Положение

о школьном этапе городской научно-практической конференции

школьников «Первые шаги в науку»

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о научно-практической конференции школьников «Первые шаги в науку» (далее Положение) определяет порядок организации и проведения научно-практической конференции школьников Муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения гимназии № 15 им. Н.Н. Белоусова г. Сочи (далее Гимназии № 15 им. Н.Н. Белоусова).

1.2. Школьный этап конференция проводится гимназией № 15 им. Н.Н. Белоусова.

**2. Цели и задачи конференции**

Цель конференции: создание организационно-педагогических условий для развития учебно-исследовательской и проектной деятельности учащихся гимназии.

Задачи конференции:

* развитие интеллектуального творчества учащихся, привлечение их к учебно-исследовательской и опытно-экспериментальной работе;
* выявление способных и одаренных учащихся в области научно-технического и художественного творчества, оказание им поддержки;
* демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся и педагогов, опыта работы учебных заведений города по организации учебной, научно- исследовательской, проектной деятельности;
* совершенствование работы с учащимися по профессиональной ориентации;
* привлечение к работе с учащимися представителей исследовательских центров, ВУЗов;
* формирование творческих связей с исследовательскими коллективами, организация взаимного общения;
* привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального и творческого потенциала общества.

**3. Участники конференции**

Участниками конференции могут быть дошкольники, младшие школьники, учащиеся 5-11 классов гимназии.

Участники конференции делятся на три возрастные категории:

- дошкольники, младшие школьники (1-4 класс) - «Я - исследователь»;

- учащиеся 5-8 классов - «Юниор»;

- старшеклассники - 9-11 классы.

**4. Порядок организации и проведения конференции**

Школьная научно-практическая конференция включает в себя 2 этапа.

I этап – заочный (подготовительный) 1 сентября - 20 ноября 2017 г.

II этап – очный (публичная защита) – 23-25 ноября 2017 г.

Победители и призеры школьного этапа НПК становятся участниками II (муниципального)этапа конференции.

Для участия в школьном этапе конференции до 20 ноября (включительно) необходимо представить в оргкомитет (кабинет 104) **заявку** на участие в школьном этапе городской научно-практической конференции школьников «Первые шаги в науку», оформленную в соответствии с Приложением к Положению о НПК;

Регламент выступлений от 7 до 10 минут, дискуссии по выступлению - 5 минут,

Технические средства, необходимые для демонстрации работы прописываются в заявке.

Программа конференции формируется к 22 ноября 2017 года и **изменению не подлежит.**

**5. Основные направления и секции конференции**

Конференция осуществляет работу по следующим направлениям:

Научно-исследовательская деятельность

***Секция младших школьников «Я - исследователь» (дошкольники, 1-4 классы)***

Направления работы:

Гуманитарное;

Естественно-научное (живая природа);

Естественно-научное (неживая природа);

Физико-Техническое.

***«Юниор» (5-8 классы), старшие школьники - 9-11 классы***

Работа в предметных секциях:

*Естественнонаучная*: «Математика», «Физика», «Химия», «Биология», «Экология», «География», «Астрономия», «Медицина», «Безопасность жизнедеятельности»;

*Социально-экономическая*: «Экономика», «Социология», «Психология», «Политология», «Право»;

*Гуманитарная*: «История», «Краеведение», «Обществознание»,

«Педагогика», «Языкознание», «Иностранные языки», «Литературоведение», «Журналистика», «Искусствознание», «Киноискусство», «История религии и церкви»;

Техническая; «Информатика», «Компьютерные технологии», «Энергетические системы будущего».

Проектная деятельность

Секция «Социальное проектирование»;

Фестиваль детского творчества (художественные, технические проекты)

**6. Руководство конференцией**

Общее руководство конференцией осуществляет Оргкомитет, утвержденный приказом гимназии.

Оргкомитет проводит работу по подготовке и проведению конференции, формирует состав экспертных комиссий предметных секций, утверждает программу, список участников, итоговый документ (отчет).

**7. Порядок работы экспертных комиссий**

7.1. Работа экспертных комиссий состоит из трех этапов:

1-й этап: организация работы предметных секций (заслушивание докладов, ведение дискуссий).

2-й этап: принятие решения коллегиально путем открытого голосования о победителях и призерах предметной секции.

7.2. При оценке работ, представленных на конференцию, экспертные комиссии руководствуются требованиями к содержанию и оформлению научно-исследовательских работ, общими критериями, разработанными методистами Центра дополнительного образования г, Краснодара (см. Приложение к Положению о НПК).

**8. Подведение итогов и награждение**

8.1. По окончании работы предметной секции проводится заседание экспертной комиссии, на котором выносится решение о победителях и призерах.

8.2. Все решения экспертных комиссий протоколируются, подписываются председателем экспертной комиссии. Замечания, вопросы, претензии по работе конференции принимаются оргкомитетом в день работы предметных секций.

8.3. Участники конференции, представившие лучшие работы, награждаются дипломами гимназии

8.4. Работы победителей конференции направляются для участия в муниципальном этапе конференции