

**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.

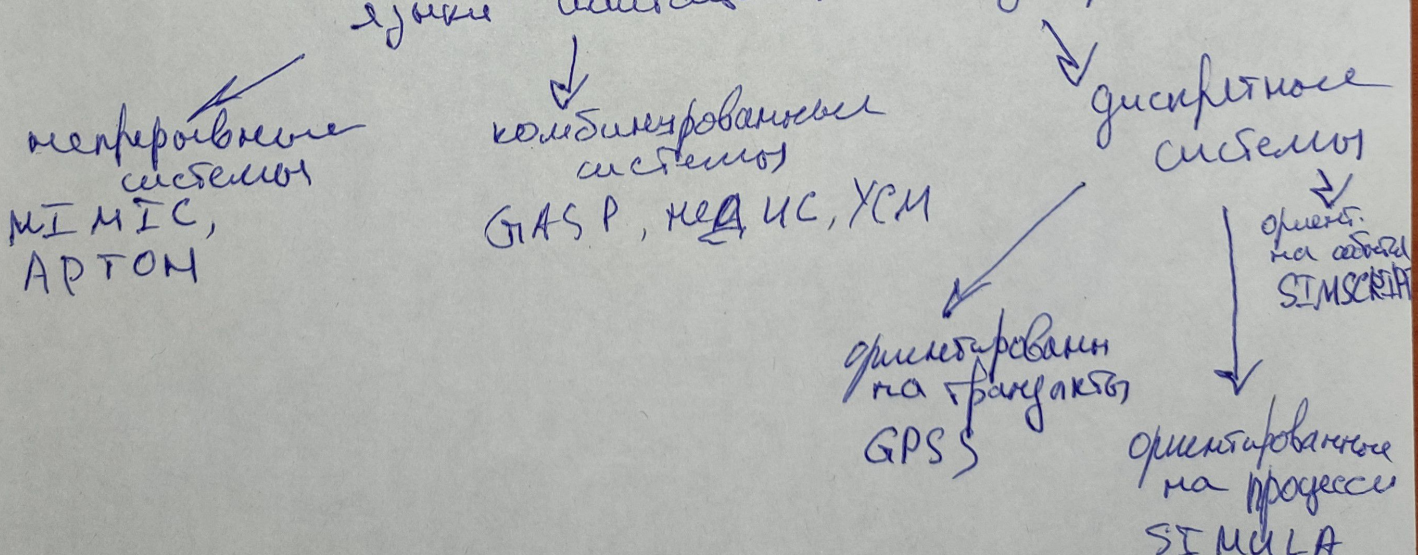
(подпись)

**БИЛЕТ № 24.**

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

1. Универсальные алгоритмические языки высокого уровня.
2. специализированные языки имитационного моделирования: языки, реализующие обобщенный подход, подход скриптованный, языки языки, реализующие процессно-ориентированный подход,
3. Проблемно-ориентированное языки и системы моделирования

Основы классификации - принцип формирования системного времепотока.



Классификация дискретных моделей основана на том факте, что модель систем может рассматриваться как модель описанных активностей, событий или процессов. Отсюда и деление.