



Общие правила оформления презентаций

Подготовила: **Яровикова Т.А.** – преподаватель информатики ГБПОУ
РМЭ «Йошкар-Олинский медколледж»

Что такое «презентация»

Презентация (*от лат. Praesento передаю, вручаю или англ. present – представлять*)

– это выступление, доклад, защита перспективного или законченного проекта, представление рабочего плана, технического предложения, готового товара или услуги, результатов внедрения, контроля, испытаний.

Преимущества выступления с использованием презентаций:

- 1) последовательность изложения;
- 2) возможность воспользоваться официальными шпаргалками;
- 3) мультимедийные эффекты;
- 4) копируемость;
- 5) транспортабельность.

Примерный порядок слайдов

1 слайд - Титульный лист

2 слайд - Вводная часть

3 слайд - Цели и задачи работы

4 слайд - Методы, применяемые в работе

5...n слайд - Основная часть

n+1 слайд - Заключение (выводы)

n+2 слайд - Список основных использованных источников

n+3 слайд – **Спасибо за внимание!**

Последний слайд

Всем медицинским сестрам посвящается ... 



*Никогда ни от кого не скрою,
Что своей профессией горжусь.
Поделись со мной своей бедою -
Тут же на неея отзовусь.*

*Прибегу по первому же зову
И когда утихнет боль, дождусь,
Поделись со мной своєю болью -
Я с тобой терпением поделюсь.*

*И побуду рядышком с тобою,
Теплым словом страх заговорю,
Убедить смогу и услокою,
Веру в исцеление вселю.*

*Стану няней и почти родною
Старшеню или младшею сестрой,
Силу духа разделю с тобою,
Поделись страданьями со мной.*

*Никогда ни от кого не скрою,
Что своей профессией горжусь,
Страхом смерти поделюсь со мною -
Я с тобою жизнью поделюсь.*



Сдадим кровь вместе!



Будьте здоровы!

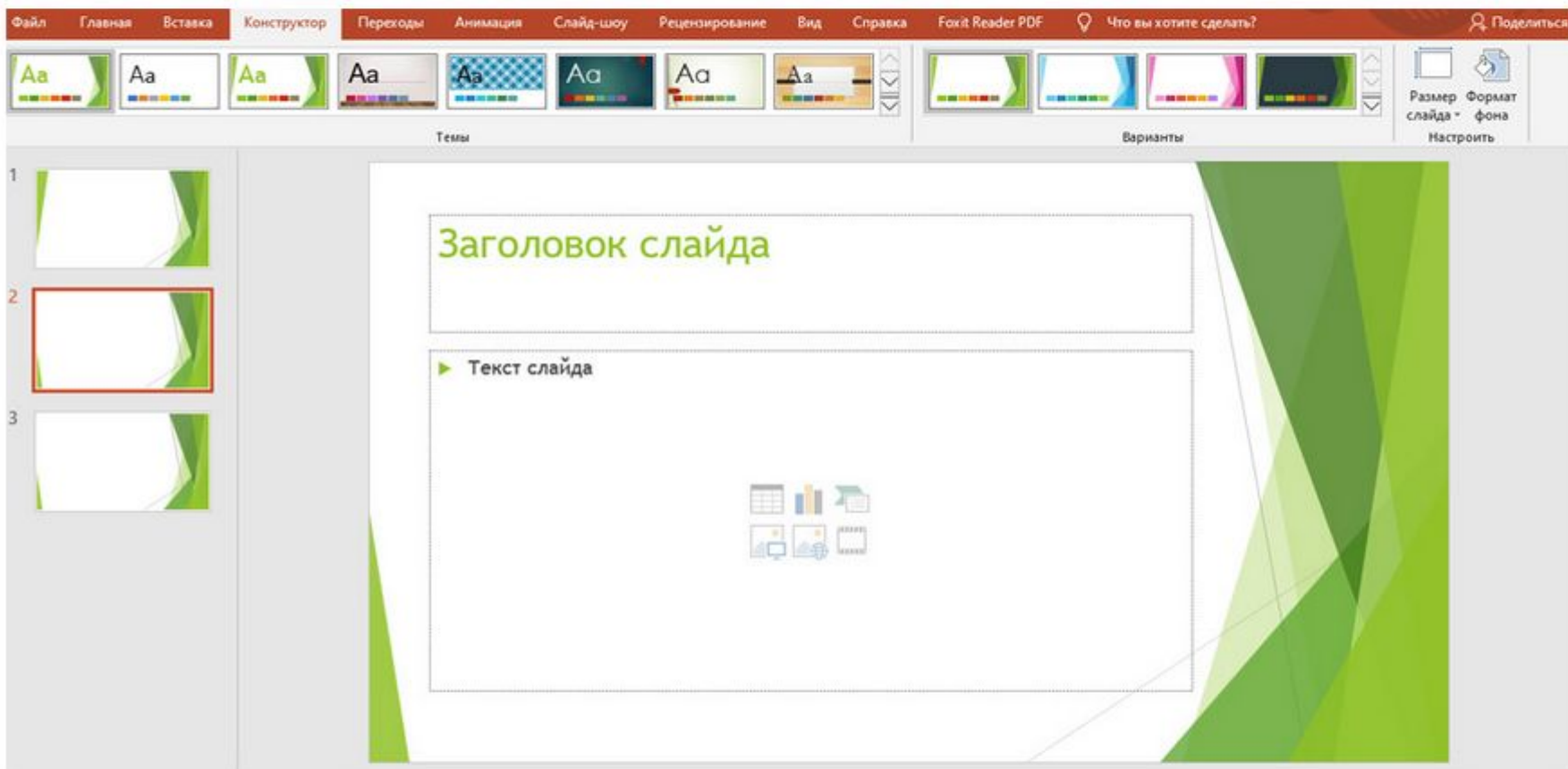
**Желаю всем
участникам конкурса
победы!**

Этапы создания презентации

1. **Подготовительный этап, сбор информации.**
2. **Создание опорного конспекта:** составление плана речи и написание основных тезисов.
3. **Раскадровка:** разбиение тезисов на отдельные параграфы, которые лягут в основу отдельных слайдов.
4. **Макетирование:** создание зарисовок всех листов презентации, с равномерным распределением на листе графического и текстового материала.
5. **Непосредственное создание презентации.**

Оформление презентации

Тема презентации – это файл с расширением potx, который состоит из совокупности текстовых, графических элементов, шрифтов, макетов.



Оформление презентации

Шаблон презентации – файл с расширением pptx, который состоит из совокупности текстовых, графических элементов, цветов, макетов.



Оформление презентации

Фон презентации – это рисунок или заливка для слайдов шаблона или темы презентации. То есть фон – это элемент, часть, составляющая темы или шаблона.



Использование логотипа



Adobe Fort Folio 8.0



Adobe Photoshop 5.0

Adobe Photoshop 5.5



Adobe Acrobat 4.0



Apple



Apple

Adobe InDesign

ACCEL SM

CANAL+



KÄRCHER



Kriemann

OKA

SAMSUNG DIGITall everyone's invited.

SMIRNOFF

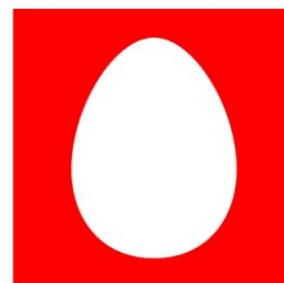
VAIO

SONY

zippro



Билайн®



Правила общей композиции:

1. На полосе не должно быть больше семи значимых объектов, так как человек не в состоянии запомнить за один раз более семи пунктов чего-либо.
2. Логотип на полосе должен располагаться справа внизу (слева наверху и т. д.).
3. Логотип должен быть простой и лаконичной формы.
4. Дизайн должен быть простым, а текст — коротким.
5. Желательно присутствие на слайде блоков с разнотипной информацией .
6. Заголовки должны быть краткими и привлекать внимание аудитории.

Выбор дизайна слайдов

Роль сбалансированного питания в профилактике остеопороза

Выполни: Наталья Александровна Виноградова
Ольга Викторовна Дудкина
Ирина Владимировна Ткаченко
Ольга Николаевна Орлова

1

Актуальность темы

- Каждый год в мире регистрируется около 1,5 млн новых случаев остеопороза. В России около 20 млн человек страдают остеопорозом.
- Каждый пятый человек старше 60 лет страдает остеопорозом.
- Потребность Кальция увеличивается с возрастом. У женщин в менопаузе потребность в кальции увеличивается в 2-3 раза.

2

Цель исследования

Оценить роль сбалансированного питания в профилактике остеопороза

3

Задачи:

- Изучить распространенность остеопороза в различных возрастных группах.
- Проанализировать влияние сбалансированного питания на уровень кальция в крови и на плотность костной ткани.
- Оценить влияние физической активности на уровень кальция в крови и на плотность костной ткани.
- Проанализировать влияние витамина D на уровень кальция в крови и на плотность костной ткани.

4

Место исследования:

ФГБОУ ВО «Рязанский государственный университет имени С.А. Аксакова»

5

Основные направления деятельности сбалансированного питания в профилактике остеопороза:

1. Диспансеризация
2. Оценка риска развития остеопороза
3. Санитарно-просветительская работа
4. Профилактика падений

6

Возрастные периоды

Остеопороз развивается в 3 этапа:

1. Период формирования костной массы (до 30 лет)
2. Период максимальной костной массы (30-50 лет)
3. Период потери костной массы (после 50 лет)

7

Виды остеопороза

Остеопороз делится на 3 вида:

1. Первичный (идиопатический)
2. Вторичный (связанный с приемом лекарств)
3. Третичный (связанный с заболеваниями других органов)

8

Цели исследования

Оценить роль сбалансированного питания в профилактике остеопороза

Показатель	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Число пациентов	120	130	140
Число случаев	10	11	12
Число осложнений	5	6	7

9

Исследование

Всего обследовано: 97 человек

Из них: 68 женщин, 29 мужчин

Возраст: 25-65 лет

10

Факторы риска

Шаг 1: Оценка факторов риска

Шаг 2: Оценка риска

Шаг 3: Оценка риска

11

Итоги исследования (таблица №1)

Процент пациентов с остеопорозом	15%
Процент пациентов с остеопорозом в зависимости от пола	18%
Процент пациентов с остеопорозом в зависимости от возраста	22%
Процент пациентов с остеопорозом в зависимости от уровня кальция в крови	25%
Процент пациентов с остеопорозом в зависимости от уровня витамина D	28%

12

Итоги исследования (таблица №2)

Уровень кальция в крови	70%
Уровень витамина D	25%
Уровень физической активности	15%
Уровень потребления кальция	80%
Уровень потребления витамина D	95%
Уровень потребления физической активности	70%

13

Итоги исследования (таблица №3)

Показатель	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Число пациентов	120	130	140
Число случаев	10	11	12
Число осложнений	5	6	7

14

Заключение

1. Остеопороз является распространенным заболеванием.

2. Сбалансированное питание играет важную роль в профилактике остеопороза.

3. Физическая активность и прием витамина D также способствуют профилактике остеопороза.

15

Компьютерный дизайн

16

Компьютерный дизайн

17

Компьютерный дизайн

18

Заключение

1. Остеопороз является распространенным заболеванием.

2. Сбалансированное питание играет важную роль в профилактике остеопороза.

3. Физическая активность и прием витамина D также способствуют профилактике остеопороза.

19

Будьте здоровы!

11

20

Представление информации

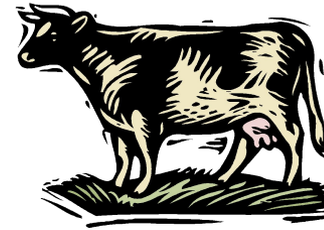
- текст
- таблицы

Страна	Площадь
Греция	11 132
Италия	57 301
Испания	39 504

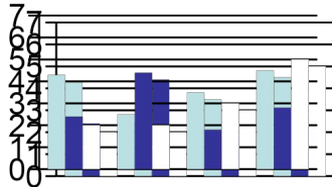
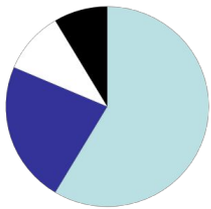
- рисунки



КЛИПЫ



- диаграммы, графики



- Васька
- Петя

- Саша
- Коля
- Сеня

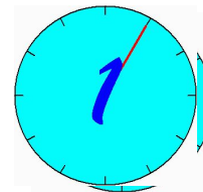
- Васька
- Петя
- Коля

- Васька
- Коля
- Миша
- Дима
- Саша
- Петя

- звук



- видеоролики



Правила использования текстовой информации:

Не рекомендуется:

- перегружать слайд текстовой информацией;
- использовать блоки сплошного текста;
- текст слайда не должен повторять текст докладчика.

Рекомендуется:

- сжатость и краткость изложения, максимальная информативность текста.
- использование коротких слов и предложений;
- использование нумерованных и маркированных списков вместо сплошного текста;
- выполнение общих правил оформления текста;
- тщательное выравнивание текста, буквиц, маркеров списков;
- идеально, если на слайде только заголовок, изображение (фотография, рисунок, диаграмма, схема, таблица и т.п.) и подпись к ней.



Мы с тобой одной крови

Создание видеоролика и спецвыпуска газеты «Медик»

Видеоролик
«Донорское
совершеннолетие»

Специальный выпуск
газеты «Медик»

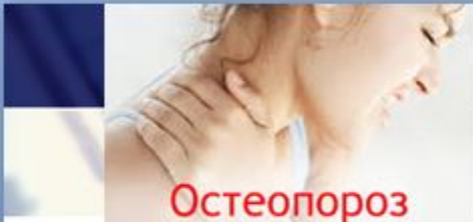
На сегодняшний день ролик
посмотрели более
2300 человек



Тираж **200** экз.



17



Роль среднего медицинского персонала в профилактике остеопороза

Исследование

- Анкетирование
- Интервьюирование
- Собеседование

Методы
исследования

Количество
опрошенных

97 пациентов поликлиники ГБУ РМЭ
«Республиканский клинический госпиталь
ветеранов войн»
68 женщин
29 мужчин в возрасте от **35** до **85** лет

Правила использования шрифтов

1. Не рекомендуется использовать разные шрифты в одной презентации.
2. Гладкие (плакатные) шрифты без засечек (Arial, Tahoma, Verdana) читаются легче, чем шрифты с засечками (типа Times) и их используют для основного текста, а для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
3. Для основного текста не рекомендуется использовать прописные буквы.
4. Шрифтовой контраст можно создать посредством: размера шрифта, толщины шрифта, начертания, формы, направления и цвета.

Требования

- размер шрифта: 24–54 пункта (заголовки), 18–36 пунктов (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

ГБУ РМЭ СПО «Йошкар-Олинский медицинский колледж»



Мой профессиональный выбор

Подготовила: студентка 4 курса, группа С-32
специальность «Сестринское дело»

Патрушева Алена Валерьевна

Руководитель: преподаватель

Яровикова Татьяна Александровна

Правила использования графической информации

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Результаты участия обучающихся в выставках, конкурсах, олимпиадах

Уровень: ПФО



Мероприятие	Конкурс профессионального мастерства по вопросам медицинской этики и деонтологии «Профессия добрых сердец». КОГБОУ СПО «Кировский медицинский колледж», Февраль 2014 г.
Участник	Замятин Роман, студент группы С-31
Статус мероприятия	Региональный
Мое участие	Руководство в подготовке домашнего задания – видеоролика «Милосердие через столетия»
Результат участника	Диплом 1 место



Правила использования цвета

- На одном слайде рекомендуется использовать не более трех базовых цветов: один для фона, один для заголовка, один для текста.
- Для фона и текста необходимо использовать контрастные цвета: текст должен хорошо читаться, но не резать глаза.
- Следует обратить внимание на цвет гиперссылок (до и после использования): их цвет должен заметно отличаться от цвета текста, но не контрастировать с ним.

Правила использования анимации и звуков

Правила использования анимации

Анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Правила использования звуковых эффектов

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- необходимо выбрать оптимальную громкость, чтобы звук был слышен всем слушателям, но не был оглушительным;
- если это фоновая музыка, то она должна не отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика. Чтобы все материалы слайда воспринимались целостно, и не возникало диссонанса между отдельными его фрагментами, необходимо учитывать общие правила оформления презентации.

**Желаю всем участникам
конкурса победы!**