**Сообщения (2 часа):**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Основные этапы развития информационного общества. | Синев А. |
| 1. Этапы развития технических средств и информационных ресурсов. | Савадерова В. |
| 1. Виртуальные компьютерные музеи. | Мамулькина К. |
| 1. Правонарушения в информационной сфере. | Курбатова Е. |
| 1. Этические и правовые нормы. | Половинкина А. |
| 1. Информационная безопасность. | Бахарев А. |
| 1. Самопомощь и первая доврачебная помощь при несчастных случаях в кабинете информатики. | Каргин А. |
| 1. Лицензионные соглашения проприетарных программных продуктов. | Шишкин В. |
| 1. Лицензионные соглашения свободно распространяемых программных продуктов. | Щербонос И. |
| 1. Информация и её свойства. | Оськин Л. |
| 1. Информация и управление. | Решетников Р. |
| 1. АСУ: назначение, классификация. | Куликов К. |
| 1. Информация и моделирование. | Гончаров В. |
| 1. Единицы измерения информации. | Дернов К. |
| 1. Классификация систем счисления. | Кайгородов Д. |
| 1. Кодирование текстовой информации. | Лакутин Л. |
| 1. Кодирование звуковой информации. | Михайлов В. |
| 1. Кодирование графической информации. | Морозов Н. |
| 1. Представление информации в компьютере. | Варшавчук И. |
| 1. Алгоритм как модель деятельности. | Бартоломей В. |
| 1. Виды алгоритмов. Свойства алгоритмов. | Калашников А. |
| 1. Линейный алгоритм: описание, примеры из жизни, профессии. | Смагин И. |
| 1. Разветвленный алгоритм: описание, примеры из жизни, профессии. | Шварев С. |
| 1. Циклический алгоритм: описание, примеры из жизни, профессии. | Пяткин А. |