы;
- техническая сложность исполнения;
- художественный и эстетический уровень;
- аккуратность и качество изготовления.

5. Подведение итогов и награждение победителей

5.1. Победители и призёры Конкурса награждаются электронными дипломами ФЦТТУ за 1-3 места.

5.2. Участники Конкурса, не занявшие призовые места, получают электронные сертификаты участника Всероссийского творческого конкурса «Юный Art-инженер».

5.3. Формат электронного диплома и сертификата: *.pdf. Разрешение: 300 dpi.

5.4. Рассылка электронных дипломов и сертификатов осуществляется на адреса электронной почты, указанные в заявках, в срок до 31 декабря 2018 года.

6. Финансирование

6.1. Организационный взнос за участие в Конкурсе составляет 600 рублей за одну работу с каждого участника. (Приложение № 3).

6.2. Без квитанции об оплате работы к участию в Конкурсе не допускаются.

7. Контактная информация

7.1. Оргкомитет Конкурса: тел. **8-499-972-46-19**, e-mail: fcttu@inbox.ru

Ответственные лица:

Петроченко Анатолий Владимирович, начальник отдела научно-технического творчества учащихся ФЦТТУ ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»;

Сигачев Алексей Сергеевич, ведущий специалист отдела научно-технического творчества учащихся ФЦТТУ ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН».

Приложение № 1
к Положению о Всероссийском творческом
конкурсе «Юный Art-инженер»

**Состав Оргкомитета
по подготовке и проведению
Всероссийского творческого конкурса «Юный Art-инженер»**

Никулин Сергей Кириллович	Директор Федерального центра технического творчества учащихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», доктор педагогических наук, профессор, Заслуженный учитель Российской Федерации, Лауреат Премии Правительства Российской Федерации в области образования - председатель оргкомитета.
Петроченко Анатолий Владимирович	Начальник отдела научно-технического творчества учащихся Федерального центра технического творчества учащихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» - заместитель председателя оргкомитета.
Асосков Андрей Евгеньевич	Ведущий специалист отдела научно-технического творчества учащихся Федерального центра технического творчества учащихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН».
Ахмедвалеева Галина Николаевна	Начальник отдела организационно-массовой работы Федерального центра технического творчества учащихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», Почетный работник общего образования Российской Федерации.
Беляева Елена Геннадьевна	Преподаватель рисунка, живописи и композиции, ГБУДО г. Москвы «Детская художественная школа N 7», педагог высшей квалификационной категории.
Никольская Лада Сергеевна	Преподаватель живописи и рисунка, Мастерская «Марго». Художник, педагог дополнительного образования изобразительного искусства и черчения, правополушарного рисования, технического творчества. Педагог высшей квалификационной категории.
Савельева Галина Николаевна	Начальник отдела программно-ресурсного сопровождения образовательной деятельности Федерального центра технического творчества учащихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», кандидат педагогических наук, Почетный работник общего образования Российской Федерации.
Сигачев Алексей Сергеевич	Ведущий специалист отдела научно-технического творчества учащихся Федерального центра технического творчества учащихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» - ответственный секретарь.

Приложение № 2
к Положению о Всероссийском творческом
конкурсе «Юный Art-инженер»

Заявка на участие во Всероссийском творческом конкурсе «Юный Art-инженер»

Субъект Российской Федерации	
Номинация	
Название работы	
Данные конкурсанта	
Фамилия, имя, отчество конкурсанта (полностью)	
Число, месяц, год рождения	
Контактный телефон	
Адрес электронной почты	
Почтовый адрес (с индексом)	
Данные педагога, подготовившего конкурсанта	
Фамилия, имя, отчество педагога (полностью)	
Занимаемая должность (полностью)	
Мобильный телефон	
Адрес электронной почты	
Данные образовательной организации	
Наименование согласно уставу	
Адрес электронной почты	
Контактный телефон	

Приложение № 3
к Положению о Всероссийском творческом
конкурсе «Юный Арт-инженер»

В наименовании платежа указывается название мероприятия (Всероссийский творческий конкурс «Юный Арт-инженер»).

Сумма 600р. за одну работу с каждого участника.

Реквизиты

Юридический адрес: 127055, Москва, Вадковский пер., дом 3а
тел./факс 499-973-31-34/499-973-31-43
Банковские реквизиты:
ИНН 7707003506 / КПП 770701001
УФК по г. Москве (ФГБОУ ВО МГТУ «СТАНКИН», л/с 20736У64410)
Главное управление Банка России по Центральному федеральному округу г. Москва
(ГУ Банка России по ЦФО)
р/с 40501810845252000079
БИК 044525000
ОКОНХ 92110
ОКПО 02068775
ОКВЭД 85.22
ОГРН 1037700246451
КБК 00000000000000000130
ОКТМО 45382000