**TESTOWANIE GIER**

Zestaw zadań nr 3 - statyczna analiza kodu

1. Zapoznać się z oprogramowaniem:  
    • CCCC           <http://sourceforge.net/projects/cccc/>  
    • SonarQube   <http://www.sonarsource.org/>  
  
2. Przeanalizować przy pomocy oprogramowania CCCC i SonarQube w własne programy

nieco dłuższe.  
      
3. Podać definicje i interpretacje 3-4 nietrywialnych ( trywialne to np. liczba linii kodu)

metryk oprogramowania dostarczanych przez oprogramowanie CCCC i SonarQube.

Uwaga: Jeżeli Państwo podczas praktyki lub w pracy korzystaliście/korzystacie z innego oprogramowania niż CCCC lub SonarQube  
to oczywiście można je  użyć zamiast  CCCC lub SonarQube.

Termin prezentacji zadań: 08 i 13 kwietnia 2021.