1. თავიდან უნდა მოხდეს საგამოცდო ტესტების დაგენერირება. ამისთვის ვიყენებთ ფუნქციას File 🡪 Generate Labeled .doc Files. არჩევის შემდეგ პირველ რიგში უთითებთ ”ფოლდერს” სადაც დაგენერირდება საგამოცდო ბილეთები ამავე ”ფოლდერ”-ში არსებული შაბლონის მიხედვით. შაბლონი უნდა აკმაყოფილებდეს გარკვეულ მოთხოვნებს, ამიტომ უმჯობესია არ შეიცვალოს!
2. ნაშრომების ჩაბარების შემდეგ ხდება მათი ასკანერება. მეორე ფუნქციის დახმარებით შეიძლება ასკანერებული ფაილებიდან სახელების და გვარების წაშლა. ამისთვის ვირჩევთ File 🡪 Clean Name, Surname, etc და ვუთითებთ ”ფოლდერ”-ს სადაც მოთავსებულია ასკანერებული ნაშრომები. შედეგად გაიწმინდება თითოეული ფაილის ზედა მარცხენა კუთხე, რომლის ზომებიც მითითებულია init.properties ფაილში.
3. მესამე ფუნქციის დახმარებით შეიძლება ასკარებული ფაილებისთვის სახელების გადარქმევა. შესაბამისი ”ფოლდერ”-ის მითითების შემდეგ მასში თითოეული ფაილის სახელი გახდება კოდი, რომელიც ამ ფაილშივე არის მოთავსებული. კოდი ასევე უნდა იყოს მოთავსებული განსაზღვრულ რეგიონში, რომელიც მითითებულია init.properties ფაილში. ის ფაილები, რომლებშიც კოდის ამოცნობა ვერ მოხდება, გადაინაცვლებენ ”ფოლდერ”-ში ND (Not Defined - განუსაზღვრელები). ბოლო ვერსია ახდენს მხოლოდ კენტნომრიანი ფაილების ამოცნობას, რადგანაც იგულისხმება, რომ ყოველი მეორე ფაილი შეიცავს იგივე კოდს, რასაც წინა (ანუ არის ნაშრომის მეორე გვერდი)