FAQ за домашното

1. Докога е срокът?

Домашното е валидно до 14.11 в 00:00ч., т.е. на 13.11 в 23:59 трябва вече да сте си го предали.

2. Как да го предам?

Една добра идея е да сложите .cpp файловете с трите задачи в архив, именувате архива с "1_име_ф.н." и качвате в мудъл архива;

Примерно, първа зад ви е в .cpp файла task1.cpp и другите не сте ги направили - архивирате първа, именувате архива pencho_1234.zip и го качвате.

3. Как да си намеря .cpp файловете извън Visual Studio?

Вж. указанията в "КакДаСиНамеряПроектаВъвФайловатаСистема".

Забележка. Ако всички срр-та са в един и същи проект, ще ви излязат всички по начина в указанията. Ако не са, трябва да намерите срр-то за съответната задача от различните проекти, в които ви се намират задачите и така да го добавите към архива.

4. Какво може да използвам в домашното?

Всичко, учено на лекции, на семинар и на практикум до седмицата 26.10 - 01.11 включително - т.е. if, iomanip, bitwise operations, примитивните типове данни (т.е. int, double, float, char, bool), switch, enum, ternary operator и друг учени неспоменати тук неща.

Тези от вас, които знаят как, могат да си дефинират и помощни функции. Няма да носи бонус точки, но може да ги използвате за ваше удобство.

5. Какво не може да използвам в домашното?

Не може да се използват цикли, масиви, string, vector, scanf, printf и всички други неучени до миналата седмица, неспоменати тук неща.

6. Как се оценява домашното?

Домашното се оценява от о до 10 точки. Сумарно за трите домашни получавате от о до 30 точки. За да ви допуснат до изпит, ви трябват поне сумарно 15 точки от трите домашни, като няма ограничение за това от кои домашни сте ги взели (примерно едно домашно с 10 и едно домашно с 5 точки, без трето домашно, пак е валиден сценарий).

7. Ще се заяждате ли за имена на променливи? 🕲

Да. Важно е кодът ви да бъде чист, с добри имена на променливи. Където прецените, може да поставяте коментари. В никакъв случай не прекалявайте. Добрият код е self-explanatory.

Списъкът остава отворен за допълнителни въпроси – в moodle, facebook, както и discord канала на курса, към който можете да намерите линк в курса в мудъл.