



ПРИКАЗ
«4» 03 2022г.

БОЕРЫК
№ 222/02-05-02

**О проведении IV городской научно-практической конференции
«Старт в науку»**

С целью активизации научно-исследовательской деятельности обучающихся общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования г.Казани, выявления и поддержки одаренных школьников, развития интеллектуального творчества учащихся, формирования исследовательской компетенции **приказываю:**

1. Провести с 18 по 22 апреля 2022 года IV городскую научно-практическую конференцию «Старт в науку» (далее – Конференция) для обучающихся 3-11 классов общеобразовательных организаций и педагогов в МАОУ «Лицей №121 имени Героя Советского Союза С.А.Ахтямова» Советского района г.Казани Республики Татарстан. Очный этап повести дистанционно в режиме онлайн.

2. Утвердить Положение о проведении Конференции (приложение №1).

3. Начальникам районных отделов образования Управления образования г.Казани организовать участие учащихся общеобразовательных организаций в работе Конференции согласно Положению.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления И.М.Уразову.

Начальник



И.А.Ризванов

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник муниципального
учреждения «Управление образования
Исполнительного комитета
города Казани»
И.А.Ризванов



Приказ № _____

от _____

Положение
о IV городской научно-практической конференции
«Старт в науку», посвященной памяти Героя Советского Союза
С.А.Ахтямова

1. Общие положения.

Организаторами городской научно-практической конференции «Старт в науку» являются: муниципальное учреждение «Управление образования Исполнительного комитета города Казани», МАОУ «Лицей №121 имени героя Советского Союза С.А.Ахтямова» Советского района г.Казани.

2. Цели и задачи конференции.

Целью конференции является развитие интеллектуального творчества учащихся, формирование исследовательской компетенции.

Задачи конференции:

- Выявление, развитие и поддержка одаренных детей, привлечение их к научно-исследовательской деятельности.
- Консолидация усилий педагогов, родителей и общественности в развитии творческой и исследовательской деятельности учащихся.
- Формирование исследовательской и коммуникативной компетенций.
- Способствовать развитию у обучающихся навыков публичного выступления, применять различные способы презентации результатов своего исследования.

3. Участники конференции

К участию в конференции приглашаются обучающиеся 3-11 классов общеобразовательных организаций. В конференции могут участвовать как отдельные учащиеся, так и группы, состоящие из 2-3 учащихся.

4. Руководство конференции

Руководство конференции осуществляет организационный комитет. Оргкомитет проводит работу по подготовке и проведению конференции. Оргкомитет утверждает программу конференции, список участников, протоколы экспертных советов, смету расходов конференции, решает иные вопросы по организации работы конференции.

5. Условия проведения конференции

Этапы, форма и время проведения конференции:

I тур – заочный - проводится с 1 марта по 6 апреля 2022 года. Все зарегистрированные в оргкомитете исследовательские работы направляются в экспертные советы, которые осуществляют рецензирование представленных работ и вносят их в план работы секций очного тура.

Результаты заочного тура представляются не позднее 15 апреля 2022 года на сайте лица: https://edu.tatar.ru/sovetchki/tcentr_sch178

К рассмотрению и рецензированию не принимаются реферативные и описательные работы, а также работы, не соответствующие требованиям. Лучшие работы будут отобраны для участия во втором туре.

II тур – очный - дистанционная работа секций в режиме онлайн проводится с 18 по 22 апреля 2022 года.

Очный тур проводится в форме секционных заседаний. Очный тур конференции предусматривает выступление с результатами собственной исследовательской работы.

Рабочие языки конференции - русский, татарский (татарская филология), английский (английская филология). Время выступления на секциях - от 5 до 7 минут. В течение этого времени участник демонстрирует умение кратко и четко изложить суть своей исследовательской работы. Участнику предоставляется право использовать любые наглядные средства. Содержание работы должно носить исследовательский, а не реферативный характер; выступление предполагает последующее обсуждение работы.

Для исследовательских работ и выступлений предлагаются следующие направления и секции для учащихся:

Естественно-научное направление: биология, химия, география, экология.

Физико-математическое направление: математика, информатика, физика.

Гуманитарное направление: русская филология, татарская филология, английская филология, история, обществознание, краеведение.

Физическая культура и здоровый образ жизни.

Технология.

Психология.

Оргкомитет оставляет за собой право объединять секции при необходимости.

Для педагогических работников проводится Педагогическая секция по следующим проблемам:

Эффективные образовательные практики формирования функциональной грамотности обучающихся (из опыта работы)

Цифровизация и цифровые технологии в образовании (из опыта работы).

6. Порядок участия в конференции

Материалы участников конференции принимаются по 6 апреля 2022 года по ссылкам:

- для учащихся -
https://docs.google.com/forms/d/1fofRDAh2E6vb8v_UmiapF1qYrH2fMUx_aATeFSqxAiM/edit?usp=sharing;

- для педагогических работников -
<https://docs.google.com/forms/d/13iUBWTprMgkgQOEycVuTrdyiehLutHCv9Q-IbtdNPZ0/edit?usp=sharing>.

Для участия в конференции необходимо представить в оргкомитет конференции следующие материалы в электронном виде:

- текст исследовательской работы учащихся (Приложение №1) по электронной почте: gimn121@yandex.ru;

- текст работы педагогов по электронной почте: gimn121@yandex.ru;

- заполнить заявку по указанным выше формам.

Только при наличии всего пакета документов происходит их регистрация оргкомитетом конференции. Участники, не зарегистрировавшие свои документы в оргкомитете или представившие их позднее указанных сроков, к участию в конференции не допускаются.

7. Подведение итогов

7.1. Представление работ оценивается экспертными группами.

7.2. Критерии оценивания исследовательских работ обучающихся:

1. Теоретическое осмысление проблемы.
2. Новизна представленного материала.
3. Исследовательский характер работы, творческий подход к раскрытию темы.
4. Грамотность оформления материала.
5. Коммуникативная компетенция участника.

На основе протоколов экспертных советов научных секций участники, успешно выступившие с докладами, работы которых будут признаны лучшими, награждаются дипломами I, II, III степени. Остальные участники получают сертификаты об участии.

Структура исследовательской работы

- Титульный лист (Приложение №2).
- Оглавление.
- Введение (актуальность темы, цель и содержание поставленных задач, формулируется объект и предмет исследования, указываются методы исследования, теоретическая значимость и прикладная ценность результатов).
- Главы основной части (методика и техника исследования, обобщение результатов, итоговая оценка работы, личное отношение автора к работе, пути продолжения исследования темы, формы и методы ее дальнейшего изучения, практическое применение и т.д.).
 - Заключение.
 - Список литературы (не менее трех научно-литературных источников).
 - Приложения (схемы, таблицы, диаграммы, фотографии).

Требования к оформлению и представлению исследовательской работы

1. Текст исследовательской работы должен быть напечатан на компьютере шрифтом 14 пунктов на одной стороне стандартного (формат А4) листа бумаги через 1 интервал.

2. При оформлении работы рекомендуется оставлять поля вокруг текста следующих размеров: левое – 30 мм, правое – 15 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм.

Образец оформления титульного листа работы

**IV Городская научно-практическая конференция
«Старт в науку»**

Направление:

Секция:

Исследовательская работа
(название работы)

Петров Илья

Школа _____,

_____ класс,

_____ район,

_____ город

Научный руководитель:

Казань, 2022