

Принято
На заседании методического совета
№ 5
от «10» 03 2021г.

Утверждаю
Директор МБОУ ДО «Дворец творчества
«Орион»
А.А. Зиннурова
« » 2021г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о научно-практической конференции обучающихся муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Дворец творчества «Орион»

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящее Положение о проведении научно-практической конференции обучающихся (далее - Конференция) разработано в соответствии с законом РФ «Об образовании», законом РФ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации».

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения научно-практической конференции обучающихся.

ІІ. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Цель:

Пропаганда творческой научно-исследовательской деятельности.

Задач :

- формировать творческую личность, обладающую навыками самостоятельной научно-исследовательской работы;
- создать условия для демонстрации результатов научно-практической и исследовательской деятельности;
- ознакомить обучающихся с современными научными достижениями;
- консультировать педагогов, родителей (законных представителей), общественности для развития исследовательской и творческой деятельности обучающихся;
- формировать банк данных «одаренных обучающихся».

ІІІ. ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

3.1. Конференция проходит в 2 тура.

Первый тур (заочный) до 30 марта 2021 года, второй тур (очный).

Конференция проводится 14 апреля 2021 года, в виде презентации исследовательских работ авторов, в течение 7-10 минут.

3.2. Участники Конференции предоставляют текст работы за 10 дней до начала работы Конференции в оргкомитет НПК.

Участники 2 тура Конференции выступают с сообщением, отвечают на вопросы членов комиссии и всех присутствующих.

3.3. Формы творческих работ обучающихся.

На Конференцию представляются работы следующих видов:

- *проблемно-реферативные*, написание на основе нескольких источников с целью сопоставления имеющихся в них данных и формулировки собственного взгляда на проблему;
- *проектно-поисковые*, нацеленные на поиск, разработку и защиту проекта;
- *реферативно-экспериментальные*, в основе которых лежит наблюдение, фиксация, анализ, синтез, систематизация количественных и качественных показателей изучаемых процессов и явлений. Они нацелены на интерпретацию самостоятельно полученного результата, связанного с изменением условий эксперимента.

3.4. Работа может быть выполнена как одним автором, так и творческой группой и должна содержать следующие разделы:

- **Введение** (формулировка проблемы, отражение актуальности темы, определение целей и задач, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада автора работы в решение избранной проблемы);
- **Основную часть** (информацию, подразделенная на главы: описание рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных и новых предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения – эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.);
- **Заключение** (вывод и результаты, полученные автором с указанием, если возможно, направления дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования);
- **Список использованных источников и литературы** (публикации, издания и источники, использованные автором, расположенные в алфавитном порядке и пронумерованные);
- **Приложения** (необязательная часть: иллюстративный материал (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т.п.), который должен быть связан с основным содержанием).

3.5. Требования к оформлению и защите работы:

- текстовый формат Microsoft Word for Windows (в формате doc);
- объем работы – до 15 страниц печатного текста (без приложений);
- шрифт – Times New Roman, размер 14 кегель, межстрочный интервал 1,5;
- нумерация страниц – сквозная (включая и приложения). Номер страницы ставиться нижнего поля;
- на титульном листе указывается тема работы, сведения об авторе, сведения о руководителе;
- список литературы (в алфавитном порядке в соответствии с ГОСТ 7.1 – 2008).

3.6. Критерии оценки творческих работ, обучающихся:

(Высшая оценка – 15 баллов)

- Новизна исследования, актуальность – 2 б.
- Своеобразие авторского решения – 1 б.
- Умение пользоваться научно-справочным аппаратом – 1 б.
- Логичность изложения, содержательность работы, грамотность – 1 б.
- Степень раскрытия темы – 2 б.
- Оформление работы (титульный лист, техника исполнения, иллюстрации) – 1 б.
- Владение материалом – 1 б.
- Собственный опыт работы – 1 б.
- Защиты работы – 4 б.
- Дополнительные баллы жюри – 1 б.

3.7. Подведение итогов и награждение.

Итоги Конференции подводит жюри и сообщает о них на методическом объединении. Лучшие работы обучающихся награждаются дипломами или грамотами и рекомендуются для участия в конференциях муниципального, областного, всероссийского, международного уровня.