

ПОЛОЖЕНИЕ о научно-практической конференции учащихся

1. Общие положения

1.1. Школьная научно-практическая конференция проводится один раз в год и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению учащихся к научному творчеству и исследовательской работе.

1.2. Цели Конференции:

- интеллектуальное и творческое развитие учащихся; поддержка талантливых учеников, демонстрация и пропаганда лучших достижений школьников;
- приобщение учащихся к исследовательской, поисковой деятельности, расширение и углубление научно-практического творчества учащихся, теоретических знаний и необходимых профессиональных навыков школьников.

1.3. Задачи конференции:

- выявление талантливых школьников, проявляющих интерес к научно-исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
- вовлечение учащихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы школы по организации научно-исследовательской деятельности.

2. Руководство Конференцией

2.1. Для организации и проведения конференции создается оргкомитет.

2.2. Состав и численность оргкомитета определяется администрацией школы.

2.3. Оргкомитет:

- разрабатывает программу конференции;
- формирует список участников;
- определяет состав жюри конференции;
- организует научно-практическую конференцию;
- награждает победителей

3. Участники Конференции

3.1. Принять участие в конференции могут учащиеся 4-11 классов.

3.2. Допускается участие авторских коллективов.

3.3. Учащиеся, желающие принять участие в конференции в срок за две недели до дня проведения конференции должны подать заявку на участие (Приложение № 1).

3.4. В качестве слушателей на конференции могут присутствовать родители (законные представители) участников.

4. Сроки проведения Конференции

4.1. Дата проведения конференции определяется администрацией школы (один раз в год, ориентировочно в апреле).

5. Требования к содержанию и оформлению работы

5.1. На конференцию могут быть представлены работы исследовательского, рационализаторского и изобретательного характера, выполненные индивидуально или группой учащихся.

5.2. Конкурсные работы должны соответствовать:

- исследовательскому характеру;
- новизне, актуальности;
- практической значимости.

5.3. Заявки на участие представляются в виде: фамилия, имя, отчество; класс; тема; научный руководитель; секция.

5.4. Работа должна быть в объеме не менее 10 машинописных страниц формата А4.

5.5. Работа должна содержать:

- титульный лист (название работы, ее вид (доклад, реферат), сведения об авторе, сведения о руководителе или консультанте);
- оглавление;
- введение;
- основную часть;
- заключение;
- список литературы;
- приложения.

6. Порядок проведения Конференции

6.1. О проведении научно-практической конференции администрация школы информирует учащихся не менее чем за месяц до дня открытия конференции.

6.2. За две недели до начала конференции оргкомитет заканчивает прием заявок на участие в конференции и, исходя из количества представленных работ, организует необходимое количество секций естественно-научного, общественно-научного, технологического и гуманитарного профиля.

6.3. Работа Конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях.

6.4. После открытия научно-практической конференции жюри в каждой секции осуществляет жеребьевку порядковых номеров выступления участников конференции.

6.5. Участники конференции в печатном виде сдают научно-исследовательские работы жюри, после чего приступают к публичной защите своей работы согласно жеребьевке по следующему регламенту:

- выступление с докладом (7-10 минут);
- ответы на вопросы жюри и участников конференции (до 5 минут).

6.6. Жюри оценивает выступление участника и ответы на вопросы по следующим критериям:

- логичность выступления;
- использование наглядности выступления (если есть);
- культура речи;
- компетентность докладчика (владение проблематикой области исследования);
- культура речи при ответах на вопросы.

7. Подведение итогов Конференции

7.1. По окончании работы предметных секций проводится заседание оргкомитета конференции, на котором выносятся решения о победителях и призерах.

7.2. Представитель оргкомитета сообщает участникам конференции решение жюри, победителям конференции вручаются дипломы, участникам – почетные грамоты.

**Заявка на участие в научно-практической конференции учащихся
МАОУ СОШ №36**

№п/п	ФИО	Класс	Тема	Предметная область
1.				
2.				
3.				

Протокол экспертной оценки научно-исследовательской работы
Секция: _____

Член жюри: _____

критерий оценки	максимальный балл	выставленный балл								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Актуальность	5									
2. Новизна	5									
3. Соответствие содержания заявленной теме	5									
4. достоверность, научность результатов	5									
5. самостоятельный поиск, сравнительный анализ	5									
6. Элемент исследования	5									
7. Иллюстративное сопровождение	5									
8. Библиография	5									
9. Оформление работы	5									
10. Эрудированность автора в рассматриваемой области (логика изложения, убедительность рассуждений, умение держаться при защите)	5									
11. Ответы на вопросы	5									
12. Особое мнение члена жюри	5									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ФИО участников, название работы								