

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ ЛИСТ

« 13 » января 2021 г.

Начало 9 : 00

окончание 9 : 30

оценка

по дисциплине Моделирование

билет 24 группа ИУ7-71Б

студент Громова В.П.

экзаменатор Рудаков И.В.

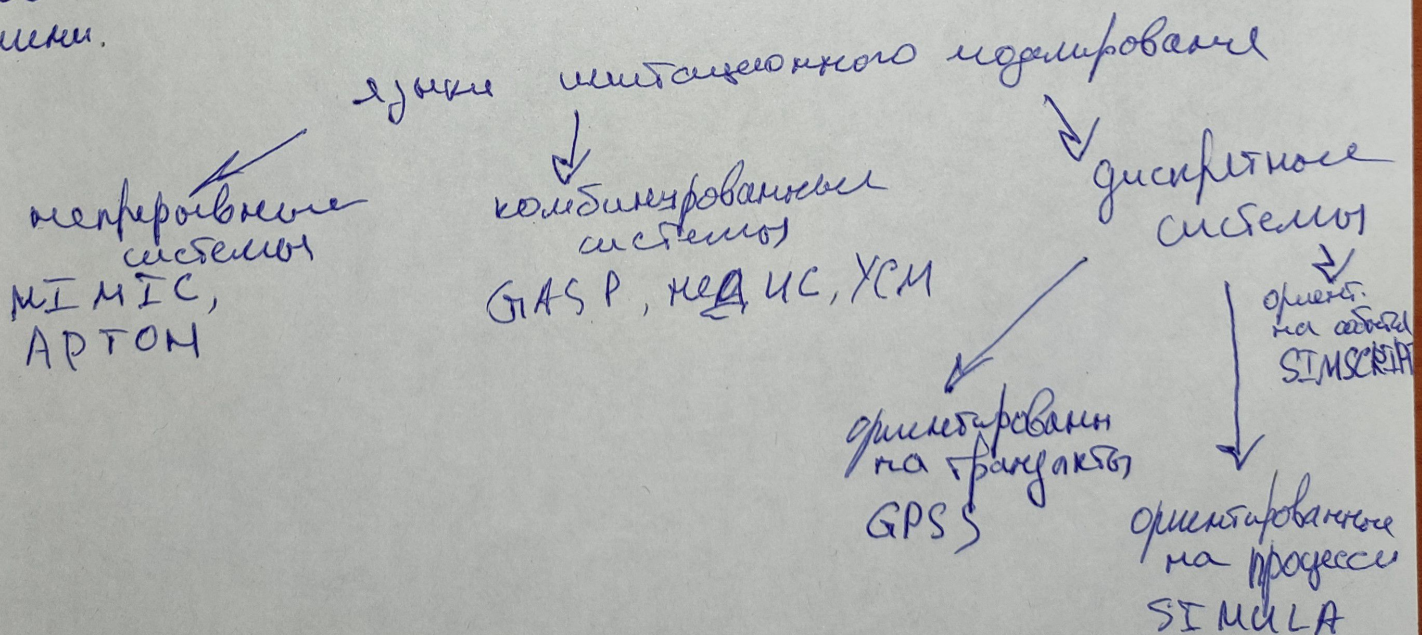
(подпись)

БИЛЕТ № 24.

1. Классификация языков имитационного моделирования.  
Для программирования модели могут использоваться следующие языки:

1. универсальные алгоритмические языки высокого уровня,
2. специализированные языки программирования: языки, реализующие событийный подход, подход сканирования активности, языки, реализующие процессно-ориентированный подход,
3. Проблемно-ориентированные языки и системы моделирования.

Основа классификации - принцип формирования системного времени.



Классификация дискретных систем основана на том факте, что модель системы можно рассматривать как модель описания активности, событий или процессов. Отсюда и деление