

ПЛАН СЕМИНАРСКИХ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ИТЮД

[МОДУЛЬ 1. - 6 ЧАСОВ]

ТЕМА 1. ИНФОРМАТИКА КАК СИСТЕМА ЗНАНИЙ - 2 ЧАСА.

Понятие и предмет информатики.

Эволюция развития информатики (краткая история).

Понятие технологий: критерии разграничения. Роль книгопечатания и ЭВМ в развитии информатики. Место информатики в системе знаний.

Общее понятие информатизации: массовая информатизация.

Ковэволюция (параллельное развитие) информатики и юриспруденции.

Информатика как наука и учебная дисциплина.

ТЕМА 2. БАЗОВЫЕ КАТЕГОРИИ И ПОНЯТИЯ ИНФОРМАТИКИ - 4 ЧАСА.

Сущность и значение информации. Свойства информации.

Информационные процессы. Информатизация как информационный процесс.

Информационные технологии как информационный процесс.

Электронная информация. Электронное сообщение.

Электронный документ. Электронная подпись. [Универсальная элек-ая карта.]

Информационная технологическая система. Информационно-

телекоммуникационная сеть как информационная система. Интернет как

технология. Интернет как информационная система. Глобальные,

региональные, локальные сети.

База данных. Информационная сфера и информационная среда.

Информационные ресурсы.

Информатизация как информационный процесс.

Информационная система. Государственные информационные системы.

Информационно-телекоммуникационная сеть как информационная система.

Литература. Учебник, Конспект Лекций. Сетевые информационные ресурсы.

Задание. Подготовка [электронного] конспекта.