**1. Дейностите по валидация и верификация на разработваното ПО трябва да се прилагат към :**

В : всички фази на проекта

**2. Коя от дефинициите се използва за термина верификация :**

А : Програмният продукт трябва да е разработен по правилният начин;

Г: ПП трябва да реализира спецификациите си;

**3: Инспекцията на ПО е :**

Б: динамичен метод на верификация;

**4: Коя от дефинициите се използва за термина валидация:**

Б: Разгработен е рпавилният продукт;

В: ПП трябва да реализира спецификациите си;

Г: ПП трябва да прави това, което клиентите искат и очакват;

**5:Динамичната валидация се прилага към :**

А: Спецификацията на разработваното ПО;

Г:Крайната версия на разработваното ПО;

**6: Тестването се използва за :**

А: функционални изисквания;

**7:Кое е вярно за инспекциите:**

А: Те са добра техника за определяне на повреди в ПО

**8:Кое е вярно за Debuggin-a :**

А: Използва се за разработка на стратегии за премахване на дефектите;

В: Използва се за локализиране на поява на дефекти на ПО;

**9:Същността на процеса Debugging-a е :**

Г: Няма верен отговор;

**10:**

- Виж 5-та презентация , слайд 10;