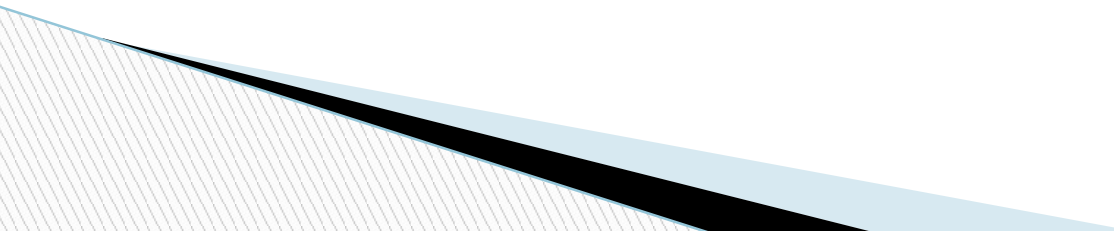


# Социальная информатика. Информационное общество

Подготовила ученица 9б  
Санина Виктория

- ▣ Социальная информатика - это наука, изучающая комплекс проблем, связанных с прохождением информационных процессов в социуме.
- ▣ Один из основоположников социальной информатики академик А.Д. Урсул рассматривает социальную информатику как научную базу формирования зарождаю информационного общества.



- Предметом изучения для социальной информатики как науки являются процессы информатизации общества, а также их воздействие на социальные процессы, в том числе - на развитие и положение человека в обществе, на изменение социальных структур общества под влиянием информатизации.
  - Проблемная область социальной информатики еще недостаточно четко определена, понятийный аппарат находится в стадии формирования, а основные направления исследований и их проблематика требуют детальной структуризации, при всестороннем научном обсуждении.
- 

# Структура и проблематика основных направлений научных исследований в области социальной информатики

## Информационные ресурсы общества

1. Теория ИР (информология, когнитология)
2. Потребности общества в ИР (информдинамика)
3. Структура и топология национальных и региональных ИР (информография)

## Информационный потенциал общества

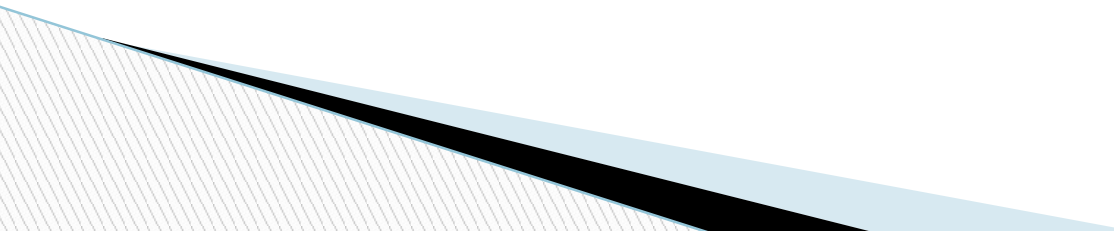
1. Информационная техносфера
2. Информационная среда общества
3. Информационная культура общества
4. Интеллектуальный потенциал общества (социальная когнитология)

## Закономерности информационного общества

1. Информатизация как глобальный процесс развития цивилизации
2. Основные черты и закономерности ИО
3. Особенности переходного периода к ИО
4. Проблемы демократизации в ИО

## Личность в информационном обществе

1. Информационная культура личности
2. Информационное обеспечение развития личности
3. Информатика и творчество. Креативные технологии
4. Информационная свобода и безопасность личности

- Информационные ресурсы – отдельные документы и отдельные массивы документов, документы и массивы документов в информационных системах (библиотеках, архивах, фондах, банках данных, других информационных системах).
  - В понятие "информационный потенциал общества" предлагается включить не только весь индустриально-технологический комплекс средств информатики той или иной страны, но также и сеть научно-исследовательских, учебных, административных, коммерческих и других организаций и социальных институтов, деятельность которых направлена на эффективное использование информационных ресурсов, а также на подготовку для этих целей необходимого количества специалистов соответствующей квалификации.
  - Закономерности и проблемы информационного общества включает в себя комплекс проблем, связанных с изучением основных характеристик грядущего информационного общества и закономерностей его становления и развития.
  - Личность в информационном обществе включает комплекс проблем, связанных с положением и развитием личности в информационном обществе.
- 

- Человечество стремительно вступает в информационную эпоху. Одним из критериев перехода общества к информационной стадии развития может служить процент населения, занятого в сфере услуг: если в обществе более 50% населения занято в сфере информационно-интеллектуальных услуг, общество стало информационным.
- В чем же суть и смысл процесса информатизации? Важным представляется взгляд на информатизацию как на "системно - деятельностный процесс овладения информацией как ресурсом управления и развития с помощью средств информатики с целью создания информационного общества и на этой основе - дальнейшего продолжения прогресса цивилизации". По мнению ряда авторов, процесс информатизации должен включать в себя взаимосвязанные процессы: компьютеризацию – процесс совершенствования средств поиска и обработки информации, а также интеллектуализацию - процесс развития способностей людей к восприятию и порождению информации (знания).



- Главная социальная функция информационной безопасности заключается в обеспечении стабильности и устойчивости социально-экономического и социально-политического развития общества в соответствии с объективно действующими закономерностями и тенденциями при наличии внутренних и внешних угроз. Информационная безопасность всегда анализируется учеными и специалистами в контексте социальной безопасности страны и мира.



- Например, по мнению А.И. Ракитова общество считается информационным, если:
- - любой индивид, группа лиц, предприятие или организация в любой точке страны и в любое время могут получить за соответствующую плату или бесплатно на основе автоматизированного доступа и систем связи любую информацию и знания, необходимые для их жизнедеятельности и решения личных и социально значимых задач;
- - в обществе производится, функционирует и доступна любому индивиду, группе или организации современная информационная технология; имеются развитые инфраструктуры, обеспечивающие создание национальных информационных ресурсов в объеме, необходимом для поддержания постоянно убыстряющегося научно-технологического и социально-исторического прогресса;
- - происходит процесс ускоренной автоматизации и роботизации всех сфер и отраслей производства и управления; происходят радикальные изменения социальных структур, следствием которых оказывается расширение сферы информационной деятельности и услуг.





