

პარტიის რედაქტირება

3 ის გვ. 1

შესაბამისი ნებართვის მქონე დზეის მომხმარებელს შეუძლია მონაცემთა ბაზაში პარტიების შესწორება. ეს სწრაფი რეკომენდაცია წარმოგვიდგენს საფეხურებს პარტიის რედაქტირებისათვის.

1. დზეის პანელიდან აირჩიეთ პარტია, ლაბორატორიის ჩამოსაშლელი მენიუდან. ლაბორატორიის ეკრანი გამოჩნდება პარტიის ღია ჩანართით. შენიშვნა:პარტიის ჩანართი გამოისახება მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუკი პარტია შექმნილია.



ლაბორატორიული მოდული



პარტიის რედაქტირება

3 ის გვ. 2

 დააწკაპუნეთ პარტიის ID ზე, რომელიც შეესაბამება იმ პარტიას, რომლის რედაქტირებაც გსურთ. პარტიის შედეგების/დეტალების ფანჯარა გამოჩნდება.

რჩევა 1:იმისათვის, რომ გაადიდოთ ან ჩახუროთ პარტიის ეკრანი, დააწკაპუნეთ შესაბამის **ჩვენება/დამალვა** სიმბოლოზე.

რჩევა 2:ნიმუშის ტესტირების ჩანართში დასაბრუნებლად მონიშნეთ სასურველი ნიმუშის ბოქსი და დააწკაპუნეთ ნიმუშის ამოშლაზე.

რჩევა 3:იმისათვის, რომ ტესტის შედეგი გამოიყენოთ მრავლობითი ნიმუშისათვის, მონიშნეთ სასურველი პარტიის ბოქსი, დააწკაპუნეთ ჯგუფის შედეგის დამატებაზე და აირჩიეთ შესაბამისი შედეგი იმ ფანჯარაზე, რომელიც გამოჩნდება.

რჩევა 4:იმისათვის, რომ დახუროთ პარტია, მონიშნეთ სასურველი პარტიის ზოქსი, დაადასტურეთ შედეგები და დეტალები და დააწკაპუნეთ პარტიის დახურვაზე.

რჩევა 5: პარტიაზე ნიმუშის დასამატებლად, მონიშნეთ სასურველი პარტიის ბოქსი, ნიმუშის ძებნის პარამეტრი შეიყვანეთ პარტიაზე ნიმუშის დამატების ტექსტის ბოქსში, დააწკაპუნეთ ძებნაზე და შეარჩიეთ სასურველი ნიმუში პარტიაზე ნიმუშის დამატებიდან: შეარჩიეთ ნიმუშები ფანჯარაზე, რომელიც გამოჩნდება და დააწკაპუნეთ დამატებაზე.



ლაბორატორიული მოდული

პარტიის რედაქტირება

3 ის გვ. 3

 შეიტანეთ საჭირო შესწორებები.
შენიშვნა: ტესტის შედეგის
შეყვანის შემდეგ, ფანჯარა განახლდება და შედეგის
თარიღის ველში გამოისახება მიმდინარე თარიღი.

> რჩევა 6:იმისათვის რომ დახუროთ ფანჯარა შეყვანილი ინფორმაციის შენახვის გარეშე, დააწკაპუნეთ გაუქმებაზე.

4. დააწკაპუნეთ **შენახვაზე.** პარტია მოდიფიცირებულია მონაცემთა ბაზაში.

