```
        Табло
        / Моите курсове
        Бакалаври, летен семестър 2020/2021
        / И

        / Обектно-ориентирано програмиране (И, КН1), летен семестър 2020/2021
        / Блиц тестове
        Блиц тест 1 | структури и обединения
```

```
Започнат на неделя, 2 май 2021, 03:10
      Състояние Завършен
   Приключен на неделя, 2 май 2021, 03:23
 Изминало време 12 мин. 34 сек.
           Точки 5,00/5,00
          Оценка 10,00 от 10,00 (100%)
въпрос 1
                 Какво ще изведе на екрана програмата?
Правилен
                  #include <iostream>
отговор
1,00 от
                  struct Test {
максимално
                   int var;
1,00 точки
                  };
                  void f(Test x)
                    x.var = 100;
                  }
                  int main()
                     Test t;
                     t.var = 1;
                     std::cout << t.var;</pre>
                     return 0;
                  100
                  0 101
                  1
                  0
                 Your answer is correct.
```

```
Въпрос 2
                  Какъв е размерът на една инстанция на дадената по-долу структура?
Правилен
                   struct Test {
отговор
                      std::uint8_t a;
1.00 ot
                      std::uint32_t b;
максимално
                      struct {
1,00 точки
                        std::uint32_t c;
                         std::uint16_t d;
                      };
                   };
                   Поне 4 байта (32 бита)
                       Поне 6 байта (48 бита)
                   Поне 8 байта (64 бита)
                        Поне 11 байта (88 бита)
                   Поне 16 байта (128 бита)
                  Your answer is correct.
Въпрос 3
                  Какъв е размерът на една инстанция на даденото по-долу обединение?
Правилен
                   union Test {
отговор
                      std::uint8_t a;
1,00 от
                      std::uint32_t b;
максимално
                      struct {
1,00 точки
                        std::uint32_t c;
                         std::uint16_t d;
                      };
                   };
                   Поне 4 байта (32 бита)
                   Поне 6 байта (48 бита)
                   Поне 8 байта (64 бита)
                        Поне 11 байта (88 бита)
                        Поне 16 байта (128 бита)
                  Your answer is correct.
Въпрос 4
                  Истина или лъжа е следното твърдение: "Програмата ще се компилира успешно".
Правилен
                   int main()
отговор
                   {
1.00 ot
                      struct {
максимално
                        int a;
1,00 точки
                         int b;
                      };
                      a = 10;
                      b = a;
                   }
                  Изберете едно:
                   Оистина
                   О лъжа ✔
```

Блиц тест 1 | структури и обединения: Преглед на опит

