

Название презентации

Подзаголовок

Имя автора

Кемеровский государственный университет

April 28, 2021

Оглавление

Оглавление

Поочередное появление объектов

Команда pause

Выделение информации

Блоки

Рисунки

Растровые

Векторные

Таблицы

Поочередное появление объектов

Команда pause

- ▶ beamer — это **удобный** пакет для создания презентаций.
- ▶ Первый слайд.

Поочередное появление объектов

Команда pause

- ▶ beamer — это **удобный** пакет для создания презентаций.
- ▶ Первый слайд.
- ▶ Паузу можно поставить в любом

Поочередное появление объектов

Команда pause

- ▶ beamer — это **удобный** пакет для создания презентаций.
- ▶ Первый слайд.
- ▶ Паузу можно поставить в любом месте.
- ▶ Режим handout для печати, убирает паузы.

Поочередное появление пунктов списка

Команда pause

1. Сначала появляется первый и последний пункт (первый потом исчезнет).

4. Последний пункт появляется вместе с первым

Это не четвертый слайд. Слайды 1, 2

Поочередное появление пунктов списка

Команда pause

1. Сначала появляется первый и последний пункт (первый потом исчезнет).
2. Потом второй
3. Потом третий
4. Последний пункт появляется вместе с первым

Это не четвертый слайд. Слайды 1, 2

Поочередное появление пунктов списка

Команда pause

1. Сначала появляется первый и последний пункт (первый потом исчезнет).
2. Потом второй
3. И наконец третий
4. Последний пункт появляется вместе с первым

Это не четвертый слайд. Слайды 3, 4

Поочередное появление пунктов списка

Команда pause

Строчка появляется не сразу, но занимает место.

1. Сначала появляется первый и последний пункт (первый потом исчезнет).
2. Потом второй
3. И наконец третий
4. Последний пункт появляется вместе с первым

Это **четвертый** слайд. Слайды 3, 4

Поочередное появление пунктов списка

Команда pause

Строчка появляется не сразу, но занимает место. Строчка появляется не сразу, но не занимает место.

1. Сначала появляется первый и последний пункт (первый потом исчезнет).
2. Потом второй
3. И наконец третий
4. Последний пункт появляется вместе с первым

Это не четвертый слайд. Слайды 5, 6, 7, ...

Поочередное появление пунктов списка

Команда pause

Строчка появляется не сразу, но занимает место. Строчка появляется не сразу, но не занимает место.

2. Потом второй
3. И наконец третий
4. Последний пункт появляется вместе с первым
5. В самом конце первый пункт исчезает, зато появляется картинка: —.

Это не четвертый слайд. Слайды 5, 6, 7, ...

Пример

This line is bold on all three slides. This line is bold on the second slide. This line is bold on the third slide. Строчка полужирная на 3-м и 4-м слайде. Этот текст красный только на слайдах 3-4.

Пример

This line is bold on all three slides. This line is bold on the second slide. This line is bold on the third slide. Строчка полужирная на 3-м и 4-м слайде. Этот текст красный только на слайдах 3-4.

Пример

This line is bold on all three slides. This line is bold on the second slide. **This line is bold on the third slide.** Строчка полужирная на 3-м и 4-м слайде. Этот текст красный только на слайдах 3-4.

Пример

This line is **bold on all three slides**. This line is bold on the second slide. This line is bold on the third slide. **Строчка полужирная на 3-м и 4-м слайде.** Этот текст красный только на слайдах 3-4.

Выделение информации

Блоки

Первый блок

Текст первого блока

Второй блок

Текст второго блока

Кнопка

Тык

Выделение информации

Блоки

Теорема

Формулировка теоремы.

Доказательство

Текст доказательства.

Пример

Текст примера.



Кемеровский
государственный
университет

Объединяем
знания и людей



Кемеровский
государственный
университет

Объединяем
знания и людей



Кемеровский
государственный
университет

Объединяем
знания и людей



**Кемеровский
государственный
университет**

**Объединяем
знания и людей**

очень предложение большим символов	длинное с набором	6×2	13
21		$\frac{x}{y}$	23
31		32	33

Очень-очень длинное предложение из многих слов	Текст покороче	Очень-очень длинное предложение из многих слов Очень- очень длинное предложение из многих слов
---	----------------	--

Table: Название таблицы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Первый	Второй	Третий – пятый					Восьмой		
1	2	3	4	5	6	7		9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Две строки	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2	3	4	5	6	7	8	9	10