

Приложение 95

УТВЕРЖДЕН(О)
приказом ГБОУ «СШ № 11
Г.О. МАКЕЕВКА»
от 05.07.2024 № 2

Директор

И.Н. Галушка

ПРИНЯТ(О)
на заседании педагогического совета
ГБОУ «СШ № 11 Г.О. МАКЕЕВКА»
протокол от 05.07.2024 № 1



ПОЛОЖЕНИЕ

о научно-практической конференции обучающихся

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 11 ГОРОДСКОГО ОКРУГА МАКЕЕВКА»
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

И. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящее Положение о проведении научно-практической конференции обучающихся (далее - Конференция) разработано в соответствии с законом РФ «Об образовании в РФ», Уставом школы.

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения школьной Конференции обучающихся.

II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Цель Конференции:

Пропаганда творческой научно-исследовательской деятельности.

Задачи Конференции:

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

III. ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

3.1. Конференция проходит в 2 потока. В первый поток входят обучающиеся начальной школы, во второй поток-обучающиеся основной и средней школы. Конференция проводится в конце марта каждого учебного года в виде устных сообщений или стендовых докладов авторов в течение 7 – 10 минут.

3.2. Участники Конференции предоставляют текст работы за 10 дней до начала работы Конференции заместителю директора по УВР. Участники 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*, написанные 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** (информация, 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** (выводы 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 работ:

- 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 ставится посередине 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) – 1б.
- Владение материалом.- 1 б.
- Собственный опыт работы – 1 б.
- Защита работы – 4 б.
- Дополнительные баллы жюри – 1 б.

3.7. Подведение итогов

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

III. Заключительные положения

- 3.1. Настоящее Положение является локальным нормативным актом школы, принимается на педагогическом совете и утверждается (вводится в действие) приказом директора школы.
- 3.2. Все изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, оформляются в письменной форме в соответствии действующим законодательством Российской Федерации.
- 3.3. Положение принимается на неопределенный срок. Изменения и дополнения к Положению принимаются в порядке, предусмотренном п.4.1. настоящего Положения.
- 3.4. После принятия Положения (или изменений и дополнений отдельных пунктов и разделов) в новой редакции предыдущая редакция автоматически утрачивает силу.
- 3.5. Настоящее Положение размещается на официальном сайте Учреждения в сети Интернет.