

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке проведения районного этапа республиканского конкурса «ТехноЕлка»

1. Конкурс «ТехноЕлка» (далее - конкурс) проводится с целью активизации работы по привлечению учащейся молодежи к научно-техническому творчеству, выявления и поддержки талантливой и одаренной молодежи, пропаганды научно-технического творчества среди детей и молодежи, активизации деятельности объединений по интересам технического профиля.

2. Основными задачами конкурса являются:

- вовлечение детей и молодежи в инновационное научно-техническое творчество;
- развитие творческой активности учащихся, исследовательской и инновационной деятельности молодежи;
- создание условий для удовлетворения индивидуальных потребностей детей и молодежи в самореализации;
- поиск новых творческих методов и приемов, дизайнерских идей, технических и инновационных решений в создании новогодней елки;
- расширение и углубление знаний детей и молодежи в области техники.

3. Конкурс проводится по следующим номинациям:

- «Дизайн-елка»;
- «Рождественская композиция»;
- «Новогодний сувенир»;
- «Праздничные украшения»;
- «Символ 2018 года».

4. Общее руководство подготовкой и проведением конкурса осуществляется учреждением дополнительного образования «Центр творчества детей и молодежи г. Пружаны».

5. В конкурсе могут принимать участие учащиеся учреждений дополнительного и общего среднего образования.

6. Доставка экспонатов для участия в районном этапе конкурса проводится **до 25 ноября 2017 года** по адресу: г. Пружаны, ул. Комсомольская, 1, ГУДО «ЦТДМ г. Пружаны», справки по тел. 93350 (Прокопчик Н.В.).

7. Оценку и отбор экспонатов для участия в конкурсе проводит жюри из числа работников учреждения дополнительного образования «Центр

творчества детей и молодежи г. Пружаны» и представителей отдела образования, спорта и туризма.

8. На каждую конкурсную работу представляется характеристика с подробным описанием назначения, содержания, применения, а также сведения о конкурсантах (образец прилагается).

9. Оценка конкурсных работ проводится по следующим показателям и критериям:

- техническое решение (завершенность изделия, проработанность деталей, оригинальность конструкции, использование современных материалов)-10б.

- высокое качество и сложность исполнения, практичность и надежность в эксплуатации- 10б.

- оригинальность замысла (творческие находки в исполнении, нетрадиционное применение известных материалов)- 10б.

- состояние технической документации (эстетичность, подробность описания, наличие информационных, видео- и фотоматериалов) -10б.

10. По результатам конкурса итоги подводятся в личном первенстве (один автор) и в командном первенстве (два и более автора) по каждой номинации.

11. Победители конкурса награждаются Дипломами I, II, III степени.

12. Победители районного этапа примут участие в республиканском конкурсе «ТехноЁлка» в учреждении образования «Республиканский центр инновационного и технического творчества» (декабре 2017 года – январе 2018 года).

ХАРАКТЕРИСТИКА (образец)
на экспонат, представленный
на республиканский конкурс «ТехноЕлка» в 2017 году

Номинация: «Дизайн-елка»



1. **Название экспоната:** Елка «Королева Технобала».
2. **Назначение и полное описание экспоната:** Елка изготовлена из комплектующих бывшего в употреблении компьютера. На фанерный каркас в виде пирамиды с помощью клеевого пистолета прикреплены микросхемы, платы, элементы клавиатуры. Грани елки собраны из комплектующих одного (зеленого) цвета. Для того, чтобы сделать композицию более выразительной, добавлены комплектующие синего цвета.
3. **Технические характеристики (габариты):** 420 х 420 х 680 (мм).
4. **Год изготовления:** 2017 г.
5. **Учреждение, изготовившее экспонат:** Государственное учреждение образования «Брестский областной центр технического творчества учащихся»
6. **Цена:** 45 рублей.
7. **Разработчик:** Стельмашук Юрий Иванович — педагог дополнительного образования.
8. **Изготовитель:** Никитаева Яна Николаевна (14 лет), Табулина Нина Петровна (13 лет) — учащиеся ГУО «Средняя школа № 31 г.Бреста».
9. **Контакты:** 224030 г. Брест, ул. К.Маркса, д. 70. Тел. (0162) 21 24 61; (0162) 20 24 81.

Директор

Т.И.Тыщенко

М.П.