

УТВЕРЖДЕНО
Руководитель СП ГБОУ СОШ №6
г.о. Отрадный ЦДОД
_____О.В. Пивоварова
«__»_____2023г.

ПОЛОЖЕНИЕ
об открытом дистанционном конкурсе технического
творчества
«В гостях у Нового Года»

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок организации, условия проведения открытого дистанционного конкурса технического творчества «В гостях у Нового Года» (далее Конкурс), его организационное обеспечение, порядку участия в Конкурсе и определения победителей.

1.2. Общее руководство Конкурсом осуществляет СП ГБОУ СОШ № 6 г.о. Отрадный ЦДОД.

1.3. Открытый дистанционный конкурс технического творчества «В гостях у Нового Года» является образовательной акцией, направленной на пробуждение познавательной мотивации к конструкторской и исследовательской деятельности, а также выявление эффективных практик, используемых в образовательных организациях. Позволяет детям реализовать присущее им стремление к моделированию окружающего мира, самовыражению в разнообразных формах.

II. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Цель: поддержка и развитие детского технического творчества, содействие развитию мотивации детей к выбору творческой деятельности в области технического моделирования и конструирования, а также наполнение банка эффективных практик.

2.2. Задачи:

- развивать у обучающихся дошкольного и школьного возраста инженерно-конструкторские способности и техническое мышление;
- способствовать ранней профориентации обучающихся;

- способствовать совершенствованию профессиональных методических компетенций, повышению профессиональной мотивации и профессионального роста педагогов;
- осуществлять выявление, формирование и трансляцию лучших образовательных практик в соответствии с приоритетными задачами федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование».

III. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

В конкурсе могут принимать участие обучающиеся (от 3 до 16 лет) и педагоги образовательных организаций Отраденского управления министерства образования и науки Самарской области.

IV. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

4.1. Календарь проведения конкурса

- 15.12.2023-25.12.2023 - прием конкурсных работ;
- 26.12.2023-29.12.2023 - проведение оценки работ;
- 30.12.2023 - подведение итогов и объявление победителей.

4.2. Конкурс проводится по следующим направлениям:

- Квант «IT»
- Квант «Робототехника»
- Квант «Хайтек-цех»
- Методические разработки: конспекты занятий, технологические карты по изготовлению моделей, методические рекомендации (для педагогов);

4.3. Номинации конкурса:

Квант «IT»

- «Новый год у наших ворот» (Новогодняя анимация, цифровые рисунки)
- «Письмо Дед Морозу» (поздравление для Дед Мороза с наступающим Новым Годом в любой программной среде)

Квант «Робототехника»

- «Новогодние традиции» (новогодняя композиция с использованием любого вида конструктора и бросового материала)

Квант «Хайтек-цех»

- «Веселая зимняя сказка» (Новогодняя 3D-модель)
- «Добрая новогодняя сказка» (Новогоднее полигональное изделие)

Методические разработки (для педагогов)

- «Чудеса новогоднего праздника» (конспекты занятий, технологические карты по изготовлению моделей, методические рекомендации)

4.4. Конкурс проводится по следующим возрастным группам:

Квант «IT»

- возрастная группа от 9 до 16.

Квант «Робототехника»

- возрастная группа от 3 до 6;
- возрастная группа от 7 до 10;
- возрастная группа от 11 до 16.

Квант «Хайтек»

- возрастная группа от 9 до 16.

4.5. Методические материалы, видео и фотографии работ принимаются вместе заявкой в Яндекс-форме по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/u/6579920a3e9d085b30444d36/>

4.6. Рассылка наградных материалов будет опубликована на сайте СП ГБОУ СОШ №6 ЦДОД г.о.Отрадный <https://newcdod-deti.minobr63.ru/mini-tehnopark/meropriyatiya/> и на странице Вконтакте Детского мини-технопарка «СтартУм» <https://vk.com/club207692122>

4.7. Оценка работ будет проводиться по следующим критериям:

4.7.1. Работы технического творчества:

- качество исполнения, изобретательность;
- оригинальность технического решения;
- техническая эстетика;
- техническая сложность работы;
- целостность, завершенность.

4.7.2. Методические разработки:

- актуальность содержания;
- полнота, завершённость;
- логическая последовательность;
- грамотность изложения;
- качество оформления.

V. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Куратор конкурса:

Дедюлина Валерия Александровна

Электронная почта: dedyulinav@bk.ru

ЦДОД

Телефон: 8(84661)2-18-89

Электронная почта: cdod_otr@mail.ru