

Утверждено
приказом
ГБУ ИМЦ Красносельского района
Санкт-Петербурга
от 29.03.2024 № 83

ПОЛОЖЕНИЕ
о районном конкурсе «Юный электрик»
для учащихся 6-7 классов Красносельского района Санкт-Петербурга
на 2023-2024 учебный год

1. Общие положения

Конкурс «Юный электрик» в области технологического образования школьников Красносельского района Санкт-Петербурга (далее - Конкурс) проводится в соответствии с планом работы ИМЦ.

Конкурс способствует повышению эффективности работы педагогов образовательной области «Технология» и направлен на развитие талантливой молодежи, на решение учебных проблем в интересах повышения качества общего образования.

На конкурс приглашаются команды от образовательных учреждений, в которых реализуется учебная программа «Технология электротехнических работ».

2. Цели и задачи Конкурса

Цели:

- расширение кругозора учащихся и создание условий для самореализации талантливых детей;
- развитие творческих способностей учащихся общеобразовательных школ, в области технология и распространение передового педагогического опыта.

Задачи:

- подготовка школьников к участию в олимпиадах и конкурсах.
- развитие коммуникативных компетентностей участников проекта через совершенствование способов общения в группах малого состава, социальное взаимодействие.
- развитие креативных способностей.

3. Организаторы Конкурса

Организатором Конкурса является ГБУ ИМЦ Красносельского района Санкт-Петербурга.

4. Порядок проведения Конкурса

4.1. Участники

Конкурс проводится среди учащихся 6-7 классов общеобразовательных школ Красносельского района Санкт-Петербурга.

4.2. Требования

- Состав команды: учащиеся 6-7 классов в количестве 1(2) человек в сопровождении учителя – руководителя команды.
- От одной школы – одна команда.

4.3. Порядок проведения Конкурса.

Конкурс проводит ГБУ ИМЦ Красносельского района Санкт-Петербурга. Участие осуществляется по заявительному принципу.

Для участия в Конкурсе необходимо прислать:

- предварительную заявку от ОУ на электронный адрес:

gaechka380@bk.ru

- Заявки на участие представляются в оргкомитет не позднее 1 дня до дня проведения районного этапа, с указанием в разделе «ТЕМА»: Конкурс. Заявка прикрепляется к письму отдельным файлом по ФОРМЕ в редакторе **Word** (см. Приложение 1).
- Прикрепляемый файл заявки должен иметь название «**Конкурс Юный электрик, № ОУ**». Убедитесь в принятии вашей заявки, получив уведомление эл. почты;

Дата проведения конкурса: Юный электрик–12.04.2024 года;

Время проведения: 14.30.

Начало регистрации: 14.00.

Место проведения: ГБОУ СОШ № 291 ул. Маршала Захарова, дом 16, корпус 4, литер А

Для проведения районного Конкурса организаторами Конкурса создается жюри.

4.4. Условия проведения Конкурса.

Личные соревнования. Не более 2-х участников от школы.

4.5. Регламент.

- регистрация участников, жеребьевка – 30 минут;
- получение тестовых материалов, тестирование– 35 минут;
- инструктаж по ТБ, выдача материалов, подготовка к работе – 15 минут;
- работа по выполнению практического задания – 60 минут
- представление выполненного практического задания по порядку жеребьевки, уборка рабочего места – 10 минут.

4.6. Материально-техническое обеспечение:

- Школа-организатор обеспечивает участников оборудованными рабочими местами;
- ОУ участники конкурса приносят с собой безопасную макетную плату и перемычки (если такой возможности нет, заранее предупреждают организаторов конкурса).

5. Критерии оценки

1. Тесты оцениваются 1 балл за один правильный ответ. Итоговое максимальное количество баллов – 20.
2. Практическое задание:
Задание оценивается в 30 баллов, из которых вычитаются штрафы.
Итого максимальное количество 50 баллов.

ПР: Составить схему подключения потребителей эл.энергии, собрать электрическую цепь.

Оценивание: одна ошибка при составлении и сборке эл.схемы = -1 балл.

Победители и призеры определяются жюри по сумме баллов практического и теоретического туров.

При равном количестве баллов, набранными участниками, лучшим считается, участник затративший на выполнение задания меньше времени.

Победителями становятся 8% от общего количества участников, призерами – 45% от общего количества участников.

Лауреатами конкурса становятся учащиеся, отмеченные жюри в двух дополнительных номинациях:

- За высокое качество сборки электросхемы;
- За быстроту сборки электросхемы.

Оценка осуществляется по среднему баллу всех членов жюри.

6. Подведение итогов

Победители и призёры районного Конкурса «Юный Электрик» определяются в соответствии с Порядком проведения Конкурса и награждаются Грамотами.

7. Контактные данные

e-mail: gaechka380@bk.ru

Турова Марина Геннадьевна – методист

Приложение

Штамп ОУ

В Оргкомитет районного
конкурса
«Юный электрик»

З А Я В К А
на участие в районном конкурсе
для учащихся 6-7 классов
«Юный электрик»

№ ОУ	Класс	ФИ учеников	ФИО руководителя должность	Контактные данные руководителя (адрес эл.почты, номер телефона)

Директор

/ _____ /

МП