ПОЛОЖЕНИЕ

о региональном конкурсе детских творческих работ на экологическую тематику «ЭкоТехноАрт: город мечты»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок организации и проведения регионального конкурса детских творческих работ на экологическую тематику (далее Конкурс).
- 1.2. Конкурс проводится в целях экологического воспитания и развития творческого потенциала подрастающего поколения Самарской области, распространения положительного практического опыта образовательной и воспитательной работы в сфере экологии и формирования экологической культуры населения Самарской области, развития природоохранного волонтерского движения на территории региона.
- 1.3. Конкурс организуется и проводится по заказу министерства природных ресурсов и экологии Самарской области (далее министерство) ГБУ СО «Природоохранный центр» в рамках «Государственного задания на выполнение государственных работ государственным бюджетным учреждением Самарской области «Природоохранный центр» на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов».
- 1.4. Для подведения итогов Конкурса ГБУ СО «Природоохранный центр» по согласованию с министерством формирует Конкурсную комиссию.

Председатель и секретарь Конкурсной комиссии избираются из числа её членов открытым голосованием простым большинством голосов.

- 1.5. Члены Конкурсной комиссии участвуют в организации и проведении Конкурса на общественных началах.
- 1.6. Анонс Конкурса и информация об его итогах размещаются на сайтах министерства (www.priroda.samregion.ru) и ГБУ СО «Природоохранный центр» (https://prirodacentre.ru/)

2. Концепция Конкурса

2.1. Детям предлагается нарисовать город будущего, в котором технологии и экология существуют в гармонии. Они могут представить, как будут выглядеть дома, транспорт, энергия и даже развлечения через 20, 50 или 100 лет, если человечество станет заботиться о природе.

Что можно изобразить?

Экогорода

- Дома с зелёными крышами, солнечными батареями и вертикальными садами.
- Умные эко-небоскрёбы, которые очищают воздух.
- Дороги из переработанных материалов или светящиеся тротуары, заряжающиеся от солнца.

Чистый транспорт

- Беспилотные электромобили, летающие такси на солнечной энергии.
- Велосипедные дорожки с кинетической плиткой (которая вырабатывает электричество от шагов).
- Гиперпетли и поезда на магнитной подушке, не загрязняющие атмосферу.

Энергия будущего

- Солнечные панели-деревья, ветряные мельницы в виде цветов.
- Станции, перерабатывающие мусор в топливо.
- Подводные электростанции, использующие энергию океана.
- Природа и технологии вместе
- Парки с роботами-садовниками, ухаживающими за растениями.
- Реки и озёра с плавучими очистительными станциями.
- Животные, защищённые дронами от браконьеров.

Экологичный образ жизни

- Люди, сортирующие мусор в умные контейнеры, которые сами перерабатывают отходы.
- Фермы на крышах, где выращивают еду для всего города.
- 3D-принтеры, создающие вещи из вторсырья.

2.2. Возрастные категории конкурса:

- 1. «Младшая» (5-9 лет)
- 2. «Средняя» (10-13 лет)
- 3. «Старшая» (14-17 лет)
 - 3. Требования к участникам и конкурсным работам.
- 3.1. В Конкурсе могут принимать участие дети и подростки в возрасте <u>от 5 до</u> <u>17 лет (возраст участников на момент проведения Конкурса)</u>, проживающие на территории Самарской области.
 - 3.2. Конкурсная работа должна отвечать следующим требованиям:
 - работа должна быть выполнена участниками <u>самостоятельно в текущем</u> конкурсном году;
 - тема работы должна отвечать концепции Конкурса в соответствии с п. 2.1.
 настоящего Положения;
 - работа должна быть выполнена в любой живописной или графической технике (акварель, гуашь, акрил, пастель, карандаш и пр.) на листе форматом А3 и оформлена в паспарту белого цвета шириной 40-50 мм (размер оформленной работы должен составлять строго 500 х 400 мм);
- 3.3. Для идентификации работы и ее экспонирования на выставке к ней должна быть надежно прикреплена этикетка (в левом нижнем углу паспарту). Этикетка должна быть напечатана на белой бумаге (шрифт Times New Roman, размер шрифта 14, размер этикетки 30 х 150 мм) и содержать следующие сведения:
 - Фамилия, имя, возраст автора
 - Название работы, материал, техника (например: бумага, акварель)
 - Наименование учебного заведения, где учится автор работы
 - Муниципальное образование (город или район), на территории которого проживает автор.
 - 3.4. Несоответствие содержания, формата и (или) оформления работы требованиям п.3.2.-3.3. настоящего Положения является основанием для отклонения работы от участия в Конкурсе.

- 4. Порядок проведения конкурса.
 - 4.1. Конкурс проводится в 1 тур.
- 4.2. На Конкурс принимаются заявки в электронном виде и на бумажном носителе, оформленные по утвержденной форме (Приложение №1), с приложением конкурсных работ, выполненных в соответствии с требованиями п.3.2.-3.3. настоящего Положения, в срок по 30 сентября 2025 года включительно по адресу: ГБУ СО «Природоохранный центр», г. Самара, ул. Ново-Садовая, д.106, корп.106, оф.303 (ecoinfo@prirodacentre.ru, 255-69-92, 255-69-86).
- 4.3. Итоги Конкурса подводятся до 10 октября 2025 года на заседании Конкурсной комиссии. Творческие работы оцениваются в соответствии с утвержденными критериями оценки (Приложение №2). Решения принимаются открытым голосованием простым большинством голосов членов Конкурсной комиссии. В случае равенства голосов голос председателя Конкурсной комиссии является решающим. Решение Конкурсной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем Конкурсной комиссии.

5. Система поощрений

- 5.1. По три победителя Конкурса в каждой возрастной категории (1-3 место) награждаются соответствующими дипломами.
- 5.2. Авторы лучших работ, не вошедших в число победителей (общим числом не более 40), награждаются дипломами лауреатов Конкурса.
- 5.3. Педагоги, подготовившие победителей конкурса (1-3 место), а также 10 и более лауреатов получают соответствующие сертификаты.

