**Указания за работа на упражненията по Информационно моделиране**

Здравейте, колеги!  
  
Трябва да направите тест по теория (при проф. Илиев с материали от лекциите) и да представите проект след края на упражненията. Оценката се оформя от оценката на проекта и оценката от теста.  
  
Ето Ви указанията за проекта по ИМ.  
  
За проекта оценката ще Ви я определя аз, когато ми представите проекта тук или го обясните и демонстрирате на изпита - ще е онлайн чрез имейл или тук в Класната стая. Изпитът по теория ще е в Класрум при лектора (ас. Виктор Матански и проф. д-р Антон Илиев).  
  
Основната идея е да се направи проект на C# (може и на Java или друг език/среда, но примерите, които Ви давам, са на .NET C#), който да реализира част от функционалността на средата за моделиране STELLA (Стела). Stella 9 я има инсталирана във всички компютърни зали на ФМИ, а от сайта на фирмата-разработчик Isee Systems можете да си инсталирате и пробна версия, както и безплатен плеър на готови модели. Заготовка на проекта има във файла SimpleDrawing.zip --> (правен на упражненията по Инф. Моделиране) <https://drive.google.com/open?id=1WQmzc6clRnALoFuA7vX_O8pSkTRUZiea>  
  
Добавям и 2 файла с помощни материали за Стела - Stella - An Introduction to System Thinking.pdf и Stella Help.pdf към този материал.  
  
Въпроси може да задавате и по имейл [enkov@uni-plovdiv.bg](https://mail.google.com/mail/?view=cm&fs=1&to=enkov%40uni-plovdiv.bg&authuser=2) или FB Messenger - Svetoslav Enkov, Skype shark67, Viber 0887429709.