**Регламент номинации «Стикерпак»**

1. **Условия номинации**
   1. «Стикерпак» - творческая номинация, проводимая в on-line формате в рамках Региональных открытых соревнований Московской области по робототехнике «КосмоRobots» (Далее – Соревнования). Задача участников – создать стикерпак (набор различных изображений, объединенных одной тематикой), связанный с тематикой Соревнований: космос, роботы, роботы в космосе.
   2. Номинация стартует в момент публикации данного регламента и проводится в несколько этапов:
      1. До 12.00 12.05.2023 – прием работ;
      2. 12.05.2023-14.05.2023 – оценка работ судейской коллегией;
      3. 15.05.2023 – публикация не более 10 лучших работ в каждой возрастной категории в социальной сети ВКонтакте (<https://vk.com/kvantoriumkorolev>), Telegram-канале (<https://t.me/kvantkor>) Организатора Соревнования и официальном Telegram-канале Соревнований (https://t.me/KOCMOROBOTS);
      4. 15.05.2023-20.05.2023 – период зрительского голосования для определения победителей и призеров номинации;
      5. В 23:59 20.05.2023 – фиксация результатов зрительского голосования. Определение победителей и призеров номинации.
   3. Регистрация на номинацию и прием конкурсных работ осуществляются по ссылке: <https://forms.gle/bCY5dB5pSPsSzv3G6>.
2. **Требования к участникам**
   1. В конкурсе могут принять участие обучающиеся образовательных организаций и организаций дополнительного образования Российской Федерации в возрасте от 6 до 17 лет. Допускается участие команд, состоящих из не более чем двух человек, относящихся к одной возрастной категории.

2.2. Возрастные категории:

* 6-9 лет
* 10-13 лет
* 14-17 лет

1. **Требования к конкурсной работе**
   1. Формат страницы: А5.
   2. На странице А5 размещается не менее 3 и не более 7 изображений.
   3. Работа должна быть представлена в цифровом формате, формат конкурсной работы - png, svg, cdr или pdf
   4. Не рассматриваются работы:

* нарушающие авторские права,
* не соответствующие направлениям конкурса,
* не соответствующие требуемым техническим параметрам работ,
* с негативным и агрессивным контентом (сцены насилия, оскорбляющие и разжигающие ненависть, с использованием ненормативной лексики и т.п.),
* отправленные после окончания срока приема работ.

1. **Подведение итогов**
   1. Победители и призеры Номинации определяются в каждой возрастной группе отдельно.

4.2 Победители и призеры определяются по совокупности результатов оценки судейской коллегии и зрительского голосования.

4.2.1. Критерии оценки работ судейской коллегией:

|  |  |
| --- | --- |
| **Критерий** | **Балл** |
| Соответствие теме | до 3 баллов |
| Оригинальность идеи | до 3 баллов |
| Качество исполнения | до 3 баллов |
| Гармоничность (работа выполнена в едином стиле) | до 3 баллов |
| Общее впечатление | до 3 баллов |
| Максимальный балл | 15 баллов |

4.2.2. Критерии начисления баллов в зрительском голосовании:

1 лайк = 1 баллу, 1 репост = 2 баллам. Победители определяются путем подсчета общего количества баллов, набранных работой в зрительском голосовании. Организатор имеет право провести дополнительное зрительское голосование среди работ, не включенных в перечень лучших по оценке судейской коллегии, для определения «Приза зрительских симпатий».

4.3 Публикация результатов происходит в течение 5 (пяти) рабочих дней после окончания Соревнований на официальном сайте https://kvantorium.unitech-mo.ru, в официальном сообществе ВКонтакте <https://vk.com/kvantorium.korolev> и в Telegram канале <https://t.me/kvantkor>.

5.4 Грамоты победителей, призеров и сертификаты участников можно будет скачать с облачного хранилища (ссылка для скачивания будет выложена на официальном сайте <https://kvantorium.unitech-mo.ru>). Внимательно заполняйте форму регистрации, так как именно эти данные будут указаны в документе.