**Общие требования к презентации**

Количество слайдов – 10-12.

Шрифт: Arial, размер не менее 20 (заголовки – не менее 24)

Отступы и интервалы: выравнивание по ширине, отступ перед текстом: 0, интервал перед: 0, после: 0, первая строка: отступ 1,25, междустрочный: 1,5 строки.

Допускается отсутствие отступа первой строки.

На первом слайде допускается использование одинарного междустрочного интервала.

**Требования к презентации:**

1. **Слайд №1** должен содержать следующую информацию:

**a.** Название образовательного учреждения где выполнена работа (размер шрифта – не менее 24 пт);

**b.** Название дипломной работы (размер шрифта – не менее 28 пт, полужирный);

 **c.** Фамилия, имя, отчество автора и соавторов (размер шрифта – не менее 24 пт);

**d.** Фамилия, имя, отчество, учёная степень, звание, должность научного руководителя (размер шрифта – не менее 24 пт).

1. **Слайд №2** Должен содержать актуальность, объект, предмет исследования.
2. **Слайд № 3** Должен содержатьцель**,** задачи, которые необходимо решить в ходе выполнения работы (общий объём слайда – не более 15 строк текста).
3. Последний слайд, используемый в докладе, должен содержать выводы (заключение) по проделанной работе.
4. Все слайды (кроме первого) должны содержать порядковый номер, расположенный в правом верхнем углу (размер шрифта – не менее 20 пт).
5. Каждый слайд (кроме первого) должен иметь название, набранное шрифтом не менее 24 пт .
6. Презентация должна быть выполнена в едином стиле, цвет фона презентации: светлый, цвет текста: темный.
7. Максимальное количество текстовой информации на одном слайде – 15 строк текста.
8. Максимальное количество графической информации на одном слайде – 2 рисунка (фотографии, схемы и т.д.) с текстовыми комментариями (не более 2 строк к каждому).
9. Желательно, чтобы на слайдах оставались поля, не менее 1 см с каждой стороны.
10. Использование звуковых эффектов в ходе демонстрации презентации не желательны.
11. Файл презентации должен быть выполнен в программе MS PowerPoint 2003 и выше, либо в программе, выполняющей аналогичные функции. Такой файл должен либо открываться в MS PowerPoint, либо иметь возможность просмотра без использования сторонних программ. В последнем случае файл должен позволять получать доступ к ЛЮБОМУ из слайдов презентации в произвольном порядке.
12. Файл презентации может быть записан на электронный носитель (диск или Flash-память).
13. Файл презентации должен быть размешен в корневом каталоге диска. Название файла должно совпадать с Ф.И.О. докладчика.