

Правила подачи и оформления тезисов научно-исследовательской работы

участника 21-й международной конференции научно-технических работ
школьников «Старт в Науку»

1. Тезисы научно-исследовательских работ подаются на Сайт Конкурса с помощью интерактивной формы в событии Конкурса во вкладке «Подача работ». Тезисы работы – краткое изложение сути проекта.
2. Тезисы научно-исследовательских работ должны содержать не более двух страниц печатного текста. Тезисы должны содержать следующую информацию:
 1. Название научно-исследовательской работы;
 2. ФИО автора(ов) работы;
 3. Образовательное учреждение, в котором обучается автор(ы) работы;
 4. ФИО, должность и место работы научного руководителя;
 5. Краткая постановка цели(ей) и задач исследования;
 6. Основной текст тезисов. Включает в себя краткое, структурированное описание научно-исследовательской работы. В тексте тезисов может быть описаны методы проведения исследований, основные формулы, коды вычислительных программ, алгоритмы программных кодов, описание установки;
 7. Актуальность исследования;
 8. Значимость и новизна исследования;
 9. Итоги исследования;
 10. Список использованной литературы (при наличии).
3. Тезисы оформляются печатным текстом с использованием шрифта Times New Roman текстового редактора Word (или аналогичный) размера 12. Формат страниц А4.
4. Тезисы работы должны быть оформлены на русском языке.
5. Приветствуется использование иллюстраций, графиков, блок-схем, таблиц и т.д. для более наглядного представления работы. Данный иллюстративный материал, а также список использованной литературы оформляется в виде приложения к основному тексту тезисов работы. Объем приложения не должен превышать трех страниц.
6. Формулы оформляются с помощью встроенного редактора формул Microsoft Word.

Правила подачи и оформления текста научно-исследовательской работы

участника 21-й международной конференции научно-технических работ
школьников «Старт в Науку»

1. Научно-исследовательская работа подается на Сайт Конкурса с помощью интерактивной формы в событии Конкурса во вкладке «Подача работ».
2. Требования к оформлению титульного листа научно-исследовательской работы:
 1. Название научно-исследовательской работы;
 2. ФИО автора(ов) работы;
 3. Образовательное учреждение, в котором обучается автор(ы) работы;
 4. ФИО, должность и место работы научного руководителя.
3. Требования к оформлению текста научно-исследовательской работы:
 1. Текст работы оформляется в текстовом редакторе Word (или аналогичном);
 2. Работа оформляется на листах формата А4;
 3. При написании текста работы необходимо использовать шрифт Times New Roman размера 12, межстрочный интервал - полуторный. Текст работы оформляется на русском языке;
 4. Объем научно-исследовательской работы не должен превышать 15 страниц печатного текста;
 5. Все страницы проекта должны быть пронумерованы.
4. Иллюстративный материал к работе оформляется в виде приложения к тексту работы. Объем приложения не должен превышать трех страниц.
5. Структура оформления текста научно-исследовательской работы должна содержать следующие части:
 1. Цели и задачи исследования;
 2. Актуальность исследования;
 3. Значимость и новизна исследования;
 4. Развернутый текст работы. В тексте работы могут быть описаны методы проведения исследований, основные формулы, математические выкладки, коды вычислительных программ, алгоритмы программных кодов, описание установки и т.д.;
 5. Итоги исследования.Структура текста работы помимо основных частей может иметь иные части, включенные автором работы по собственному желанию.
6. Формулы оформляются с помощью встроенного редактора формул Microsoft Word.

Правила оформления и защиты презентации научно-исследовательской работы

участника 21-й международной конференции научно-технических работ школьников «Старт в Науку»

1. Защита научно-исследовательской работы проходит в очном этапе конференции на базе Московского физико-технического института в городе Долгопрудный.
2. Требования к защите научно-исследовательской работы:
 1. Защита проекта должна осуществляться участником конференции;
 2. Презентация предоставляется в формате PPTX и PDF;
 3. Общее время показа презентации должно составлять не более 10 мин;
 4. Объем презентации должен составлять не менее 12, но и не более 20 слайдов;
 5. Каждый слайд должен иметь заголовок;
 6. Все слайды должны иметь сквозную нумерацию.
3. Требования к структуре презентации научно-исследовательской работы:
 1. Титульный слайд. Содержит тему работы, ФИО автора(ов) и научного руководителя;
 2. Слайд с указанием объекта и предмета исследования, проведенного в данной работе;
 3. Слайд с указанием целей и задач, которые ставит перед собой работа;
 4. Слайд с информацией о методах проведения исследования, и о структуре работы;
 5. Серия слайдов с описанием результатов, достигнутых в исследовании;
 6. Серия слайдов с указанием выводов, к которым привело исследование, практических предложений и возможных перспектив.
4. Защита работы должна проходить на русском языке.
5. Формулы оформляются с помощью встроенного редактора формул Microsoft Word.
6. Приветствуется использование иллюстраций, графиков, блок-схем, таблиц и т.д. для более наглядного представления работы.

АДРЕС И РЕКВИЗИТЫ ОРГКОМИТЕТА КОНКУРСА:

141700, г. Долгопрудный, Московская область, Институтский пер., д.9, МФТИ, «Физтех-Центр», Оргкомитет Конкурса «Старт в науку».

- Телефон/факс оргкомитета: 8(495) 408-64-36
- E-mail: abitu@phystech.edu
- Web-адрес события Конкурса: <https://abitu.net/start>