



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель СП ГБОУ СОШ №6
г.о. Отрадный ЦДОД
О.В. Пивоварова
2022г.

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, порядок 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 15 лет) и педагоги образовательных организаций Отраденского управления министерства образования и науки Самарской области.

IV. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

4.1. Календарь проведения конкурса

1.12.2022-23.12.2022 - прием конкурсных работ;

24.12.2022-29.12.2022 - проведение оценки работ;

30.12.2022 - 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)
- «Письмо Дед Морозу» (поздравление для Дед Мороза с наступающим Новым Годом в среде программы scratch)

Квант «Робототехника»

- «Сани Дед Мороза» (новогодняя композиция с использованием любого вида конструктора)

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 10 до 15.

Квант «Робототехника»

- возрастная группа от 3 до 6;
- возрастная группа от 7 до 10;
- возрастная группа от 11 до 15.

Квант «Хайтек»

- возрастная группа от 10 до 15.

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

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSep54asW7EFMUAew7eRkuu8Bgwt0ZWxfFF3F-N-laV8a1VKHg/viewform?usp=sf_link

4.6. Рассылка наградных материалов будет осуществляться по электронной почте на адрес, указанный в заявке, с 30.12.2022 г.

4.7. Оценка работ будет проводиться по следующим критериям:

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

V. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Куратор конкурса: Дедюлина Валерия Александровна

Электронная почта: dedyulinav@bk.ru

ЦДОД

Телефон: 8(84661)2-18-89

Электронная почта: cdod_otr@samara.edu.ru