

СОГЛАСОВАНО

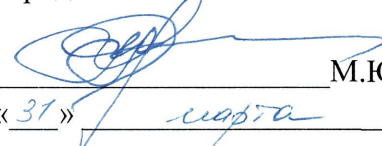
Директор департамента образования
Администрации города Омска


Л.Г. Ефимова
« 31 » _____ 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности
директора департамента городской
экономической политики Администрации
города Омска


М.Ю. Щелконогов
« 31 » _____ 2021 г.

СОГЛАСОВАНО

Директор студии «ПанковА»


А.П. Панков
« 30 » _____ 2021 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении Конкурса «Электронное черчение и 3D моделирование»

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение определяет порядок и условия проведения Конкурса «Электронное черчение и 3D моделирование» (далее – Конкурс).

1.2. Цель Конкурса:

- изучение потенциала в области электронного черчения, 3D моделирования и программирования у школьников, планирующих заниматься инженерной деятельностью, популяризация отечественных разработок в сфере инженерного проектирования, изучение программы «Нанокад-2021».

1.3. Основные задачи Конкурса:

- привлечение более широкого круга учащихся к выбору инженерно-технических профессий;

- стимулирование к развитию собственных способностей обучающихся в сфере инженерной деятельности и информационных технологий.

II. ОРГАНИЗАТОРЫ МЕРОПРИЯТИЯ

2.1. Общее руководство проведением Конкурса осуществляет департамент городской экономической политики Администрации города Омска.

2.2. Организационно-методическое обеспечение Конкурса осуществляет департамент образования Администрации города Омска.

2.3. Непосредственное проведение и организационно-техническое обеспечение Конкурса возлагается на студию «ПанковА» (г. Омск), действующую при поддержке ООО «Нанософт-разработка» (г. Москва) – российского производителя и правообладателя цифровой САПР-платформы nanoCAD.

Конкурс проводится при поддержке Омского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук.

III. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

3.1. Конкурс проводится в соответствии с утвержденным департаментом образования Администрации города Омска планом мероприятий на текущий учебный год.

Конкурс проводится в три этапа.

3.2. На **первом этапе** (2 апреля – 15 апреля 2021 года) происходит регистрация на сайте Конкурса студия-панкова.рф, получение и выполнение первого учебного задания. В это же время идёт информационное продвижение Конкурса.

В сети «Интернет» на канале «Студия Панкова» в видеохостинге YouTube публикуется задание первого этапа, ссылка на которое рассылается зарегистрированным участникам по трём возрастным категориям: до 5 класса (включительно), до 8 класса (включительно) и до 11 класса (включительно). Его необходимо выполнить и отослать на почту Конкурса studiy_pankova@mail.ru в виде файла в формате *.avi.

К выполнению задания второго этапа допускаются те, кто выполнил задание первого этапа.

3.3. **Второй этап** (15 апреля – 10 мая 2021 года) включает выполнение нескольких заданий.

В сети «Интернет» на канале «Студия Панкова» в видеохостинге YouTube публикуются задания второго этапа, ссылка на которые рассылается участникам, удачно выполнившим задание первого этапа. Выполненные задания отсылаются участниками на почту Конкурса studiy_pankova@mail.ru в виде файла в формате *.avi.

Жюри оценивает выполнение заданий второго этапа и приглашает на третий очный этап тех, кто правильно и быстро выполнил задания второго этапа.

3.4. **Третий этап** – очный. Проводится 15 мая 2021 года на базе студии (г. Омск, просп. Мира, 20, офис 23П) и заключается в выполнении предложенных заданий, которое оценивается жюри, по результатам определяются победители.

Положение о Конкурсе, состав жюри, учебная литература размещаются на сайте: студия-панкова.рф. Ответственный – Панков Анатолий Петрович. Телефон для справок: 29-39-07.

IV. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

4.1. В Конкурсе могут принять участие обучающиеся бюджетных образовательных учреждений города Омска и Омской области.

4.2. Конкурс проводится в трёх возрастных группах: до 5 класса (включительно), до 8 класса (включительно) и до 11 класса (включительно).

4.3. Участие в Конкурсе индивидуальное, бесплатное.

V. ЖЮРИ КОНКУРСА

5.1. **Жюри Конкурса:**

- оценивает правильность выполнения заданий Конкурса;
- вносит предложения о награждении и поощрении победителей.

5.2. **Состав жюри Конкурса:**

Тимофеечев Александр Михайлович – президент Некоммерческого партнерства по содействию развития информационных технологий «Информационно-телекоммуникационный Кластер Сибири» (председатель);

Козлов Петр Сергеевич – генеральный директор ООО «Умный Дом Омск»;
Остриков Сергей Викторович – генеральный директор ООО «Солвер»;
Панков Анатолий Петрович – изобретатель СССР, руководитель студии «ПанковА»;
Степанов Вадим Александрович – директор бюджетного общеобразовательного учреждения города Омска «Средняя общеобразовательная школа № 120».

VI. ОРГКОМИТЕТ КОНКУРСА

6.1. Подготовку и проведение Конкурса осуществляет оргкомитет.

6.2. Оргкомитет Конкурса:

- назначает сроки проведения Конкурса;
- организует проведение Конкурса;
- обеспечивает работу жюри;
- проводит награждение победителей.

6.3. **Состав оргкомитета:**

Миллер Максим Александрович – доктор экономических наук, заместитель председателя по научной работе Омского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук (председатель);

Дорохин Владимир Нефёдович – первый заместитель Председателя Омского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России»;

Абульханов Жанай Баранбаевич – директор бюджетного общеобразовательного учреждения города Омска «Средняя общеобразовательная школа № 18»;

Чижмак Ольга Сергеевна – консультант управления инвестиций и предпринимательства департамента городской экономической политики Администрации города Омска (координатор);

Федотова Юлия Владимировна – ведущий инспектор отдела дополнительного образования, воспитательной работы и организации оздоровления департамента образования Администрации города Омска.

VII. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ УЧАСТНИКОВ КОНКУРСА

7.1. Подведение итогов Конкурса состоится не позднее 30 мая 2021 года.

7.2. По итогам Конкурса проводится награждение победителей дипломами 1, 2, 3 степени и сувенирами.