



Приказ

«8» декабря 2021 г.

Боерык

№ 895

Кукмор

О проведении муниципального конкурса

В целях популяризации различных направлений технического творчества путем выявления и распространения лучшего опыта работы детских объединений технического направления, **приказываю:**

1. Провести 17 декабря 2021 года на базе МБУДО «Центр детского творчества «Галактика» муниципальный конкурс-выставку технического творчества «Город мастеров».
2. Утвердить Положение о проведении муниципального конкурса-выставки технического творчества «Город мастеров» (Приложение 1).
3. Утвердить состав экспертной группы (Приложение 2).
4. Назначить ответственной за организацию и проведение конкурса методиста МБУДО «Центр детского творчества «Галактика» Галимуллину Гюзель Сунгатовну.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора МБУДО «Центр детского творчества «Галактика» Усманову Л.Р.

Заместитель руководителя
Исполнительного комитета
Кукморского муниципального района РТ
начальник Управления образования



И.И.Ахмадуллин

Заместитель начальника
Управления образования

И.В.Иванова

**Положение
о муниципальном конкурсе-выставки технического творчества
«Город мастеров»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения муниципального конкурса-выставки технического творчества «Город мастеров» (далее – Конкурс).

1.2. Организаторами Конкурса являются МУ «Управление образования Исполнительного комитета Кукморского муниципального района Республики Татарстан», МБУДО «Центр детского творчества «Галактика» Кукморского муниципального района Республики Татарстан. Организаторы Конкурса формируют экспертную группу, которая проводит отбор экспонатов на Конкурс в соответствии с Положением (Приложение №3).

2. Цель – популяризация различных направлений технического творчества путем выявления и распространения лучшего опыта работы детских объединений технического направления.

3. Задачи:

- пропаганда достижений учащихся образовательных организаций в области технического творчества, изобретательства и рационализации, передового педагогического опыта;
- приобщение учащихся к творческой, изобретательской и рационализаторской деятельности;
- выявление и поддержка талантливых и одарённых детей;
- обмен опытом между объединениями, руководителями кружков.

4. Участники Конкурса

Участниками выставки являются творческие объединения, учащиеся образовательных организаций, учителя технологии, педагоги дополнительного образования.

5. Порядок и условия проведения Конкурса

Для участия в Конкурсе необходимо предоставить следующие документы: заявку на участие в Конкурсе (список экспонатов в установленной форме по прилагаемому образцу (Приложение №1), этикетку (Приложение №2).

Прием экспонатов на Конкурс и регистрация участников проводится до 17 декабря 2021 года по адресу: г.Кукмор, ул.Ленина, д.31, МБУДО «Центр детского творчества «Галактика», каб.113

Работа жюри – 17 декабря 2021 года.

Экскурсии по выставке с 20 по 24 декабря 2021 года.

Справки по телефону: 4-05-08, Галимуллина Гюзель Сунгатовна.

Конкурс проводится в двух возрастных группах:

- ✓ старшая возрастная группа: 14-18 лет;
- ✓ педагогические работники.

6. Номинации Конкурса

1. Радиоэлектроника (законченные радио электрические и радиоэлектронные конструкции, приборы, установки, отдельные элементы схем; приборы для оснащения кружков, домашнего хозяйства).
2. Технический моделизм (действующие спортивные авиационные модели ракет, ракетно-космической техники, летательные аппараты; действующие спортивные модели речных и морских судов различных классов; действующие модели спортивных транспортных средств, военной техники).
3. Стендовый моделизм (недвижимые модели транспортных средств, панорамы, планшеты, выполненные из различных материалов (кроме лепных изделий)).
4. Макеты зданий и сооружений (единичные объекты, передающие форму, основные пропорции или внешний вид прототипа любых зданий и сооружений, выполненные из любых материалов).
5. Художественная обработка древесины (резьба по дереву, по бересте; выжигание (принимаются работы, в которых присутствует только выжигание как тонировка изображения и контур без использования красок); выпиливание; изготовление изделий на токарных и лазерных станках).
6. Лепная поделка (различные техники и материалы кроме пластилина).
7. Художественная роспись изделий из различных материалов.
8. Плетение из различных материалов (лоза, береста, лыко, пластик, газетные трубочки, газетные полоски).

На Конкурс от каждого образовательного учреждения принимаются не более 10 работ из предложенных направлений. Предоставление работ по всем направлениям не обязательно.

Организаторами для участников Конкурса предоставляется выставочное место размером одна школьная парта. Допускается использование своих подставок, выставочных решёток, дополнительных столов. Представитель делегации оформляет выставочное место самостоятельно.

Для посещения выставки приглашаются организованные группы учащихся школ района и воспитанники учреждений дополнительного образования.

7. Требования к экспонатам

Экспонаты должны быть представлены в выставочном исполнении, отвечать требованиям современного дизайна и технической эстетики.

Приборы и аппаратура должны быть действующими. Действующие механизмы снабжаются сырьём, инструментами и заготовками в достаточном количестве для их демонстрации. Инструменты и приспособления поставляются в комплекте с образцами обрабатываемых изделий.

Экспонаты должны отвечать требованиям пожарной, электрической безопасности и надёжно ограждены. Механизмы, где применяется жидкость (эмульсия, трансформаторное и др. масло) или при работе которых, образуется разлетающаяся стружка, искра и т.д., должны иметь защитные устройства, обеспечивающие полную безопасность посетителей и персонала выставки.

Использование легковоспламеняющихся материалов при изготовлении

Всё электрооборудование должно быть рассчитано на напряжение 220 В.

8. Оценка работ выставки.

Экспонаты оцениваются по следующим критериям:

- техническая сложность изделия;
- полезность применения;
- внешний вид и качество отделки;
- наличие авторской идеи;
- замысел и его практическое выполнение;
- оригинальность выполнения;
- степень сложности в соответствии с возрастом;
- соответствие прототипу;
- эстетичность;
- художественная ценность представленной работы.

Экспонаты, не соответствующие номинациям и тематике Конкурса – не выставляются и не оцениваются.

Организаторы Конкурса оставляют за собой право количество призовых мест распределять в зависимости от количества работ в каждой номинации.

9. Награждение победителей.

Авторы лучших работ награждаются грамотами Управления образования Исполнительного комитета Кукморского муниципального района РТ, МБУДО «Центр детского творчества «Галактика».

Участник выставки не может занимать более одного призового места и награждается единожды по наивысшему результату. Его последующие призовые места распределяются между другими участниками.

Все участники Конкурса могут получить свидетельство участника Конкурса.

*Приложение №1
к положению о муниципальном
конкурсе-выставки
технического творчества
«Город мастеров»*

**Заявка
на участие в муниципальном конкурсе-выставки технического творчества
«Город мастеров»**

№ п/п	Наименование экспоната	Номинация	ФИО автора (полностью)	Возраст	ФИО педагога (полностью)

Директор _____

*Приложение №2
к положению о муниципальном
конкурсе-выставки
технического творчества
«Город мастеров»*

Этикетка

Наименование экспоната _____
Номинация _____
Ф.И. изготовителя _____
Возраст _____
Ф.И.О. руководителя (полностью) _____
Полное наименование учебного заведения _____

*Приложение №3
к положению о муниципальном
конкурсе-выставки
технического творчества
«Город мастеров»*

Экспертная группа:

Ахмадуллин Ильфат Ильясович – заместитель руководителя Исполнительного комитета Кукморского муниципального района РТ – начальник Управления

Набиев Тагир Газизович, старший методист МУ «Управление образования Исполнительного комитета Кукморского муниципального района Республики Татарстан»;

Гавриленко Элизара Ильдусовна, методист МУ «Управление образования Исполнительного комитета Кукморского муниципального района Республики Татарстан»;

Усманова Лира Рафисовна, директор МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Галимуллина Гюзель Сунгатовна, методист МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Мухаметшина Гульназ Наиловна, методист МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Михайлова Альбина Файзухаковна, методист МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Федотов Владимир Лазаревич, педагог дополнительного образования МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Кузнецов Алексей Васильевич, учитель технологии МБОУ «Многопрофильный лицей им.А.М.Булатова пгт.Кукмор»;

Хайруллин Рустем Анасович, учитель технологии МБОУ «СОШ с.Ядыгерь».

Экспертная группа:

Ахмадуллин Ильфат Ильясович – заместитель руководителя Исполнительного комитета Кукморского муниципального района РТ – начальник Управления образования;

Набиев Тагир Газизович, старший методист МУ «Управление образования Исполнительного комитета Кукморского муниципального района Республики Татарстан»;

Гавриленко Элизара Ильдусовна, методист МУ «Управление образования Исполнительного комитета Кукморского муниципального района Республики Татарстан»;

Усманова Лира Рафисовна, директор МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Галимуллина Гюзель Сунгатовна, методист МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Мухаметшина Гульназ Наиловна, методист МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Михайлова Альбина Файзухаковна, методист МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Федотов Владимир Лазаревич, педагог дополнительного образования МБУДО «Центр детского творчества «Галактика»;

Кузнецов Алексей Васильевич, учитель технологии МБОУ «Многопрофильный лицей им.А.М.Булатова пгт.Кукмор»;

Хайруллин Рустем Анасович, учитель технологии МБОУ «СОШ с.Ядыгерь».