

Как получить хорошую  
оценку за НИС?

## Формула оценки

$$O_{\text{результ}} = 0.4 * O_{\text{проверочные}} + 0.4 * O_{\text{доклады}} + 0.1 * O_{\text{отзывы}} + 0.1 * O_{\text{предзащиты}}$$

- $O_{\text{проверочные}}$  - суммарная оценка за проверочные работы на семинарах,
- $O_{\text{доклады}}$  - суммарная оценка по двум научным выступлениям,
- $O_{\text{отзывы}}$  - суммарная оценка за написание отзывов на доклады,
- $O_{\text{предзащиты}}$  - оценка за выступления на предзащитах,

# Проверочные

- На проверочных будет только то, что было на докладах и при этом рассказано более-менее понятно
- Будет заранее выкладываться список тем, по которым будут вопросы
- Формат: оффлайн, примерно 30 минут на 3-4 вопроса, пользоваться ничем нельзя

# Рецензии

- Я буду оценивать рецензии по бинарной шкале: 0 и 10 (возможно, иногда 5)
- Главное правило: рецензия должна содержать конструктивную критику доклада и предложения по его улучшению
- Постарайтесь проанализировать ваши впечатления от доклада и самому понять, почему вам понравился или не понравился доклад
- Примерно 300 слов, но может быть меньше или больше

# Доклады

Оценки буду ставить примерно по такой шкале:

- 10 - все ок, существенных ошибок или косяков нет
- 8 - есть существенные недочеты, но в целом доклад справляется со своей задачей, основной материал донесен до слушателей
- 6 - есть существенные недочеты, из-за которых основной материал не донесен или плохо донесен до слушателей
- 4 - очень плохой доклад, ценность околонулевая

# Доклады

- Снимать баллы буду по 2 причинам: полнота содержания и понятность
- С полнотой содержания все просто: заранее изучайте материал, присылайте подробный план, исправляйте замечания
- Можно за пару дней до выступления прислать презентацию
- С понятностью все тяжелее, рассказать сложную тему понятно - это искусство
- Основное правило: старайтесь ставить себя на место слушателя, и мысленно критиковать свой рассказ и задавать вопросы

# Частые ошибки при подготовке докладов

- Материал не адаптирован под аудиторию или формат доклада
- Перегруз доклада материалом, переизбыток математики
- Помните, что ваши одноклассники не «варятся» в теме вашего доклада!
- Докладчик «плавает» в материале
- Текстовый перегруз слайдов
- Вставляйте текст в виде тезисов!
- Плохо прокомментированные графики или таблицы
- Вставляйте только действительно нужные графики и таблицы, проговаривайте что в них содержится, какой из этого делается вывод