

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Бутиковская средняя общеобразовательная школа»



Принято
на педагогическом совете
МКОУ «Бутиковская СОШ»
Протокол №1 от 29.09.2014 года
М.В.Прасалова

Введено в действие
приказом №122 от 02.09.2014 года
Директор МКОУ «Бутиковская СОШ»

**Положение
о научно-практической конференции учителей.**

1. Общие положения

- 1.1. Положение разработано в соответствии со ст. 30 Конституции РФ, ст. 35 Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в РФ", ст. 53 Трудового кодекса РФ.
- 1.2. Научно-практическая конференция (НПК) – организационная форма подведения итогов творческой работы педагогов и творческих групп.
- 1.3. Участниками школьной НПК являются учителя школы, занимающиеся творческой, исследовательской деятельностью.
- 1.4. Положение о научно – практической конференции учителей является локальным актом, регулирующим методическую деятельность в школе.
- 1.5. Конференция направлена на развитие творческого потенциала педагогов.

2. Цели и задачи конференции

- 2.1. Цель НПК – создание условий для совершенствования методического и профессионального уровня педагогов.
- 2.2. Задачи:
 - поддержка педагогов, занимающихся творческой деятельностью;
 - распространение эффективного педагогического опыта;
 - пропаганда достижений педагогической науки;
 - смотр педагогических достижений преподавателей;
 - ознакомление преподавателей с современными научными достижениями в области педагогики, психологии, образовательных технологий.

3. Участие в конференции.

- 3.1. В конференции могут принять участие педагоги, члены творческих групп.

4. Организация деятельности.

- 4.1. Общее руководство подготовкой и проведением НПК осуществляет научно-методический совет, который формирует организационный комитет.
- 4.2. Оргкомитет содействует реализации целей и задач конференции, осуществляет всю организационную работу по проведению конференции:
 - определяет место, дату, порядок проведения, регламент работы;

- *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.

3.6. 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).

3.7. 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).

3.8. 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.

3.9. 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.