

**Министерство образования и науки РФ
ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет»**

**Дисциплина:
Название**

Тема

**Выполнил:
студент _ курса
дневного отделения
группы 2С_____**

**специальности 39.03.01
Фамилия И.О.**

**Научный руководитель:
доцент (старший преподаватель) кафедры социологии
и социальных технологий
Фамилия И.О.**

**Череповец
2011**

Персоналии

Имя

(годы жизни)

- Труды
- Направления



Фото

Таблицы

- Таблица должна иметь название;
- Таблица не должна быть слишком крупной и перегруженной;
- Если таблица большая, лучше разместить таблицу на нескольких слайдах;
- При переносе таблицы на следующий слайд, необходимо указывать и, функциональную и содержательную её части.

Таблицы

Свойства товара



№	Свойства	Содержание
1	Практичность	Надежность в пользовании
2	Удобство, комфорт	Способность создавать чувство комфорта в доме
4	Красота	Соответствие эстетическим вкусам
5	Модность	Соответствие моде
6	Оригинальность	Способность подчеркнуть достоинства покупателя
7	Качество	Способность удовлетворять

Пример слайда с неправильным оформлением таблицы (слишком мелкий текст)

Таблицы

Свойства товара



№	Свойства	Содержание
1	Практичность	Надежность в использовании
2	Удобство, комфорт	Способность создавать чувство комфорта в доме
3	Красота	Соответствие эстетическим вкусам



5	Модность	Соответствие моде
6	Оригинальность	Способность подчеркнуть достоинства покупателя
7	Качество	Способность удовлетворять

Пример слайда с неправильным оформлением таблицы (размещение частей таблицы на разных слайдах без выделения функциональных и содержательных полей)

Таблицы

Свойства товара



№	Свойства	Содержание
1	Практичность	Надежность в пользовании
2	Удобство, комфорт	Способность создавать чувство комфорта в доме
3	Красота	Соответствие эстетическим вкусам
4	Модность	Соответствие моде
5	Оригинальность	Способность подчеркнуть достоинства покупателя
6	Качество	Способность удовлетворять

Пример слайда презентации с таблицей после внесения изменений

Таблицы

Свойства товара



№	Свойства	Содержание
1	Практичность	Надежность в использовании
2	Удобство, комфорт	Способность создавать чувство комфорта в доме
3	Красота	Соответствие эстетическим вкусам

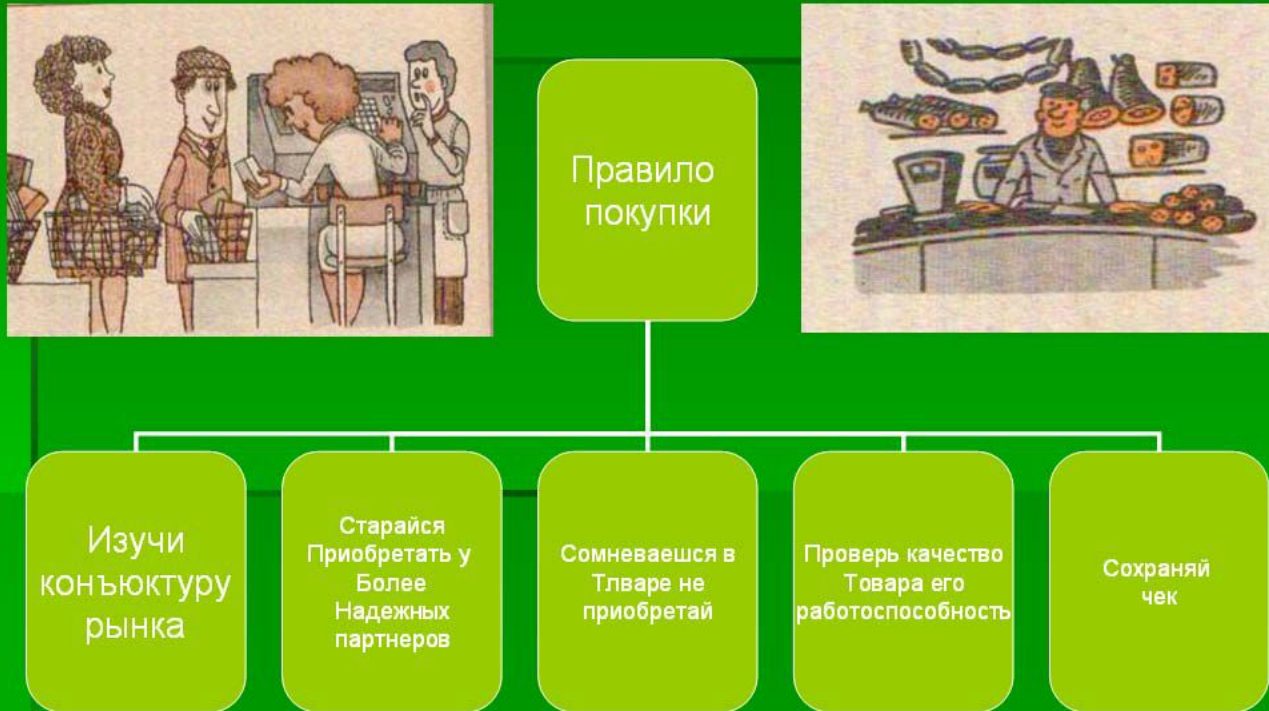


№	Свойства	Содержание
4	Модность	Соответствие моде
5	Оригинальность	Способность подчеркнуть достоинства покупателя
6	Качество	Способность удовлетворять

Пример слайда с неправильным оформлением таблицы (размещение частей таблицы на разных слайдах без выделения функциональных и содержательных полей)

Схемы

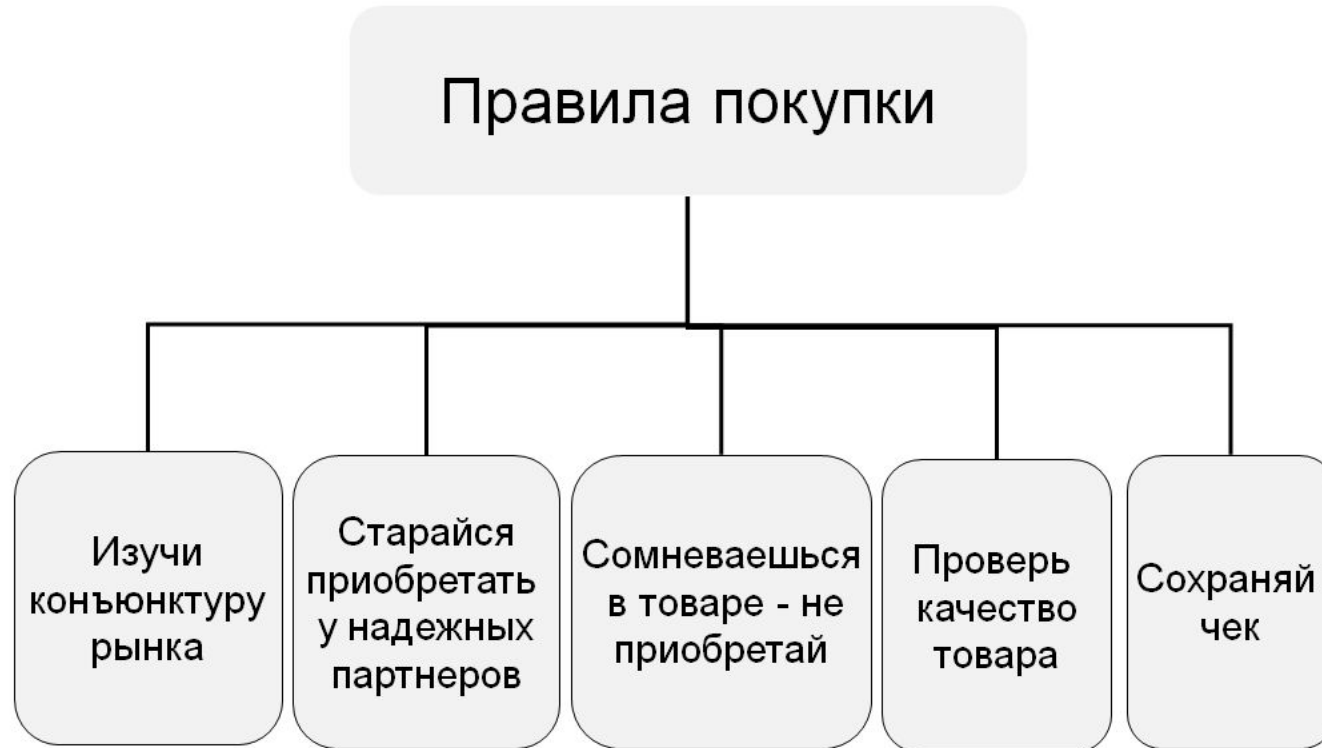
Правила покупки



Пример слайда с неправильным оформлением схемы

Схемы

Схема «Правила покупки»



Пример оформления схемы на слайде

Видео/аудио

Добавить аудио в презентацию:

«Вставка» -> «Звук» -> (выбрать файл на компьютере).

Добавить видео в презентацию:

«Вставка» -> «Фильм» -> (выбрать файл на компьютере).

Видео/аудио

Необходимо, чтобы видео/аудио-файлы всегда находились ***по одному и тому же адресу***, т.е. при переносе презентации на сторонний носитель, необходимо ***переносить и используемый аудио/видео файл*** (желательно хранить его в отдельной папке с презентацией и переносить, соответственно, ***всю папку***).

Видео/аудио

- При использовании звуковых средств обучения длительность звукозаписи допустима в пределах 25-30 мин., если при этом используется музыка, то на 5 мин больше;

- В презентации не стоит использовать музыкальное сопровождение, если, конечно, оно не несет смысловую нагрузку (трудно

одновременно слушать выступающего

Видео/аудио

Видео-, кино-, телематериалы
могут быть использованы
полностью или
фрагментарно – в
зависимости от ***целей***,
которые преследуются.

Парадигмы

- Название;
- Период;
- Представители (авторы);
- Труды;
- Основные положения.

Анимационные эффекты

Добавить анимационный эффект:

«Анимация» -> «Настройка анимации» -> «Добавить эффект».

Анимационные эффекты

- Анимационные эффекты не должны быть самоцелью;
- Анимация допустима либо для создания определённого настроения или атмосферы презентации, либо для демонстрации динамичных процессов, которые иначе изобразить невозможно (например, для поэтапного вывода на экран рисунка).

Анимационные эффекты

«+»: Как правило, лучше воспринимают информацию «порциями», небольшими, завершёнными фрагментами. Именно анимация позволяет решить эти задачи, когда текст появляется на слайде фрагментами, поэтапно.

«-»: Любой движущийся объект понижает восприятие, оказывает отвлекающее воздействие.

ФОН.

ТЕКСТ

ТЕКСТ

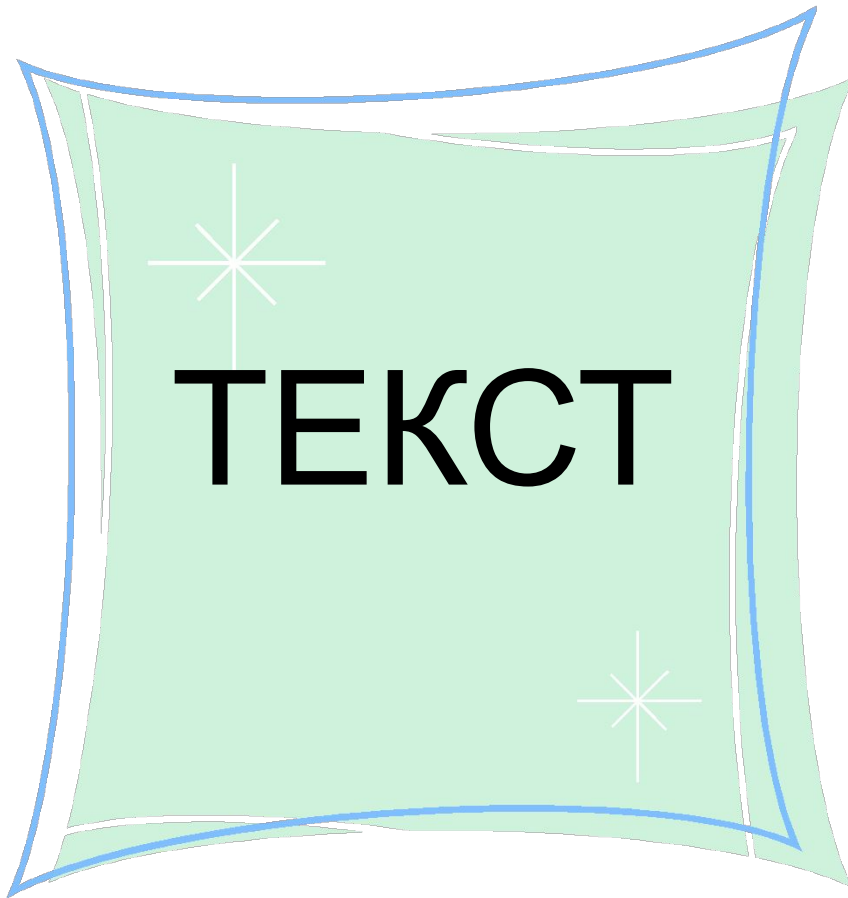
ТЕКСТ

ТЕКСТ

ФОН.



ФОН.



ФОН.

ТЕКСТ

ТЕКСТ

ТЕКСТ

ТЕКСТ

ТЕКСТ

ТЕКСТ

Цвета.

ТЕКСТ

ТЕКСТ

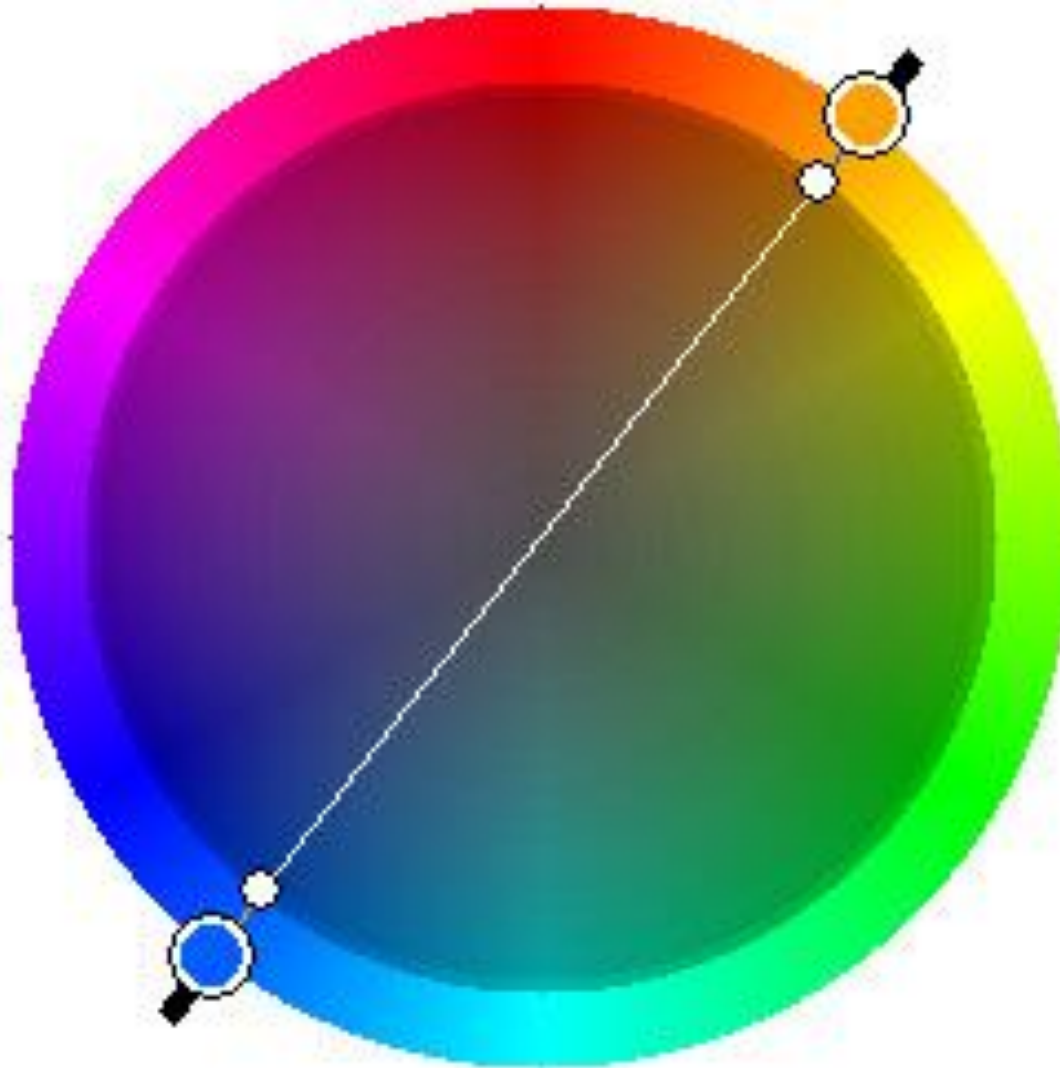
ТЕКСТ

ТЕКСТ

Цвета.

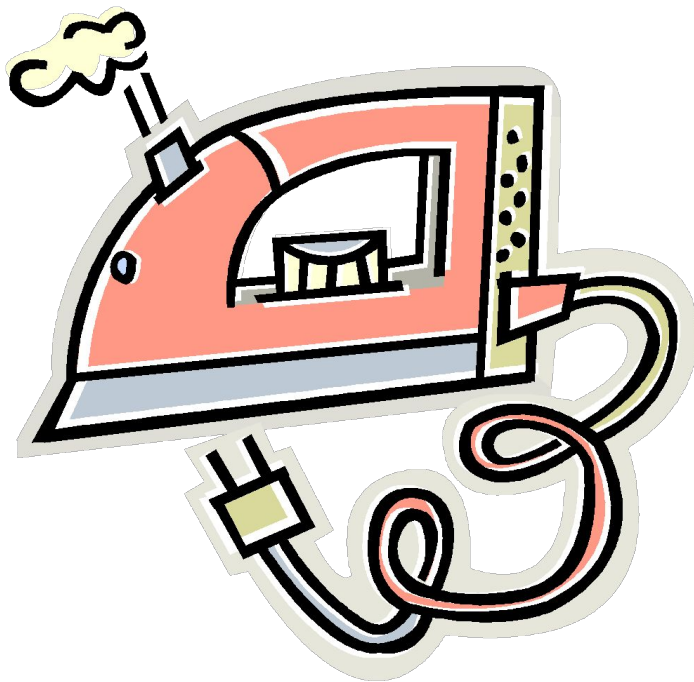


Цвета.



Картинки.

ТЕКСТ



ТЕКСТ

Картинки.

ТЕКСТ
ТЕКСТ
ТЕКСТ



Картинки.



ТЕКСТ



ТЕКСТ

Картинки.



ТЕКСТ ТЕКСТ
ТЕКСТ ТЕКСТ

ТЕКСТ ТЕКСТ ТЕКСТ

ТЕКСТ ТЕКСТ

ТЕКСТ ТЕКСТ



Текст.

**Сократите длину
предложений.**

Убирайте слово.

Изменится смысл?

Нет? – слово не нужно

Текст.

**Главный запрет для
выступающих с
презентацией:
слайды – это не
суфлерская подсказка, их ни
в коем случае нельзя читать!**

Шрифты.

АНТИКВА

АНТИКВА

TNR

Corier
new

АНТИКВА

Garamond

Шрифты.

Гротеск

Arial

Гротеск

Tahoma

Гротеск

Comic

Sans

Гротеск

Verdana

Шрифты.

Arial

Aa Ee Rr

Aa Ee Rr

a

Deliverable

abcdefghijklmnop
nopqrstuvwxyz
0123456789

Helvetica

Aa Ee Rr

Aa Ee Rr

a

Kunsthalle

abcdefghijklmnop
nopqrstuvwxyz
0123456789

Шрифты.

DejaVu Serif

Aa Ee Rr

Aa Ee Rr

а

Archäologie

abcdefghijklmnop
qrstuvwxyz
0123456789

PT Sans

Жуки Жуки
Жуки Жуки

а

Прилетели

абвгдёжзийклмн
опрстуфхцчщъыь
эюя 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Шрифты.

«Врезы» в углах букв предотвращают затекание краски и обеспечивают ровный по цвету набор

Открытая форма знаков служит и для лучшего распознавания букв, и для увеличения скорости чтения



Шрифт отличается равномерностью белых форм. Это создает ритмическую структуру набора, повышающую скорость чтения



Косые срезы и несимметричные формы положительно влияют на скорость чтения

Источник.

Брыкова О.В., Смирнова З.Ю.,
Ээльмаа Ю.В.

Рекомендации по оформлению и
представлению презентации.

СПб.: Государственное образовательное
учреждение

дополнительного образовательного учреждения

центр повышения квалификации

специалистов Санкт-Петербурга «Региональный

центр оценки качества и

информационных технологий» - 2008 - – С. 37.

