

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«ЦЕНТР ДЕТСКОГО И ЮНОШЕСКОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА»

ПРИКАЗ

от 19.09.2022г.

г. Краснодар

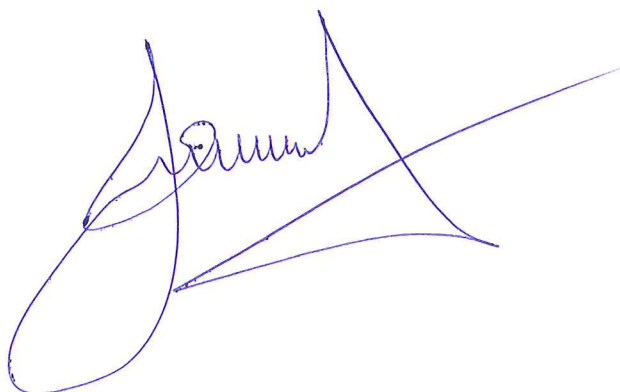
№ 309-пр

О внесении изменений в приказ государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Центр детского и юношеского технического творчества» от 29 августа 2022 года № 298-пр «О проведении Регионального фестиваля «Технофест - 2022»

В связи с производственной необходимостью, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Центр детского и юношеского технического творчества» от 29 августа 2022 года №298-пр «О проведении Регионального фестиваля «Технофест – 2022» в части утверждения сметы расходов на проведение Регионального фестиваля «Технофест – 2022» (далее – Технофест) и положение о проведении Технофеста.
2. Утвердить скорректированную смету расходов на проведение Технофеста (приложение 1) и положение о проведении Технофеста (приложение 2).
3. Ответственность за организацию и проведение Технофеста возложить на заместителя директора по региональному развитию и проектному управлению Ганеева В.Г.
4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Директор



В.А. Щebetун

Скорректированная смета расходов
на проведение регионального фестиваля "Технофест - 2022"

Исполнитель: Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края "Центр детского и юношеского технического творчества"
Источник финансирования: субсидия, выделенная на выполнение государственного задания в 2022 г.
Сроки и место проведения: 20 сентября - 20 декабря 2022 г.
Срок оплаты мероприятия: III-IV квартал 2022 год
Количество участников: 1000 человек

| № п/п | Наименование расходов | КОСГУ | Ед. | Кол-во | Цена | Сумма |
|----------|--|-------|------|--------|------------|---------------------|
| 1 | Изготовление и поставка | | | | | 391 200,00 |
| 1.2 | Флагшток Виндер «Парус» (материал - флажная сетка, конструкция - алюминий, макет, качество печати - 1440 dpi, подставка - наличие, высота - 2,5 метра) | 310 | шт. | 8 | 7 500,00 | 60 000,00 |
| 1.3 | Брелок с логотипом мероприятия | 346 | шт. | 1000 | 65,00 | 65 000,00 |
| 1.4 | Светонакопительные силиконовые браслеты с логотипом мероприятия | 346 | шт. | 1000 | 100,00 | 100 000,00 |
| 1.5 | Футболки с логотипом мероприятия (для организаторов) | 346 | шт. | 60 | 1 800,00 | 108 000,00 |
| 1.6 | Тематические ПВХ-фигуры | 346 | шт. | 6 | 7 800,00 | 46 800,00 |
| 1.7 | Бэйдж на ленте с логотипом мероприятия (для организаторов) | 346 | шт. | 60 | 190,00 | 11 400,00 |
| 2 | Расходы на организацию мероприятия | | | | | 1 611 300,00 |
| 2.1 | Услуга по организации научного шоу (1-6 этап) | | | | | 243 000,00 |
| 2.1.1 | Услуга по организации научного шоу (1 этап) | 226 | усл. | 1 | 40 500,00 | 40 500,00 |
| 2.1.2 | Услуга по организации научного шоу (2 этап) | 226 | усл. | 1 | 40 500,00 | 40 500,00 |
| 2.1.3 | Услуга по организации научного шоу (3 этап) | 226 | усл. | 1 | 40 500,00 | 40 500,00 |
| 2.1.4 | Услуга по организации научного шоу (4 этап) | 226 | усл. | 1 | 40 500,00 | 40 500,00 |
| 2.1.5 | Услуга по организации научного шоу (5 этап) | 226 | усл. | 1 | 40 500,00 | 40 500,00 |
| 2.1.6 | Услуга по организации научного шоу (6 этап) | 226 | усл. | 1 | 40 500,00 | 40 500,00 |
| 2.2 | Услуга по проведению мастер-классов по техническому творчеству | 226 | усл. | 1 | 327 000,00 | 327 000,00 |
| 2.3 | Услуга по работе интерактивной фотозоны | | | | | 360 000,00 |
| 2.3.1 | Услуга по работе интерактивной фотозоны (1 этап) | 226 | усл. | 1 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| 2.3.2 | Услуга по работе интерактивной фотозоны (2 этап) | 226 | усл. | 1 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| 2.3.3 | Услуга по работе интерактивной фотозоны (3 этап) | 226 | усл. | 1 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| 2.3.4 | Услуга по работе интерактивной фотозоны (4 этап) | 226 | усл. | 1 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| 2.3.5 | Услуга по работе интерактивной фотозоны (5 этап) | 226 | усл. | 1 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| 2.3.6 | Услуга по работе интерактивной фотозоны (6 этап) | 226 | усл. | 1 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| 2.4 | Услуга по административно-хозяйственному обеспечению мероприятия (предоставление столов, стульев, подключение точки питания на все лакиции) | 226 | усл. | 1 | 232 500,00 | 232 500,00 |
| 2.5 | Услуга по аренде сцены с задником | | | | | 282 000,00 |
| 2.5.1 | Услуга по аренде сцены с задником (1 этап) | 226 | усл. | 1 | 47 000,00 | 47 000,00 |
| 2.5.2 | Услуга по аренде сцены с задником (2 этап) | 226 | усл. | 1 | 47 000,00 | 47 000,00 |
| 2.5.3 | Услуга по аренде сцены с задником (3 этап) | 226 | усл. | 1 | 47 000,00 | 47 000,00 |
| 2.5.4 | Услуга по аренде сцены с задником (4 этап) | 226 | усл. | 1 | 47 000,00 | 47 000,00 |
| 2.5.5 | Услуга по аренде сцены с задником (5 этап) | 226 | усл. | 1 | 47 000,00 | 47 000,00 |
| 2.5.6 | Услуга по аренде сцены с задником (6 этап) | 226 | усл. | 1 | 47 000,00 | 47 000,00 |
| 2.6 | Услуга по предоставлению комплекта расходных материалов для проведения мастер-классов (микроконтроллеры Arduino, датчики температуры, влажности, сенсоры, электрические насосы, реле, фанера, плитка потолочная, клеевые пистолеты, стержни для клеевого пистолета, нож канцелярский, краска акриловая, кисти) | | | | | 166 800,00 |
| 2.6.1 | Услуга по предоставлению комплекта расходных материалов для проведения мастер-классов (1 этап) | 226 | усл. | 1 | 27 800,00 | 27 800,00 |
| 2.6.2 | Услуга по предоставлению комплекта расходных материалов для проведения мастер-классов (2 этап) | 226 | усл. | 1 | 27 800,00 | 27 800,00 |
| 2.6.3 | Услуга по предоставлению комплекта расходных материалов для проведения мастер-классов (3 этап) | 226 | усл. | 1 | 27 800,00 | 27 800,00 |
| 2.6.4 | Услуга по предоставлению комплекта расходных материалов для проведения мастер-классов (4 этап) | 226 | усл. | 1 | 27 800,00 | 27 800,00 |
| 2.6.5 | Услуга по предоставлению комплекта расходных материалов для проведения мастер-классов (5 этап) | 226 | усл. | 1 | 27 800,00 | 27 800,00 |
| 2.6.6 | Услуга по предоставлению комплекта расходных материалов для проведения мастер-классов (6 этап) | 226 | усл. | 1 | 27 800,00 | 27 800,00 |
| 3 | Сопутствующие расходы | | | | | 1 483 700,00 |
| 3.1 | Универсальная интерактивная панель | 310 | шт. | 1 | 449 500,00 | 449 500,00 |
| 3.2 | Ноутбук Acer (диагональ экрана: 14") | 310 | шт. | 7 | 83 900,00 | 587 300,00 |
| 3.3 | Ноутбук Lenovo (диагональ экрана: 14") | 310 | шт. | 3 | 63 000,00 | 189 000,00 |
| 3.4 | Коврик для мыши компьютерный | 346 | шт. | 10 | 1 000,00 | 10 000,00 |
| 3.5 | Мышь проводная | 310 | шт. | 10 | 800,00 | 8 000,00 |
| 3.6 | 3D-принтер ELEGOO SATURN | 310 | шт. | 3 | 57 500,00 | 172 500,00 |
| 3.7 | Ультрафиолетовая камера для 3D-принтера ELEGOO MERCURY PLUS V20 | 310 | шт. | 2 | 15 200,00 | 30 400,00 |
| 3.8 | 3D-принтер FlyingBear Ghost 5 | 310 | шт. | 1 | 37 000,00 | 37 000,00 |
| 4 | Услуга по дежурству медицинского работника на мероприятии | | | | | 19 065,00 |
| 4.1 | Услуга по дежурству медицинского работника на мероприятии (1 этап) | 226 | усл. | 1 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 4.1.1 | Начисления на оплату труда медицинского работника (уплата страховых взносов на пенсионное и обязательное медицинское страхование в размере 27,1%) (1 этап) | 226 | усл. | 1 | 677,50 | 677,50 |
| 4.2 | Услуга по дежурству медицинского работника на мероприятии (2 этап) | 226 | усл. | 1 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 4.2.1 | Начисления на оплату труда медицинского работника (уплата страховых взносов на пенсионное и обязательное медицинское страхование в размере 27,1%) (2 этап) | 226 | усл. | 1 | 677,50 | 677,50 |
| 4.3 | Услуга по дежурству медицинского работника на мероприятии (3 этап) | 226 | усл. | 1 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 4.3.1 | Начисления на оплату труда медицинского работника (уплата страховых взносов на пенсионное и обязательное медицинское страхование в размере 27,1%) (3 этап) | 226 | усл. | 1 | 677,50 | 677,50 |
| 4.4 | Услуга по дежурству медицинского работника на мероприятии (4 этап) | 226 | усл. | 1 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 4.4.1 | Начисления на оплату труда медицинского работника (уплата страховых взносов на пенсионное и обязательное медицинское страхование в размере 27,1%) (4 этап) | 226 | усл. | 1 | 677,50 | 677,50 |
| 4.5 | Услуга по дежурству медицинского работника на мероприятии (5 этап) | 226 | усл. | 1 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 4.5.1 | Начисления на оплату труда медицинского работника (уплата страховых взносов на пенсионное и обязательное медицинское страхование в размере 27,1%) (5 этап) | 226 | усл. | 1 | 677,50 | 677,50 |
| 4.6 | Услуга по дежурству медицинского работника на мероприятии (6 этап) | 226 | усл. | 1 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 4.6.1 | Начисления на оплату труда медицинского работника (уплата страховых взносов на пенсионное и обязательное медицинское страхование в размере 27,1%) (6 этап) | 226 | усл. | 1 | 677,50 | 677,50 |
| | Итого | | | | | 3 505 265,00 |

Заместитель директора по воспитательной работе

Заместитель директора по региональному развитию и проектному управлению

О.Е. Медведева

В.Г. Ганеев

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНО

приказом государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Центр детского и юношеского технического творчества» от 19.09.2022 № 309-нр

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении регионального фестиваля «Технофест - 2022»

1. Общие положения

1.1. Региональный фестиваль «Технофест - 2022» (далее – Технофест), проводятся министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края совместно с государственным бюджетным учреждением дополнительного образования Краснодарского края «Центр детского и юношеского технического творчества» (далее – Учреждение).

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Технофеста в 2021/2023 учебном году.

1.3. Официальный сайт Фестиваля: www.tehno93.ru.

1.4. Технофест проводится на территории Краснодарского края.

1.5. Официальным языком проведения Технофеста является русский язык.

1.6. Обучающиеся принимают участие в Технофесте на добровольной основе. Взимание платы за участие в Фестивале не допускается.

2. Цели и задачи

2.1. Цель Технофеста – популяризация проектной, научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой деятельности, пропаганда научных знаний и достижений среди школьников.

2.2. Задачи:

- повышение интереса к научно-исследовательской деятельности и техническому творчеству;

- стимулирование у учащихся интереса к естественным наукам, технике и технологиям;

- популяризация и пропаганда научных знаний.

3. Руководство Технофеста

3.1. Организатором Технофеста Учреждение.

3.2. Соорганизаторами Технофеста являются муниципальные органы управления образованием Краснодарского края, осуществляющие организацию работы на всех этапах Технофеста (п. 5.2).

3.3 Общее руководство подготовкой и проведением Технофеста осуществляется Учреждением посредством создания организационного комитета (далее – Оргкомитет).

Оргкомитет:

- устанавливает формат проведения мероприятия;
- формирует оргкомитет мероприятия и утверждает его состав;
- осуществляет публикацию информации о проведении мероприятия на официальном сайте Учреждения - <https://tehno93.ru>.

4. Участники Технофеста

4.1. В Технофесте принимают участие (далее – участники Технофеста):

- а) обучающиеся из Краснодарского края, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования (7-17 лет);
- б) обучающиеся из Краснодарского края, осваивающие образовательные программы среднего профессионального образования (14 -17 лет);
- в) обучающиеся образовательных организаций в возрасте от 7 до 17 лет Центров образования гуманитарного и цифрового профилей «Точки роста» муниципальных образований Краснодарского края.

5. Порядок проведения Технофеста

5.1. Технофест проводится в период с 20 сентября по 20 декабря 2022 года в муниципальных образованиях Краснодарского края.

5.2. Технофест включает в себя 6 зональных (муниципальных) этапов:

- 1 этап – город-курорт Анапа (октябрь);
- 2 этап – Усть-Лабинский район (октябрь);
- 3 этап – Курганинский район (октябрь);
- 4 этап – Павловский район (ноябрь);
- 5 этап – Абинский район (ноябрь);
- 6 этап – город Краснодар (декабрь).

О месте и времени проведения каждого этапа будет сообщено дополнительно.

5.3. В рамках каждого этапа для участников будут проведены такие мероприятия, как:

- работа мобильного планетария, включающая в себя показы фильмов о космосе;
- мастер-классы по сборке авиамоделей;
- мастер-класс с симуляторами полетов БПЛА;
- работа площадки «Виртуальная реальность» с возможностью погружения в виртуальную игру;

- научное шоу;
- мастер-классы по робототехнике;
- работа оборудованной интерактивной фотозоны.

5.4. В рамках Технофеста будет организована выставка учреждений дополнительного образования технической направленности и муниципальных Центров «Точка роста» Краснодарского края. В ходе проведения выставки будет организована демонстрация высокотехнологичного оборудования, а также выдающиеся проекты, разработанные школьниками.

5.5. Организаторы фестиваля в футболках с логотипом мероприятия (60 шт) и с бейджем на ленте с логотипом мероприятия (60 шт).

5.6. Все участники получают: светонакопительный силиконовый браслет с логотипом (1000 шт.), брелок с логотипом (1000 шт.).

5.7. В рамках Технофеста, на каждом этапе, осуществляется дежурство медицинского работника: с 10.00 до 17.00.

6. Финансирование

6.1. Расходы, связанные с организацией и проведением Технофеста, производятся за счет средств субсидии, выделенной государственному бюджетному учреждению дополнительного образования Краснодарского края «Центр детского и юношеского технического творчества» на выполнение государственного задания в 2022 году, согласно смете расходов:

- флагшток Виндер «Парус»;
- брелок с логотипом мероприятия;
- светонакопительные силиконовые браслеты с логотипом мероприятия;
- футболки с логотипом мероприятия (для организаторов);
- тематических ПВХ-фигур;
- бейдж на ленте с логотипом мероприятия (для организаторов);
- услуга по организации научного шоу на каждом этапе Технофеста;
- услуга по организации мастер-классов по техническому творчеству;
- услуга по работе интерактивной фотозоны на каждом этапе Технофеста;
- услуга по административно-хозяйственному обеспечению мероприятия (предоставление столов, стульев, подключение точки питания на все локации);
- услуга по аренде сцены с задником на каждом этапе Технофеста;
- услуга по предоставлению комплекта расходных материалов для проведения мастер-классов на каждом этапе Технофеста;
- сопутствующие расходы (универсальная интерактивная панель; ноутбук Acer (диагональ экрана:14 "); ноутбук Lenovo (диагональ экрана:14 "); коврик для мыши компьютерный; мышь проводная; 3D-принтер ELEGOO SATURN, Ультрафиолетовая камера для 3D-принтера ELEGOO MERCURY PLUS V2.0, 3D-принтер FlyingBear Ghost 5)
- услуга по дежурству медицинского работника на мероприятии на каждом этапе Технофеста.

Питание и проезд участников к месту проведения Технофеста и обратно, финансируется за счет средств направляющей стороны.

7. Справочные данные

7.1. Ганеев Виталий Геннадьевич, заместитель директора по региональному развитию и проектному управлению Учреждения, тел.: 8 (989)-277-08-87, e-mail: gbucdutt@mail.ru.

Заместитель директора
по воспитательной работе



О.Е. Медведева