

Визуализация информации

Беленко Анастасия Витальевна, РГПУ им. А.И. Герцена,
кафедра информационных технологий и электронного обучения
научный руководитель: Жуков Николай Николаевич, кандидат физ.-мат. наук

Стендовый доклад

форма представления информации, благодаря которой можно за короткий промежуток времени донести разноплановые сведения большого объема.

Структура

- название, авторы, учреждение;
- краткое введение;
- цель исследования;
- материалы и методы исследования;
- результаты исследований, рисунки и графики;
- заключение и выводы.

Преимущества

- на изучение СД можно потратить столько времени сколько необходимо;
- есть возможность обсудить вопросы с автором исследования;
- содержит огромное количество информации.

Минусы

- некомфортное положение зрителей.

Использование

- конференции,
- семинары,
- презентации.

Требования

- оптимальность,
- наглядность,
- доступность.

Этапы создания

1. Планирование,
2. Макет,
3. Оформление,
4. Раздаточный материал
5. Презентация

Чек-лист успешного научного стендового доклада

- ваш постер читаем.
- изложение материала в стендовом докладе логично, кратко и ясно.
- цели исследования должны соответствовать результатам.
- доклад содержит наглядные результаты исследования.
- ваш постер профессионально оформлен по сравнению с конкурентами на конференции, не содержит ошибок, гармоничен и визуально воспринимается.
- стендовый доклад выгодно подчеркивает ваши результаты исследования.