

**Управление образования и молодежной политики
администрации Павловского муниципального округа
Нижегородской области**

П Р И К А З

от 10.02.2023

№ 79

г. Павлово

**О проведении муниципального этапа Всероссийского конкурса
начального технического моделирования и конструирования
«Юный техник-моделист»**

В целях выявления, развития и поддержки талантливых детей Павловского муниципального округа в области научно-исследовательской деятельности и научно-технического творчества, ориентация их на инженерные специальности

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести муниципальный этап Всероссийского конкурса начального технического моделирования и конструирования «Юный техник-моделист» с 14 февраля 2023 года по 26 марта 2023 года.

2. Утвердить положение о муниципальном этапе Всероссийского конкурса начального технического моделирования и конструирования «Юный техник-моделист» (Приложение 1).

3. Директору МБУ ДО ДДТ г.Ворсма Ионовой Л.Ф.:

- организовать проведение муниципального этапа Всероссийского конкурса начального технического моделирования и конструирования «Юный техник-моделист»;

- подготовить информационную справку по итогам конкурса в срок до 31 марта 2023 года;

- обеспечить размещение информации о проведении и итогах конкурса на официальном сайте учреждения.

4. Руководителям образовательных учреждений организовать участие в муниципальном этапе Всероссийского конкурса начального технического моделирования и конструирования «Юный техник-моделист».

5. Координацию по проведению конкурса возложить на главного специалиста Пузанкову О.В.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Н.П. Митину.

Начальник



Г.А. Тюрина

В дело №01-08 за 2023 г.

Секретарь руководителя

10.02.2023

Положение
о муниципальном этапе Всероссийского конкурса
начального технического моделирования и конструирования
«Юный техник-моделист»

1. Общие положения

1.1. Конкурс является муниципальным этапом Всероссийского конкурса начального технического моделирования и конструирования «Юный техник-моделист», который включен во Всероссийский открытый фестиваль научно-технического творчества учащихся «Траектория технической мысли-2023» (далее – Фестиваль).

1.2. Учредитель Фестиваля - Министерство просвещения Российской Федерации. Организатор Фестиваля - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (далее – ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»).

1.3. Муниципальный этап Конкурса проводится Муниципальным бюджетном учреждением дополнительного образования Домом детского творчества г. Ворсма (далее – МБУ ДО ДДТ г. Ворсма).

2. Цель и задачи

Цель Конкурса - выявление, развитие и поддержка талантливых детей Павловского муниципального округа в области научно-исследовательской деятельности и научно-технического творчества, ориентация их на инженерные специальности.

Задачи Конкурса:

- содействие развитию у детей способностей к техническому творчеству;
- создание условий для реализации творческого потенциала учащихся;
- расширение политехнического кругозора.
- создание условий для усвоения учащимися практических навыков работы с фотографией.

3. Участники Конкурса

3.1. В Конкурсе могут принимать участие обучающиеся образовательных организаций Павловского монопольного округа в трех возрастных группах:

- 1 возрастная группа: 7 - 13 лет;
- 2 возрастная группа: 14- 18 лет.

3.2. Принимаются индивидуальные и коллективные работы (не более 2 авторов в одной возрастной категории). Участник имеет право на участие в одной номинации Конкурса (но не более одного проекта) или предоставить работу в соавторстве. При коллективном участии в Конкурсе возрастная категория определяется по возрасту самого старшего участника.

4. Порядок проведения конкурса

4.1. Конкурс проводится в три этапа:

1 этап – муниципальный – до 26 марта 2023 года;

Для участия в муниципальном (заочном) этапе Конкурса необходимо **в срок до 17 марта 2023 г.:**

1. законным представителям участников Конкурса подать заявку для участия в Конкурсе по ссылке: <https://p52.навигатор.дети/activity/2815/?date=2023-03-27>.

2. зарегистрироваться на конкурс, заполнив Яндекс.Форму по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/63e9d75cc769f103dbb757ba/>.

В разделе «Ссылка на конкурсные материалы» нужно прикрепить ссылку на облачное хранилище, где загружена папка со следующим пакетом документов :

- заявка (Приложение 1).
- согласие на обработку персональных данных (Приложение 2) и согласие на некоммерческое использование работы (Приложение 3);
- конкурсные материалы (**3 фотографии** конкурсной работы и ее техническое описание).

ВНИМАНИЕ! В названии файла заявки должен быть указан муниципальный район/городской округ, в названии файлов согласий – ФИО участника. Конкурсные материалы должны находиться в архиве (в названии архива должны быть указаны: район, ФИО участника).

2 этап – региональный (заочный) – с 27 марта по 23 апреля 2023 года;

3 этап – май 2023 года - подготовка и направление работ победителей регионального этапа на федеральный (заочный) этап Всероссийского Конкурса.

4.2. Конкурс проводится по **НОМИНАЦИЯМ:**

- **«Наземный транспорт»** (легковые, грузовые, гоночные, сельскохозяйственные автомобили и другие виды наземного транспорта);
- **«Воздушный транспорт»** (самолеты, вертолеты, и другие летательные аппараты);

- «**Ракетно-космическое моделирование**» (ракеты, космическая техника);
- «**Водный транспорт**» (надводные корабли, подводные лодки-ракетоносцы и прочее);
- «**Железнодорожное моделирование**» (поезда, паровозы, вагоны, макеты железнодорожных участков и др.);
- «**Конструкторское бюро**» (экспонаты, выполненные из различных видов конструкторов (конструкторы с болтовым соединением (металлические, пластмассовые), магнитные, суставные, мягкие, деревянные, Lego);
- «**Архитектура**» (комплексные или объемные макеты объектов социально-культурного и технического назначения, макеты населенных пунктов, воздушной, морской среды, космического пространства);
- «**Робототехника и интеллектуальные системы**» (экспонаты, макеты роботов);
- «**Прототипирование**» (модели, созданные при помощи аддитивных технологий, 3D-принтера, и т.д.).

4.3. Требование к работам:

Проект может быть выполнен из различного технического материала. Модель должна быть транспортабельна, при возможности иметь разборную конструкцию. **Усовершенствование модели приветствуется.** Предоставление фотографий истории модернизации модели обязательно.

Ответственность за соблюдение авторских прав конкурсной работы несет участник, предоставивший работу на Конкурс.

В представленных работах должны отсутствовать: сцены и сюжеты, оскорбляющие чувства верующих разных религий и конфессий; сцены жестокости и насилия; сюжеты, рекламирующие и пропагандирующие суицид, наркотики, алкоголь, курение и др.

На конкурс принимаются работы, выполненные участниками сроком не более 1 года назад. Творческие работы, модели, ранее принимавшие участие в региональных этапах всероссийских мероприятий, не допускаются.

4.4. Критерии оценки работ:

- новизна и актуальность;
- наличие авторской идеи;
- значение результатов для теории и практики;
- эстетическое оформление конкурсной работы;
- качество представления конкурсной работы перед жюри.

4.5. На конкурс не принимаются работы в следующих случаях:

- нарушен срок подачи заявки, конкурсного материала;
- заявка заполнена не в соответствии с Приложением 1;
- содержание представленной работы не соответствует тематике Конкурса.

5. Подведение итогов и награждение участников

5.1. В срок до 31 марта 2023 г. жюри конкурса определяет победителей и призеров Конкурса. Итоги размещаются на сайте МБУ ДО ДДТ г. Ворсма: <http://ddtvorsma.myl.ru/>

5.2. Победители (1 место) и призеры (2 и 3 место) Конкурса в каждой возрастной категории в каждой номинации награждаются дипломами.

5.3. Участники Конкурса, занявшие 4 и 5 место в каждой возрастной категории и в каждой номинации, награждаются грамотами за интересное творческое решение.

5.3. Материалы конкурсных работ победителей регионального этапа рекомендуются для участия во Всероссийском конкурсе начального технического моделирования и конструирования «Юный техник-моделист».

5.4. Все участники Конкурса заносятся в реестр талантливых и одаренных детей Нижегородской области, в целях сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития.

5.5. Победители и призеры конкурса будут рекомендованы для участия в учебных интенсивных сборах на базе ГБУДО ДСООЦ «Лазурный».

Приложение 1
к положению о Муниципальном этапе
Всероссийского конкурса
начального технического моделирования и
конструирования «Юный техник-моделист»
№ _____ от _____

Заявка
на участие в муниципальном этапе Всероссийского конкурса
начального технического моделирования и конструирования
«Юный техник-моделист»

Муниципальный район/городской округ	
Номинация	
Название работы	
Данные конкурсанта	
Ф.И.О. конкурсанта (полностью)	
Число, месяц, год рождения	
Контактный телефон	
Адрес электронной почты	
Почтовый адрес (с индексом)	
Данные педагога, подготовившего конкурсанта	
Ф.И.О. педагога (полностью)	
Занимаемая должность (полностью)	
Мобильный телефон	
Адрес электронной почты	
Данные образовательной организации	
Наименование согласно Уставу (ПОЛНОЕ)	
Адрес электронной почты	
Контактный телефон	

Руководитель образовательного учреждения _____
подпись, Ф.И.О.

М.П.

Приложение 2
к положению о Муниципальном этапе
Всероссийского конкурса
начального технического моделирования и
конструирования «Юный техник-моделист»
№ _____ от _____

Согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество - мать, отец, опекун и т.д.)
проживающий (ая) по адресу _____
место регистрации _____
наименование документа, удостоверяющего личность: _____, серия
_____ номер _____ выдан _____
дата выдачи _____, выражаю свое согласие на обработку
персональных данных _____,
(фамилия, имя, отчество, дата рождения несовершеннолетнего), чьим
законным представителем я являюсь, а также моих следующих персональных
данных: фамилия, имя, отчество, год, месяц, дата, место рождения, адрес
регистрации, паспортные данные (далее - персональные данные) МБУ ДО
ДДТ г. Ворсма для оформления всех необходимых документов, требующихся
в процессе проведения муниципального этапа Всероссийского конкурса
начального технического моделирования и конструирования «Юный техник-
моделист» (далее - Конкурс), а также последующих мероприятий,
сопряженных с Конкурсом с учетом действующего законодательства.

Я оставляю за собой право в случае неправомерного использования
предоставленных моих и персональных данных личности, официальным
представителем которой я являюсь, согласие отозвать, предоставив в адрес
МБУ ДО ДДТ г. Ворсма письменное заявление.

дата

подпись законного представителя несовершеннолетнего
фамилия, имя, отчество

Приложение 3
к положению о Муниципальном этапе
Всероссийского конкурса
начального технического моделирования и
конструирования «Юный техник-моделист»
№ _____ от _____

Согласие на некоммерческое использование конкурсных работ

Я, (ФИО) _____,
согласен (согласна) на некоммерческое использование работы моего сына
(дочери) ФИО _____,
участника муниципального этапа Всероссийского конкурса начального
технического моделирования и конструирования «Юный техник-моделист».

дата

_____/_____/_____
Подпись, фамилия, имя, отчество представителя несовершеннолетнего

К согласию прилагается согласие на обработку персональных данных.