

Как написать доклад на конференцию

Подготовка доклада к защите работы

Защита учебно-исследовательской работы имеет решающее значение во всей работе, является кульминационным моментом в исследовательской деятельности школьника.

Очень часто бывает так, что старшеклассник саму учебно-исследовательскую работу выполнил очень хорошо, просто прекрасно, а качество доклада и его защита оставляет желать лучшего. Огромную роль при оценке защиты учебно-исследовательской работы играет качество доклада по её результатам. Поэтому на пути к защите еще много надо поработать над докладом.

Перед тем как написать доклад, для того, чтобы качественно представить результаты своего исследования, попробуйте ответить на следующие вопросы:

1. О чём говорить?

Выделите главный тезис доклада. Эта фраза должна:

- утверждать главную мысль и предопределять цель речи, требовать дополнительного сопровождения для более полного раскрытия;
- быть краткой, ясной и не содержать противоречий;
- иметь опорное, главное в исследовании понятие.

2. Зачем говорить?

Сформулируйте то, чего вы хотите достичь вашим выступлением. Запрограммируйте реакцию слушателей и по ней оценивайте, как воспринимается ваше выступление.

3. Сколько говорить?

Время выступления запрограммировано регламентом конференции или конкурса исследовательских работ. Это 8 – 10 минут. Поэтому важно отобрать для выступления самое существенное, больше внимания уделить экспериментальной части и выводам.

4. Кому говорить?

Стиль речи и её терминологическая сложность напрямую зависят от аудитории.

5. Где говорить?

На тактику построения речи существенно влияют условия. Как правило, в классной комнате выступать легче, чем в большом актовом зале.

6. Как говорить?

Рекомендуется говорить не очень быстро. Важно произвести глубокое впечатление ораторским искусством. Речь должна быть ясной, грамматически точной, уверенной, выразительной.

7. Что говорить?

Позаботиться о соответствующей аргументации, подтверждающей основной и вспомогательный тезисы. Рекомендуется строить выступление с учетом следующих советов: понятие, несущее главную мысль, повторить не менее семи раз, а основной тезис – не менее четырех раз; привести впечатляющие аргументы, примеры, факты, убедительные выводы.

Структура текста доклада на НПК

- Для того, чтобы вложиться в 7 – 8 минут выступления необходимо 5 страниц печатного текста (размер шрифта 14 и интервал 1,5).
- Типичная ошибка многих докладчиков заключается в том, что большую часть отведенного на доклад времени они тратят на введение, а оставшееся время – на изложение скороговоркой сути работы.
- Необходимо назвать тему исследовательской работы, четко и ясно сформулировать ее цель, используя, например, такие ключевые слова и фразы как:
- "Цель работы заключается в том, что (чтобы)...", "Исследование (работа, эксперимент) ставит своей целью ..." и т.п.;
- Далее нужно изложить основное содержание работы, ее идею и суть, рассказать, каким путем автор шел к достижению поставленной цели, какие встретились трудности, как они были преодолены;
- Следует сформулировать наиболее важный результат работы в виде основного вывода или заключения по работе;
- Закончить доклад можно приблизительно так: "Доклад закончен. Благодарю за внимание";
- Далее нужно подготовиться к ответам на вопросы.

Шаблон текста выступления на НПК

Текст выступления на научной конференции можно составить по шаблону.

Характерным атрибутом исследовательской деятельности является наличие стандартов. Таких стандартов в науке несколько: тезисы, научная статья, устный доклад, диссертация, монография, популярная статья. В каждом из стандартов определен характер языка, объем, структура. При представлении доклада также существуют определенные стандарты и необходимо строго следовать его требованиям. Для этого можно использовать шаблон.

Шаблон доклада №1

Уважаемые члены жюри, юные исследователи! Вашему вниманию представляются результаты исследования по теме.....

Бурный научно-технический прогресс и высокие темпы развития различных отраслей науки и мирового хозяйства в XIX-XX вв. привели к резкому увеличению потребления различных (описывается актуальность исследования) (называется классическое определение исследуемого феномена, формулируется проблема исследования).

Нахождение путей решения данной проблемы и стало целью нашего исследования.....

.....мы определились с задачами своего исследования:

1. Определиться в понимании необходимости и неизбежности увеличения объёмов использования на современном этапе.

2. Изучить методику проведения
3. Выявить наиболее значимые, дешёвые и безопасные химические методы
4. Определить экспериментальным путём возможность использовать химические препараты (или продукты химической промышленности) для

Первой задачей нашего исследования было определиться в понимании необходимости и неизбежности увеличения объёмов использования на современном этапе.

Решению этой задачи посвящена первая глава нашего исследования, где мы представили теоретическое обоснование происхождения и, а также изучили и необходимость использования в данный момент. Так мы пришли к следующим выводам:

1.
2.
3.

Для решения второй задачи нашего исследования: изучения методик проведения, для начала мы познакомились с анализом последствий и только после этого приступили к изучению современных методик, что и обобщили во второй главе нашего исследования и пришли к следующим выводам:

1.
2.
3.

Вторая глава нашего исследования подсказала нам наиболее оптимальный путь

В третьей главе мы изучили Выбрали путь, по которому можно определить (Показ по таблице).

Выводы экспериментальной части таковы:

1.
2.
3.

Сформулированные выводы позволяют судить о том, что цель исследования достигнута.

Однако на этом наше исследование не окончено, оно ставит перед нами новую задачу — найти причину, а именно определить, сравнить и вычленишь Но это уже будет другое исследование.

Шаблон доклада №2

Пункты	Варианты
1. Приветствие	«Добрый день!», «Уважаемый Председатель (Ведущий) конференции! Уважаемые члены комиссии и присутствующие!»
2. Представление (фамилия, имя, класс, образовательное учреждение, город)	«Меня зовут _____. Я учащийся (-щаяся) _____ класса, школы № 1

	() города »
3. Цель выступления	«Цель моего выступления дать новую информацию по теме проведенного мной исследования в области »
4. Название темы исследования	«Название темы: »
5. Актуальность исследования (обоснование выбора темы исследования)	«Актуальность и выбор темы исследования определены следующими факторами: во-первых, _____, во-вторых, _____, в третьих, _____...»
6. Кратко о поставленной цели исследования и способах ее достижения	«Цель моего исследования - _____. Основные задачи исследования и способы их решения: 1. _____, 2. _____, 3. _____...»
7. Кратко о новых результатах в ходе проведенного исследования	«В ходе проведения исследования получены следующие новые теоретические и (или) практические результаты: 1. Получены новые знания следующего характера: 2. Выдвинуты новые гипотезы и идеи: 3. Созданы новые творения в виде: 4. Определены новые проблемы (задачи):
8. Выводы по результатам проведенного исследования	«На основании проведенного исследования и полученных результатов можно сделать следующие выводы: 1. _____, 2. _____, 3. _____...»
9. Кратко о дальнейших шагах по теме проведенного исследования	«Считаю, что данная тема имеет перспективы развития в следующих направлениях: 1. _____, 2. _____, 3. _____...»
10. Благодарность за внимание к выступлению	«Благодарю за проявленное внимание к моему выступлению»
Дискуссия по теме доклада	
11. Ответы на вопросы	- «Спасибо (благодарю) за вопрос, а) мой ответ... б) у меня, к сожалению, нет ответа, т.к. рассмотрение данного вопроса мной не проводилось) - «Спасибо, Ваш вопрос понятен (интересен)...» - «Простите, я не понял(-а) вопроса. Повторите его, пожалуйста!» - «Правильно ли я понимаю, что задан вопрос: « _____? » - «Ответ на данный вопрос требует достаточно подробного объяснения, если на это будет предоставлено время, то я готов (-ва) ответить»
12. Благодарность за интерес и вопросы по теме исследования	«Благодарю за интерес и вопросы по теме проведенного мной исследования. Всего доброго»

