

Темы для выполнения домашних презентаций.

Задание: выполнить презентацию по теме. Каждый студент из группы выбирает свою тему по порядковому номеру. Повторяющихся тем в группе **БЫТЬ НЕ ДОЛЖНО**.

Требования:

1. Презентация должна быть выполнена в редакторе LibreOffice Impress или Microsoft PowerPoint.
2. На титульном листе должно быть указано: тема, исполнитель (группа, ФИО). На последнем слайде должны быть указаны источники информации, которые были использованы в презентации.
3. Презентация должна содержать 10-12 слайдов.
4. Все слайды должны иметь шрифтовое, цветовое оформление. Должны быть заданы переходы слайдов, анимация.
5. Содержание презентации:
 - содержать основные понятия темы
 - раскрывать основные вопросы темы
 - содержать практические примеры
 - иметь ссылки на действующие (актуальные) нормативные акты
 - содержать список литературы.

ВНИМАНИЕ: ссылки на Википедию, Студопедию и аналогичные сайты не являются официальными источниками информации.

Для создания презентации необходимо использовать: учебник, словари, энциклопедии и другие научные источники, а также нормативные акты.

Оценивание: максимальный балл за выполненное задание — 2 балла.

СРОКИ СДАЧИ:

ПРЕЗЕНТАЦИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ СДАНА НЕ ПОЗДНЕЕ 01.04!

ТЕМЫ ДЛЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

1. Кoeволюция информатики и юриспруденции.
2. Сущность и значение информации. Различные трактовки понятия «информация»
3. Электронная информация. Виды, примеры.
4. Электронная подпись. Виды. Примеры использования простой электронной подписи. Положительные и отрицательные стороны использования простой электронной подписи.
5. Электронная подпись. Виды. Различия квалифицированной и неквалифицированной подписей. Примеры использования усиленной электронной подписи.
6. Информационные ресурсы. Состав информационных ресурсов.
7. База данных. Признаки, классификация.
8. Пример, описание, структура, функционирование государственной базы

данных.

9. Пример, описание, структура, функционирование муниципальной базы данных.

10. Пример, описание, структура, функционирование корпоративной базы данных.

11. Информационный продукт. Описание, примеры.

12. Информационный товар. Описание, примеры.

13. Информационные услуги. Описание, примеры.

14. Информационная сфера и среда.

15. Интернет как технологическая система.

16. Основные службы Интернет. Описание, примеры.

17. Проблемы защиты данных в глобальных сетях (практические примеры, ссылки на законодательство).

18. Преступления в сети (практические примеры, ссылки на законодательство).

19. Информационные технологии. Описание, классификации.

20. Информационные системы. Описание, классификации.

21. Безопасность в сети Интернет. Угрозы. Способы защиты.

22. Вредоносное программное обеспечение. Описание, примеры.

23. Компьютерные преступления. Описание, примеры.

24. Разновидности правовой информации. Примеры.

25. Региональная информатизация (на примере одного региона)

26. Правовой мониторинг (понятие, этапы, статистика по любому ведомству)

27. Информационные системы в органах прокуратуры.

28. Информационные системы судебной деятельности

29. Информационные системы органов внутренних дел

30. Информационные системы в Следственном комитете.

31. Ситуационные центры МЧС.

32. Региональная информатизация (на примере одного региона).