

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении дистанционного конкурса интерактивных
веб-комиксов «*О весне*»

Организатор конкурса

Центр цифрового образования «ИТ-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 конкурса

Цель мероприятия: повышение интереса школьников к сфере высоких технологий и мотивации обучающихся к формированию навыков программирования на языке Scratch.

Задачи:

1. выявление и поддержка творческих и интеллектуальных способностей детей в сфере информационных технологий;
2. развитие навыков программирования;
3. расширение границ использования среды программирования Scratch.

Участники конкурса

Обучающиеся 5-7 классов общеобразовательных учреждений регионов России, а также учреждений дополнительного образования, в том числе, центров цифрового образования «ИТ-куб» регионов России.

Направление для участия:

«Основы алгоритмики и логики»

Порядок проведения конкурса

1. Для участия в мероприятии участники предоставляют: заявку, согласие на обработку персональных данных по ссылке:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfIQ_gdDBHpJlCa6k6F3EujEg_bmyLviLOgIiKHjlQnLvVV9A/viewform;

2. Сроки проведения мероприятия:

14 февраля 2022 года – 28 февраля 2022 года

14 февраля – начало мероприятия, размещение информации о конкурсе 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%20ИТ-КУБ.aspx),

б) в сообществе Вконтакте (https://vk.com/itcube_kostroma).

3. Подведение итогов мероприятия

1-7 марта – работа жюри;

8 марта – объявление победителей, показ в сети Вконтакте лучших работ;

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

4. Предоставленные работы проходят экспертизу согласно критериям и требованиям, определенным данным Положением. По итогам выполненных работ определяются победители и призеры.

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 8 марта 2022 года.

Критерии оценок работ

1. Соответствие требованиям к представлению работы – 30 баллов
2. Сложность (разнообразие применяемых методов) – 10 баллов
3. Оригинальность идеи, креативность – 10 баллов
4. Дизайн (цветовое решение) – 10 баллов
5. Эстетика и гармоничность проекта – 10 баллов
6. Целостность и завершенность проекта – 10 баллов
7. Наличие анимации – 10 баллов
8. Наличие музыкального сопровождения – 10 баллов

Требования к работам

Конкурсная работа представляет собой проект, написанный на языке программирования Scratch. Участник заполняет регистрационную форму https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfIQ_gdDBHpJlCa6k6F3EujEg_bmyLviLOgIiKHjOnLvVV9A/viewform и отправляет готовый файл с расширением **.sb3** по адресу электронной почты центра it-cube2021kostroma@mail.ru.

Требования к представлению работы.

1. Проект должен быть выполнен в жанре веб-комикса.
2. Проект должен соответствовать теме конкурса.
3. Проект должен быть интерактивным (зритель не только наблюдает за проектом, но может взаимодействовать с персонажами и участвовать в построении сюжета).
4. Длительность – не более 1 минуты.
5. Проект должен включать элементы анимации и музыкального сопровождения.

Экспертный состав (жюри конкурса)

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 конкурса

1. По итогам оценки конкурсных работ определяются победители и призеры.
2. Дипломы отправляются по адресу электронной почты, указанной при регистрации.
3. Список победителей и призеров публикуется в период до 8 марта 2022 года на сайте гимназии в разделе «Центр цифрового образования IT-куб», а также в сообществе Вконтакте.

По всем вопросам обращаться по телефону центра: 33-21-35