

Пример оформления доклада

Автор1 И.О., Автор2 И.О.

Аннотация

Область исследования. Основная идея доклада. Главные результаты. Объем - от 80 до 250 слов.

Аннотация

Annotation in English

Введение

Введение в проблему:

- пункт 1 [1];
- пункт 2.

Некоторые соображения:

- 1) первое [2];
- 2) второе [3].

Объем доклада до 50 страниц.

1. Некоторые фрагменты оформления доклада

$\stackrel{def}{=}$

Определение 1.1. (Новое понятие).

Термин и его определение

2. Еще один раздел

Тх. Теорема 2.1. (Необыкновенная теорема).

Текст теоремы

Алгоритм 2.1. (Поиск фундаментального множества циклов).

Запись алгоритма

2.1. Запись формул

Используйте стандартные средства отображения формул.

Отдельное уравнение.

$$2l = q_L' e = e' \Gamma_L e \Leftarrow q_L \equiv \Gamma_L e; \quad (1)$$

Очень длинное уравнение.

$$\begin{aligned} u_0 &= Y^{-1} j \rightarrow i_0 = Y_0 u_0 = Y_0 Y^{-1} j \\ &\rightarrow u_1 = -K' u_0 = -K' Y^{-1} j \rightarrow i_1 = Y_1 u_1 = -Y_1 K' Y^{-1} j; \end{aligned} \quad (2)$$



Группа уравнений.

$$Y u_0 = j - K Y_1 \varepsilon, \Leftarrow Y \equiv Y_0 + K Y_1 K', \quad (3a)$$

$$R i_1 = \varepsilon - K' R_0 j, \Leftarrow R \equiv R_1 + K' R_0 K. \quad (3b)$$

2.2. Таблицы

Таблица 1. Сравнение видов абстрактной живописи

| № | Вид живописи | Артефакт | | | | | Творец | | Зритель | |
|---|--|----------|---|---|---|---|--------|---|---------|----|
| 1 | Импровизация - результат - процесс | + | | + | | | + | | + | |
| | | | + | + | # | | + | | + | |
| 2 | Фрактальная | + | # | + | | | | # | + | |
| 3 | Геометрическая | + | | + | | | + | # | + | |
| 4 | Авангард | + | | + | | | + | | + | |
| 5 | Космос | + | | + | # | | | + | + | |
| 6 | Динамическая | | + | | + | | # | + | + | |
| 7 | Либернетическая | | + | # | + | + | + | + | | + |
| | | М | П | С | Д | Р | Л | К | Па | Ак |

Можно использовать окружение longtable.

2.3. Рисунки

Схемы лучше рисовать в Microsoft Visio и затем преобразовывать в формат PNG или JPG (300 dpi).

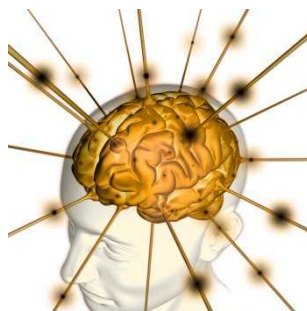


Рис. 1. Образ инкогнито

2.4. Пояснения

Если нарушаются границы нижнего колонтитула, то можно произвести принудительный разрыв страницы (newpage).

В комментариях исходного текста упрятаны дополнительные окружения и команды.

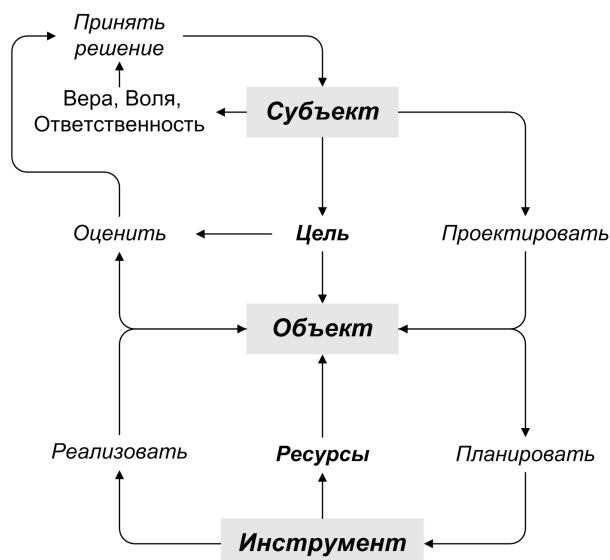


Рис. 2. Направления взаимодействия субъекта с объектом

Заключение

Выводы и заключения.

Благодарности

Автор благодарит коллег и отмечает...

Работа выполнена при финансовой поддержке...

Список литературы

1. Автор И.О. Название книги — М.: Издательство, 2002. — 700 с.
2. Автор И.О. Статья // В книге — Ижевск: Издательство, 2011. — С. 71-90.
3. Сайт ТИПД-2014 // <http://itpa2014.conf.udsu.ru/>