


---

# Рекомендации по созданию презентаций презентации



# **Содержание презентации**

---

**Компьютерная презентация служит  
для иллюстрации устного выступления.**

# Текст на слайде

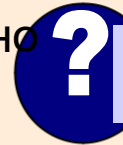
## Лисица

Лиса, или лисица — общее название нескольких видов млекопитающих семейства псовых. Лишь 11 видов этой группы относят к роду собственно лисиц (лат. *Vulpes*). Наиболее известный и распространённый представитель — обыкновенная лисица (*Vulpes vulpes*). Лисицы встречаются в фольклоре многих народов по всему миру.

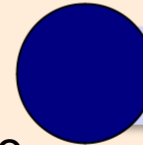
Согласно современным представлениям о филогении псовых группа лисиц — полифилетическая, следовательно, непригодная для использования в качестве таксона.



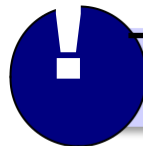
Что плохо?



Если читать?



Если не читать?



Текст — в заметки!

# Выбор дизайна («темы»)

---

## «Тема» (шаблон):

- цвета
- набор шрифтов
- элементы украшения (кружочки, завитушки, ...)

## PowerPoint:

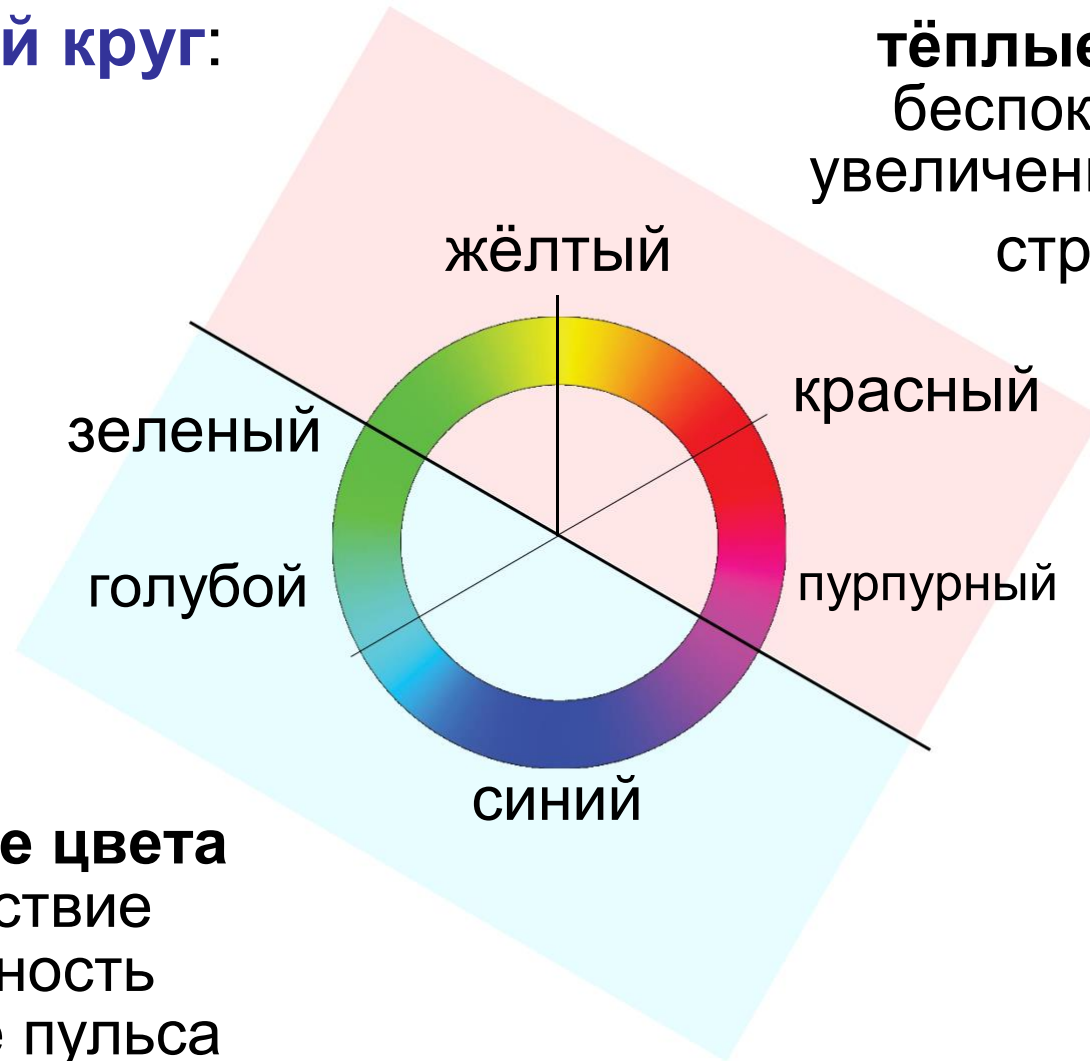


## OpenOffice Impress:

Файл – Создать – Шаблоны

# Выбор цветов

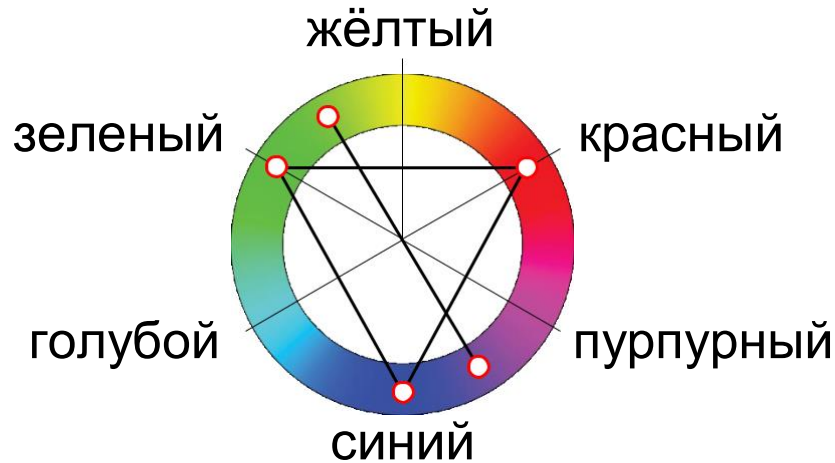
## Цветовой круг:



**тёплые цвета**  
беспокойство  
увеличение пульса  
стресс

**холодные цвета**  
спокойствие  
уверенность  
снижение пульса

# Выбор цветов



+ чёрный  
+ белый

**2 цвета:** напротив друг друга (дополнительные)



**3 цвета:** под углом  $120^\circ$



**4 цвета:** под углом  $90^\circ$

# Выбор цветов

## Бобтейл

- выведена в Англии
- стандарт с 1888 года
- в России с 1970-х годов
- рост от 52 см
- голова крупная
- уши среднего размера
- глаза среднего размера
- шея высоко поставленная



## Бобтейл

- выведена в Англии
- стандарт с 1888 года
- в России с 1970-х годов
- рост от 52 см
- голова крупная
- уши среднего размера
- глаза среднего размера
- шея высоко поставленная



Фон мешает читать  
текст слайда!

Используй лучше? Почему не более?  
3-4 цветов!

Подбор цветов:

[paletton.com](http://paletton.com)

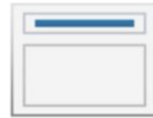
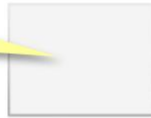
[color.adobe.com/ru/create/color-wheel](http://color.adobe.com/ru/create/color-wheel)

фон, заголовки, текст,  
выделенный текст

# Макеты

**Макет** – это заготовка, которая задаёт расположение элементов на слайде.

всё сами



Для добавления заголовка  
щелкните мышью

- Для добавления текста щелкните мышью

таблица

диаграмма

рисунок

видео



F5 – просмотр!



# Расположение элементов на слайде



Главная задача презентации – донести информацию!

- не более 7 элементов
- все должно быть хорошо видно
- текст должен хорошо читаться

**Поля:**

## Якутские лошади

- шерсть 8-15 см
- могут кормиться травой из-под снега
- живут на открытом воздухе круглый год ( $-60^{\circ} \dots +40^{\circ}C$ )
- пасутся табунами
- используются для верховой езды
- мясо и молоко



Где лучше? Почему?

## Якутские лошади

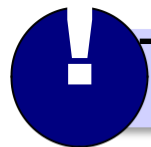
- шерсть 8-15 см
- могут кормиться травой из-под снега
- живут на открытом воздухе круглый год ( $-60^{\circ} \dots +40^{\circ}C$ )
- пасутся табунами
- используются для верховой езды
- мясо и молоко





# Текст на слайдах

---



Текст должен хорошо читаться!

- кегль заголовков  $\geq 32$  пт
- кегль текста  $\geq 24$  пт
- рубленые шрифты:

**Arial, Helvetica, Calibri, Verdana**

- не более 2 шрифтов

1 пт = 1/72 дюйма

1 дюйм = 2,54 см

лучше читаются  
издалека

# Списки

## Семейство псовые

Подсемейства:

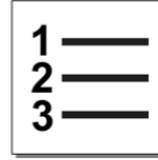
- Волчьи
- Собачьи
- Большеухие лисицы

## Этапы моделирования

1. Постановка задачи.
2. Разработка модели.
3. Тестирование модели.
4. Эксперимент с моделью
5. Анализ результатов.



**маркированный**  
порядок не важен



**нумерованный**  
порядок **важен**

# Выравнивание

## по ширине

### Задачи

#### Задача 1.

В бублике 1 дырка,  
а в кренделе два  
раза больше.  
сколько меньше  
дырок в 7 бубликах,  
чем в 12  
кренделях?

#### Задача 2.

Площадь одного  
уха слона равна  
10000 кв.см.  
Узнай в кв.м  
площадь ушей  
12 одинаковых  
слонов.

## влево

### Задачи

#### Задача 1.

В бублике 1 дырка,  
а в кренделе в два  
раза больше. На  
сколько меньше  
дырок в 7 бубликах,  
чем в 12  
кренделях?

#### Задача 2.

Площадь одного  
уха слона равна  
10000 кв.см.  
Узнай в кв.м  
площадь ушей  
12 одинаковых  
слонов.



Где лучше? Почему?



В узких колонках текст лучше не выравнивать по ширине!

# Выравнивание

## Белуха

Гора Белуха — наивысшая точка Горного Алтая. Её высота — 4509 м. Здесь берёт своё начало река Катунь. Название «Белуха» происходит от обильного снега, покрывающего гору от вершины до самого основания.



## Белуха

Гора Белуха — наивысшая точка Горного Алтая. Её высота — 4509 м. Здесь берёт своё начало река Катунь. Название «Белуха» происходит от обильного снега, покрывающего гору от вершины до самого основания.



Зачем выравнивают  
текст по левой границе?



Где лучше? Почему?



В длинных текстах выравнивание левой границы облегчает поиск начала следующей строки!

# Выравнивание

## Белуха

- наивысшая точка Горного Алтая
- высота – 4509 м
- начало реки Катунь
- «Белуха» – от обильного снега, покрывающего всю гору



## Белуха

- наивысшая точка Горного Алтая
- высота – 4509 м
- начало реки Катунь
- «Белуха» – от обильного снега, покрывающего всю гору



Зачем нужны маркеры?

Где лучше? Почему?

# Сочетания цветов

## Вулканы Камчатки

- Ключевская Сопка
- Безымянный
- Ушковский
- Плоский Толбачик

низкий контраст  
«текст-фон»

## Вулканы Камчатки

- Ключевская Сопка
- Безымянный
- Ушковский
- Плоский Толбачик



Где лучше? Почему?



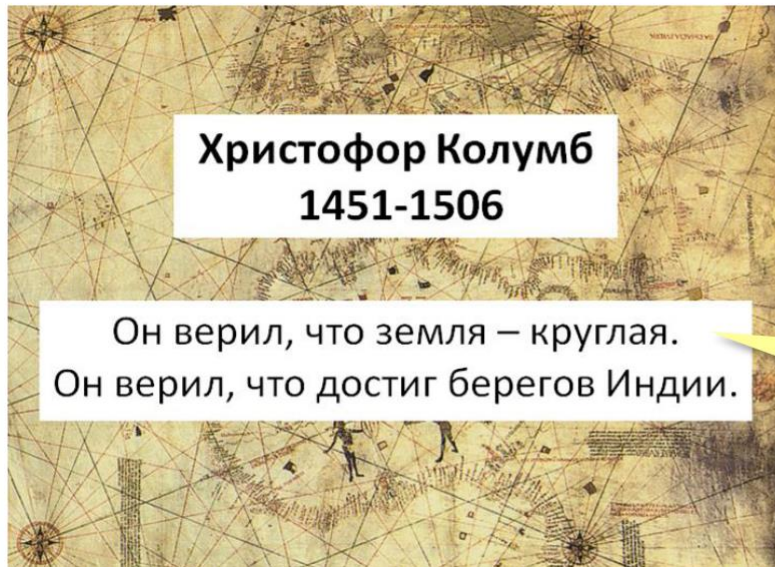
# Текст и фон



## Христофор Колумб 1451-1506



Он верил, что земля –  
круглая.  
Он верил, что достиг  
берегов Индии.



Где лучше? Почему?

плашка – область,  
залитая одним цветом

