

Муниципальное общеобразовательное учреждение лицей
«Технический» г.о.Самара

Принято:
Общим собранием
трудового коллектива
Протокол
№ 1 от «30» августа 2008 г.
Представитель трудового коллектива
Мищенко А.Д.



ПОЛОЖЕНИЕ

о научно-творческой конференции

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Основные цели и задачи конференции:

- Создание условий для научного и интеллектуального развития подростков, для формирования лицейского сообщества юных исследователей.
- Формирование особой образовательной среды для развития творчества, исследовательской деятельности учащихся.
- Привлечение высококвалифицированных кадров из научных учреждений г. Самара к организации учебно-исследовательской деятельности учащихся.
- Повышение уровня квалификации педагогических работников, организующих учебно-исследовательскую деятельность учащихся.
- Организация участия победителей в городских, региональных научно-практических конференциях

2. Порядок проведения конференции

2.1 Лицейская научно-творческая конференция проводится в январе на базе лицея «Технический».

2.2 Лицейская научно-творческая конференция является отборочным туром городской научно-творческой конференции в г. Самаре.

2.3 Конференция предусматривает выступление учащихся с докладами по результатам их исследовательской деятельности.

2.4 По результатам рецензирования работ жюри соответствующей секции предлагает лучшие работы для защиты (устного выступления, представляющего собой 10-15-минутный доклад, содержащий основные тезисы работ).

3. Порядок предоставления и оформления

3.1 Методическое объединение с 17 по 24 января 200__ года направляет в оргкомитет конференции заявку на участие в конференции на бланке (приложение 1).

3.2 Текст работы представляется в оргкомитет конференции в одном экземпляре до 15 страниц машинописного текста, формат А4 (размер шрифта 12 pt, через 1.5 интервал). Рисунки в тексте располагаются произвольным образом, ссылки на литературы

указываются в квадратных скобках. Список литературы дается после текста. Титульный лист оформляется по обрату (Приложение 2). Объем тезисов-до 2 страниц текста на листах формат А4.

3.3. Секции конференции:

3.4.1 Естественного научного направления

1. Общая биология
2. Медицина
3. Зоология
4. Экология
5. Охрана окружающей среды
6. Биохимия и микробиология
7. Химия
8. Математика
9. Астрономия
10. Физика
11. Информатика и информационные технологии
12. География
13. Экономика

3.4.2 Гуманитарного направления

1. Отечественная история
2. Всеобщая история
3. Историческое краеведение
4. Литературное творчество
5. История русской литературы
6. История зарубежной литературы
7. Искусствоведение
8. Русский язык
9. Английский язык
10. Немецкий язык
11. Педагогика и психология
12. Политология
13. Правоведение
14. Философия

4. Требования к содержанию работы

4.1. Принимаются работы проблемного характера, включающие этап практической работы на местности, в лаборатории, в архиве, библиотеке и др., обработки анализа и интерпретации собранного материала

4.2 Работы должны отличаться:

- исследовательским характером;
- новизной, актуальностью;
- грамотным и логическим изложением материала.

4.3 Компьютерные программы, содержащиеся в работах, должны сопровождаться:

- описанием задачи;
- изложением алгоритма решения;
- описанием программы, входных и выходных данных, распечатки программы и результатов;
- исполняемым программным модулем на дискете для IBM/ PC совместимых компьютеров
- анализом результатов численного решения чадами;

4.4 Работы на секции « Английский язык», «Немецкий язык», принимаются только на русском языке.

Защита может проходить на иностранном языке (по желанию).

4.5 На секцию «Литературное творчество» могут быть представлены поэтические произведения, написанные на любую тему, в любом жанре, а также прозаические произведения общим объёмом не более 250 строк. К работе прилагается краткая творческая биография.

4.6.В работах необходимо отражать, что конкретно сделано самим автором. В экспериментальных работах следует проводить определение погрешностей измерения

4.7 На титульном листе указывать одного научного руководителя и научных консультантов (если они были), которые участвовали в консультациях по работе.

4.8 Научные руководители должны внимательно следить за исполнением всех требований, предъявляемых к научным работам.

5. Участники конференции

5.1 В конференции могут принимать участие учащиеся 8-11 классов образовательных учреждений города Самары. Эксперты оценивают работы по двум возрастным группам: 8-9 классы и 10-11 классы.

6. Руководство конференции

6.1 Общее руководство научно-творческой конференции осуществляет оргкомитет.

7.Подведение итогов конференции и награждение победителей

7.1 Авторы работ на конференции получают Свидетельства участников конференции.

Приложение №1 к Положению о лицейской научно-творческой конференции

Заявка

на участие в лицейской научно-творческой конференции

ФИ участника	Тема	Класс	Руководитель	Секция