

УТВЕРЖДАЮ:
Директор филиала НИУ ВШЭ
– Нижний Новгород
_____ А.А.Бляхман

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МБОУ «Школа №121»
_____ Е.А.Молодцова

Положение о фестивале по информатике «Информашки»

1. Введение

Положение о проведении фестиваля «Информашки» (далее – Фестиваль) определяет цели, задачи, сроки, состав участников, порядок и проведение образовательных мероприятий, определение победителей и призёров фестиваля.

2. Участники фестиваля

Фестиваль проводится для учащихся 5-х классов образовательных учреждений Нижегородского университетского округа НИУ ВШЭ.

Команды образовательных учреждений формируются в составе 5 человек. Каждое образовательное учреждение заявляет только одну команду. В фестивале участвуют не более 12 команд (первые по регистрации).

Каждая команда должна иметь название и девиз.

3. Цель и задачи фестиваля:

Цель - активизации творческой деятельности учащихся, развития их ключевых компетенций и повышения интереса в области информатики.

Задачи фестиваля:

- Способствовать созданию условий для развития творческих способностей, повышению познавательной активности обучающихся и развитию интереса к информатике.
- Развивать ключевые компетенции обучающихся в области информатики.
- Содействовать организации творческого взаимодействия учащихся.
- Создать условия для деятельностного изучения учащимися основ информатики.

4. Порядок проведения фестиваля

Сроки проведения

Дата проведения фестиваля: 14.04.2023 с 11–00 до 13–00. Для участия в Фестивале необходимо предоставить заявку до 10 апреля 2023 года. Заявка заполняется в Google-форме <https://forms.gle/dgMdpzRNN6j3BYbt9>.

Площадка

Фестиваль проводится совместно с НИУ ВШЭ – Нижний Новгород на базе МБОУ «Школа №121» в соответствии с планом работы Нижегородского университетского округа НИУ ВШЭ – Нижний Новгород. Формат проведения – очный.

Адрес площадки проведения фестиваля - МБОУ «Школа №121»: г. Нижний Новгород, ул. Тонкинская, д. 4 (остановка «Московский вокзал» и станция метро «Канавинская»)

5. Конкурсное жюри

Автор и организатор фестиваля: Агрба Лариса Маратовна (тел. 89103870444), учитель информатики МБОУ «Школа №121» г. Н. Новгорода.

Рассмотрение конкурсных работ Участников и определение победителей осуществляет Конкурсное жюри. Конкурсное жюри формируется в составе не менее трех студентов факультета информатики, математики и компьютерных наук НИУ ВШЭ – Нижний Новгород.

6. Ход мероприятия:

- Приветствие команд-участниц конкурса.
- Логическая разминка.
- Цифровые узоры.
- Числовые метаморфозы.
- Закодированный замок.
- Алгоритмическая песня.
- Подведение итогов фестиваля.
- Награждение команд.

7. Критерии оценки:

- результативность учащихся в процессе работы: 0 – не представлено, 1 – частично соответствует, 2 – представлено в достаточной степени, 3 – представлено в полной степени.
- активность учащихся в процессе работы: 0 – не представлено, 1 – представлено в полной степени.
- умение грамотно оформить результат своей работы: 0 – не представлено, 1 – представлено в полной степени.
- творческий подход к оформлению результатов своей работы: 0 – не представлено, 1 – частично соответствует, 2 – представлено в полной степени.
- уникальность и авторство излагаемого материала: 0 – не представлено, 1 – представлено в полной степени.

8. Подведение итогов и награждение

Экспертная группа фестиваля оценивает работу команд по каждому направлению. Итоги объявляются по окончании Фестиваля:

- Команда, набравшая наибольшее количество баллов считается победителем;
- Призерами фестиваля становятся команды, следующие по рейтингу: 2 призера II уровня и 3 призера III уровня;
- Участники, проявившие себя при проведении фестиваля, могут стать победителями в номинациях.
- Команды-победители награждаются дипломами.
- Решение Конкурсного жюри является окончательным и обязательным для Участников.

Информация о фестивале, о победителях и призерах, размещается на сайте Нижегородского филиала НИУ ВШЭ и на сайте МБОУ «Школа №121» г. Н. Новгорода.

Дополнительная информация по телефону:
89103870444 (Агрба Лариса Маратовна)