МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛИЦЕЙ №110 им. Л.К.ГРИШИНОЙ

****

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о научно-практической конференции «PROнаука» 2025**

**для обучающихся 5 классов МАОУ лицея 110 им. Л.К. Гришиной**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.**

1.1. Положение Научно-практической конференции «PROнаука» 2025разработано на основании Концепции проведения традиционных научно-практических конференций, утвержденных Российской Академией Наук.

1.2. Настоящее Положение определяет порядок и условия проведения научно-практической конференции «PROнаука»

1.3 Учредители конференции:

Администрация МАОУ лицея № 110.

1.4. Организаторы конференции:

- администрация МАОУ лицея № 110;

- тьюторская служба МАОУ лицея № 110;

- педагогический коллектив МАОУ лицея № 110.

**2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ**

2.1. Научно-практическая конференция проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской, практико-ориентированной деятельности основного общего образования.

2.2. Задачи научно-практической конференции:

- распространение научных знаний в различных направлениях, исследованиях;

- просвещение молодого поколения в области естественных, общественных и точных наук, технических знаний и достижений;

- привлечение детей к научным исследованиям и открытиям, связанным с различными сферами деятельности;

- популяризация здорового и спортивного образа жизни;

- развитие самостоятельности и заинтересованности учащихся в решении научных и прикладных задач различных направленностей.

**3. ОСНОВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ**

3.1. Научно-практическая конференция «PRO НАУКА» 2025 для 5 классов пройдет 26 апреля 2025 года в очном формате.

3.2. Регистрация на научно-практическую конференцию осуществляется до 14 апреля 2025г. до 23:59 по ссылке: <https://forms.yandex.ru/u/67c98851d046880a56b4b09f/>

3.3. Свои работы обучающимся необходимо приносить на конференцию.

3.4. Информирование обучающихся о сроках и условиях проведения конференции обеспечивается через сайт лицея №110.

**4. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ**

4.1. Для участия в конференции приглашаются:

- обучающиеся 5 классов МАОУ лицея № 110 им. Л.К. Гришиной.

Для участия в конференции необходимо представить работы, выполненные в соответствии с правилами настоящего Положения.

4.2. Для конкурсного отбора принимаются информационные, научно-исследовательские, прикладные и творческие работы по направлениям, рекомендуемым настоящим положением по секциям.

Представленные материалы рассматриваются экспертной рабочей группой, которая рекомендует их для докладов на пленарной конференции по секциям.

Экспертная рабочая группа создается организаторами конференции.

**5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОФОРМЛЕНИЮ КОНКУРСНЫХ РАБОТ**

**5.1.** **Требования к оформлению проекта**

Печатный вариант должен соответствовать следующим требованиям:

1. Односторонняя печать текста осуществляется на бумажном листе формата А4 с соблюдением полуторного интервала.
2. У шрифта должен быть чёрный цвет, по всему объёму текста он должен быть одинаковым, с кеглем 14. Тип шрифта - Times New Roman, выравнивание по ширине. Необходимо соблюдать абзацный отступ размером 1,25 см.
3. Использование полей: левое поле – 3 см, правое – 1,5 см, верхнее – 2 см, нижнее – 2 см.
4. Страницы работы содержат сквозную нумерацию арабскими цифрами. Номер страницы помещается в нижней части листа, располагаясь по центру без точки.
5. Все новые главы необходимо начинать с нового листа. Печатаются заглавными буквами, не подчёркиваются и располагаются посередине строки без точки. В случае, если заголовок состоит из двух предложений, они разделяются точкой, не допускаются переносы.
6. Заголовки параграфов и сопутствующих им пунктов, подпунктов необходимо начинать с абзацного отступа и прописной буквы, не допуская подчёркивания и не ставя точку в конце.
7. Рисунок в проекте представляет собой графики, иллюстративные примеры, диаграммы, изображения.
8. Цифры разделяются точкой (Например: Рисунок 2.2). Под рисунком следует расположить подпись к нему, размещаемую посередине строки. Прописать слово «Рисунок» необходимо полностью.
9. Приложения представляют собой целый раздел, в который включаются автором работы дополнительные наглядные материалы, считающиеся своеобразным продолжением работы.
10. Приложения начинаются с новой чистой страницы, в правом верхнем углу страницы указывается слово «Приложение» и его номер.
11. Каждое приложение должно иметь информативный заголовок, записываться по центру, полужирным шрифтом, строчными буквами с первой прописной.

**5.2.Требования к оформлению презентации**

1. Общий порядок слайдов:

• титульный слайд презентации должен содержать следующую информацию:

* название проекта;
* фамилию, имя, отчество обучающегося, выполнившего проект;
* фамилию, имя, отчество руководителя проекта;

• актуальность проекта;

• цель и задачи проекта;

• гипотеза;

• предмет исследования;

• объект исследования;

• методы исследования;

• основная часть, в которой представляются главные тезисы исследования и используемая теория, отражение продукта исследования;

• заключение (выводы, подтверждающие поставленные цели и проблему);

2. Оптимальное количество слайдов – 10-15.

3. Все слайды должны быть пронумерованы.

4. Общие требования к оформлению:

• дизайн должен быть простым и лаконичным, в одной колористической гамме, желательно с собственным логотипом;

• использование не более трех цветов в презентации;

• основная цель - читаемость, а не субъективная красота;

• шрифт: заголовок от 24 до 54, без засечек, текст от 18 до 40; соблюдать одинаковый размер на всех слайдах;

• каждый слайд должен иметь заголовок, несущий информацию о его содержании;

• точку в конце заголовка не ставить, а между предложениями в заголовке - ставить;

• не писать длинные заголовки;

• изображения желательно привести к одному размеру;

• не загромождать слайд информацией, на слайдах должны быть только тезисы - они сопровождают подробное изложение мыслей докладчика, но не наоборот;

• презентация не должна отвлекать внимание, а должна поддерживать выступление;

• при необходимости использовать гиперссылки или QR-коды (для предоставления продукта проекта).

5. Требования к оформлению диаграмм:

• у диаграммы должно быть название или таким названием может служить заголовок слайда, оси диаграммы или графика должны быть подписаны, при количестве серий больше одной – должна быть легенда;

• диаграмма должна занимать все место на слайде;

• линии и подписи должны быть хорошо видны.

6. Требования к оформлению таблиц:

• название для таблицы;

• ясность и прозрачность в понимании;

• отличие шапки от основных данных.

7. Наибольшая эффективность достигается тогда, когда ключевые пункты отображаются по одному на каждом отдельном слайде.

8. Презентация не должна содержать ошибок с точки зрения русского языка и опечаток.

**5.3. Требования к защите проекта**

1. Время защиты проекта не более 5 минут.
2. На вопросы после защиты проекта отводится не более 3-х минут.
3. Деловой стиль одежды.

На защиту иметь при себе:

* печатный вариант проекта (прошитый или в папке, не в файле);
* презентацию на флэш-носителе;
* продукт проекта, если есть (макет, буклет, модель, видеоролик, фильм, музыку и т.п.), и быть готовыми продемонстрировать сразу после выступления.

**6. НОМИНАЦИИ КОНКУРСА РАБОТ КОНФЕРЕНЦИИ**

6.1. Каждой работе присваивается номинация.

**7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПРЕДСТАВЛЕННЫХ РАБОТ**

7.1. Каждая работа оценивается по всем критериям:

- соответствие установленным требованиям по тематике;

- актуальность исследуемой проблемы;

- оригинальность решения поставленной задачи;

- практическое применение.

Каждый критерий оценивается по трехбалльной системе (1, 2 или 3 балла).

В спорном случае решающий голос имеет председатель экспертной рабочей группы.

**8. ФИНАНСОВЫЕ УСЛОВИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

8.1. Участие в конференции – бесплатное.

8.2. Финансирование организационно-технических мероприятий обеспечивает администрация МАОУ лицея №110.

**9. ИНФОРМАЦИЯ О КОНФЕРЕНЦИИ**

9.1. Информирование обучающихся о сроках и условиях проведения конференции обеспечивается через сайт лицея.

Кроме того, посредством, проведения информационных семинаров для учителей, родителей, обучающихся.

**Координатор проекта**: Абашева Евгения Викторовна, зав.кафедрой тьюторского сопровождения одаренных детей

Конт.тел.: +79221742881