

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении 2-й городской научно-исследовательской конференции «Первые шаги в науку» в рамках городского научного общества учащихся «Эврика», региональном этапе Всероссийского конкурса исследовательских и проектных работ учащихся «Юность, наука, культура»

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели и задачи научно-исследовательской конференции школьников «Первые шаги в науку» (далее – городская конференция), порядок организации, проведения, критерии оценки исследовательских работ, подведения итогов и награждения победителей.

1.2. Городская конференция проводится с целью стимулирования научно-исследовательской деятельности обучающихся начальных и средних классов учреждений общего и дополнительного образования города Нижнего Новгорода и Нижегородской области.

#### 2. Цель

Создание условий для стимулирования познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской, интеллектуальной деятельности школьников.

#### 3. Задачи Конференции

- содействовать развитию научно - исследовательской работы в образовательных организациях всех видов и типов на ступени начального и среднего образования в Нижнем Новгороде и Нижегородской области;
- способствовать раннему выявлению и развитию интеллектуально одаренных обучающихся города и области для обеспечения их поддержки, поощрения и общественного признания;
- содействовать совершенствованию школьных научно-практических экспериментов и исследований;
- совершенствовать работу по пропаганде научных знаний для развития познавательного интереса обучающихся к исследовательской деятельности.

#### 4. Организаторы Конференции

- Департамент образования администрации города Нижнего Новгорода.
- Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дворец детского (юношеского) творчества им. В.П. Чкалова» (далее – Дворец).

#### 5. Сроки проведения городской конференции

Конференция проводится в 3 этапа:

**1 этап** – школьные конференции НОУ – с **20 по 31 января 2025 г.**

**2 этап** - районные конференции НОУ с **03 по 15 февраля 2025 г.**

**3 этап** – городская конференция НОУ (формат участия – заочное): с **20 февраля по 3 марта 2025г.** – прием работ; с **17 марта по 25 марта 2025 г.** – заочная экспертиза, подведение итогов.

#### 6. Участники городской конференции

В городской конференции НОУ могут принимать участие учащиеся следующих возрастных категорий: 3-4, 5-6, 7-8 классов общеобразовательных организаций, учреждений дополнительного образования города Нижнего Новгорода и Нижегородской области.

#### 7. Условия и порядок участия в городской конференции

7.1. Для организации и проведения конференций в районах города создаются оргкомитеты, разрабатываются собственные положения, которые не расходятся по срокам и требованиям с положением о городской конференции.

На городскую конференцию принимаются к защите научно-исследовательские работы, удостоенные дипломов I степени на районных конференциях НОУ.

7.2. Для участия в городской конференции кураторам районных НОУ необходимо:

- в срок **до 01 марта 2025** года подать заявки от районов, заверенные печатью по форме, установленной данным положением и протокол районного этапа 2-й городской конференции на почту [onbalanceva@mail.ru](mailto:onbalanceva@mail.ru) (Приложение 1,2). В теме письма указать: «Заявка «Первые шаги в науку». К заявке прикладываются информационные карты исследовательских работ (Приложение 3). Информационная карта исследовательской работы составляется научным руководителем учащегося.
- в срок с **20.02.2025 г. до 03.03.2025 года** провести электронную регистрацию участников в соответствии с заявкой. При регистрации прикрепляется научно-исследовательская работа и активная ссылка на видеозапись защиты (видеозапись предварительно необходимо прикрепить на видеохостинг. При согласовании с оргкомитетом городской конференции возможны другие варианты), обязательно указывается контактный телефон руководителя научно-исследовательской работы. При отсутствии открытого доступа на видеозащиту экспертная

комиссия имеет право не оценить работу по данным критериям (засчитываются только баллы по оценке научно-исследовательской работы).

Активная ссылка с названием городской конференции («Первые шаги в науку») для размещения работ размещена на сайте Дворца детского творчества им. В.П.Чкалова (<http://www.ddt-chkalov.ru/>).

7.3. Учащиеся, не включенные в официальную заявку, не будут допущены до участия в городской конференции. Работы и видеоролики, поступившие позже указанного срока, не рассматриваются.

7.4. Оргкомитет городской конференции оставляет за собой право:

- вносить изменения в перечень секций (Приложение 4) в соответствии с поданными заявками.
- определять наименование секции исходя из тематики и содержания информационных карт работ, если данная секция не сформирована в виду недостаточного количества (менее 6) заявок или если название секции не определено автором работы.
- 7.5. В малочисленных секциях допустимо оценивание разновозрастных участников конференции с учетом возрастных категорий.

7.6. Итоги комплектования секций городской конференции размещаются на сайте Дворца:

<http://www.ddt-chkalov.ru>

## **8. Регламент работы городской конференции**

Конференция будет проводиться в заочном формате: с 20 февраля по 03 марта 2025 г. – прием работ; с 17 по 25 марта 2025 г.– заочная экспертиза. Конференция включает в себя прием научно-исследовательских работ и видеозапись защиты научно-исследовательской работы, заседание экспертной комиссии для подведения итогов, размещение итогов на сайте Дворца детского творчества им В.П.Чкалова.

Перечень секций, которые будут работать на городской конференции, согласовывается с кураторами районных НОУ и утверждается на совете кураторов.

В городской конференции могут принимать участие победители (1 место) районных конференций НОУ.

Научно-исследовательские работы, ранее получившие диплом I степени, к повторной защите не принимаются.

Работы, поданные к защите, выборочно могут быть проверены на плагиат. Одна и та же работа не может быть заявлена к защите на двух и более секциях.

## **9. Основные требования к научно-исследовательской работе и видеоролику (защите)**

### **9.1. Требования к научно-исследовательской работе**

К заслушиванию на секциях городской конференции НОУ не допускаются реферативные работы, а также работы, выполненные в соавторстве или коллективом учащихся.

Работы на городскую конференцию принимаются в электронном виде (форма: pdf или word) согласно требований к оформлению работ (Приложение 5).

Не допускаются к выполнению и защите учащимися работы, объектами исследования которых являются образцы, несущие химическую, биологическую, радиационную и другие виды угроз, а также полученные в результате действий, причиняющих вред здоровью животных и человека.

При выполнении исследовательских работ необходимо соблюдать правила техники безопасности и пользоваться средствами индивидуальной защиты (по необходимости).

### **9.2. Требования к видеоролику:**

- в кадре должен быть выступающий и презентационный материал на экране компьютера (или ноутбука) с презентацией (при наличии презентации);
- видео может быть снято на любое устройство, в том числе на камеру смартфона;
- длительность доклада-защиты не более 7 минут;
- формат файла: mp4;
- размер видеоролика не более 200 Мбайт.

### **Общие условия к видеозащите:**

- приветствие зрителей, представить себя; класс, ФИ, представить руководителя);
- тема работы;
- актуальность темы. Ответ на вопрос: «Почему эта тема актуальна для Вас и для окружающих?».
- цели, задачи проектной работы, гипотеза (при наличии).
- ход работы над исследованием (как работа выполнялась: «Что я делал(а)?»)
- результат работы (продукт деятельности). В чем новизна, практическая значимость полученных результатов (кто, как и где его может использовать)?
- вывод (ответ на вопросы: «Достигнута ли цель работы?», «Выполнены ли задачи?».
- «Подтверждена или опровергнута гипотеза?».

## **10. Регламент работы экспертной комиссии городской конференции и оценивание научно-исследовательской работы.**

10.1. Научно-исследовательская работа и видеозапись защиты оцениваются экспертной комиссией (не менее трех экспертов) по возрастным категориям: 3-4, 5-6, 7-8 классы

10.2. Состав жюри определяется оргкомитетом городской конференции исходя из содержания работы и профиля эксперта.

10.3 Оценка научно-исследовательской работы учащегося складывается из оценок экспертизы исследовательской работы и видео-защиты.

10.4. Оценки в соответствии с критериями выставляются каждым из членов экспертной комиссии.

10.5. Итоговая оценка составляет среднее арифметическое. Разногласия разрешаются коллегиально и утверждаются решением председателя экспертной комиссии, о чем указывается в протоколе (Приложение 6).

10.6. Победители определяются членами экспертной комиссии на основании итоговой оценки путем выставления баллов в соответствии с критериями

## **11. Критерии оценки научно-исследовательской работы и видеозаписи-защиты**

### **11.1. Критерии оценки научно-исследовательских работ школьников**

- актуальность, современность выбранной темы - 5 баллов
- соответствие содержания заявленной теме - 5 баллов
- глубина исследования, обоснованность - 5 баллов
- структурированность работы – 5 баллов
- соответствие оформления работы требованиям, эстетичность - 5 баллов

### **11.2. Оценка видеозаписи- защиты:**

- логичность, последовательность изложения - 5 баллов
- свободное владение материалом - 5 баллов.
- умение подачи материала в определённое время (7 минут), выразительность выступления, убедительность - 5 баллов
- наличие выводов - 5 баллов
- наглядность материала, содержательность - 5 баллов

Наибольший балл – 50

Участнику присуждается 1 место, если работа получила от 45 до 50 баллов; 2 место — от 40 до 44 баллов; 3 место - от 35 до 39 баллов; 34 и меньше - дипломом участника.

## **12. Подведение итогов.**

По итогам работы городской конференции ее участники награждаются: дипломами 1 степени (победители), дипломами 2 и 3 степени (призеры) и дипломами участника в электронном виде.

Квота победителей и призеров Конференции определяется оргкомитетом Конференции и составляет не более 60 процентов от общего числа участников городской конференции, при этом число победителей не должно превышать 15 процентов.

В исключительных случаях экспертная комиссия может принять коллегиальное решение об увеличении или уменьшения количества призовых мест только на основании уровня научно-исследовательской работы и ее защиты.

Апелляции на результаты оценки экспертной комиссии научно-исследовательской работы не принимаются.

