**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ**

**К ЗАЩИТЕ ВКР**

Мультимедийные презентации – это сочетание самых разнообразных средств представления информации, объединенных в единую структуру. Мультимедийные презентации обеспечивают наглядность, способствующую комплексному восприятию материала

Презентация к ВКР – это краткое наглядное изложение информации по содержанию дипломной работы. Презентация для защиты дипломной работы служит для убедительности и наглядности материала, выносимого на защиту.

Мультимедийная презентация выполняется с помощью программы Microsoft Power Point.

Использование компьютерной презентации позволяет значительно повысить информативность и эффективность доклада при защите ВКР, способствует выразительности излагаемого материала. Презентация позволяет членам аттестационной комиссии одновременно изучать выпускную квалификационную работу и контролировать выступление студента.

Процесс презентации состоит из отдельных этапов:

1. Подготовка и согласование с преподавателем текста выступления.

2. Разработка структуры презентации.

3. Создание презентации в Power Point.

4. Репетиция выступления с презенатцией.

**ОБЩИЕ ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ПРЕЗЕНТАЦИИ**

**1. Оформление слайдов**

* Презентация к защите ВКР выполняется на принятом в колледже шаблоне.
* Количество слайдов презентации для защиты дипломной работы – 12-15. Меньшее количество не позволяет раскрыть смысл излагаемого материала, большее количество превращается в формальное перелистывание страниц.
* Использовать презентацию с простой сменой слайдов (без настройки анимации)
* Не применять звуковых эффектов.
* Смена слайдов – по щелчку.
* Последовательность слайдов должна соответствовать логике выступления.

1. **Представление информации**

|  |  |
| --- | --- |
| **Содержание информации** | * Минимизировать количество текста. Тексты презентации не должны быть большими. Необходимо использовать сжатый, информационный стиль изложения материала. Нужно суметь вместить максимум информации в минимум слов, привлечь и удержать внимание. * Некоторую часть текстовой информации, содержащейся в дипломной работе, можно преобразовать в графическую форму (схемы). * Использовать короткие слова и предложения. * Необходимо исключить орфографические и пунктуационные ошибки в тексте слайдов. |
| **Расположение информации на слайде** | * Предпочтительно горизонтальное расположение информации. * Наиболее важная информация должна располагаться в центре экрана. * Если на слайде располагается иллюстрация, надпись должна располагаться под ней. |
| **Шрифты** | * Рекомендуемые размеры шрифтов: **для заголовков** оптимально – **36**; **для основного текста**: 18 – 32, оптимально – **24.** * Учитывая, что**шрифты без засечек** – гладкие, плакатные *–*  (типа **Arial, Tahoma, Verdana** и т.п.) легче читать с большого расстояния, чем шрифты с засечками (типа Times), то для основного текста предпочтительно использовать плакатные шрифты. * Нельзя смешивать разные типы шрифтов в одной презентации. * Нельзя злоупотреблять прописными буквами (они читаются хуже строчных). |
| **Способы выделения информации** | * Следует использовать рисунки, диаграммы, схемы для иллюстрации наиболее важных фактов. * Размещенные в презентации графические объекты должны быть, в первую очередь, оптимизированными, четкими и с хорошим разрешением. * Рекомендуется цветом или жирным шрифтом выделять те их ключевые фрагменты, на которых Вы останавливаетесь при обсуждении. * Целесообразно применение различных маркеров (♦►•●■) для выделения элементов текста (маркированные списки). |
| **Объем информации** | * Не стоит заполнять один слайд слишком большим объемом информации: люди могут единовременно запомнить не более трех фактов, выводов, определений. * Наибольшая эффективность достигается тогда, когда ключевые пункты отображаются по одному на каждом отдельном слайде. |
| **Виды слайдов** | Для обеспечения разнообразия следует использовать разные виды слайдов:   * с текстом; * с таблицами; * с диаграммами. |

**3. Структура презентации**

Первый и последний слайды должны быть ПРИМЕРНО одинаковыми. На них указывается полное наименование учебного заведения; тема дипломной работы; ФИО студента; код и наименование специальности; ФИО руководителя; город; год защиты.

Первый слайд представляет комиссии студента его дипломную работу, последний (дублирующий первый) позволяет членам комиссии обратиться к нему по имени.

Каждый слайд должен иметь заголовок.

Слайды, расположенные после первого, могут быть распределены следующим образом: объект, предмет, гипотеза, цель, задачи исследования в соответствии с текстом защиты. Иногда на слайдах представляется структура дипломной (курсовой) работы, содержание глав, но это не несет смысловой нагрузки. Последующие слайды отражают логику изложения теоретической и практической части ВКР.

Презентация должна быть установлена и проверена на компьютер ЗАРАНЕЕ – до начала защиты всей группы.