

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

о проведении виртуальных квестов технического направления:  
«Основы логики» (5 класс), «Алгоритмы Вселенной» (6-7 класс),  
«Системное администрирование» (8-9 класс)

*Даже если нет уже никаких шансов,  
но есть ещё шанс, что они появятся.*

### **Организатор виртуальных квестов**

Центр цифрового образования «IT-куб» на базе муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Костромы "Гимназия №33 имени выдающегося земляка Маршала Советского Союза, дважды Героя Советского Союза Александра Михайловича Василевского"

### **Цель и задачи виртуальных квестов**

Цель мероприятия: повышение интереса школьников к сфере высоких технологий и мотивации обучающихся к приобретению технических знаний и навыков, необходимых каждому человеку для успеха и самореализации в повседневной жизни.

#### **Задачи:**

1. выявление и поддержка творческих и интеллектуальных способностей детей в сфере информационных технологий;
2. поддержка интереса учащихся к изучению алгоритмов различных видов и основ системного администрирования;
3. развитие логического мышления;
4. выявление уровня знаний учащихся, умения применять их на практике.

## Участники квестов

Обучающиеся общеобразовательных школ и учреждений дополнительного образования города Костромы и области, в том числе центров цифрового образования «IT-куб» регионов России.

### Направление для участия:

«Основы алгоритмики и логики» (учащиеся 5- 7 классов)

«Системное администрирование» (учащиеся 8-9 классов)

### Порядок проведения квестов

1. Для участия в мероприятии участники предоставляют:

- заявку, согласие на обработку персональных данных

(*Google-форма по указанной ссылке, опубликованной 8 декабря на сайте и в сообществе Вконтакте*);

-заполненный автоматически результат работы.

2. Сроки проведения мероприятия **8 декабря 2021 года – 12 декабря 2021 года**

**8 декабря** - объявление о возможности заполнения регистрационной формы для дальнейшего участия, начало мероприятия, получение заданий одним из указанных способов:

а) на сайте гимназии №33 в разделе «Центр цифрового образования IT-куб»([http://www.eduportal44.ru/Kostroma\\_EDU/Gimn33/SitePages/ЦЕНТР%20ЦИФРОВОГО%20ОБРАЗОВАНИЯ%20ДЕТЕЙ%20%20IT-КУБ.aspx](http://www.eduportal44.ru/Kostroma_EDU/Gimn33/SitePages/ЦЕНТР%20ЦИФРОВОГО%20ОБРАЗОВАНИЯ%20ДЕТЕЙ%20%20IT-КУБ.aspx)),

б) в сообществе Вконтакте ([https://vk.com/itcube\\_kostroma](https://vk.com/itcube_kostroma)).

3. Подведение итогов мероприятия

**13 - 14 декабря** - работа жюри

**15 - 20 декабря** – объявление победителей, рассылка сертификатов по указанному в *Google-форме* электронному адресу участника или (при его отсутствии) адресу учреждения, в котором обучается участник, дипломов победителей.

4. Предоставленные работы проходят экспертизу согласно критериям и требованиям, определенным данным Положением. По итогам выполненных работ определяются победители: 30 первых участников, получившие максимальное количество баллов.

5. Организаторы конкурса оставляют за собой право не допустить работу для участия в конкурсе, если она не соответствует требованиям настоящего Положения.

6. Итоги мероприятия (список победителей) будут размещены на сайте гимназии в разделе «Центр цифрового образования IT-куб», а также в сообществе Вконтакте не позднее 15 декабря 2021 года.

### **Критерии оценок работ**

1. Программа самостоятельно обрабатывает результаты работы.
2. Работа считается выполненной, если все задания квеста пройдены полностью.

### **Требования к работам**

1. Для участия в мероприятии предоставляются работы, выполненные индивидуально согласно заданиям квеста.
2. На конкурс работу необходимо предоставить в электронном виде.

### **Экспертный состав (жюри квестов)**

Наталья Владимировна Меркурьева – руководитель центра цифрового образования «IT-куб», кандидат технических наук.

Мария Сергеевна Красавина – кандидат технических наук, педагог дополнительного образования.

Алексей Александрович Пигузов – кандидат педагогических наук, педагог дополнительного образования.

Владимир Анатольевич Ивков – кандидат экономических наук, педагог дополнительного образования.

Елена Сафаровна Смирнова – кандидат педагогических наук, педагог дополнительного образования.

### **Подведение итогов, награждение участников квестов**

1. По итогу выполнения работы определяются победители.
2. Дипломы победителей вручаются участникам лично на церемонии подведения итогов.
3. Список победителей публикуется в период **с 15 декабря по 20 декабря** на сайте гимназии в разделе «Центр цифрового образования IT-куб», а также в сообществе Вконтакте.

Контактное лицо:

Елена Геннадьевна (администратор)

Телефон для справок: +7-953-664-66-15