

**ПРИКАЗ**

«07» ноября 2024 г.

№ 243

О проведении городского  
конкурса детского творчества  
«Мой любимый Робот»

В соответствии с Годовым межведомственным планом по воспитанию и социализации обучающихся, выявлению одаренных и талантливых детей образовательных организаций Североуральского городского округа на 2024-2025 учебный год, утвержденный приказом Управления образования Администрации Североуральского городского округа от 07.08. 2024 № 139, Комплексным планом мероприятий Центра цифрового образования детей «IT - КУБ» на 2024 – 2025 учебный год», утвержденный приказом МАУ ДО «ЦВР» от 29.03.2024 № 52-о,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Положение о проведении городского конкурса детского творчества «Мой любимый Робот» (далее – Конкурс) (Приложение 1).
2. Руководителям образовательных организаций Североуральского городского округа:
  - 2.1. обеспечить участие в Конкурсе обучающихся;
  - 2.2. в период с 18 ноября по 20 ноября 2024 года в ЦЦОД «IT - КУБ», расположенный по адресу: г. Североуральск, ул. Молодежная, д. 22, 2-й этаж, кабинет «Учебного и проектного отдела», представить творческие работы.
3. Директору МАУ ДО «ЦВР» организовать выставку работ с 25 ноября по 13 декабря 2024 года с последующим награждением победителей и участников 26 декабря 2024 года.
4. МБУ СГО ИМЦ (и.о. директора Т.П. Завозова) разместить Положение о проведении Конкурса на официальном сайте Управления образования Администрации Североуральского городского округа.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления образования И.В. Паршукову.

Начальник  
Управления образования



И.В. Ощепкова

Утверждено,  
приказом Управления Образования  
Администрации Североуральского  
городского округа  
№ 243 от «07» ноября 2024 года

## Положение о проведении городского конкурса детского творчества «Мой любимый Робот»

Настоящее Положение о проведении городского конкурса «Мой любимый Робот» (далее - Конкурс) определяет порядок организации и проведения Конкурса, критерии отбора работ, состав участников, порядок награждения победителей и призеров.

### 1. Цель Конкурса:

1.1. Развитие творческих способностей и познавательного интереса, расширение кругозора и практического опыта участия в творческих проектах, формирование успешности у детей.

### 2. Задачи Конкурса:

- реализация творческих способностей детей;
- популяризация и повышение интереса к робототехнике;
- вовлечение учащихся в техническое творчество;
- выявление и демонстрация лучших работ;
- создание условий для обмена опытом, развития творческих связей между педагогами, учащимися и их родителей.

### 3. Организаторы конкурса:

3.1. Организатором Конкурса является Центр цифрового образования детей «IT - КУБ» МАУ ДО «ЦВР».

### 4. Участники конкурса:

4.1. В Конкурсе принимают участие учащиеся общеобразовательных учреждений, учреждений дополнительного образования и дошкольных образовательных учреждений. Все участники разделяются организаторами на возрастные категории:

- воспитанники дошкольных учреждений;
- учащиеся 1-2 классов;
- учащиеся 3-4 классов.

### 5. Условия участия в Конкурсе:

5.1. Тема Конкурса «Мой любимый Робот»

5.2. На Конкурс принимаются индивидуальные и групповые работы, выполненные в жанрах:

- рисунки;
- работы в объемном исполнении в двух номинациях:
  - а) авторские работы, выполненные из подручного материала;
  - б) авторские работы, выполненные из конструктора.

5.3. Объемные работы принимаются в коробке. К работе прикладывается заявка (Приложение 1)

где указывается: название работы, автор (фамилия и имя), возраст (полных лет), школа и класс или детский сад и группа, руководитель и телефон контактного лица.

5.4. Согласие законного представителя на обработку персональных данных несовершеннолетнего лица - обязательно. (Приложение 2)

5.5. Важно! Ответственные за участие в Конкурсе от каждого учреждения самостоятельно вносят заявки на детей на платформе «Навигатор дополнительного образования Свердловской области».

#### 6. Критерии оценки выполнения конкурсных заданий:

- оригинальность изготовления модели или рисунка;
- аккуратность исполнения;
- композиционное и сюжетное решение;
- творческий подход, проявленный при изготовлении модели;
- соответствие тематике Конкурса.

#### 7. Сроки и порядок проведения Конкурса:

7.1. Для участия в Конкурсе работы необходимо приносить с 18 ноября по 20 ноября 2024 года в ЦЦОД «ИТ – КУБ» (здание школы № 9, ул. Молодежная, 22, второй этаж, кабинет «Учебный и проектный отдел»).

7.2. Выставка работ проводится с 25 ноября по 13 декабря 2024 года. На период действия выставочной экспозиции конкурсные работы не возвращаются.

26 декабря 2024 года в ЦЦОД «ИТ - КУБ» состоится награждение победителей. Начало в 11.00 ч.

7.3. Принимая участие в Конкурсе, участник подтверждает свое согласие на осуществление организаторами / или третьими лицами по заданию организаторов фото- и видеосъемки участников, а также на использование созданных фото- и видеозаписей с участником без получения дополнительного согласия на такое использование и без уплаты какого-либо вознаграждения за такое использование, в том числе в средствах массовой информации, на официальном сайте Центра цифрового образования детей «ИТ - КУБ» Североуральск и в социальных сетях.

#### 8. Подведение итогов конкурса

8.1. Победители Конкурса награждаются дипломами I, II, III степени в каждой возрастной категории по номинациям (рисунок, конструктор, подручный материал). Все участники конкурса получают Сертификат участника конкурса. Жюри конкурса оставляет за собой право не присуждать места, а также имеет право учреждать дополнительные призовые места.

8.2. По всем организационным вопросам обращаться к руководителю ЦЦОД «ИТ – КУБ» Ю.Л. Возмищевой +7 950 633 52 92 (Ватсап), почта: [it-cub-sgo@yandex.ru](mailto:it-cub-sgo@yandex.ru).