

ახალციხის მუნიციპალიტეტი

სოფტურ ჭყველა

-ს საერთო კრების სხდომის / მოსახლეობასთან კონსულტაციის

መሰን ኔ1

„13“ o y s , h , c n 2024 წელი

სოფელი ჭერი

ესწრებოდნენ: დასახლებაში რეგისტრირებული 15 9 ამომრჩევლიდან 33 ამომრჩეველი, მათ შორის 6 ქალი და 27 კაცი. დამსწრე ამომრჩევლიდან 0 შშმ პირი, მათ შორის შშმ ქალი 0, შშმ კაცი 0.

დამსწრე ამომრჩევლების ასაკობრივი გადანაწილება შემდეგი იყო:

18-25-მდე წელი: 0 ამომრჩეველი; 25-60-მდე წელი: 13 ამომრჩეველი; 60+ 20 ამომრჩეველი

დღის წესრიგი:

- #### **1. სოფლის მხარდაჭერის პროგრამით დასახლებაში განსახორციელებელი პროექტის შერჩევა**

სხდომის თავმჯდომარე: ოვენი გიგი ქადაგიანი
(სახელით და გვარი)

- 1. მოსმინება:** სხდომის თავმჯდომარემ დამსწრებებს გააცნო სოფლის მხარდაჭერის პროგრამით დასახლებაში განსახორციელებლად შემოსული საპროექტო წინადადებები.

დისკუსიის დროს, ქალების მიერ განსაკუთრებით მხარდაჭერილ იქნა № 1 პროექტი.

დისკუსიის დროს, შემ პირების მიერ განსაკუთრებით მხარდაჭერილ იქნა № ۱ პროექტი

დისკუსიის შემდეგ სოფლის მხარდაჭერის პროგრამით დასახლებაში განსახორციელებლად საპროექტო წინადადებების შერჩევის მიზნით გაიმართა **დია კენჭისყრა**.

კენჭისყრის შედეგები:

Nº	საპროექტო წინადადების სახელწოდება	მიღებული ხმების რაოდენობა
1	ჭავა ვგას ჩვანე-ცასია	26
2	სკონიერე მხანგრძელება მოწყობა	18
3	გახა ვაწავება მოწყობა	9
4		

დაადგინეს: საქართველოს რეგიონებში განსახორციელებელი პროექტების ფონდიდან სოფლის მხარდაჭერის პროგრამის ფარგლებში დასახლებაში განსახორციელებლად შერჩეულ იქნა № 1 საპროექტო წინადადებ(ებ)ა, ხოლო სხვა საპროექტო წინადადებები განხორციელდეს იმ შემთხვევაში, თუ შემდგომში აღნიშნული წინადადების განხორციელების ხელისშემსრულებლი გარემოებები აღმოჩნდა.

სხდომის თავმჯდომარე: ქადაგიშვილი

ଗ୍ରାମିକ୍ସିପିଲ୍ୟୁବିଧି

The diagram illustrates the mapping of three types of curves from the complex plane to the unit disk. The horizontal axis represents the real part of the complex variable, and the vertical axis represents the imaginary part.

- Top row:** Shows a curve starting at the origin (labeled '0') and ending at a point on the boundary of the unit disk. This curve is labeled '(სახელი, გვარი, პირადი ნომერი, ხელშემწერი)'.
- Middle row:** Shows a curve starting at a point on the boundary of the unit disk and ending at the origin. This curve is labeled '(სახელი, გვარი, პირადი ნომერი, ხელშემწერი)'.
- Bottom row:** Shows a curve starting at the origin and ending at a point on the boundary of the unit disk. This curve is labeled '(სახელი, გვარი, პირადი ნომერი, ხელშემწერი)'.