



# Adobe Photoshop

100 ბაკვეთილი

I ნაწილი



ტექსტის ეფექტები

კოტე იულდაშევი

2006

## წიგნის შესახებ

წიგნთა ეს სერია ეძღვნება დღეისთვის ერთ-ერთ ყველაზე პოპულარულ გრაფიკულ პროგრამას Adobe Photoshop CS2. თითოეული ნაწილი დაფუძნებულია პროგრამის ერთ გარკვეულ თემაზე (ფოტო-ეფექტები, ტექსტის ეფექტები, ვებ-დიზაინი და ა.შ.) და მასში მოცემულია 100 გაკვეთილი. თითოეული გაკვეთილი დაყოფილია პუნქტებად, ყოველი პუნქტი ახსნილია დაწვრილებით და ყველასთვის გასაგებ ენაზე, იქნება ეს დამწყები თუ პროფესიონალი დიზაინერი.

წიგნის მიზანია გააცნოს მკითხველს შეძლებისდაგვარად Photoshop-ის ყველანაირი შესაძლებლობა და გახადოს ისინი უფრო იოლად გასაგები და მოსახმარი. ზოგიერთი გაკვეთილი აღებულია და დამუშავებულია სხვადასხვა საიტიდან, ზოგი კი ჩემს მიერაა დაწერილი.

მოცემული ნაწილი ეძღვნება ტექსტის ეფექტებს. მოყვანილია სხვადასხვა საინტერესო და ორიგინალური გაკვეთილი, იქნება ეს სამგანზომილებიანი ტექსტი თუ ცეცხლოვანი წარწერა, ქრომის ეფექტი თუ ოქროს წარწერა. აქ მოყვანილი ტექსტის ეფექტებით თქვენ შეძლებთ გაალამაზოთ ვებ-გვერდები და არა მარტო ისინი. მთავარია ფანტაზია და მონდომება.

## საკონტაქტო ინფორმაცია

ნებისმიერ საკითხთან დაკავშირებით შეგიძლიათ გამომეხმაროთ შემდეგ მისამართებზე:

*E-Mail: [kote7777@gmail.com](mailto:kote7777@gmail.com)*

*Yahoo Messenger: [kiuldashevi](https://www.yahoo.com/messenger/kiuldashevi)*

*MSN Messenger: [kote7777@gmail.com](https://www.msn.com/messenger/kote7777@gmail.com)*

გისურვებთ საინტერესო მოგზაურობას Adobe Photoshop-ის ფანტასტიურ სამყაროში!

*პატივისცემით, კოტე იულდაშევი*

# გაკვეთილი 1

## სამზანო მიღებისანი ტექსტი

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). შეარჩიეთ ზომა თქვენი სურვილისამებრ. ამ მაგალითში გამოყენებულია 500X300 პიქსელის ზომის დოკუმენტი.

### 2

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N).

### 3

ამოირჩიეთ საწერი ხელსაწყო (Horizontal Type Tool) და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი ღია ფერით. ამ მაგალითში გამოყენებული ფერია #00B4FF.

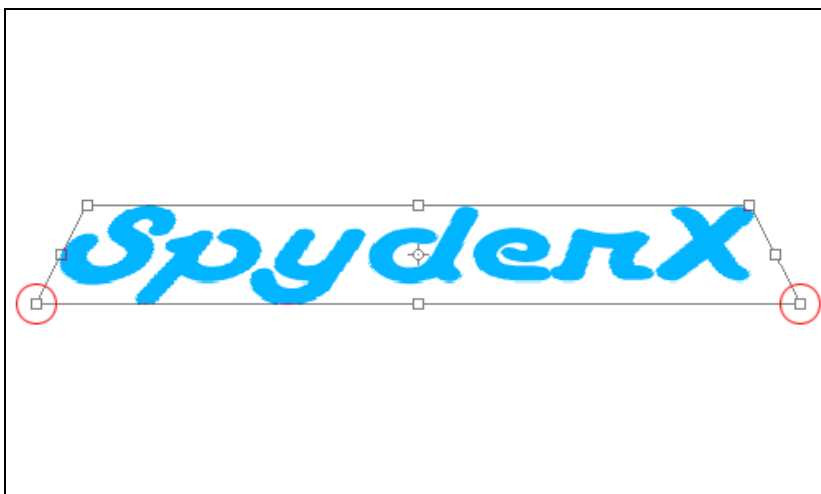


### 4

მოახდინეთ ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

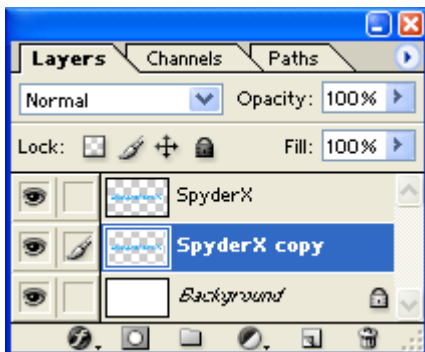
### 5

შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Free Transform** (Ctrl+T). დააჭირეთ და არ აუშვათ Shift+Ctrl+Alt და ამავდროულად დააწკაპუნეთ სურათის ქვედა მარჯვენა და მარცხენა კუთხეებზე და გადაათრიეთ ისე, როგორც სურათზეა ნაჩვენები. ტექსტი გაიწელება.



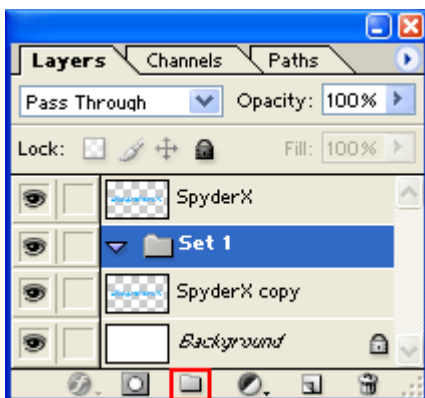
## 6

მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** (Ctrl+J) და მოათავსეთ ახალი ფენა პირველი ფენის ქვეშ:



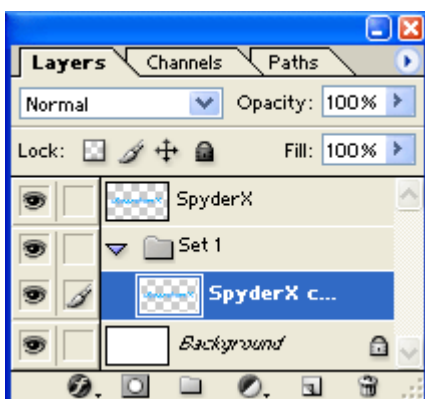
## 7

შექმენით ფენათა ჯგუფი ბრძანებით **Layer > New > Layer Set**. ან დააწკაპუნეთ ფოლდერის გამოსახულებაზე ფენათა პალიტრაში:



## 8

გადაიტანეთ კოპირებული ფენა ფენათა ჯგუფში:

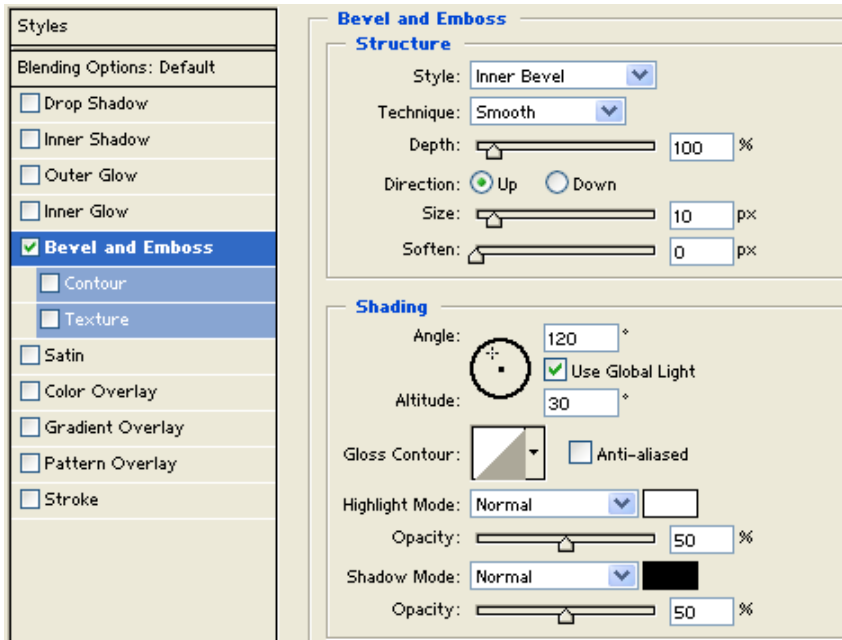


## 9

შეასრულეთ ბრძანება:

**Layer > Layer Style > Bevel & Emboss:**





## 10

ინსტრუმენტთა პანელიდან აირჩიეთ ხელსაწყო Move Tool (V).

## 11

დააჭირეთ და არ აუშვათ Shift ღილაკს კლავიატურაზე და ამავდროულად ორჯერ დააჭირეთ ქვედა მიმართულების ისარს. თქვენ უნდა მიიღოთ ამის მსგავსი შედეგი:



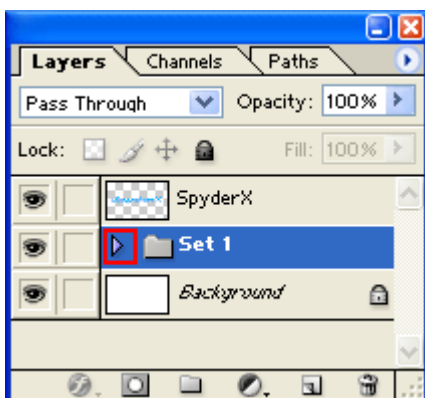
## 12

დააჭირეთ და არ აუშვათ Alt-ს და ამავდროულად 19-ჯერ დააჭირეთ ზედა მიმართულების ისარს კლავიატურაზე. ახლა თქვენ საერთო ჯამში უნდა გქონდეთ 20 ფენა ფენათა ჯგუფში და თქვენი შედეგი უნდა იყოს ასეთი:



### 13

დაჭირეთ პატარა ლურჯ ისარს, რომელიც მდებარეობს ფენათა ჯგუფის გვერდით. ამით თქვენ დამალავთ 20-ვე ფენას, რადგან ჩვენ ისინი აღარ გვჭირდება.

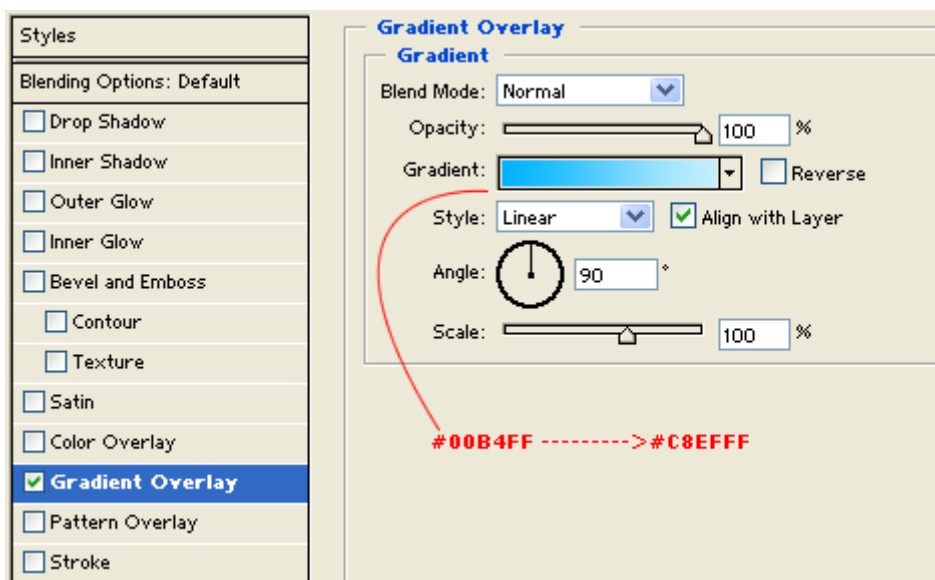


### 14

გააქტიურეთ პირველი ფენა ფენათა პალიტრაში.

### 15

შეასრულეთ ბრძანება: **Layer > Layer Style > Gradient Overlay** (თქვენ შეგიძლიათ აირჩიოთ თქვენთვის სასურველი ფერთა კომბინაცია).



თქვენი საბოლოო შედეგი უნდა იყოს ასეთი:



## 2 ბაკჰაილი ყინულის ეფექტი

### 1

შექმენით თქვენთვის სასურველი ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). ამ მაგალითში გამოყენებული იქნება 500X500 პიქსელის ზომის დოკუმენტი. შეავსეთ ფონი შავი ფერით.

### 2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი თეთრი ფერით. მოახდინეთ ტექსტის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Layer**. შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Merge Layers** (Ctrl+E), რათა გააერთიანოთ ორი ფენა.

### 3

აირჩიეთ ხელსაწყო “ჯადოსნური ჯოხი” (Magic Wand Tool (W)). დარწმუნდით, რომ ხელსაწყოს ზედა სამუშაო ყუთში არ არის მონიშნული ბრძანება Contiguous. ახლა ჯადოსნური ჯოხით დააწკაპუნეთ სურათის შავ ფონზე.



## 4

შეასრულეთ ბრძანება: **Filter > Pixelate > Crystalize: Cell Size > 7 ან 8.**

## 5

დააჭირეთ კლავიშთა კომბინაციას Ctrl+Shift+I. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Noise > Add Noise: Amount > 70%; Distribution > Uniform; Monochromatic > არ არის მონიშნული.**



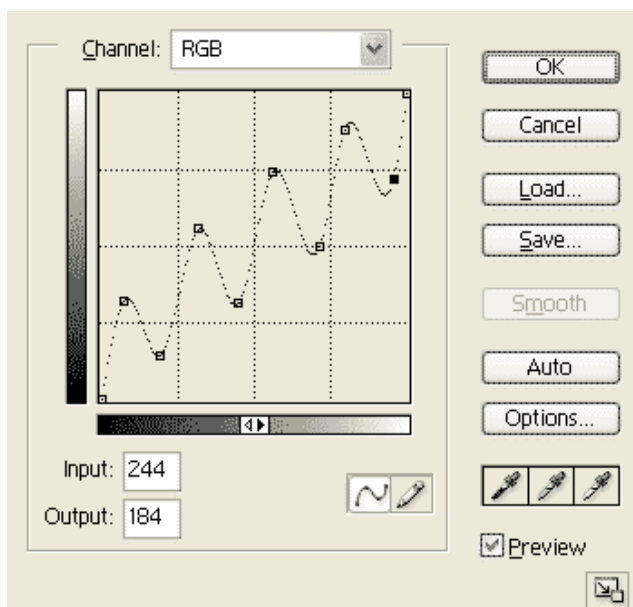
## 6

შეასრულეთ ბრძანება: **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 2 px.**



## 7

შეასრულეთ ბრძანება Ctrl+M. ამოძრავეთ მრუდები ისე, რომ მიიღოთ ასეთი შედეგი:



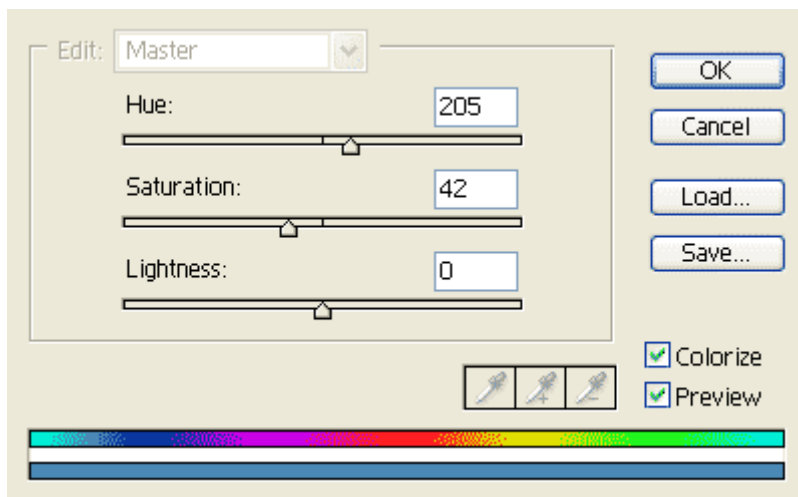
## 8

შეასრულეთ ბრძანება: **Image > Rotate Canvas > 90° CW**, შემდეგ კი **Filter > Stylize > Wind**  
შემდეგი მონაცემებით: *Method > Wind; Direction > From The Right*.



## 9

დააბრუნეთ ტექსტის მდებარეობა საწყის მდგომარეობაში ბრძანებით: **Image > Rotate Canvas > 90° CCW**. ტექსტის ფერის შესაცვლელად შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation (Ctrl+U)**: მონიშნეთ ბრძანება Colorize და ჩაწერეთ ის მონაცემები, რაც ნაჩვენებია სურათზე:



სურვილისამებრ დაუმატეთ ტექსტს ბრჭყვიალები ფუნჯის საშუალებით და ყინულის წარწერა მზადაა:



## 3 ბაკჰეითილი ბაღა

### 1

შექმენით თქვენთვის სასურველი ზომის დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N).

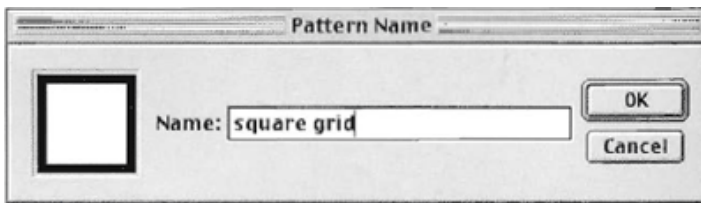
### 2

პირველ რიგში საჭიროა მოხატულობის შექმნა. გაადიდეთ დოკუმენტი 400 %-მდე, აირჩიეთ ხელსაწყო Rectangular Marquee Tool (M), არჩეული სტილით Fixed Size პანელზე Options, შემდეგ კი შეავსეთ შავი ფერით პატარა კვადრატი (მაგ. 20 პიქსელის სიგანის).



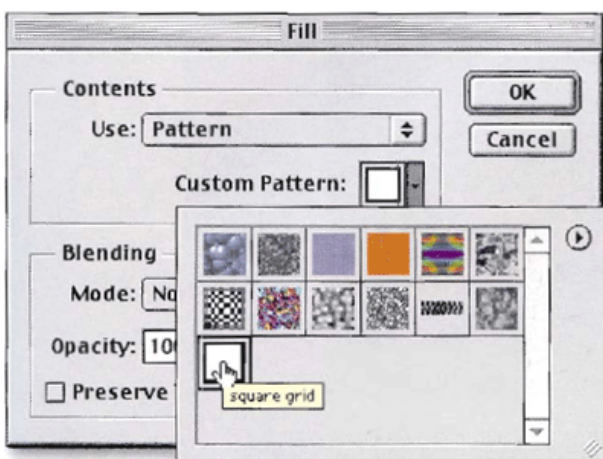
### 3

დააპატარავეთ გამოყოფილი არეს ზომა ბრძანებით **Select > Modify > Contract: Contract By > 2** px. შეავსეთ მიღებული მონიშნული არე თეთრი ფერით (**Edit > Fill**). დაჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ფენაზე, რათა გამოყოთ შევსებული კვადრატი. ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Define Pattern**. დაარქვით მოხატულობას “square grid” და შეინახეთ.



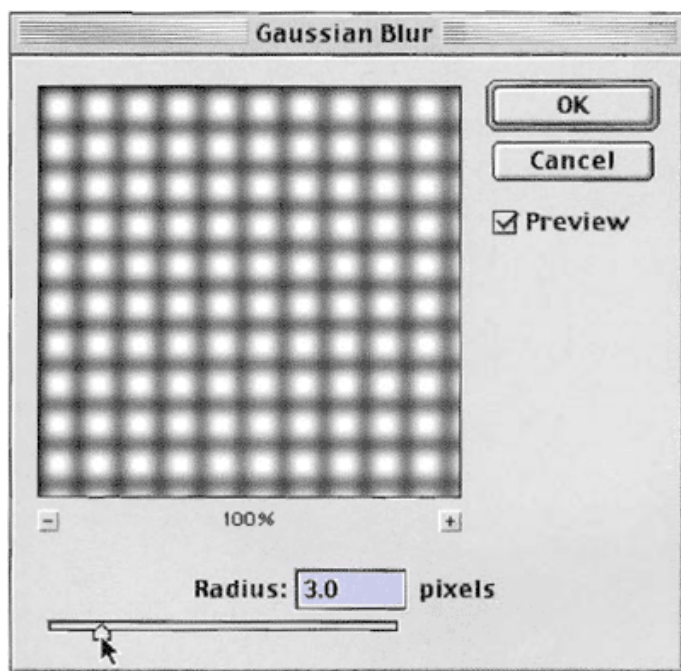
### 4

მოაშორეთ პატარა კვადრატი გამოსახულებიდან, მოხსენით მონიშვნა, რის შემდეგაც შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Fill > Pattern**. აირჩიეთ ახლად შექმნილი მოხატულობა “square grid”.



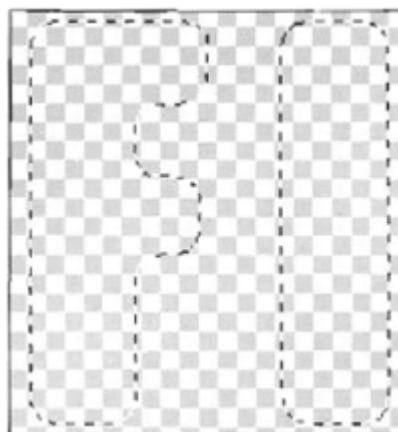
## 5

შექმენით შევსებული ფენის სარეზერვო ასლი. გააქტიურეთ კოპირებული ფენა და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 3**.



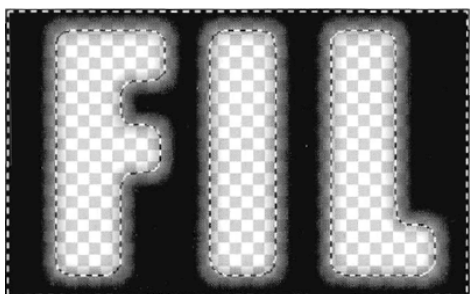
## 6

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N), რის შემდეგაც აირჩიეთ ინსტრუმენტი Type რეჟიმში Mask. თუ თქვენ საჭიროებთ მიღებული მონიშვნის გადაადგილებას, შეასრულეთ ბრძანება **Select > Transform Selection**.



## 7

მოახდინეთ მიღებული მონიშნული არეს ინვერტირება ბრძანებით **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I) ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Smooth: Sample Radius > 12 px**. შეავსეთ მონიშნული არე შავი ფერით (**Edit > Fill**).





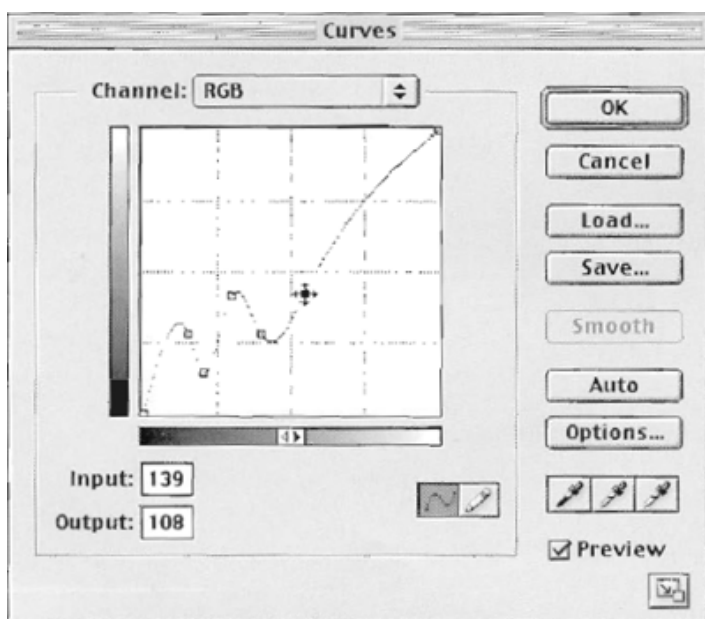
## 8

გამოჩინეთ კოპირებული ფენა, შემდეგ გააერთიანეთ ორივე ფენა ბრძანებით: **Layer > Merge Layers** (Ctrl+E).



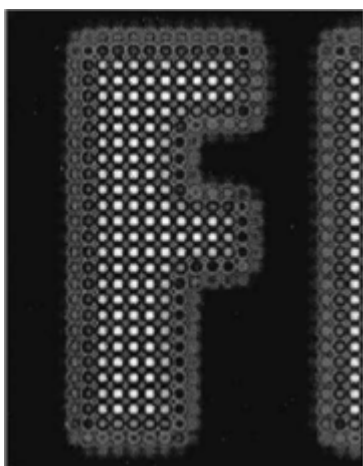
## 9

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Curves** (Ctrl+M) და მოახდინეთ ტეხილის კორექტირება ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე. მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).



## 10

საწყისი ტეხილის შეცვლის შედეგი:





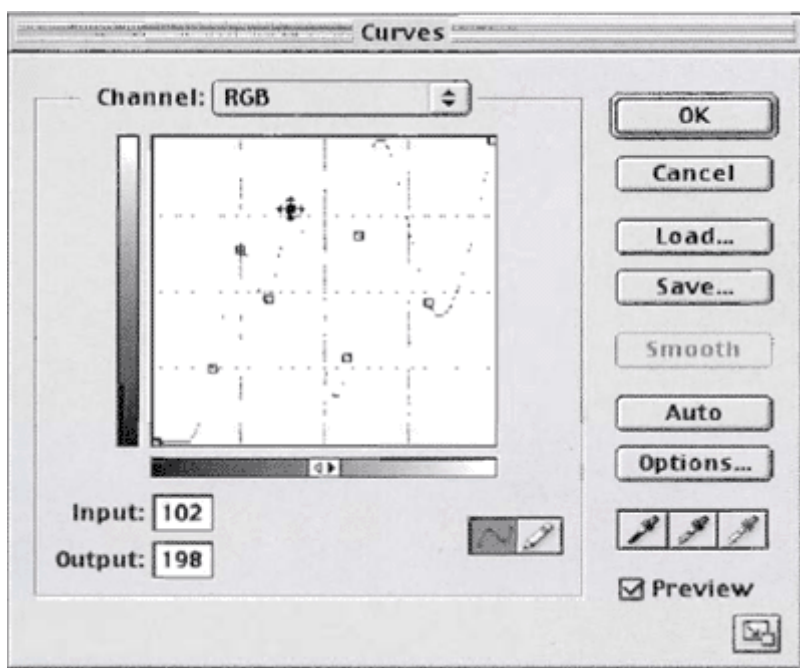
# 11

ეფექტის გასაძლიერებლად, გააფერადეთ გამოსახულება ბრძანებით **Image > Adjustments > Hue/Saturation**. მონიშნეთ Colorize. შეარჩიეთ ფერთა კომბინაციები თქვენი გემოვნებით.



# 12

ერთფეროვან გამოსახულებასთან მუშაობისას ტეხილის ცვლილებებმა შესაძლოა გააჩინონ ახალი ელფერები.



## 4 ბაკვითილი ცაცხლოვანი წარწერა

### 1

შექმენით 1117X790 პიქსელის ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი შავი ფერით.

### 2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და თეთრი ფერით დაწერეთ "FIRE" 85 ზომის შრიფტით. გადაადგილეთ ტექსტი ისე, რომ იგი მოთავსდეს სურათის ქვედა ნაწილის ცენტრში.

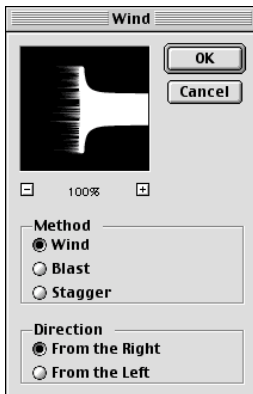
### 3

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). შეაერთეთ ყველა ხილული ფენა ლავიშთა კომბინაციით Ctrl+Alt+Shift+E. შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Transform > Rotate 90 CCW**.



### 4

გააქტიურეთ ფენა "Layer 1" და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind** მონაცემებით: *Method > Wind; Direction > From The Right*. გაიმეორეთ ეფექტი 3-ჯერ. გამეორებისთვის გამოიყენეთ კომბინაცია Ctrl+F. ამის მერე შეასრულეთ: **Edit > Transform > Rotate 90 CW**.



### 5

კვლავ გქონდეთ აქტიური ფენა "Layer 1" და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur**: *Radius > 7.5 px*. ახლა შეასრულეთ **Image > Adjust > Hue/Saturation** (Ctrl+U): *Colorize > მონიშნული; Hue > 40; Saturation > 100*.



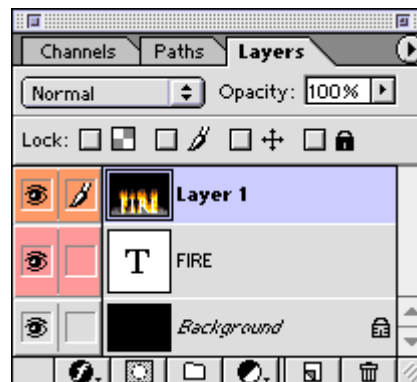
## 6

მოახდინეთ “Layer 1” ფენის კოპირება ბრძანებით Layer > Duplicate Layer და დაარქვით მას “Layer 1 copy”. შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjust > Hue/Saturation** (Ctrl+U): *Colorize > მონიშნული; Hue > 40*.



## 7

დარწმუნდით რომ აქტიურია კვლავ ფენა “Layer 1 copy” და დააჭირეთ Alt+Shift+D. შეაერთეთ “Layer 1” და “Layer 1 copy” ბრძანებით **Layer > Merge Layers** (Ctrl+E). ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Liquify** (Ctrl+Shift+X). აირჩიეთ ხელსაწყო Warp. დიალოგურ ფანჯარაში დააყენეთ Brush Size 50-ზე, ხოლო Brush Pressure 40-ზე. ახლა აწკაპუნეთ და “ათრიეთ” მაუსი თეთრი ტექსტიდან ზევით იქ, სადაც საჭიროა ცეცხლის ენები. ამის შემდეგ Brush Size დააყენეთ 30-ზე, ხოლო Brush Pressure 35-ზე და შექმენით უფრო პატარა ენები. თქვენ აგრეთვე შეგიძლიათ გამოიყენოთ ინსტრუმენტი Reconstruct, რათა მოაშოროთ ან შეასწოროთ თქვენი ცვლილებები. შეიტანეთ შესწორებები მანამ, სანამ არ იქნებით კმაყოფილი თქვენი შედეგით.



## 8

გაკვეთეთ “FIRE” ფენის ასლიბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**, რის შედეგადაც მიიღებთ ფენას “FIRE copy”. ფენათა პალიტრაში მოათავსეთ “FIRE copy” ფენა “Layer 1”-ის თავზე. შეავსეთ ტექსტი შავი ფერით.



## 9

მოახდინეთ “Layer 1” ფენის კოპირება და დაარქვით მას “Layer 2”. მოათავსეთ ახლადშექმნილი ფენა “FIRE copy”-ს ზევით. შეცვალეთ “Layer 2”-ის Blending Mode (“ზედდების რეჟიმი”) Screen-ზე. შემდეგ დაამატეთ Layer Mask. ამისთვის დააჭირეთ პიქტოგრამაზე Add Layer Mask ფენათა პალიტრის ქვევით. შეავსეთ ტექსტი გრადიენტით - თეთრი შავზე. ამის მერე, ამოირჩიეთ ხელსაწყო Smudge (R). ფუნჯის ზომა დააყენეთ 65-ზე, სირბილე 70 %-ზე და შეასწორეთ ცეცხლის ენები “Layer 2” ფენის მასკაზე.



## 10

გააქტიურეთ ფენა "Layer 2" და შექმენით ახალი ფენა, "Layer 3". გახადეთ ყველა ფენა ხილული და გააერთიანეთ "Layer 3"-თან (Ctrl+Alt+Shift+E). შეცვალეთ "Layer 3"-ის Blending Mode ("ზედდების რეჟიმი") Screen-ზე, ხოლო გამჭვირვალობა (Opacity) 50 %-ზე. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 50 px**.



## 11

შექმენით ახალი ფენა - "Layer 4". გააერთიანეთ ის სხვა ფენებთან Ctrl+Alt+Shift+E კლავიშთა კომბინაციით. შეცვალეთ "Layer 4"-ის Blending Mode ("ზედდების რეჟიმი") Screen-ზე, ხოლო გამჭვირვალობა (Opacity) 60 %-ზე. შეამცირეთ სურათის მასშტაბი ისე, რომ გარშემო გაჩნდეს ფანჯრის არააქტიური ნაცრისფერი სივრცე. შეასრულეთ ბრძანება Edit > **Free Transform** (Ctrl+T). დააწკაპუნეთ მაუსის კურსორით ფენის ზევითა ცენტრალურ ზღვართან და წაათრიეთ იგი გამოსახულების ქვედა ზღვართან, რათა შექმნათ ანარეკლი. დააჭირეთ Enter-ს და გადაადგილეთ ფენა ზევით ინსტრუმენტით Move (V).



# 5 გაკვეთილი ქრომის ეფექტი

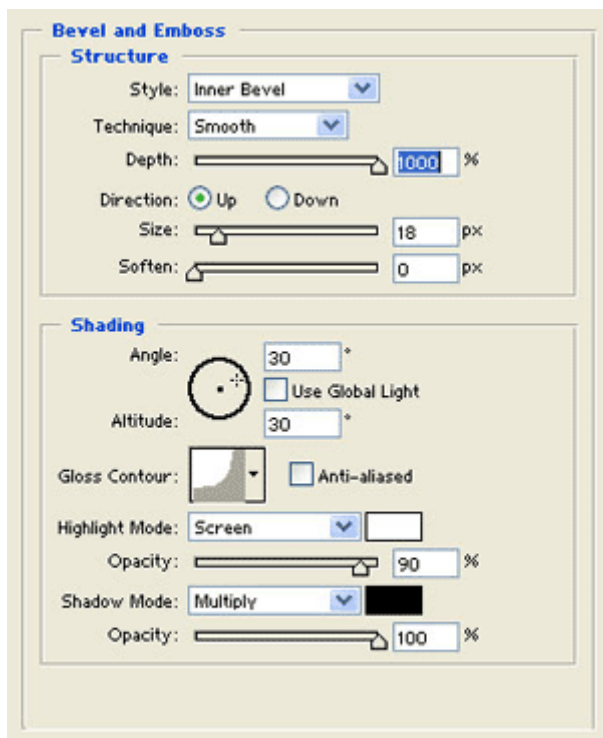
## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი 500X500 პიქსელის ზომით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), თეთრი ფერის ფონით. დიდი ზომის შრიფტით აკრიფეთ ასო "D" მუქი ნაცრისფერით.

# D

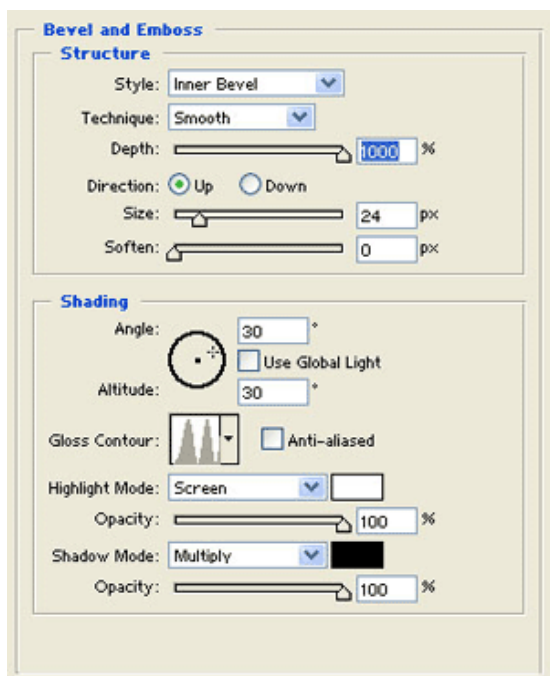
## 2

მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და გააკეთეთ ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. გააქტიურეთ ფენა “D Copy” და შესრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Bevel And Emboss** შემდეგი პარამეტრებით:



## 3

შექმენით ფენის ასლი - “D copy 2” - ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. შექმენით ახალი ფენა D copy 2-ის ქვეშ ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). შესრულეთ ბრძანება **Layer > Merge Layers** (Ctrl+E). გააქტიურეთ ახალი ფენა “Layer 1” და კვლავ შესრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Bevel And Emboss**:



## 4

კვლავ მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და შეაერთეთ იგი ქვედა ფენასთან ბრძანებით **Layer > Merge Layers** (Ctrl+E). შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation**, მონიშნეთ Colorize და დააყენეთ ფერები ისე, რომ მიიღოთ თქვენთვის სასურველი შედეგი.



## 6 ბაკვითილი სარკისებური ჯარჯერა

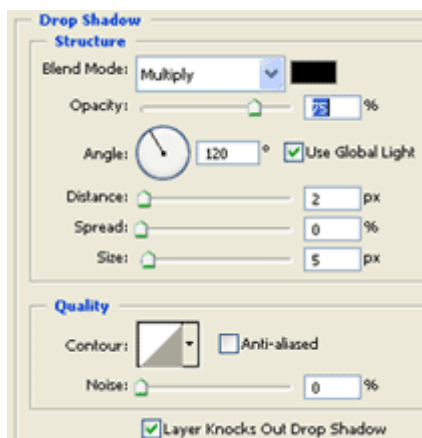
### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). ზომა შეარჩიეთ თქვენი სურვილისამებრ. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ ნებისმიერი ტექსტი.

### 2

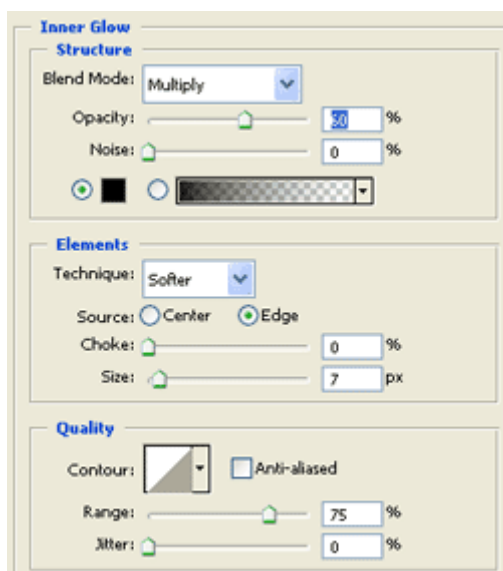
შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**

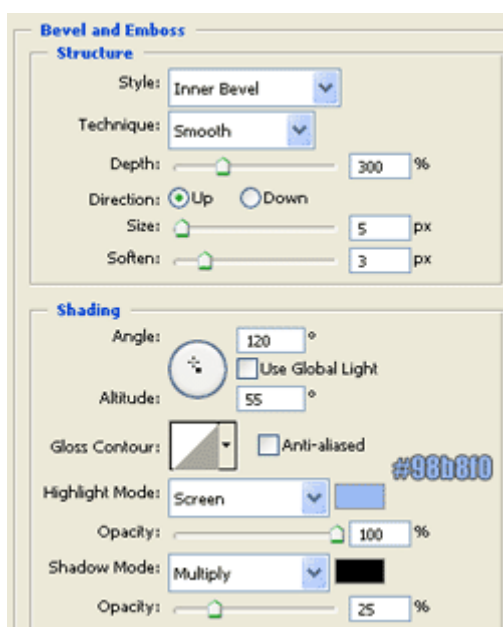


**Layer > Layer Style > Inner Glow:**

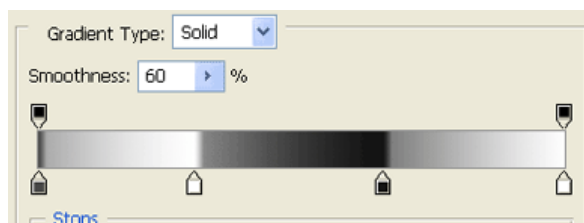
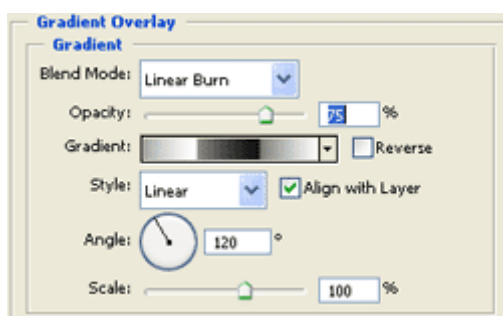




Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Gradient Overlay:



### 3

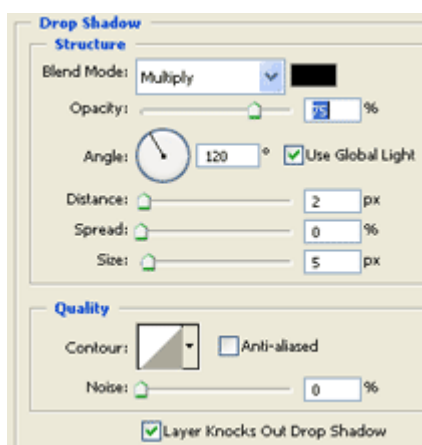
მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარისაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. ამის მერე მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. შეასრულეთ **Edit > Transform > Flip Vertically**. ამის მერე აჭირეთ ქვევითა მიმართულების ისარს კლავიატურაზე მანამ, სანამ კოპირებული ტექსტი არ აღმოჩნდება პირველის ქვეშ (იხ. სურათი):



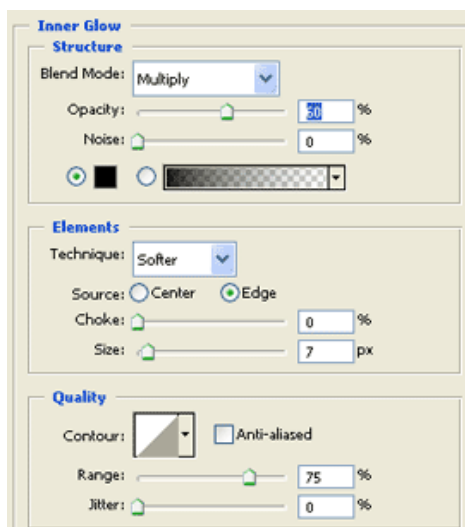
## 4

გააქტიურეთ მეორე ფენა და შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

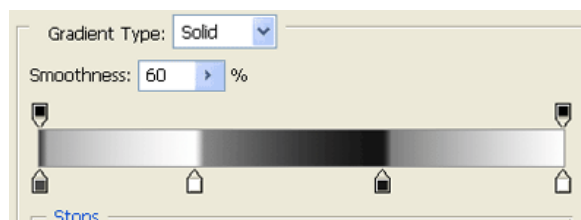
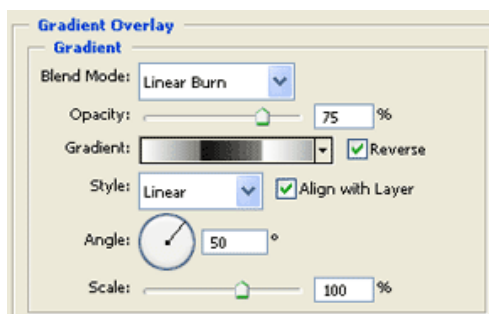
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



**Layer > Layer Style > Inner Glow:**

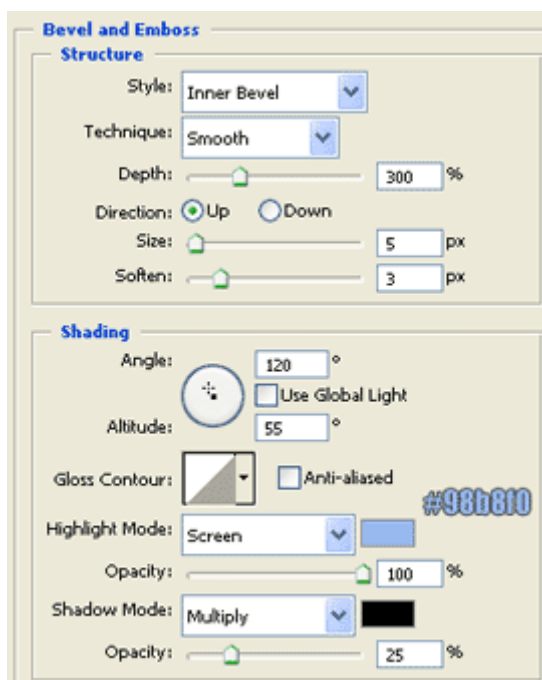


**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**





Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



5

აორჩეთ ხელსაწყო Rectangular Marquee Tool (M) და გააკეთეთ ამის მსგავსი მონიშვნა:



ამის მერე აორჩეთ ინსტრუმენტი Gradient Tool (G). დააჭირეთ "D"-ს, მერე "X"-ს და გრადიენტის ეს ტიპი:



შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+Alt+N). დააჭირეთ Shift-ს და ამავდროულად მონიშნულ არეში ქვევიდან ზევით დახაზეთ ხაზი.

6

მონიშნეთ მეორე ფენა და დაიყვანეთ "გამჭვირვალობა" ("Opacity") 50 %-ზე.



# 7 ბაკგრაუნდი გამოსახულება ტექსტის შიგნით

## 1

გახსენით ფოტო, რომლის ჩასმაც გსურთ ტექსტში.



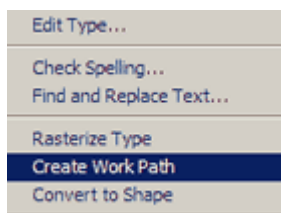
## 2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო, აკრიფეთ ტექსტი და მოათავსეთ გამოსახულების იმ ნაწილში, რომელიც გსურთ ჩასვით ტექსტის შიგნით.



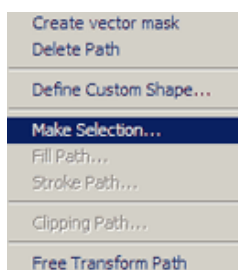
## 3

დააწკაპუნეთ მაუსის მარჯვენა კლავიშით ტექსტურ ფენაზე და გამოსული მენიუდან ამოირჩიეთ ბრძანება "Create Work Path".



## 4

აირჩიეთ ხელსაწყო "Pen Tool" (P), დააწკაპუნეთ სურათზე მარჯვენა კლავიშით და აირჩიეთ ბრძანება "Make Selection".



## 5

წაშალეთ ტექსტური ფენა და მონიშვნის მოუხსნელად შეასრულეთ ბრძანება **Layer > New > Layer Via Copy** (Ctrl+J). შეგიძლიათ წაშალოთ სურათის ფენა. ახლა თქვენ გაქვთ გამოსახულება ტექსტის შიგნით.  
ეფექტის გასაძლიერებლად, შეგიძლიათ მიუნიჭოთ მას სხვადასხვა ეფექტები.



## 8 ბაკგატილი ტექსტი ღრუბლებში

### 1

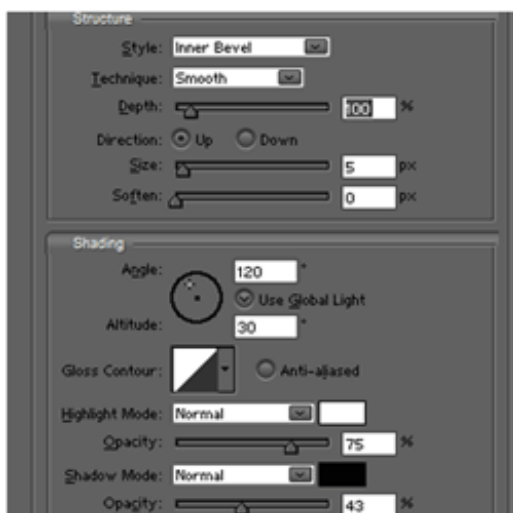
გახსენით ღრუბლების ფოტო, აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ სასურველი ტექსტი.



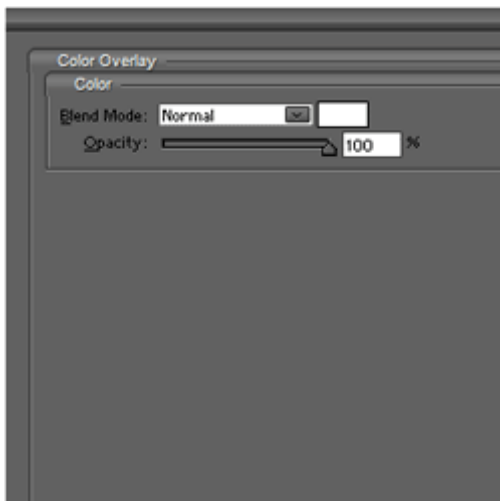
### 2

გააქტიურეთ ტექსტური ფენა და შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

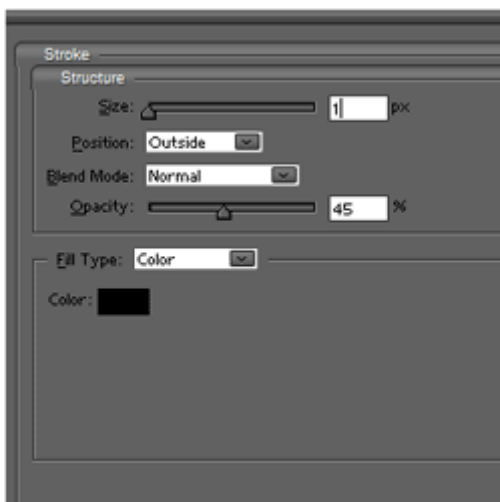
**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



Layer > Layer Style > Color Overlay:



Layer > Layer Style > Stroke:



### 3

ტექსტი ღრუბლებში მზადაა. ეფექტის გასაძლიერებლად ტექსტს შეგიძლიათ გაუკეთოთ ანარეკლი (6 გაკვეთილი).



# 9 ბაკჰოილი მატრიცას ეფექტი

## 1

გახსენით 300X150 პიქსელის ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი შავი ფონით.

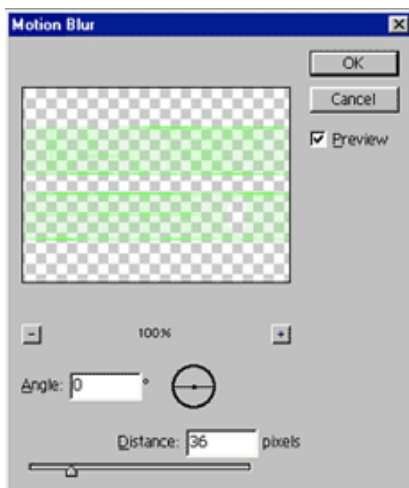
## 2

ამოირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და დაწერეთ დიდი ზომის ტექსტი. ფერად აირჩიეთ #00FF00. გაააქტიურეთ ტექსტური ფენა და შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Rasterize > Type**.



## 3

მოახდინეთ ტექსტური ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Motion Blur** შემდეგი მონაცემებით:



## 4

კვლავ გააკეთეთ პირველი ფენის ("ორიგინალი") ასლი ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და შეასრულეთ შემდეგი ბრძანება: **Filter > Blur > Motion Blur** მონაცემებით:



## 5

გაერთიანეთ ყველა ფენა ბრძანებით **Layer > Flatten Image** და მატრიცას ეფექტი მზადაა.



## 10 ბაკჰეტილი Google-ის ლოგო

## 1

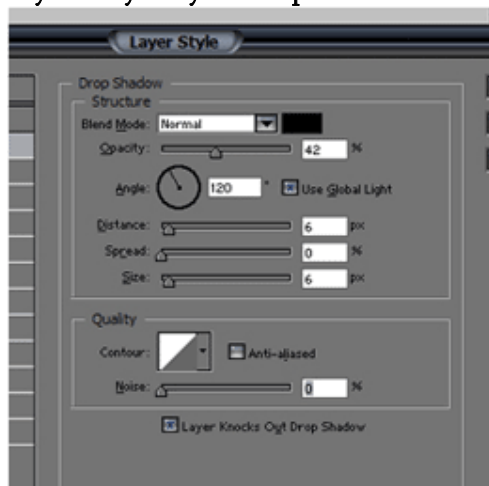
შექმენით ახალი დოკუმენტი და დაწერეთ ტექსტი შემდეგი პარამეტრების მიხედვით:



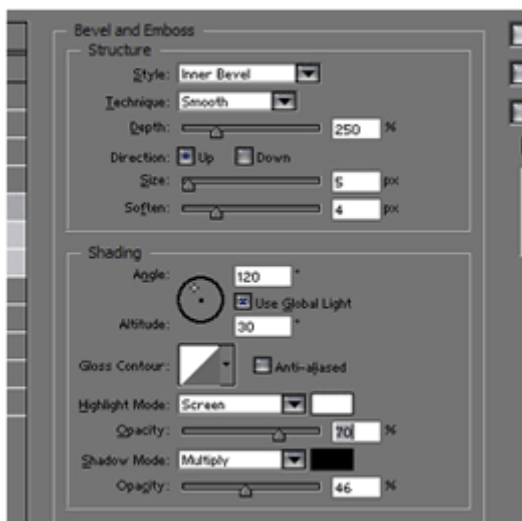
## 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



3

Google-ის ლოგო მზადაა.



ყურადღება!!!

ყველა უფლება ლოგოზე ეკუთვნის <http://www.google.com>-ს!

## 11 ბაკჰეტილი ლიტონის წარწერა

1

შექმენით 400X200 პიქსელის ზომის ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დიდი შრიფტით აკრიფეთ სასურველი ტექსტი შავი ფერით.

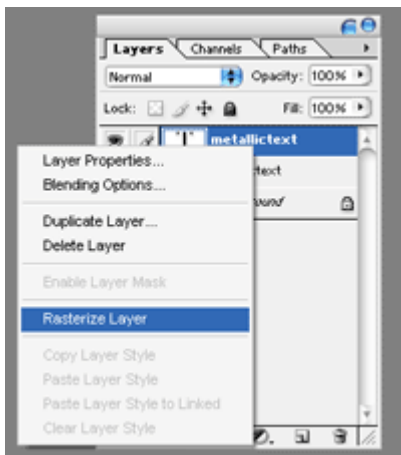
# metallictext

2

გააკეთეთ ტექსტური ფენის ასლი ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. გააქტიურეთ ახალი ფენა -“metallictext copy” და შეცვალეთ ტექსტის ფერი თეთრზე.

3

მოახდინეთ “metallictext copy” ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.



## 4

კვლავ გააქტიურეთ ფენა “metallictext copy”, შემდეგ აირჩიეთ ინსტრუმენტი Rectangular Marquee Tool (M) და გააკეთეთ ამის მსგავსი მონიშვნა:



## 5

შეასრულეთ ბრძანება: **Select > Feather** (Alt+Ctrl+D). გამოსულ დიალოგურ ფანჯარაში, რადიუსს მიუნიჭეთ 20 პიქსელი.



წაშალეთ მონიშნული არე კლავიშით Delete. აწიეთ ტექსტი 2-3 პიქსელით.

metallictext

## 6

გააქტიურეთ ფენა “metallictext” და შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Stroke**. ფერად აირჩიეთ ღია ნაცრისფერი.

metallictext

## 7

კვლავ გააქტიურეთ ტექსტური ფენა ”metallictext copy”, აირჩიეთ ხელსაწყო Rectangle Tool (U) და დახაზეთ, ამის მსგავსი თეთრი ფერის მართკუთხედი.





## 8

მოახდინეთ მართკუთხედის რესტორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Layer**, შემდეგ აირჩიეთ ინსტრუმენტი Elliptical Marquee Tool (M) და გააკეთეთ ამის მსგავსი მონიშვნა:



## 9

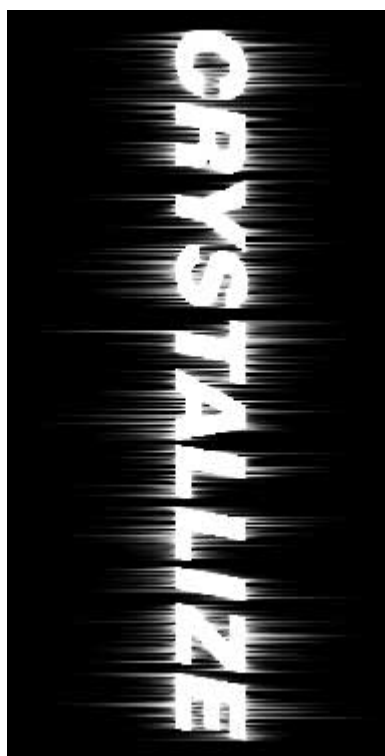
წაშაღეთ მონიშნული არე. დააყენეთ “გამჭვირვალობა” (“Opacity”) ამ ფენისთვის 20 %-ზე.

metallictext

## 12 ბაკჰმილი კრისტალიზაციის ეფექტი

## 1

შექმენით ახალი, 250X400 პიქსელის ზომის დოკუმენტი შავი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ რაიმე ტექსტი თეთრი ფერით. შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > 90 CW**, შემდეგ კი **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind, Direction > From The Right** (გაიმეორეთ ეს ეფექტი ორჯერ კლავიშთა კომბინაციით Ctrl+F) და **Direction > From The Left** (ეს ეფექტიც გაიმეორეთ ორჯერ).



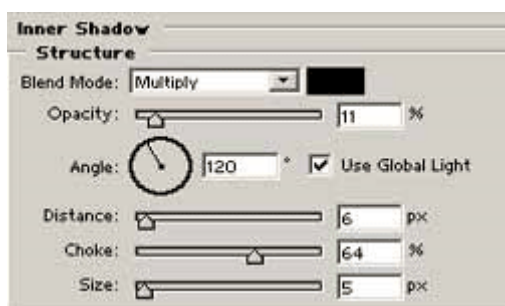
## 2

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > 90 CCW**, შემდეგ **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind, Direction > From The Right (2-ჯერ)** და **From The Left (2-ჯერ)**.



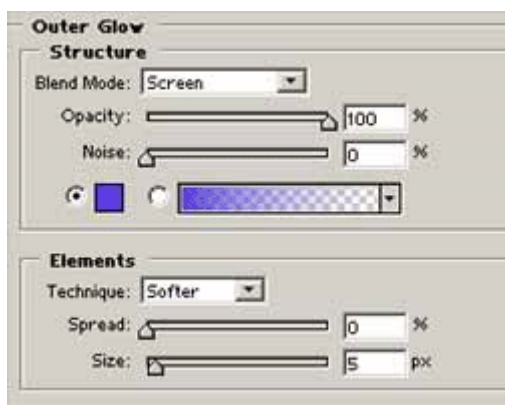
## 3

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Inner Shadow** შემდეგი მონაცემებით:

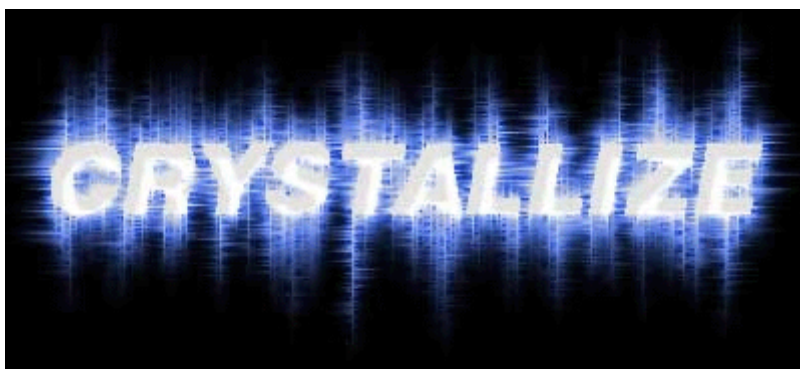


## 4

**Layer > Layer Style > Outer Glow:**



კრისტალიზაციის ეფექტი მზადაა:



# 13 ბაკჰემილი

## ზეთის საღებავის წარწერა

### 1

შექმენით ახალი, 250X250 ზომის დოკუმენტი შავი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და აკრიფეთ ტექსტი. მოათავსეთ იგი გამოსახულების შუაში. შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Rasterize > Type**, ამის მერე კი **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 1.5 px**.



### 2

გააკეთეთ ტექსტური ფენის ასლი ("oil effect copy") ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. გააქტიურეთ ფენა "oil effect" და შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Merge Layers** (Ctrl+E). მოაბრუნეთ გამოსახულება ბრძანებით **Image > Rotate Canvas > 90 CW**. შეასრულეთ **Filter > Stylize > Wind: Method > Stagger, Direction > From The Right**.



### 3

აირჩიეთ ფენა "oil effect copy" და მოახდინეთ მისი კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** ("oil effect copy 2"). გააქტიურეთ ფენა "oil effect copy" და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind, Direction > From The Right**. შეასრულეთ **Layer > Merge Layers** (Ctrl+E), შემდეგ **Filter > Blur > Blur More**, და ბოლოს **Layer > Flatten Image**.



# 4

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Solarize**, შემდეგ **Image > Adjustments > Hue/Saturation: Colorize > მონიშნული, Hue > 47, Saturation > 50, Lightness > 0**.



## 14 ბაკვითილი მბრწყინავი ოქროს და ბრილიანტის წარწერა

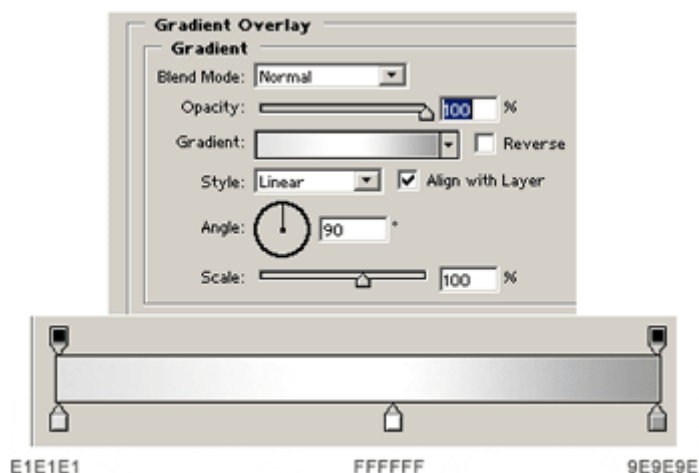
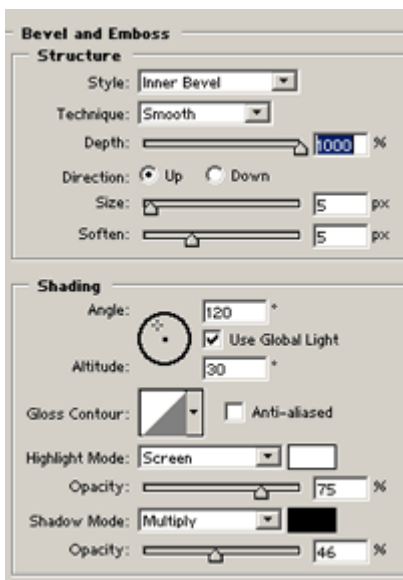
# 1

გახსენით ახალი დოკუმენტი შავი ფონით ბრძანებით **File > New (Ctrl+N)**. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ ტექსტი თეთრი ფერით.



# 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:  
**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss;**  
**Layer > Layer Style > Gradient Overlay;**





3

დააჭირეთ Ctrl-ს და დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Contract: Contract By > 5**.



4

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer (Shift+Ctrl+N)** და შეავსეთ იგი თეთრი ფერით (**Edit > Fill**). შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Noise > Add Noise** შემდეგი მონაცემებით: *Amount > 40%; Distribution > Gaussian; Monochromatic > მონიშნული*. დააჭირეთ OK-ს, შემდეგ კი დააჭირეთ Ctrl+F-ს ეფექტის გასამეორებლად.



5

**Filter > Noise > Dust & Stratches: Radius > 1; Threshold > 130**.

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Emboss: Height > 3; Amount: 130%**.

ახლა შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Brightness/Contrast: Brightness > +70; Contrast > -20**. მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).

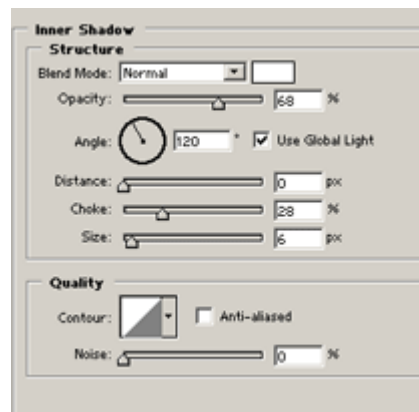
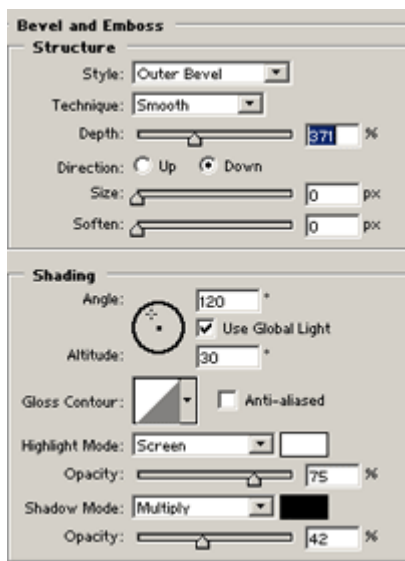


# 6

გაქტიურეთ პირველი ფენა და შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

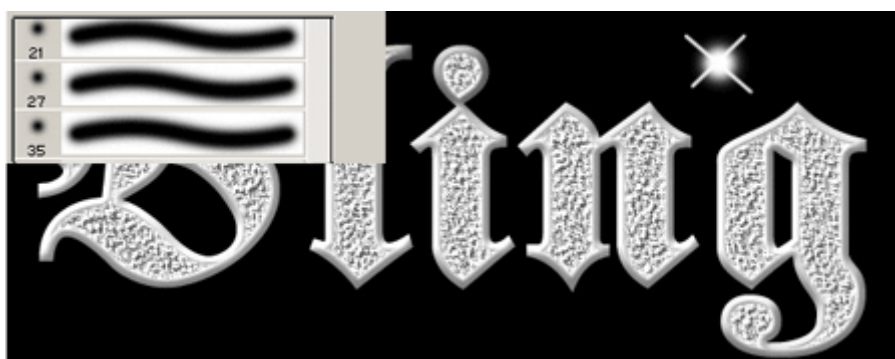
**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**

**Layer > Layer Style > Inner Shadow:**



# 7

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N), აირჩიეთ “ფუნჯი” (Brush Tool (B)): *Master Diameter > 3 px, Hardness > 75%*. დახატეთ ასო "X" თეთრი ფერით, შემდეგ შეცვალეთ ფუნჯის ზომა 27 პიქსელზე, ხოლო Hardness 20%-ზე და დასვით წერე X-ის შუაში.



# 8

აირჩიეთ ინსტრუმენტი “საშლელი” (Eraser Tool (E)) და წაშალეთ X-ის ბოლოები ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე.





9

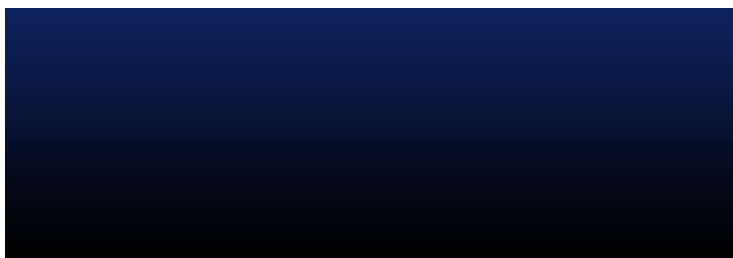
განსხვავებული გრადიენტის ეფექტი (მეორე პუნქტი):



## 15 გაკვეთილი პლასტმასის ტექსტი

1

გახსენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). ფონად სასურველია აირჩიოთ მუქი ფერები. ამ მაგალითში გამოყენებულია გრადიენტი - მუქი ლურჯი შავზე.



2

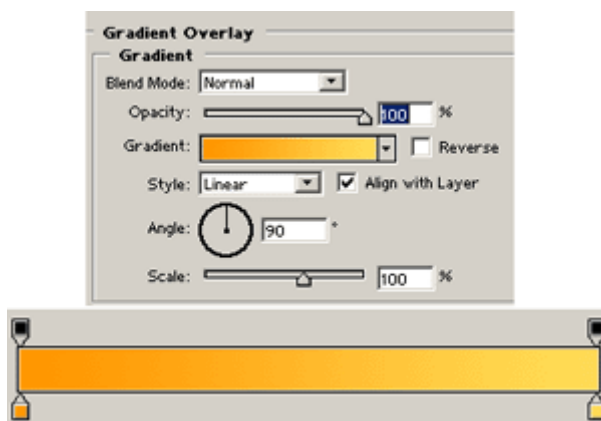
აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და აკრიფეთ ტექსტი.



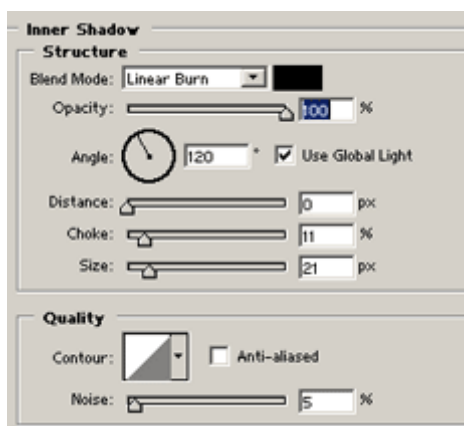
### 3

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

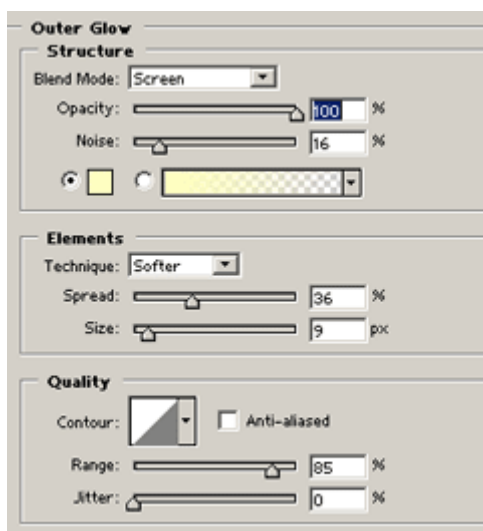
**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**



**Layer > Layer Style > Inner Shadow:**

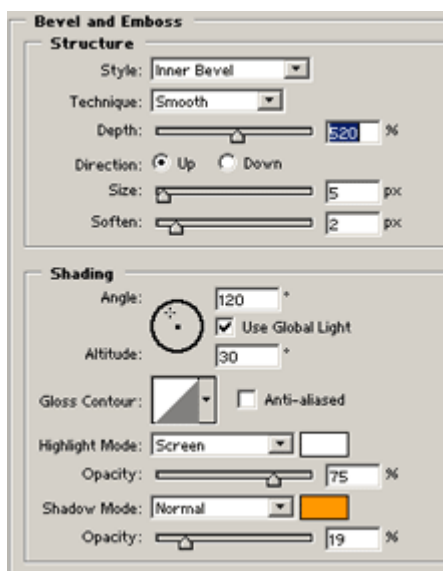


**Layer > Layer Style > Outer Glow:**

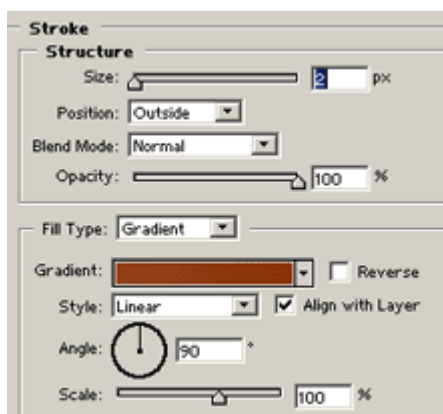




Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Stroke:



# 4

თქვენ უნდა მიიღოთ ამის მსგავსი შედეგი:



## 16 ბაკჰაილი სამგანჯოშილებიანი კლდის ეფექტი

# 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი 800X300 პიქსელის ზომით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). დააკირეთ “D”-ს კლავიატურაზე. ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**.



2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი დიდი ზომის შრიფტით. მოათავსეთ იგი გამოსახულების ზედა ნაწილში.



3

დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Select > Feather (Alt+Ctrl+D): Feather Radius > 3**. დამალეთ ტექსტური ფენა.



4

დააყენეთ წინა ფონის ფერი თეთრზე, ხოლო უკანა ღია ნაცრისფერზე (#7E7E7E). შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer (Shift+Ctrl+N)**. შეასრულეთ **Filter > Render > Clouds**, შემდეგ **Layer > Flatten Image** (დიალოგური ფანჯრის გამოსვლის შემთხვევაში დააჭირეთ OK-ს).



5

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > 90 CW**, შემდეგ **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Right**. დააჭირეთ Ctrl+F-ს 7-ჯერ ფილტრის გასამეორებლად. შემდეგ დააბრუნეთ გამოსახულება საწყის მდგომარეობაში ბრძანებით **Image > Rotate Canvas > 90 CCW**.



## 6

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Sharpen > Unsharp Mask: Amount > 500%; Radius: 2; Thresold: 0**. ამის მერე შეასრულეთ **Filter > Sharpen > Sharpen**. გაიმეორეთ ეს ფილტრი ორჯერ (Ctrl+F).



## 7

**Image > Adjustments > Color Balance**. შაერჩიეთ ფერები თქვენი სურვილისამებრ.



## 17 გაკვეთილი ტქროს წარწერა

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი 250X150 პიქსელის ზომით შავი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აკრიფეთ ტექსტი 50% ნაცრისფერით და მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიაზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.



## 2

აირჩიეთ ინსტრუმენტი "ჯადოსნური ჯოხი" (Magic Wand Tool) (W) ინსტრუმენტთა პანელიდან და მონიშნეთ ტექსტი (Shift-ზე დაჭერით). შეინახეთ მონიშვნა ბრძანებით **Select > Save Selection**.

## 3

გადადით არხების პალიტრაში (**Windows > Channels**). ჩვენ გვაქვს არხი "GOLD". გააკეთეთ ამ არხის ასლი (მარჯვენა ღილაკით დააწკაპუნეთ არხზე და გამოსულ მენიუში აირჩიეთ Duplicate Channel). გააქტიურეთ არხი "GOLD COPY" და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 2,5 px**.

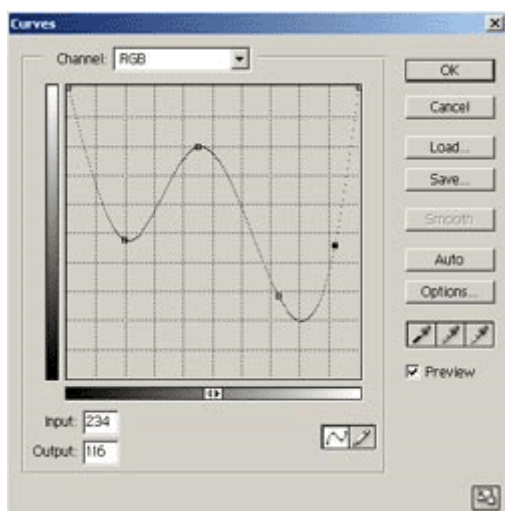
## 4

დააწკაპუნეთ არხზე “RGB” და დაბრუნდით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**).  
შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Lighting Effects: Light Type > Omni; Texture Channel > Gold Copy**.



## 5

**Image > Adjustments > Curves** (Ctrl+M) შემდეგი მონაცემებით:



## 6

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation: Colorize > მონიშნული; Hue > +58; Saturation > +68**. ოქროს წარწერა მზადაა.



# 18 ბაკჰითილი ნაონის წარწერა

## 1

გახსენით ნებისმიერი ზომის ახალი დოკუმენტი შავი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და აკრიფეთ ტექსტი.

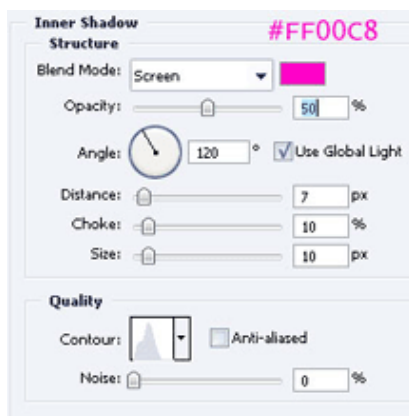
## 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

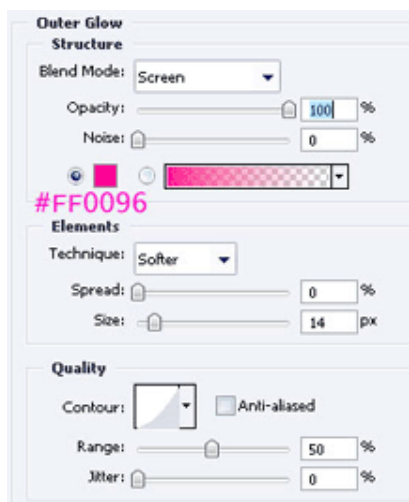
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



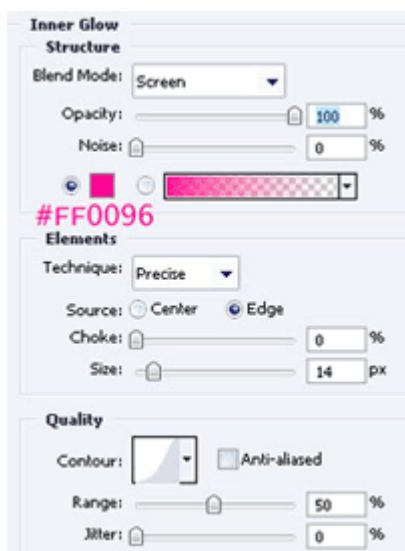
**Layer > Layer Style > Inner Shadow:**



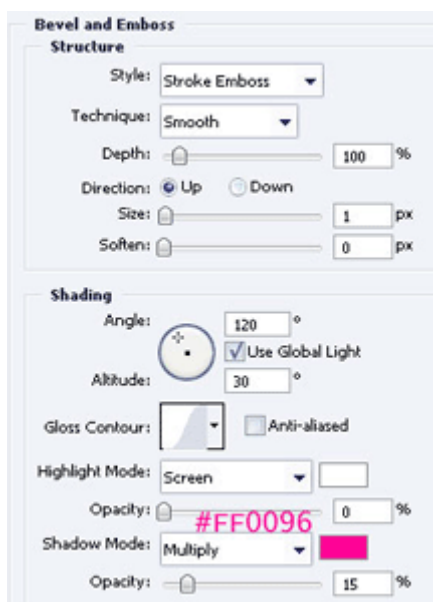
**Layer > Layer Style > Outer Glow:**



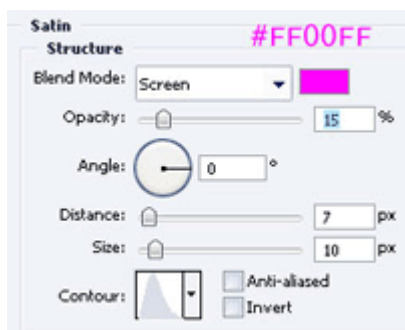
Layer > Layer Style > Inner Glow:



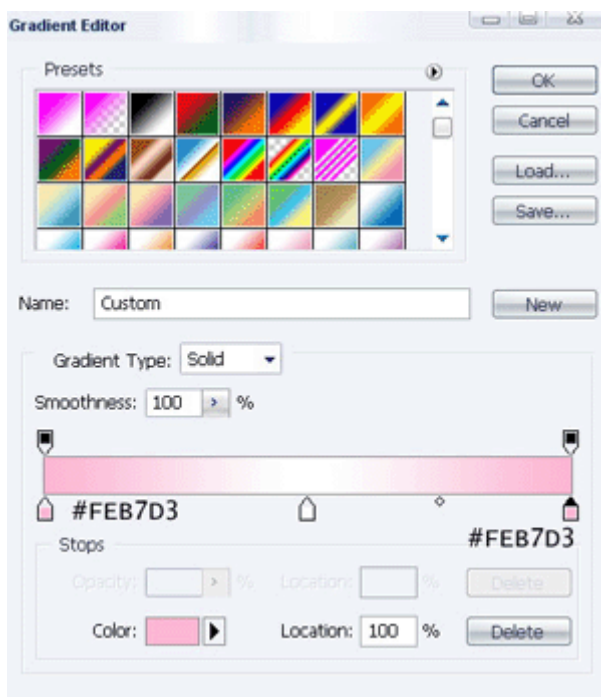
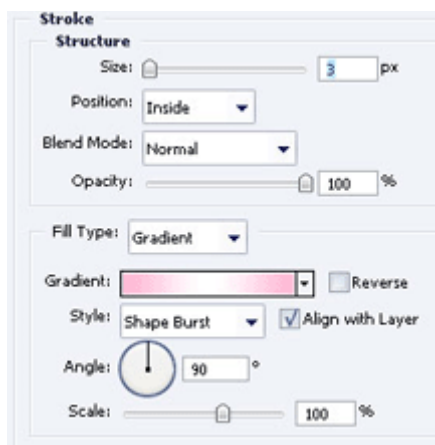
Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Satin:

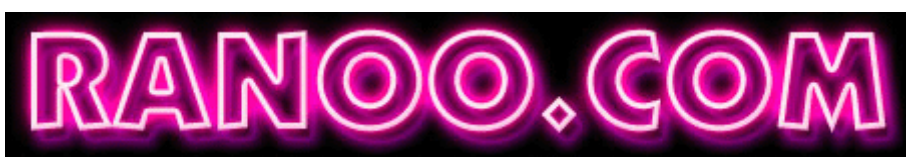


Layer > Layer Style > Stroke:



### 3

ნეონის წარწერა მზადაა:



## 19 ბაკჰმილი "გატეხილი" ტექსტი

### 1

შექმენით ახალი, 250X250 პიქსელის ზომის დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აკრიფეთ სასურველი ტექსტი და მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.



# BREAK

## 2

შეასრულეთ ბრძანება **Select > Load Selection**, შემდეგ **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I), **Select > Save Selection** (#2). გადადით არხების პალიტრაში (**Windows > Channels**), გააქტიურეთ არხი “Break” და დააჭირეთ Shift+Ctrl+I. ამის მერე შეასრულეთ **Filter > Noise > Add Noise: Amount > 350%; Distribution > Gaussian; Monochromatic > მონიშნული**.



## 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Pixelate > Crystallize** შემდეგი მონაცემებით: *Cell Size > 10*, შემდეგ **Filter > Stylize > Glowing Edges** მონაცემებით: *Edge With > 2; Edge Brightness > 20; Smoothness > 1*. მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D). შეასრულეთ **Filter > Blur > Smart Blur: Radius > 1; Threshold > 0,1; Quality > High; Mode > Overlay Edge**.

## 4

**Select > Load Selection** (#2). შემდეგ **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I), ამის მერე **Select > Modify > Expand: Expand By: 1 px**, დააჭირეთ Shift+Ctrl+I-ს. გადადით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**), გააქტიურეთ “Layer 1” და შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Fill > White**.



## 20 ბაკჰეითილი ჩრდილი

## 1

გახსენით 400X400 პიქსელის ზომის დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და შავი ფერით აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი.

### Project Angel

## 2

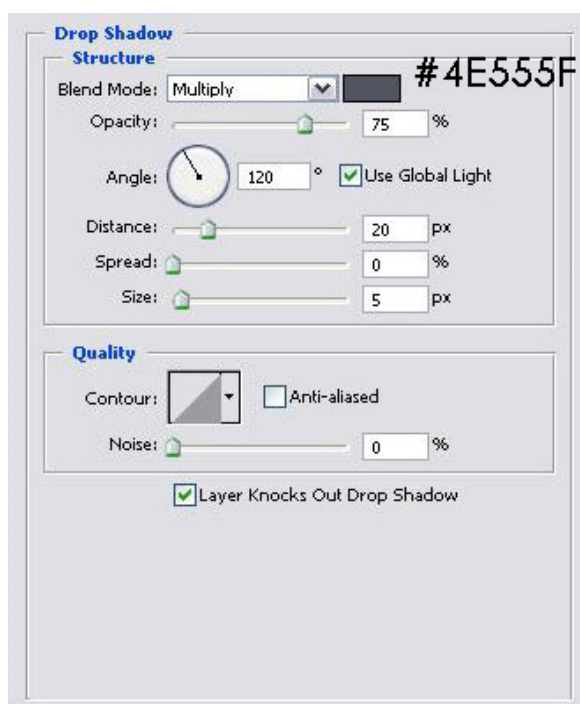
შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur**: დაარეგულირეთ რადიუსის ზომა თქვენი სურვილისამებრ.

## Project Angel

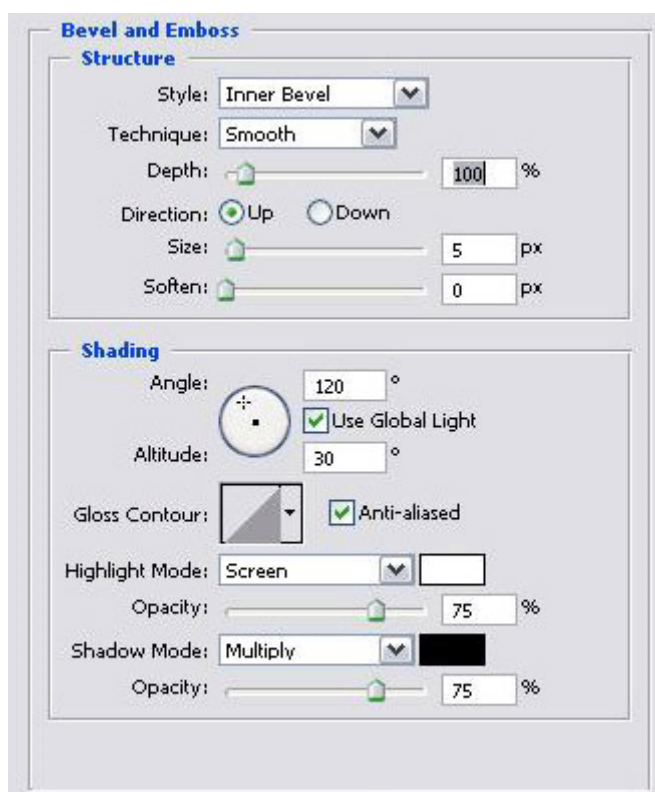
### 3

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

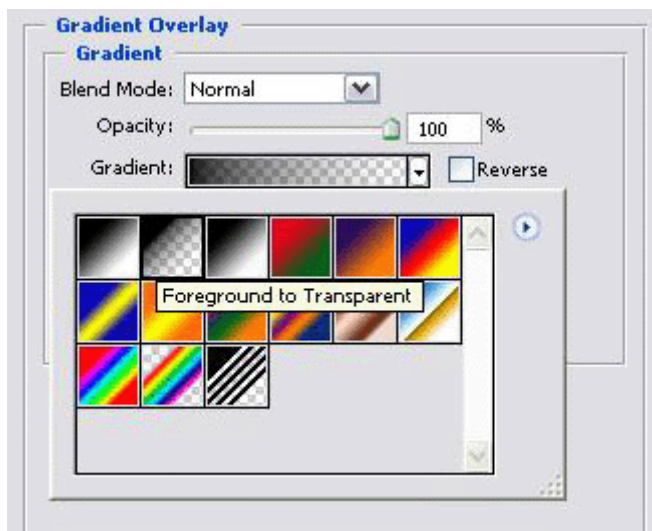
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**



Project Angel  
Project Angel

## 21 ბაკჰმილი ქალღლის ტექსტი

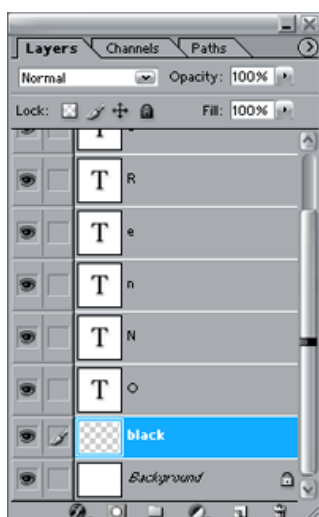
### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი 720X540 პიქსელის ზომით თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო, ტექსტის ფერად დააყენეთ #CCCCCC და აკრიფეთ ტექსტი სხვადასხვა ფონტების გამოყენებით (იხ. სურათი):

S<sup>c</sup> O N<sub>n</sub> e<sup>R</sup>

### 2

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და დაარქვით მას "black".



## 3

აირჩიეთ ინსტრუმენტი “Polygonal Lasso Tool” (L) ინსტრუმენტთა პანელიდან და თქვენი პირველი ასოს გარშემო გააკეთეთ ამის მსგავსი მონიშვნა:



ამის მერე შეავსეთ მონიშნული არე შავი ფერით (**Edit > Fill**).

## 4

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) “black”-ის ზევით და გააკეთეთ იგივე ოპერაციები, რაც ფენასთან “black”. მოახდინეთ ეს მოქმედებები თქვენი წარწერის თითოეული ასოსთვის.



## 22 გაკვეთილი ელვა

## 1

ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). ფონის ფერად აირჩიეთ #666666. აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და გამოსახულების ცენტრში შავი ფერით აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.



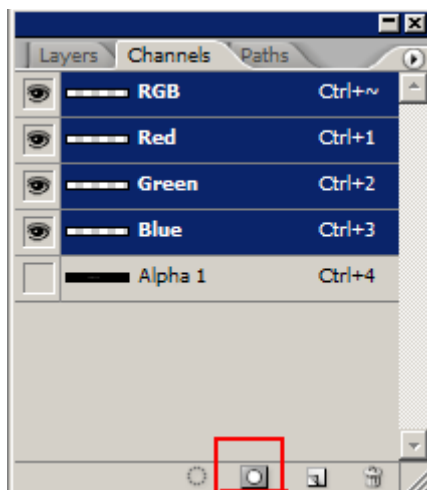
## 2

დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Expand: Expand By > 2 px**.



## 3

გადადით არხების პალიტრაში (**Windows > Channels**) და დააწკაპუნეთ პატარა ნაცრისფერ კვადრატზე.

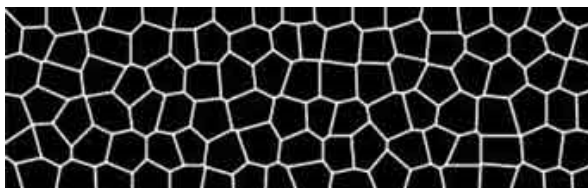


## 4

მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D) და შექმენით ახალი არხი (Alpha 2). დააყენეთ თქვენი ფერთა პალიტრა საწყის მდგომარეობაში. ამისთვის დააჭირეთ “D”-ს კლავიატურაზე.

## 5

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Texture > Stained Glass** შემდეგი მონაცემებით: *Cell Size > 10*; *Border Thickness > 2*; *Light Intensity > 0*.



## 6

დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ არხზე “Alpha 2”. ერთდროულად დააჭირეთ Ctrl+Alt+Shift-ს და დააწკაპუნეთ არხზე “Alpha 1”.

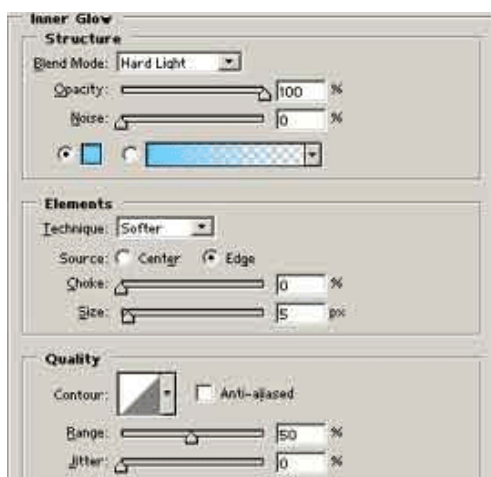
## 7

დაბრუნდით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**) და შექმენით ახალი ფენა. დააყენეთ “გამჭვირვალობა” (“Opacity”) 50%-ზე და შეავსეთ ახალი ფენა ფერით #99CCFF. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Ripple: Amount > 100%** და გაიმეორეთ ეს მოქმედება ორჯერ (Ctrl+F).

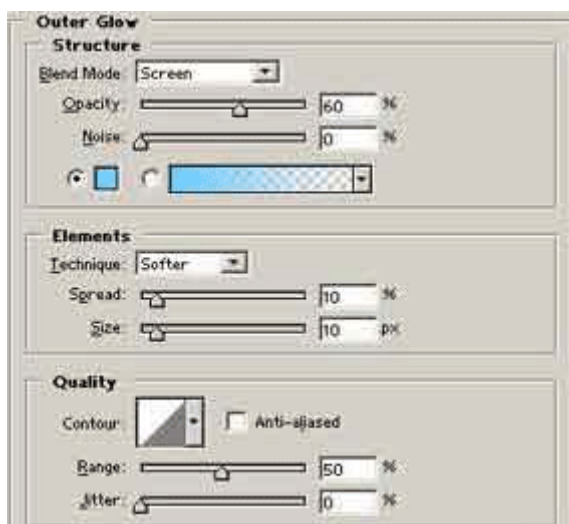
## 8

შეასრულეთ ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Inner Glow:**



Layer > Layer Style > Outer Glow:



## 23 ბაკგრაუნდი გერცხლის წარწერა

### 1

შექმენით ახალი, 300X150 პიქსელის ზომის დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). შეავსეთ იგი შავი ფერით (**Edit > Fill**). აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი თეთრი ფერით.



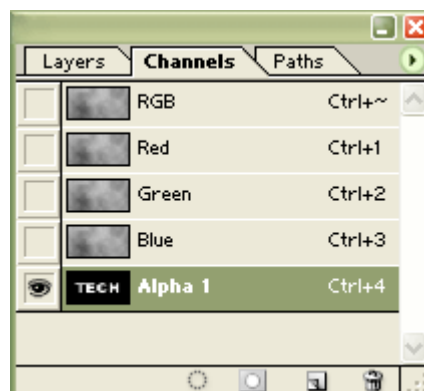
### 2

დააყენეთ თქვენი ფერთა პალიტრა საწყის პოზიციაში. ამისათვის დააჭირეთ "D"-ს კლავიატურაზე. შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**.



### 3

კვლავ გკონდეთ აქტიური ახალი ფენა. დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. გადადით არხების პალიტრაში (**Windows > Channels**) და დააწკაპუნეთ ქვედა პატარა ნაცრისფერ კვადრატზე (Save Selection As Channel), რის შედეგადაც შეიქმნება ახალი არხი "Alpha 1".



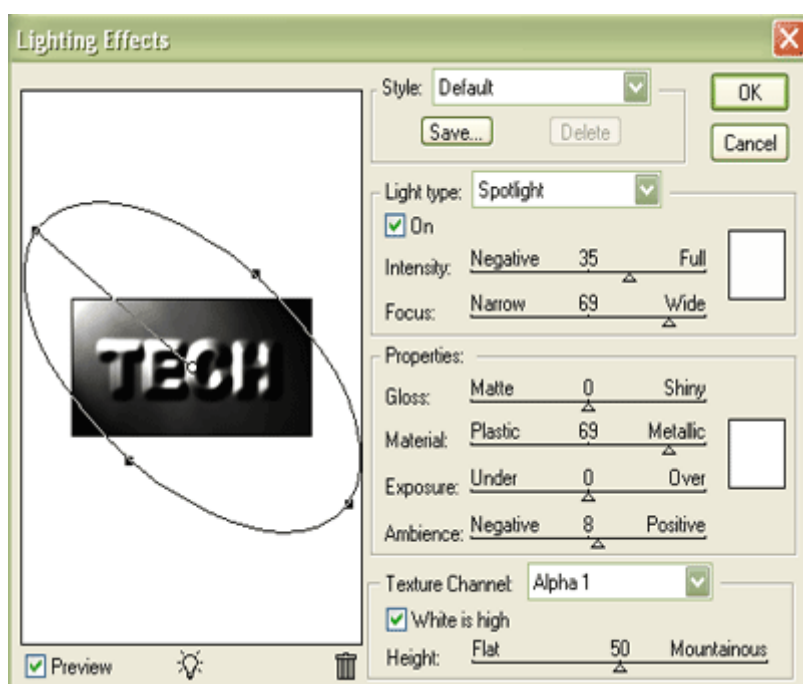
### 4

კვლავ გკონდეთ აქტიური არხი "Alpha 1" და შესრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 3,5 px**. დააწკაპუნეთ არხზე "RGB".



### 5

დაბრუნდით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**) და გააქტიურეთ ფენა "Layer 1". შესრულეთ **Filter > Render > Lighting Effects** შემდეგი მონაცემებით:





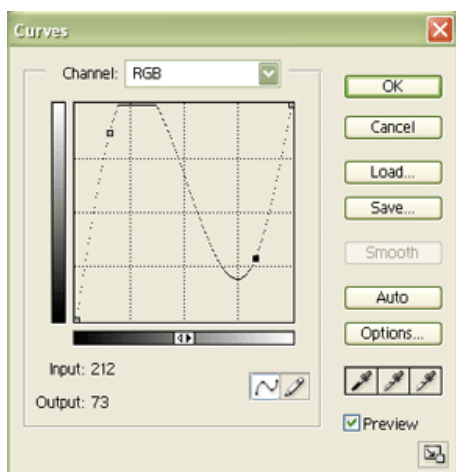
## 6

დამალეთ ტექსტური ფენა. ამისთვის დააწკაპუნეთ თვალის გამოსახულებაზე ფენის გასწვრივ. კვლავ გააქტიურეთ ფენა "Layer 1", დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I) და დააჭირეთ Delete-ს კლავიატურაზე. მოხსენით მინიშვნა (Ctrl+D).



## 7

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Curves** (Ctrl+M):

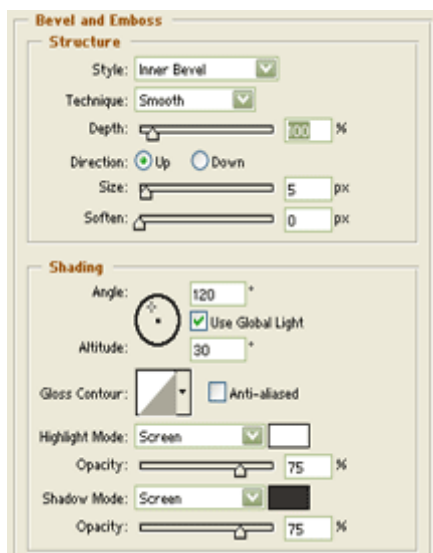


## 8

კვლავ გქონდეთ აქტიური ფენა "Layer 1". დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Smooth: Sample Radius > 7 px**. დააწკაპუნეთ ფენაზე "Background" და დააჭირეთ Ctrl+C-ს მისი კოპირებისთვის. შემდეგ დააჭირეთ Ctrl+V-ს, რათა ჩასვთ კოპირებული მონიშვნა ახალ ფენაში.

## 9

გააქტიურეთ თქვენი ახალი ფენა და შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Bevel And Emboss** შემდეგი მონაცემებით:



# 24 ბაკჰიტილი

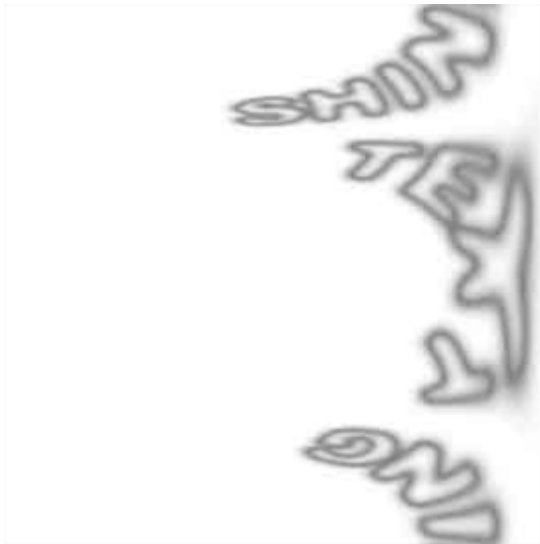
## მანათობელი ტექსტი

### 1

შექმენით ახალი, 300X300 პიქსელის ზომის დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). შეავსეთ იგი შავი ფერით (**Edit > Fill**). აკრიფეთ სასურველი ტექსტი და მოათავსეთ იგი ცენტრის შუაში. გააერთიანეთ ორივე ფენა კლავიშთა კომბინაციით Ctrl+Shift+E.

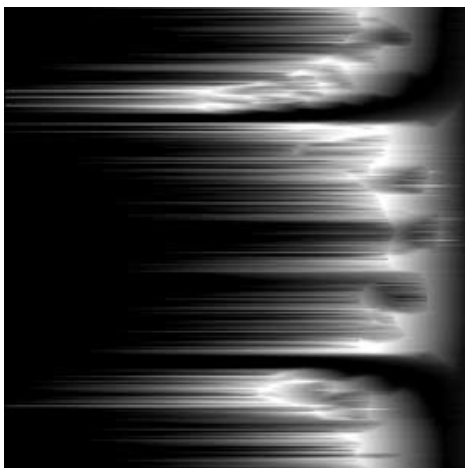
### 2

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 2**. შემდეგ **Filter > Stylize > Solarize** და მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** (“Background copy 1”). გააქტიურეთ ახალი ფენა და შეასრულეთ **Filter > Distort > Polar Coordinates: Polar To Rectangular**. შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Invert** (Ctrl+I). ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > 90 CW**.



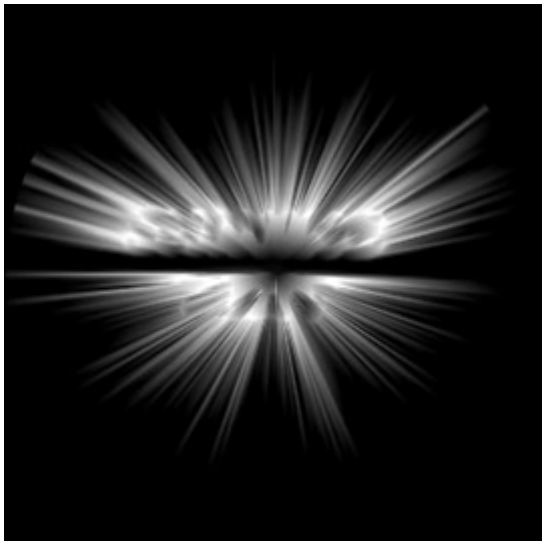
### 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Right**. ორჯერ დააჭირეთ Ctrl+F-ს ეფექტის გასამეორებლად, შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Auto Levels** (Ctrl+Shift+L), შემდეგ კი დააჭირეთ Ctrl+I-ს და კვლავ სამჯერ Ctrl+F-ს.



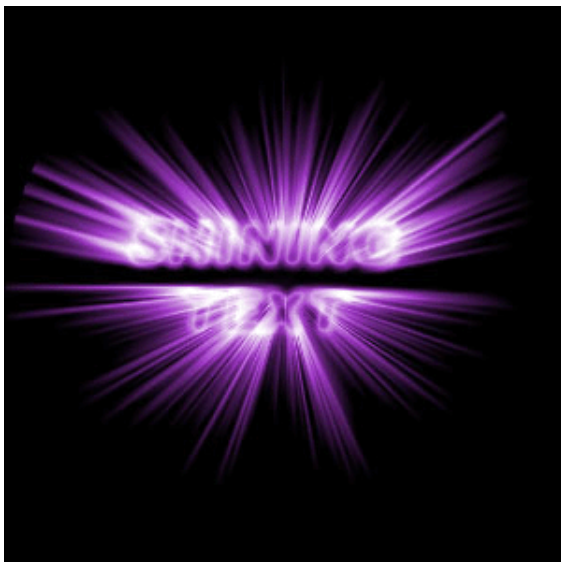
### 4

შეასრულეთ **Image > Rotate Canvas > 90 CCW**, ამის მერე კი **Filter > Distort > Polar Coordinates: Rectangular To Polar**.



## 5

მოათავსეთ ფენა “Background” თავში ფენათა პალიტრაში. შეცვალეთ ამ ფენის ”ზედღების რეჟიმი” (“Blending Mode”) Screen-ზე. გააერთიანეთ ორივე ფენა (Ctrl+Shift+E). შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation: Colorize > მონიშნული; Hue > 286; Saturation > 56; Lightness > 0.**



## 25 ბაკგრაუნდი ლურჯი ჟელე

### 1

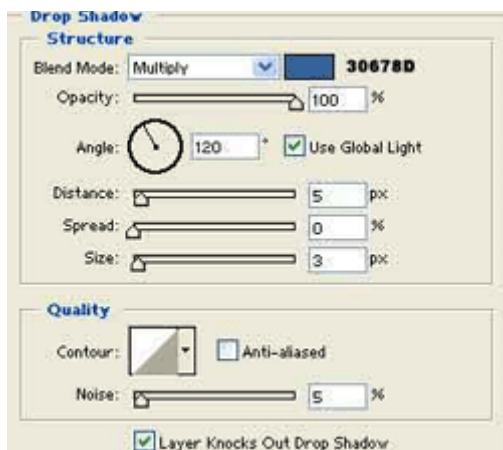
შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და აკრიფეთ ტექსტი შავი ფერით.

## WEBDOGPRO

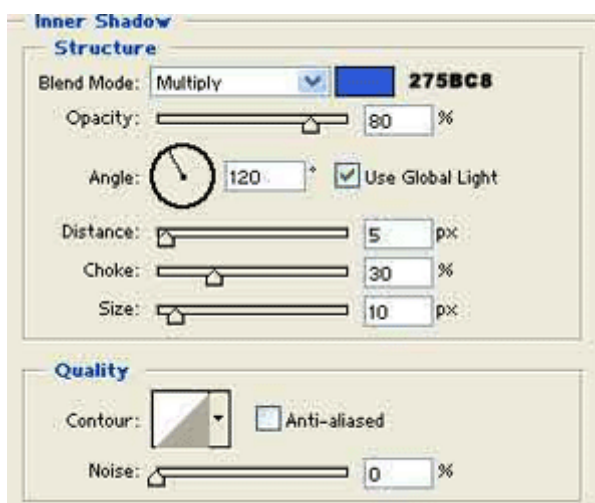
### 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

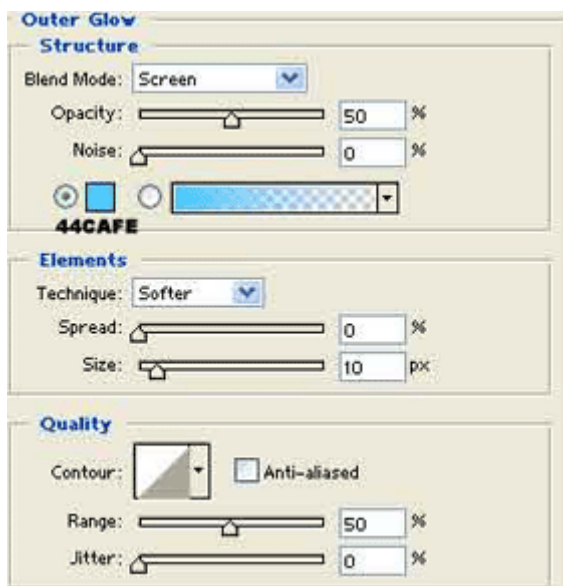
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



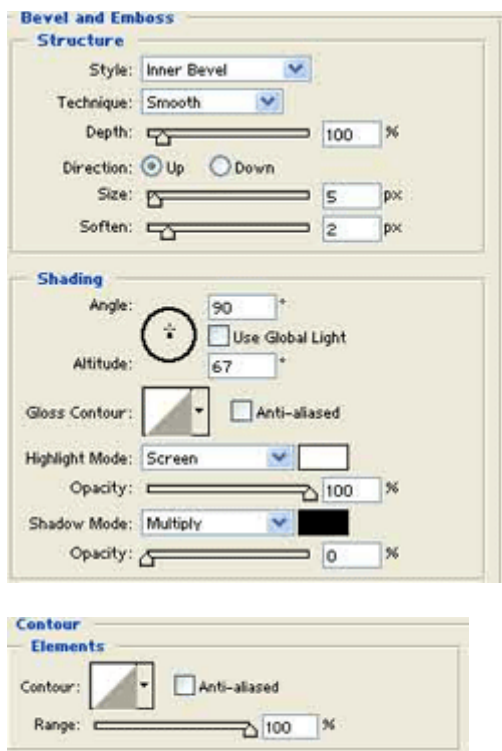
Layer > Layer Style > Inner Shadow:



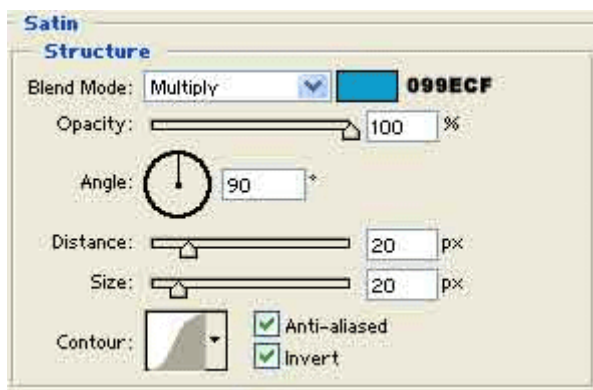
Layer > Layer Style > Outer Glow:



Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Satin:



Layer > Layer Style > Color Overlay:



### 3

ლურჯი ჟღერა ეფექტი მზადია:

**WEBDOGPRO**

## 26 ბაკგროუნდი

# სამგანზომილებიანი ტექსტი ყინულის ეფექტით

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და დაარქვით მას “Ice Text”.

### 2

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N), დაარქვით მას “Text”. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ სასურველი ტექსტი. დააჭირეთ Ctrl და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, ტექსტი მონიშნება. შეავსეთ იგი მუქი ლურჯით (R: 0, G: 31, B: 86). შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Contract: Contract By > 3**. ახლა შეავსეთ მონიშვნა უფრო ღია ლურჯით (R: 0, G: 118, B: 163).



### 3

გააქტიურეთ ფენა “text” და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 3 px**. მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და დაარქვით ახალ ფენას “texture”. დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ახალ ფენაზე, შემდეგ შეასრულეთ **Select > Modify > Contract: Contract By > 4 px**. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I) და დააჭირეთ Delete-ს. მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D) და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Texture > Stained Glass: Cell Size > 3; Border Thickness > 1; Light Intensity > 4**.



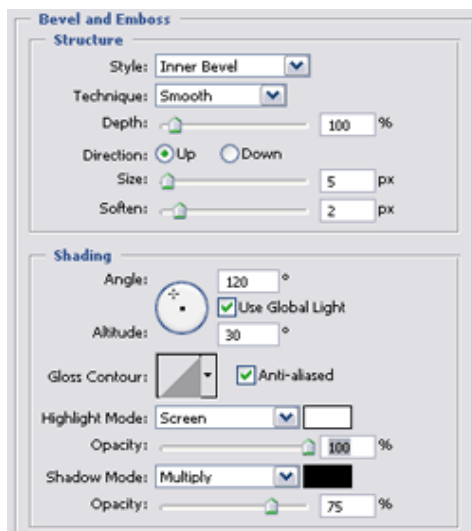
### 4

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Artistic > Sponge** შემდეგი მონაცემებით: *Brush Size > 1; Definition > 18; Smoothness > 2*. ახლა შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Levels** (Ctrl+L) და დიალოგურ ფანჯარაში ჩაწერეთ შემდეგი მონაცემები:



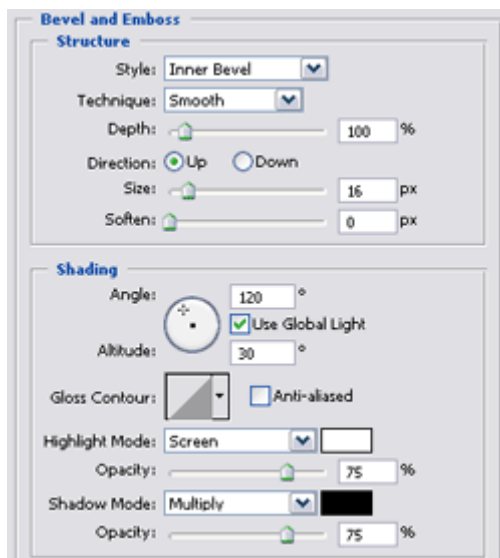
### 5

გააქტიურეთ ფენა “text copy” და შეცვალეთ მისი “ზედღების რეჟიმი” (“Blending Mode”) **Lighten**-ზე. შემდეგ შეასრულეთ **Layer > Layer Style > Bevel And Emboss**:

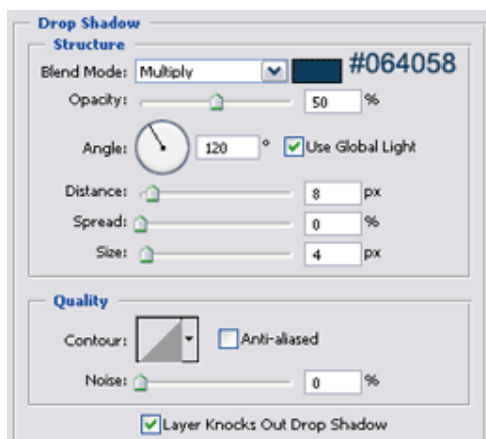


ამის მერე გააქტიურეთ ფენა "text" და შეასრულეთ ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



**Layer > Layer > Drop Shadow:**





## 27 ბაკჰეტილი გაწელილი ტექსტი

### 1

შექმენით ნებისმიერ ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New (Ctrl+N)** და აკრიფეთ ტექსტი (სურვილისამებრ შეგიძლიათ ტექსტს მიანიჭოთ სხვადასხვა ეფექტები).

დასაწყისად

### 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. ინსტრუმენტთა პანელიდან აირჩიეთ ინსტრუმენტი "Single Column Marquee Tool" და დააწკაპუნეთ ტექსტის იმ ნაწილზე, რომელიც გსურთ რომ გაიწელოს.

გაიწეოთ

### 3

შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Free Transform (Ctrl+T)** და გაწეეთ მონიშვნა მარცხნივ.

მარცხნივ

### 4

გაიმეორეთ მესამე ნაბიჯი მარჯვენა მხარისთვის და გაწეული ტექსტი მზადაა.

მზადაა

## 28 ბაკჰეტილი აფეთქება

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი 600X400 პიქსელის ზომით და შავი ფონით ბრძანებით **File > New (Ctrl+N)**.

### 2

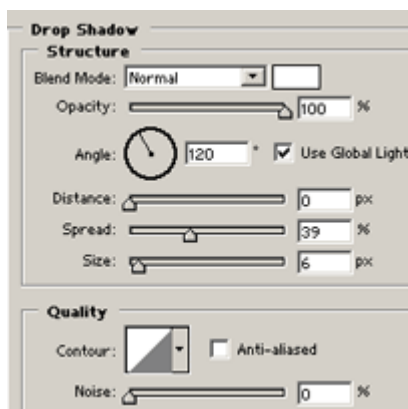
აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი თეთრი ფერით.



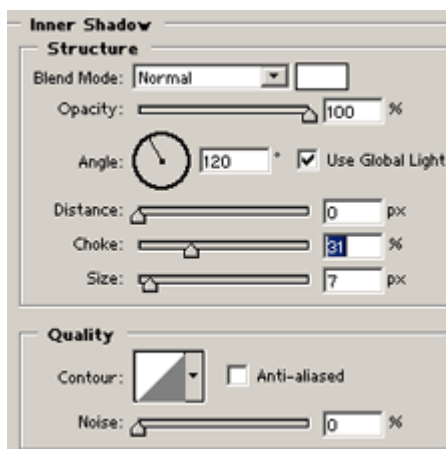
### 3

გააქტიურეთ ტექსტური ფენა და შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

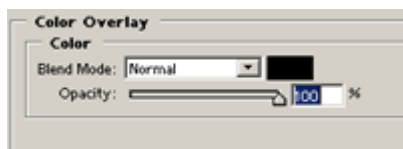
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



**Layer > Layer Style > Inner Shadow:**

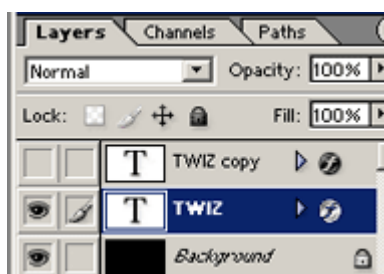


**Layer > Layer Style > Color Overlay:**



### 4

გააკეთეთ ტექსტური ფენის ასლი ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და დამალეთ ახალი ფენა. გააქტიურეთ ფენა "TWIZ".



## 5

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Merge Visible** (Shift+Ctrl+E).



## 6

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Polar Coordinates: Polar To Rectangular**.



## 7

შეასრულეთ **Image > Rotate Canvas > 90 CW**, შემდეგ **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Right**. გაიმეორეთ ფილტრი კიდევ ორჯერ (Ctrl+F).

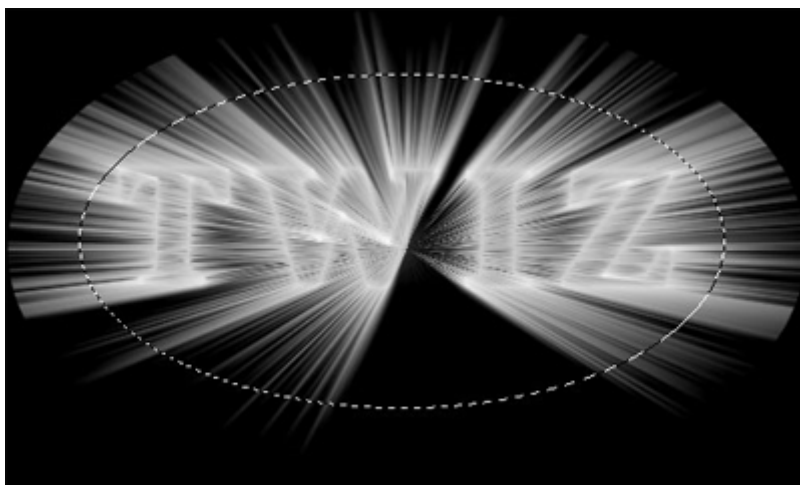
კვლავ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind** ამ მონაცემებით: **Method > Wind; Direction > From The Left**. გაიმეორეთ ფილტრი კიდევ ერთხელ (Ctrl+F).



## 8

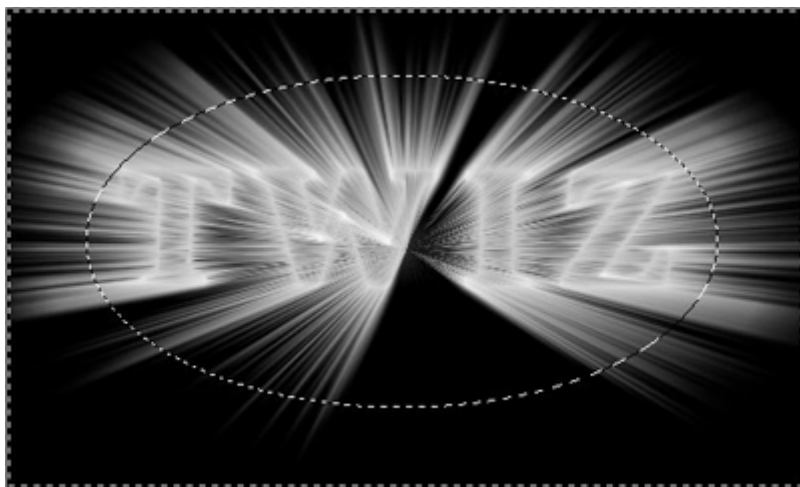
შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > 90 CCW**, შემდეგ კი **Filter > Distort > Polar Coordinates** და დიალოგურ ფანჯარაში აღნიშნეთ *Rectangular To Polar*.

ამოირჩიეთ ინსტრუმენტი პანელიდან Elliptical Marquee Tool (M) და გააკეთეთ ოვალური მონიშვნა ისე, როგორც ნაჩვენებია სურათზე:



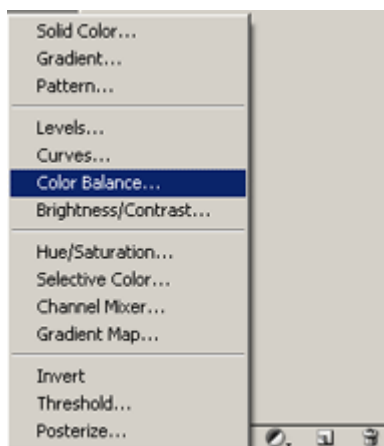
შეასრულეთ ბრძანება **Select > Inverse** (*Shift+Ctrl+I*), შემდეგ **Select > Feather** (*Alt+Ctrl+D*): *Feather Radius > 20 px*.

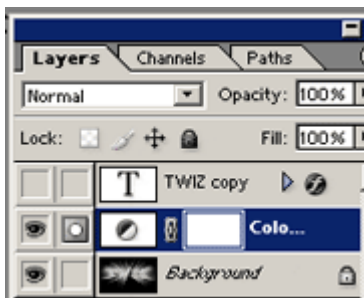
ახლა შეასრულეთ **Filter > Blur > Radial Blur: Blur Method > Zoom; Quality > Best; Amount > 40**.



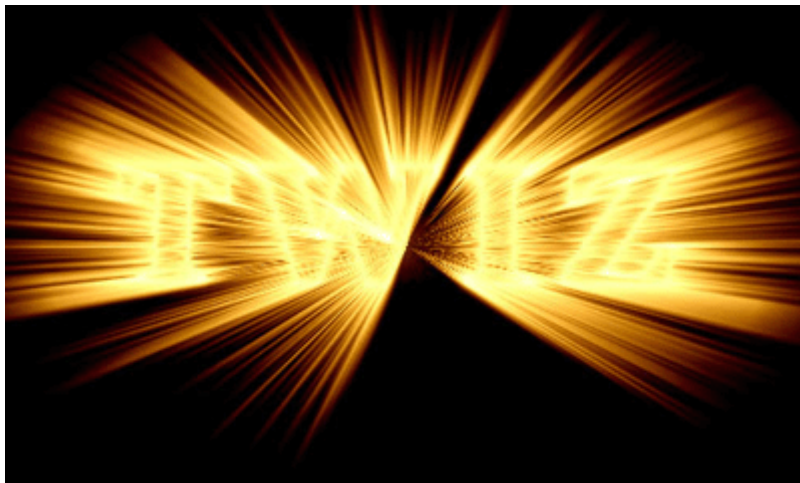
## 9

მოხსენით მონიშვნა (*Ctrl+D*). ფენათა პალიტრაში დააწკაპუნეთ ქვედა ნაწილში მოთავსებულ შავ-თეთრ წრეზე და გამოსული მენიუდან ამოირჩიეთ **Color Balance**.





ორჯერ დააწკაპუნეთ ახალ ფენაზე და დააყენეთ სასურველი ფერები.

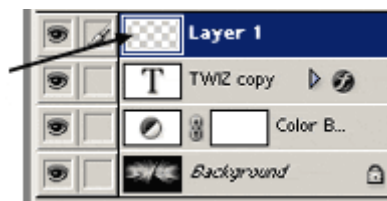


## 10

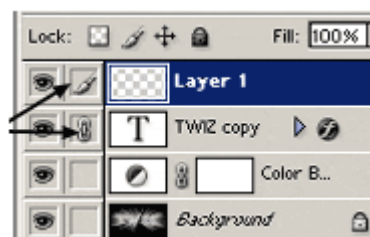
დააწკაპუნეთ ტექსტური ფენის გასწვრივ მოთავსებული თვალის გამოსახულებაზე.



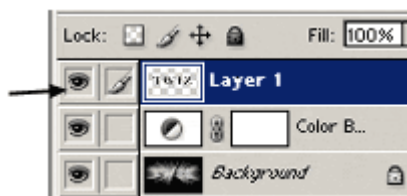
შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+N).



მონიშნეთ ადგილები, რომლებიც სურათზეა ნაჩვენები:



**Layer > Merge Layers** (Ctrl+E).



## 11

შეცვალეთ ზევითა ფენის "ზედდების რეჟიმი" ("Blending Mode") Overlay-ზე.



სხვა შემთხვევა, როცა "ზედდების რეჟიმი" ("Blending Mode") დაყენებულია Multiply-ზე.



შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Noise > Add Noise: Amount > 4-7; Distribution > Uniform.**





## 29 ბაკჰაილი მორაპის ეფექტი

### 1

გახსენით ნებისმიერი ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი შავი ფერით. აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი თეთრი ფერით. დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი.



### 2

დააჭირეთ "D"-ს კლავიატურაზე, შემდეგ შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**. დააჭირეთ Ctrl+F-ს ფილტრის გასამეორებლად.

დამალეთ თავდაპირველი ტექსტური ფენა "WIZ". ამისთვის დააწკაპუნეთ ფენის გასწვრივ მოთავსებულ თვალის გამოსახულებაზე. მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).



### 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Sharpen > Unsharp Mask**: *Amount > 500%; Radius > 4 px; Threshold > 8 Levels*.



### 4

ახლა შეასრულეთ **Filter > Stylize > Wind**: *Method > Wind; Direction > From The Right*. კვლავ შეასრულეთ იგივე მოქმედება, ოღონდ ამჯერად *Direction-ში აღნიშნეთ From The Left*.





## 5

დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და დააწკაპუნეთ დამალულ ტექსტურ ფენაზე “WIZ”, შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Contract**: *Contract By > 5 px* (ზომა დამოკიდებულია იმაზე, თუ რა ზომის გაქვთ ტექსტი. ამ მაგალითში გამოყენებული ტექსტის ზომისთვის საკმარისია 5 პიქსელი).

შეასრულეთ ბრძანება **Select > Feather** (Ctrl+Alt+D): *Feather Radius > 3 px*. ამის მერე შეასრულეთ **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I).



## 6

**Filter > Stylize > Wind**: *Method > Stagger; Direction > From The Right*.

გაიმეორეთ ეს მოქმედება, ოღონდ ამჯერად Direction-ში აღნიშნეთ From The Left.



## 7

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Twirl**: *Angle > 350*.

მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).



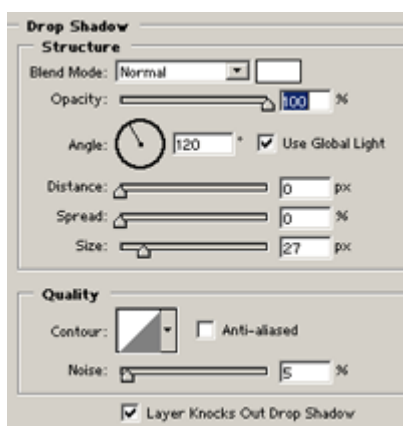
## 8

დროა გააფერადოთ თქვენი გამოსახულება. ამისთვის შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Color Balance** (Ctrl+B) და დააყენეთ ფერები თქვენი გემოვნების მიხედვით. თქვენ შეგიძლიათ გამოაჩინოთ დამალული ფენა თვალის გამოსახულებაზე დაწკაპუნებით და შეცვალოთ ამ ფენის “ზედდების რეჟიმი” (“Blending Mode”) Exclusion-ზე.



## 9

შეგიძლიათ დაუმატოთ გამოსახულებას ჩრდილის ეფექტი ბრძანებით **Layer > Layer Style > Drop Shadow**:



# 30 ბაკგეტილი ჯოჯოხეთის წარწერა

## 1

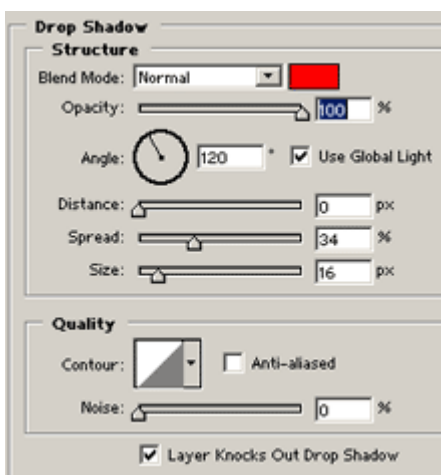
გახსენით ნებისმიერი ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი რომელიმე მუქი ფერით. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ ტექსტი თეთრი ფერით.



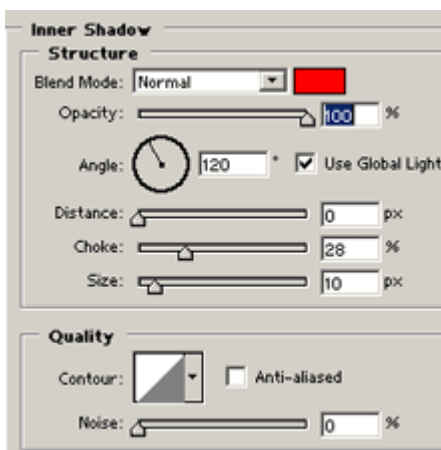
## 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

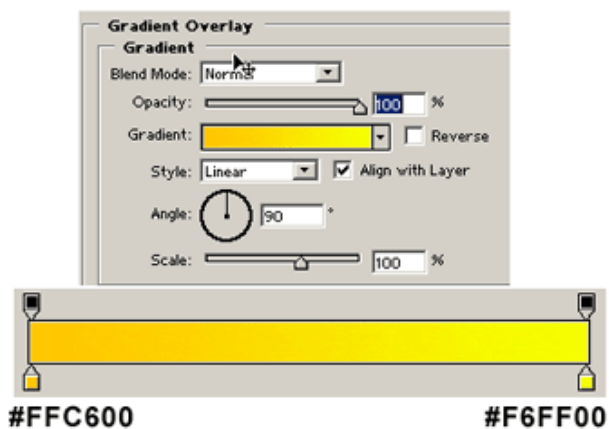
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



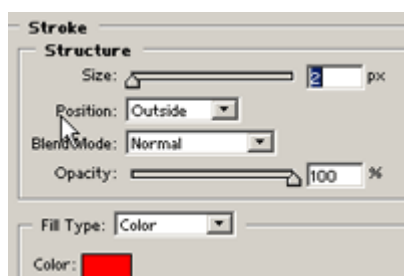
**Layer > Layer Style > Inner Shadow:**



**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**



Layer > Layer Style > Stroke:



შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება Layer > Flatten Image.



3

Filter > Artistic > Plastic Wrap: *Highlight Strength > 10; Detail > 15; Smoothness > 6.*



4

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და კვლავ დაწერეთ იგივე ზომის და შინაარსის ტექსტი და მოათავსეთ იგი საწყისი ტექსტის თავზე.





## 5

დაჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ახალ ტექსტურ ფენაზე, შემდეგ დამალეთ იგი და გააქტიურეთ ქვედა ფენა.



## 6

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur**: *Radius > 2, 5 px*.



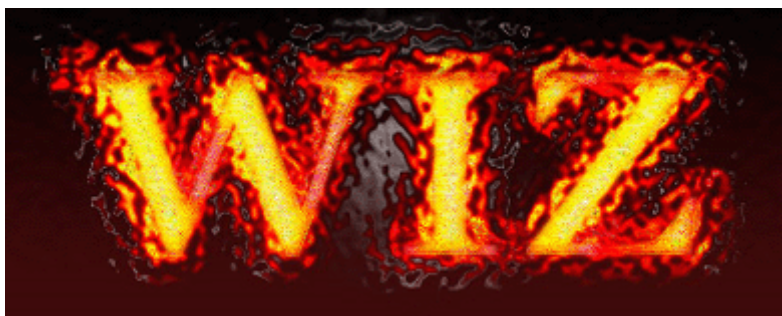
## 7

შეასრულეთ **Select > Weather** (*Ctrl+Alt+D*): *Weather Radius > 2 px*.  
**Filter > Sharpen > Sharpen** - შეასრულეთ ეს მოქმედება 5-ჯერ ან 6-ჯერ.  
**Filter > Stylize > Wind**: *Method > Wind; Direction > From The Right*.



## 8

შეასრულეთ ბრძანება **Select > Inverse** (*Shift+Ctrl+I*), შემდეგ **Filter > Distort > Ocean Ripple**  
 შემდეგი მონაცემებით: *Rippe Size > 5; Ripple Magnitude > 10*. მოხსენით მონიშვნა (*Ctrl+D*).



# 31 ბაკჰმილი მწვანე პლასტმასის წარწერა

## 1

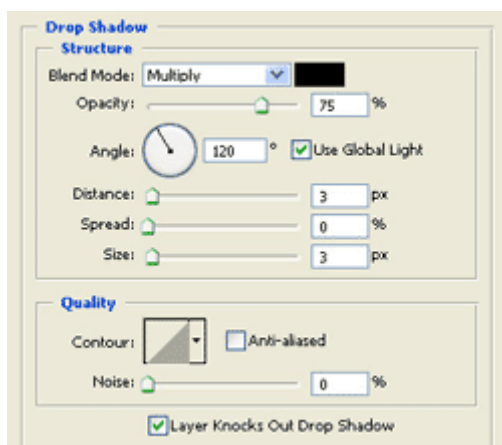
შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი ღია მწვანეთი. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ თქვენი ტექსტი.



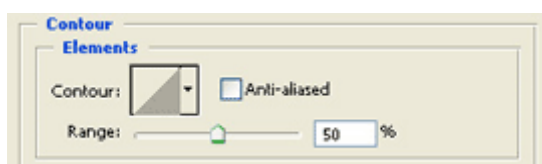
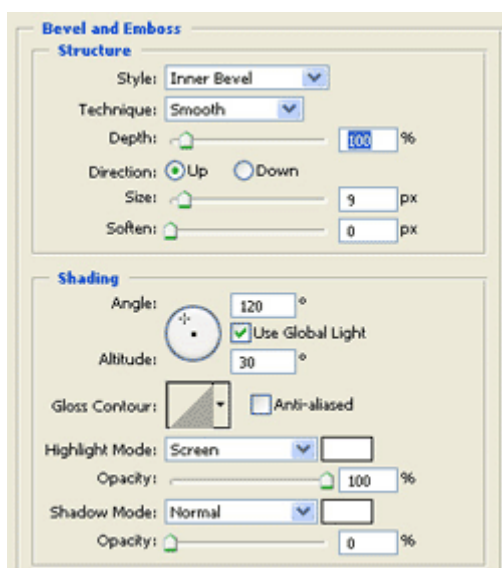
## 2

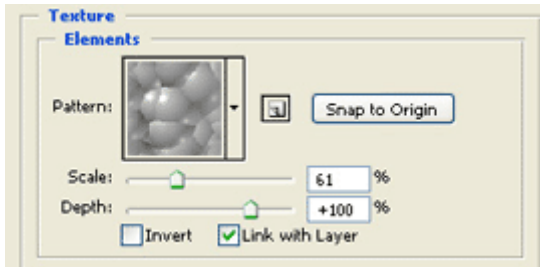
შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**

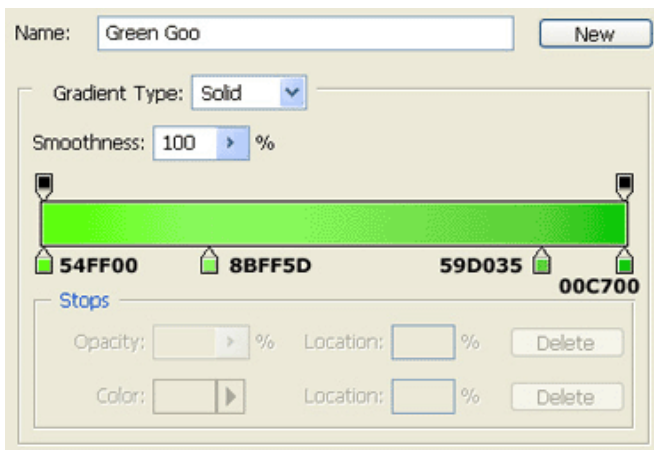
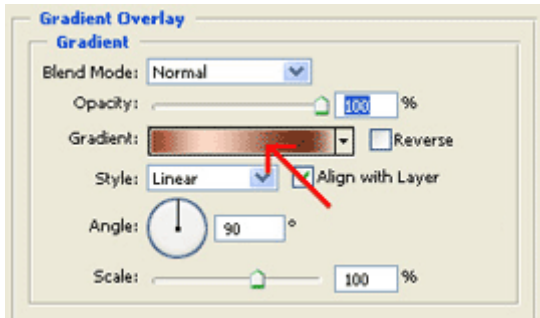


**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**

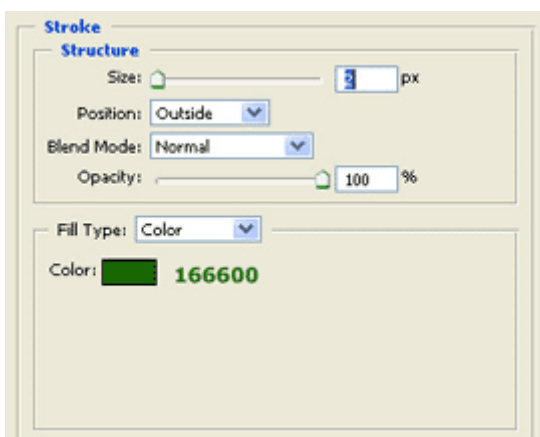




Layer > Layer Style > Gradient Overlay:



Layer > Layer Style > Stroke:



### 3

მწვანე პლასტმასის წარწერა მზადაა:





## 32 ბაკჰოთილი ქვის წარწერა

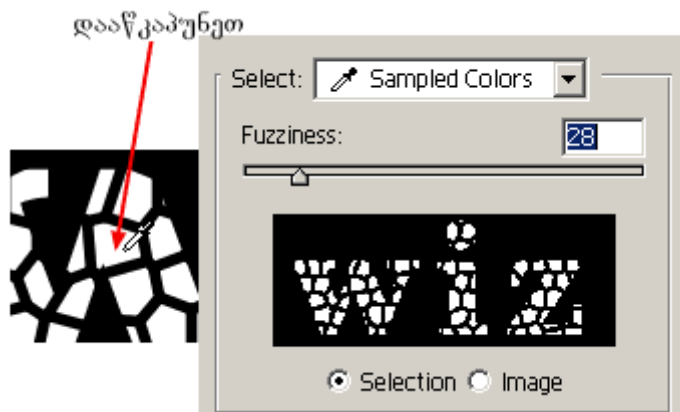
### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). შეავსეთ იგი შავი ფერით (**Edit > Fill**) და თეთრი ფერით დაწერეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი. მოახდინეთ ფენის რესტაორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**, შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Texture > Stained Glass**: (დამოკიდებულია თქვენი ტექსტის ზომაზე): *Cell Size > 12; Border Thickness > 8; Light Intensity > 1*.



### 2

შეასრულეთ ბრძანება **Select > Color Range** და დააწკაპუნეთ გამოსახულების რომელიმე თეთრ ნაწილზე. შედეგად ტექსტი მოინიშნება.



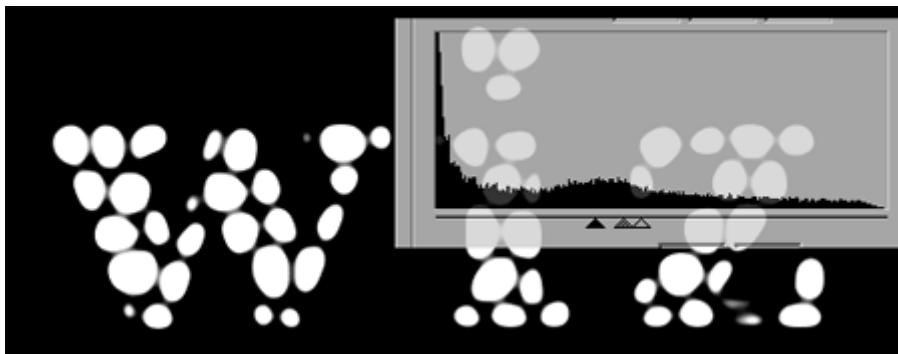
### 3

გადადით არხთა პალიტრაში (**Windows > Channels**), შექმენით ახალი არხი და შეავსეთ მონიშნული არე თეთრი ფერით. დააჭირეთ Ctrl+D-ს რათა მოხსნათ მონიშვნა. ახლა შეასრულეთ **Filter > Blur > Gaussian Blur**: *Radius > 4,0*.



## 4

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Levels**. დააყენეთ ისრების მდგომარეობა ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე.



## 5

კვლავ დაბრუნდით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**). შეასრულეთ ბრძანება **Select > Load Selection**. Channel-ის ველში აირჩიეთ "Alpha 1".

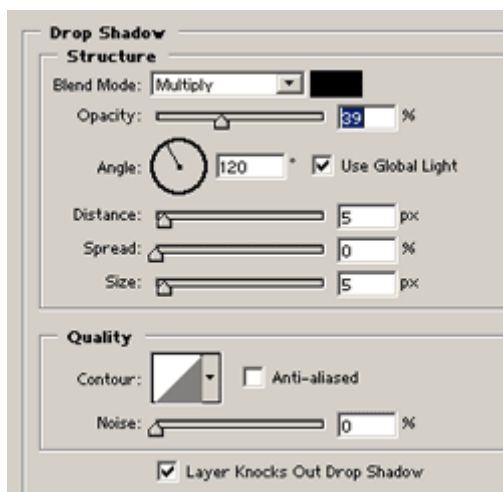
შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+N), შეავსეთ იგი ნაცრისფერით და მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).



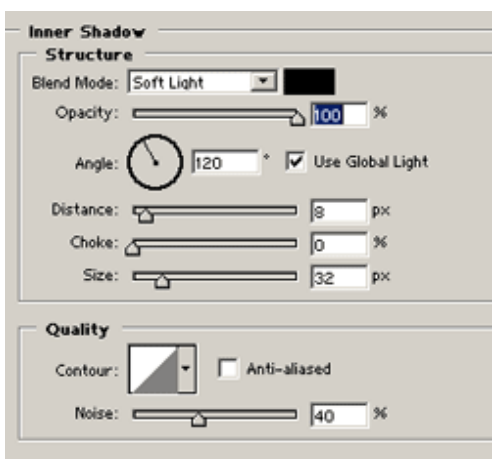
## 6

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

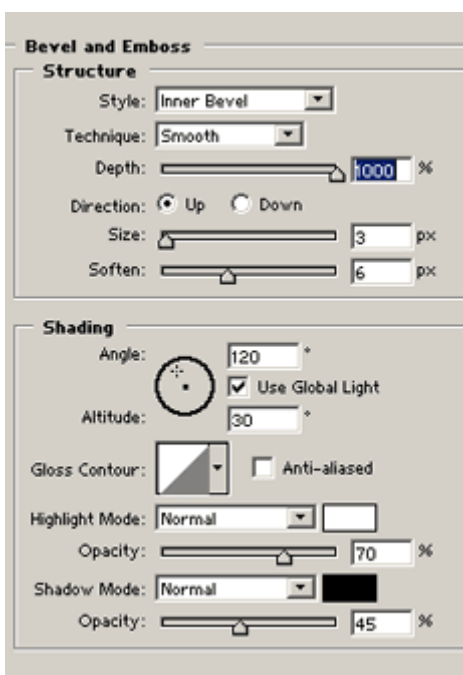
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



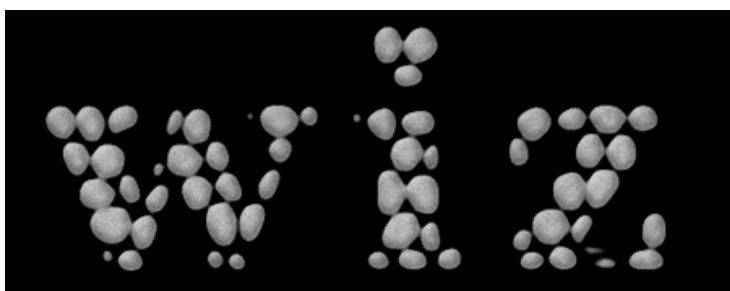
Layer > Layer Style > Inner Shadow:



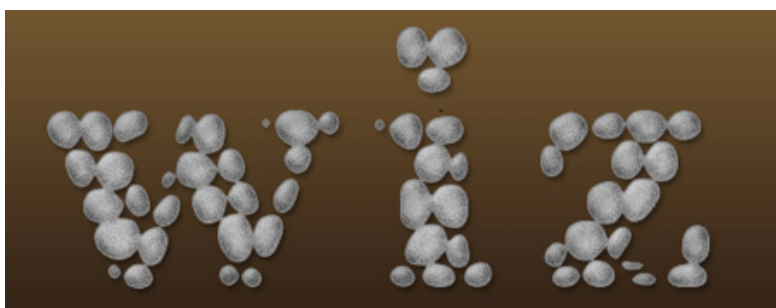
Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Color Overlay: აირჩიეთ ფერი თქვენი სურვილისამებრ.



ეფექტის გასაძლიერებლად შეგიძლიათ შეცვალოთ ფონის ფერი.



## 33 ბაკგეტილი

# სამგანზომილებიანი ტექსტი ლავას ეფექტით

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი 600X600 პიქსელის ზომით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). შეავსეთ იგი შავი ფერით (**Edit > Fill**). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და თეთრი ფერით აკრიფეთ ტექსტი. შემდეგ შეასრულეთ **Layer > Flatten Image**.



### 2

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction : From The Left**. დააჭირეთ Ctrl+F-ს ეფექტის გასამეორებლად. კვლავ შეასრულეთ **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Right**. გაიმეორეთ ეფექტი (Ctrl+F).



### 3

დააჭირეთ "D"-ს კლავიატურაზე და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Difference Clouds**. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ იმავე შინაარსის და ზომის ტექსტი და მოათავსეთ იგი პირველის თავზე. დააყენეთ ახალი ტექსტური ფენის "გამჭვირვალობა" ("Opacity") 60 %-ზე. ამით თქვენი ტექსტი გახდება უფრო მოთეთრო.



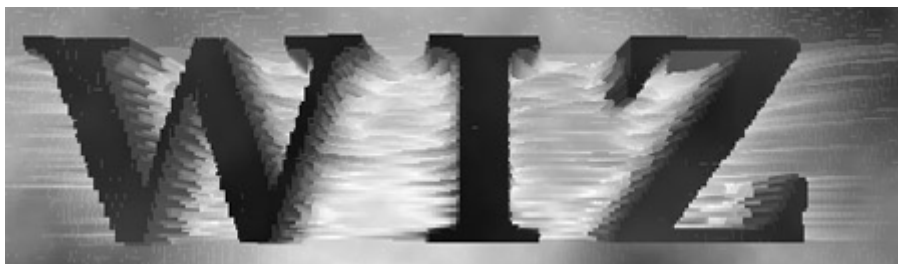
### 4

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Flatten Image**, შემდეგ კი **Filter > Stylize > Extrude:**



## 5

**Image > Adjustments > Invert** (*Ctrl+I*):



## 6

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Color Balance**:

-Midtones: Cyan > +100; Magenta > 0; Yellow > -40.

-Shadows: Cyan > +70; Magenta > 0; Yellow > -70.

-Highlights: Cyan > +80; Magenta > 0; Yellow > -40.

## 7

სამგანზომილებიანი ტექსტი ლავის ეფექტით მზადაა:



# 34 ბაკჰითილი პარაქის ეფექტი

## 1

შექმენით ახალი, 700X300 ზომის დოკუმენტი თეთრი ფონით. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო, აკრიფეთ ტექსტი და მოახდინეთ მისი რესტარიზაცია ბრტმანებით **Layer > Rasterize > Type**.

# wiz

## 2

აირჩიეთ ინსტრუმენტი "ფუნჯი" (Brush Tool (B)) და დააყენეთ მისი ზომა 19-ზე.



ფუნჯის გამოყენებით დასვით გამოსახულებაზე "ლაქები", რათა მიიღოთ კარაქის ეფექტი (ლაქებისთვის შეგიძლიათ გამოიყენოთ სხვა ზომის ფუნჯიც):

wiz

wiz

wiz

## 3

დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. გადადით არხთა პანელში (**Windows > Channels**) და შექმენით ახალი არხი. შეავსეთ მონიშნული არე თეთრი ფერით. დააჭირეთ Ctrl+D-ს მონიშვნის მოსახსნელად.



4

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 5.0 px.**



5

შეასრულეთ **Image > Adjustments > Levels** და დააყენეთ ისრები ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე:



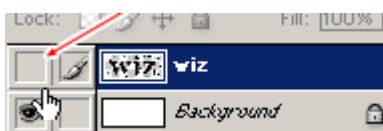
6

დააჭირეთ **Ctrl**-ს და ამავედროულად დააწკაპუნეთ ბოლოს შექმნილ არხზე.



7

დაბრუნდით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**) და დამალეთ ტექსტური ფენა "WIZ".





# 8

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+N) და შეავსეთ მონიშვნა ფერით #FFC85A. ამის მერე მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).



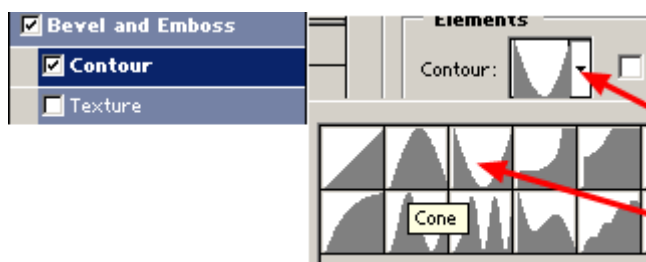
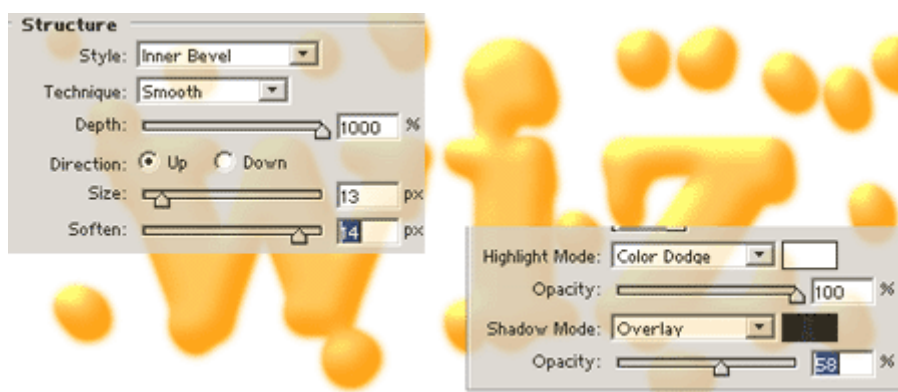
# 9

შეასრულეთ ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**





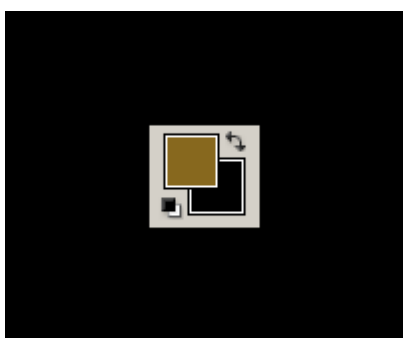
შეგიძლიათ შეცვალოთ ფონის ფერი ეფექტის გასაძლიერებლად:



## 35 ბაკჰმილი ქანბიანი ტექსტი

### 1

გახსენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი შავი ფერით (**Edit > Fill**). დააყენეთ წინა და უკანა ფონის ფერები შესაბამისად #87681E-ზე და შავზე.



### 2

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**.



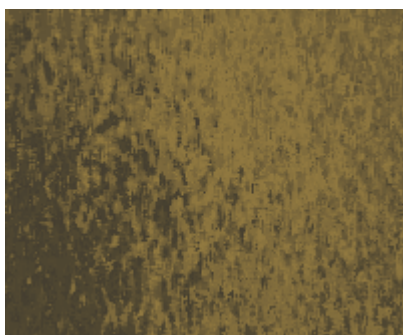
### 3

შეასრულეთ **Image > Adjust > Brightness/Contrast** შემდეგი მონაცემებით: *Brightness > 40; Contrast > -30*.



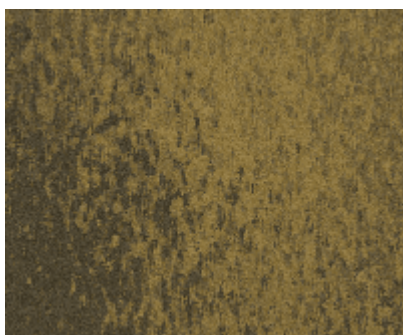
### 4

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Brush Strokes > Sprayed Strokes**: *Stroke Length > 5; Spray Radius > 20; Stroke Direction > Horizontal*.



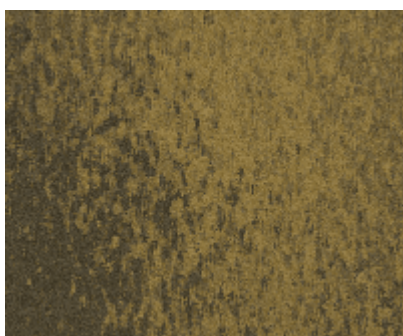
### 5

**Filter > Noise > Add Noise**: *Amount > 3; Distribution > Gaussian; Monochromatic > მონიშნული*.



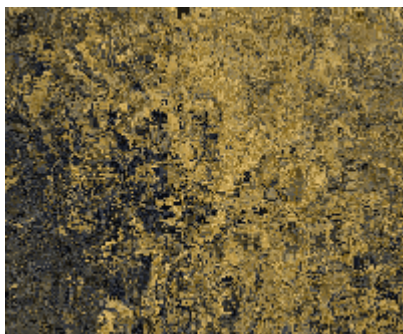
### 6

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Brush Strokes > Spatter**: *Radius > 25; Smoothness > 15*.



## 7

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Sharpen > Unsharp Mask**: *Amount > 70%; Radius : 55; Thresold > 0*. გაიმეორეთ ეს მოქმედება, ოღონდ ამჯერად შემდეგი მონაცემებით: *Amount > 50%; Radius : 40; Thresold > 0*.



## 8

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ ტექსტი. შეასრულეთ ბრძანებები **Layer > Layer Style > Drop Shadow/Inner Shadow/Stroke** (1 პიქსელი).

ამის მერე შეცვალეთ ტექსტური ფენის ”ზედდების რეჟიმი” (”Blending Mode”) Color Linear Dodge-ზე.



## 36 ბაკჰითილი ფოლადის წარწერა

## 1

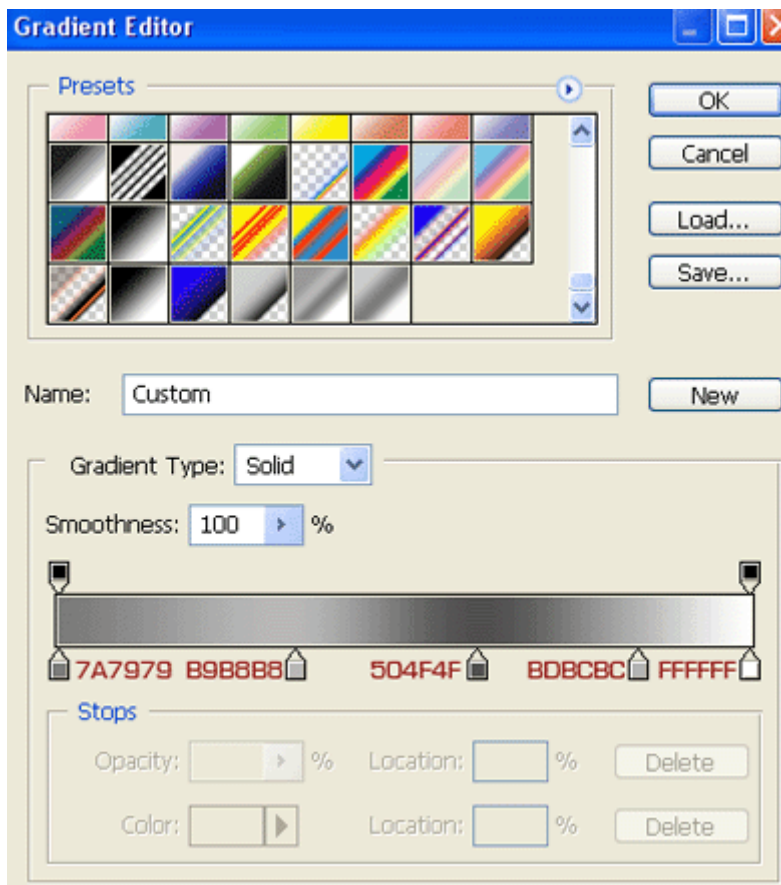
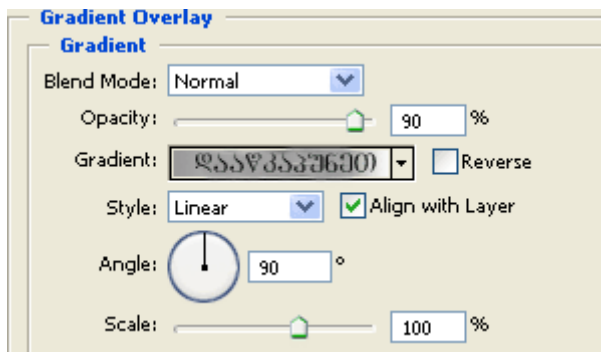
შექმენით ნებისმიერი ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი.



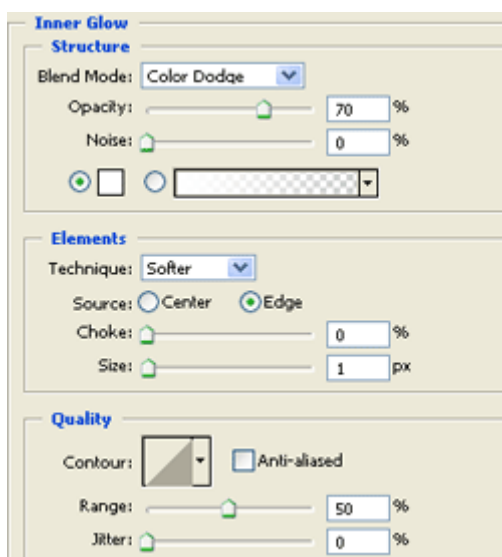
## 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

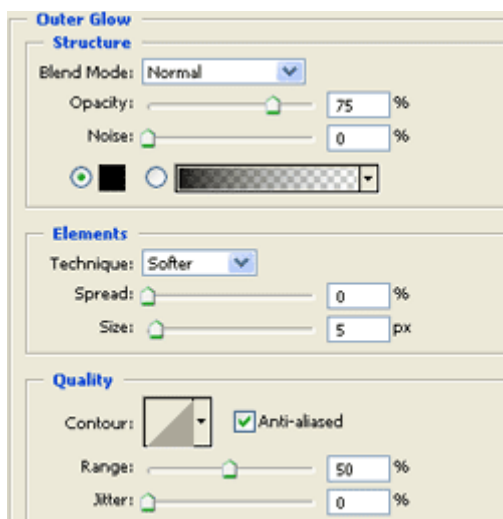
**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**



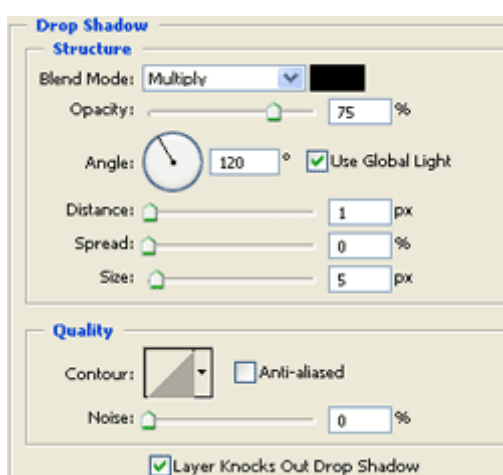
Layer > Layer Style > Inner Glow:



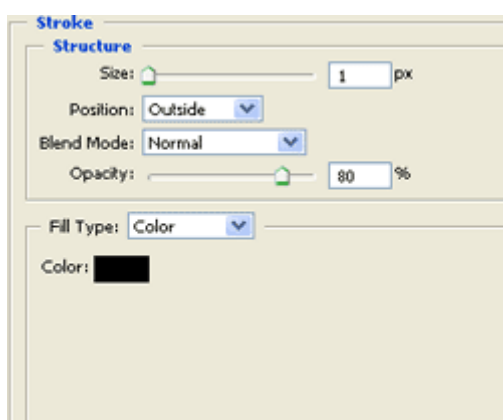
Layer > Layer Style > Outer Glow:



Layer > Layer Style > Drop Shadow:



Layer > Layer Style > Stroke:



### 3

ფოლადის წარწერა მზადაა:





# 37 ბაკჰეილი

## ზეთის და ცაცხლის ეფექტი

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეასრულეთ ბრძანება **Image > Mode > Grayscale**. დიალოგური ფანჯარის გამოსვლისას მიუთითეთ OK.

## ფაქტორი

### 2

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Merge Layers** (Ctrl+E). შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius >1,5 px**.

### 3

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Invert** (Ctrl+I), შემდეგ კი **Image > Rotate Canvas > 90CW**, ამის მერე კი **Filter > Stylize > Wind** შემდეგი მონაცემებით:



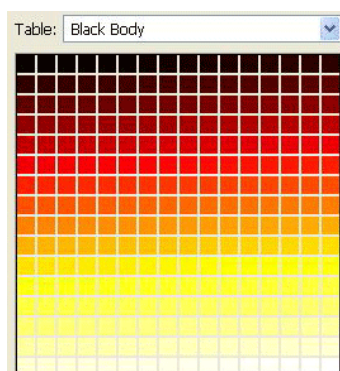
### 4

შეასრულეთ **Image > Rotate Canvas > 90CCW**.



### 5

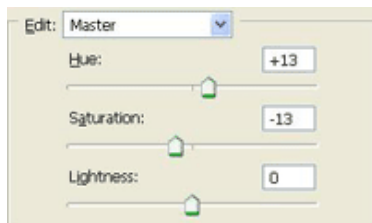
შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Solarize**, შემდეგ კი **Image > Mode > Indexed Color**, და ბოლოს **Image > Mode Color Table** და აირჩიეთ Black Body.





# 6

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Mode > RGB Color**, შემდეგ კი **Image > Adjustments > Hue/Saturation** შემდეგი მონაცემებით:



## 38 ბაკგეტილი უშუის წარწერა

# 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონითბრძანებით **File > New (Ctrl+N)**, აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ ტექსტი.

**ფაქტობრივი**

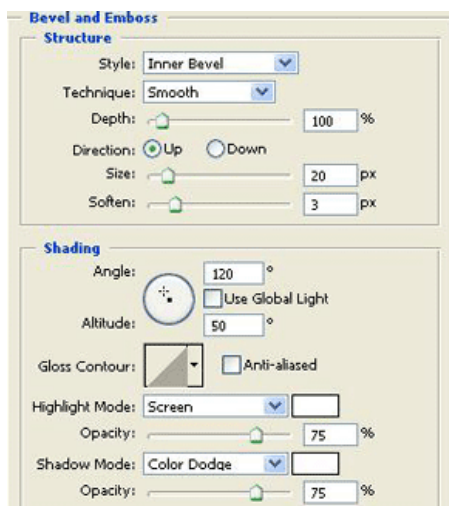
# 2

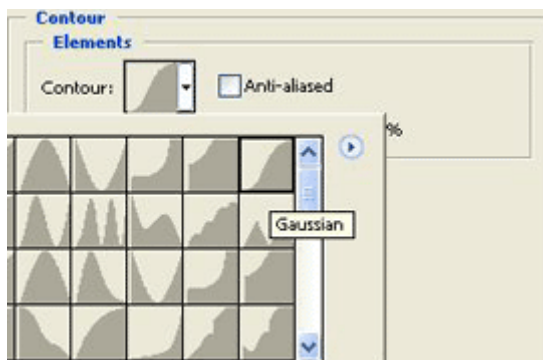
შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Color Overlay:**

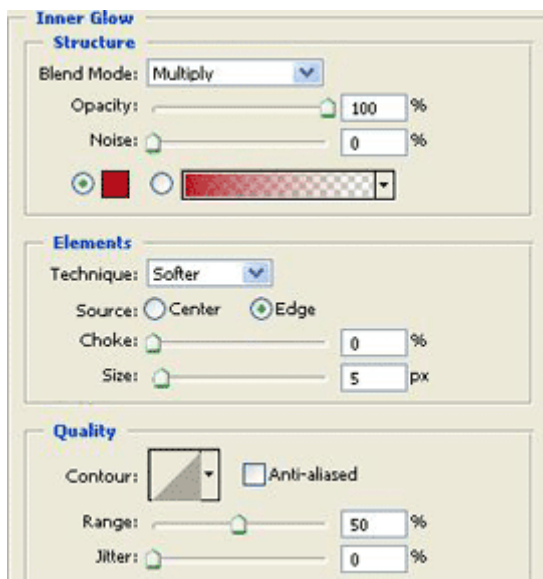


**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**

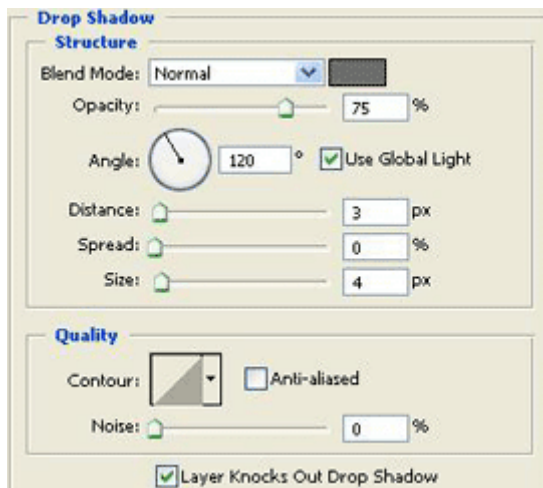




Layer > Layer Style > Inner Glow:



Layer > Layer Style > Drop Shadow:



### 3

შუშის წარწერა მზადაა:



მეორე ვარიანტი:



# 39 ბაკჟიტილი

## წარწერა ყინულის კედელზე

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). დააყენეთ წინა და უკანა ფონის ფერები შესაბამისად შავზე და ნაცრისფერზე. შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**.



### 2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ ტექსტი შავი ფერით დიდი ზომის შრიფტით. შემდეგ შეასრულეთ **Layer > Merge Visible** (Ctrl+Shift+E).



### 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Glow Edges: Edge Width > 14; Edge Brightness > 20; Smoothness > 15**.



### 4

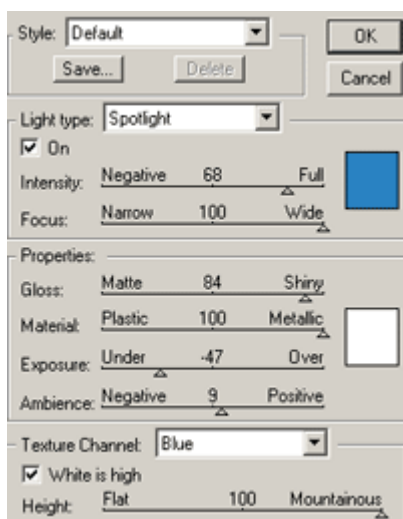
შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > 90CW**  
**Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Right.**  
**Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Left.**

**Filter > Stylize > Wind:** *Method > Wind; Direction > From The Right.*



5

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Lighting Effects** (ლურჯი ფერი არის #2981C0).



# 40 ბაკპეტილი

## სეზე ამოკპეტილი წარწერა

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). დააჭირეთ “D”-ს კლავიატურაზე, შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**.



### 2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ რაც შეიძლება დიდი ზომის ტექსტი. მოახდინეთ ტექსტური ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**.

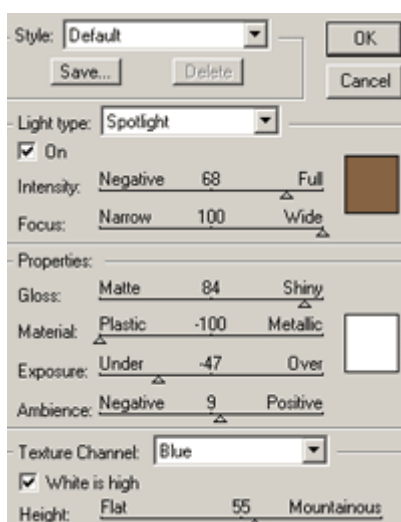


გაერთიანეთ ფენები “Background” და “wiz” და დამალეთ ფენა “wiz copy”.



### 3

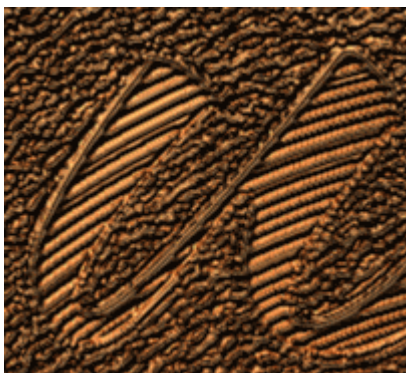
შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Lighting Effects**:





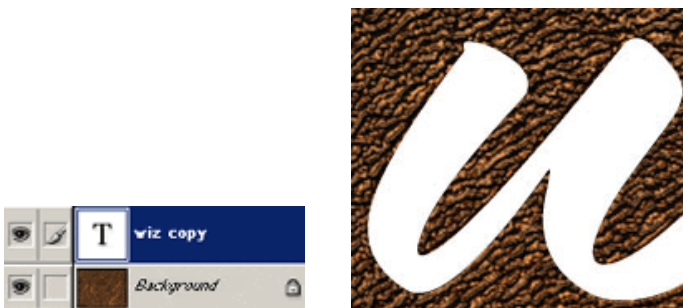


გაიმეორეთ ეს მოქმედება (Ctrl+F) იმდენჯერ (ამ კონკრეტულ მაგალითში 5-ჯერ), სანამ არ მიიღებთ ამის მსგავს შედეგს:



#### 4

გამოაჩინეთ დამალული ფენა "wiz copy".



#### 5

დააყენეთ ზევითა ფენის "ზედღების რეჟიმი" ("Blending Mode") Overlay-ზე, ხოლო "გამჭვირვალობა" ("Opacity") 50%-ზე.



#### 6

ხეზე ამოკვეთილი წარწერა მზადაა:



## 41 ბაკბითილი ბრინჯაოს ტექსტი

### 1

შექმენით ნებისმიერი ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი თეთრი ფერით (**Edit > Fill**). შემდეგ აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ სასურველი ტექსტი.

W

### 2

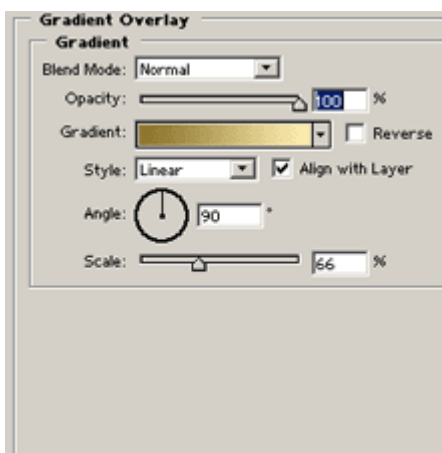
შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



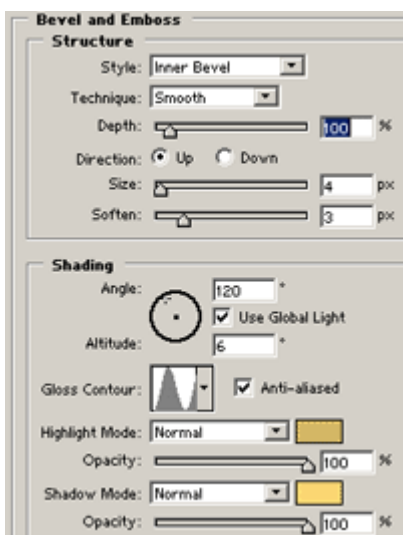


Layer > Layer Style > Gradient Overlay:

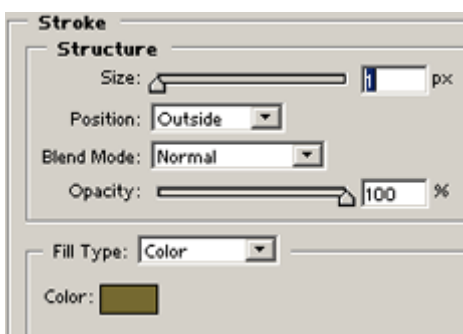


მარცხნიდან მარჯვნიდან: #8B742D -> #FEEEB0

Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Stroke:



### 3

ბრინჯაოს ტექსტი მზადაა:



# 42 ბაკჟიტილი წარწერა გზაზე

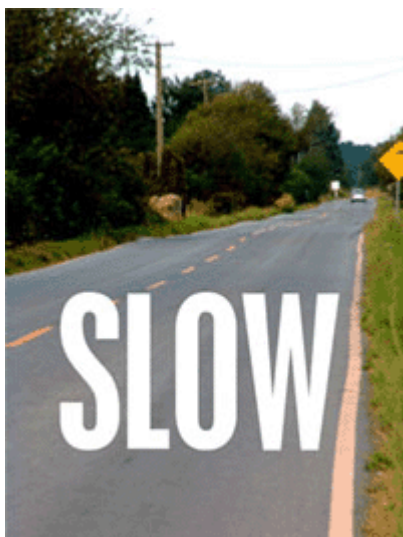
## 1

გახსენით ის სურათი, რომელზეც გსურთ ტექსტის ჩასმა.



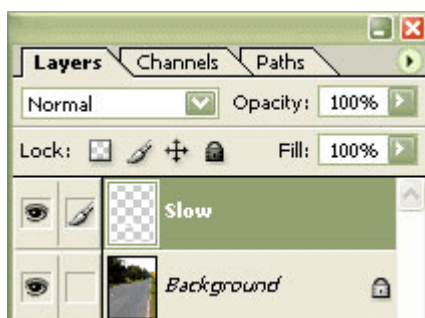
## 2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ სასურველი ტექსტი თეთრი ფერით.



## 3

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.



## 4

შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Transform > Distort** და მოდუნეთ ტექსტის კუთხეები ისე, რომ ტექსტი აღმოჩნდეს გზაზე.



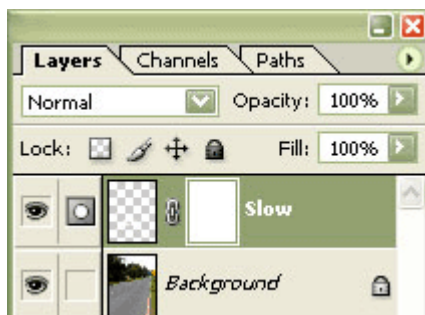
## 5

სურვილისამებრ შეამცირეთ ტექსტის ზომა. ამის მერე დააჭირეთ Enter-ს.



## 6

კვლავ გკონდეთ აქტიური ტექსტური ფენა და შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Mask > Reveal All**.



## 7

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Apply Image** და შეიყვანეთ შემდეგი მონაცემები:

*Source > ფაილის სახელი*

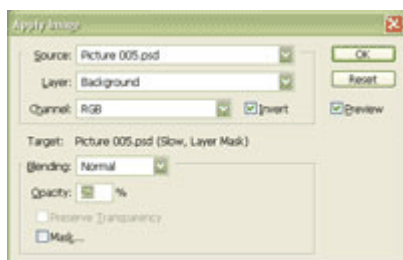
*Layer > Background*

*Channel > RGB*

*Invert > Checkmarked*

*Blending > Normal*

*Opacity > 25%*



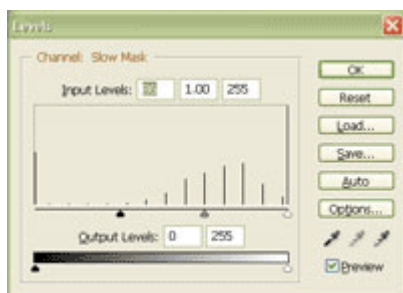
## 8

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Brightness/Contrast** კონტრასტის მომატებისთვის. აირჩიეთ კონტრასტი 90-დან 99-მდე. ეს დამოკიდებულია იმაზე, თუ რამდენად არის "გაცვეთილი" თქვენი ტექსტი.



## 9

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Levels** (Ctrl+L) გამჭვირვალობის დასაყენებლად. შეიტანეთ შემდეგი მონაცემები:



## 10

ტექსტი გზაზე მზადაა:



# 43 ბაკჰითილი სისხლიანი წარწერა

## 1

შექმენით ახალი ნებისმიერი ზომის დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ რეჟიმი - Grayscale (**Image > Mode > Grayscale**). საწერი ხელსაწყოს საშუალებით დაწერეთ ტექსტი.

# Blood

## 2

შეასრულეთ ბრძანება **Select > Load Selection**, შემდეგ **Layer > Flatten Image** და ბოლოს **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I).

## 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Pixelate > Crystallize: Cell Size > 4 px**.

# Blood

## 4

შეასრულეთ ბრძანება **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I), შემდეგ **Noise > Add Noise** შემდეგი მონაცემებით: *Amount > 70%; Distribution > Gaussian, Monochromatic > მონიშნული*.

# Blood

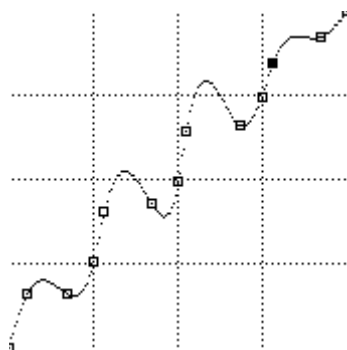
## 5

შეასრულეთ **Blur > Gaussian Blur: Radius > 2.0 px**.

# Blood

## 6

ახლა შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Curves** (Ctrl+M). გააკეთეთ ტეხილი ისე, როგორც ნაჩვენებია სურათზე:



მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).

# Blood

## 7

**Image > Adjustments > Invert** (Ctrl+I):



8

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > 90 CW**, შემდეგ **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Right**.



9

დააბრუნეთ ტექსტი საწყის მდგომარეობაში ბრძანებით **Image > Rotate Canvas > 90 CCW**. გადაიყვანეთ გამოსახულება RGB რეჟიმში ბრძანებით **Image > Mode > RGB**.

10

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation** შემდეგი მონაცემებით: Colorize > მონიშნული; *Hue > 0; Saturation > +100; Lightness > -5*.

11

სისხლიანი წარწერა მზადაა:



## 44 გაკვეთილი წარწერა წრის გარშემო

1

გახსენით ახალი დოკუმენტი, აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი. მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია (**Layer > Rasterize > Type**).

1T0FECTS F0T0FECTS F0T0FECTS F0T0FEC

2

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Polar Coordinates**:



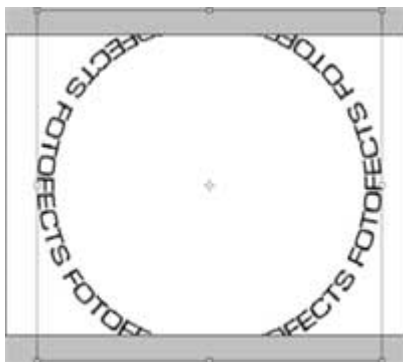
### 3

თქვენს ტექსტს ამ მომენტისთვის აქვს ოვალური ფორმა:



### 4

ტექსტისთვის წრის ფორმის მისაღებად გამოიყენეთ ტრანსფორმირება ბრძანებით **Edit > Free Transform** (Ctrl+T).



### 5

წარწერა წრის გარშემო მზადაა:





# 45 ბაკჰაილი შოკოლადის ეფექტი

## 1

შექმენით ნებისმიერი ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ ნებისმიერი ტექსტი.

## 2

შეასრულეთ ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**

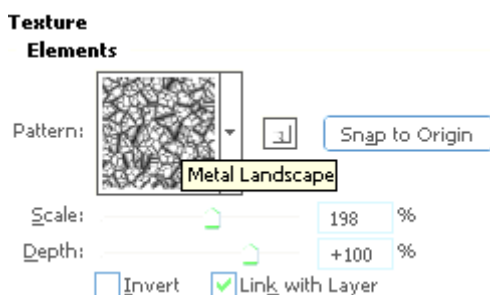


(დანარჩენი მონაცემები დატოვეთ ისე, როგორც არის)

**Layer > Layer Style > Inner Glow:**



**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss (მონიშნეთ Texture):**



## 3

თქვენი საბოლოო შედეგი უნდა გამოიყურებოდეს ასე:

got

## 46 ბაკჰითილი წითელი ხის წარწერა

1

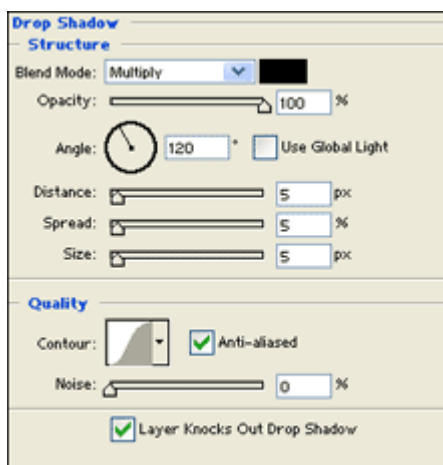
შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი. სასურველია გამოიყენოთ განიერი ფონტი სრული ეფექტის მისაღწევად.



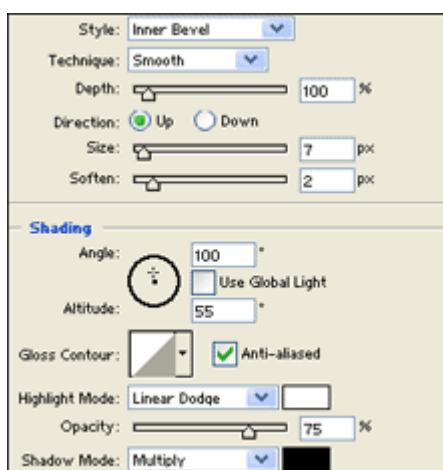
2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

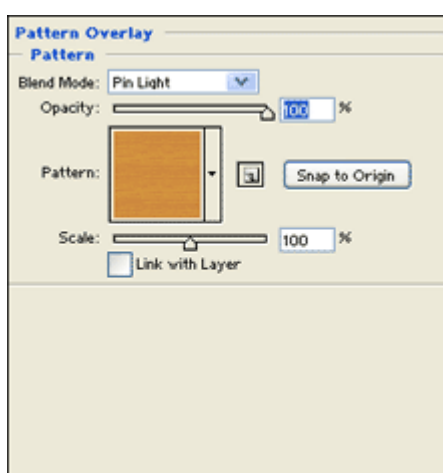
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



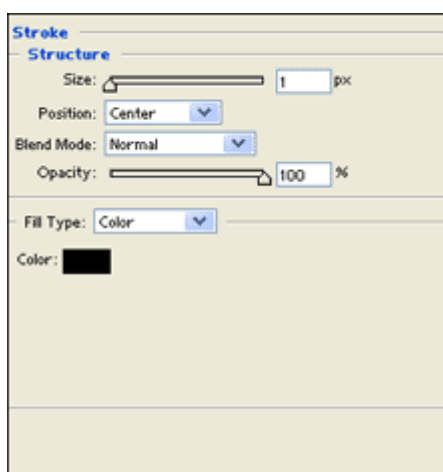
Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Pattern Overlay:



Layer > Layer Style > Stroke:



### 3

წითელი ხის წარწერა მზადდა:



## 47 ბაკვითილი ელექტრონული ფოტის ეფექტი

### 1

შექმენით ახალი, 400X400 პიქსელის ზომის დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი შავი ფონით.

### 2

აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და დაწერეთ ტექსტი დიდი ზომის შრიფტით და თეთრი ფერით.



### 3

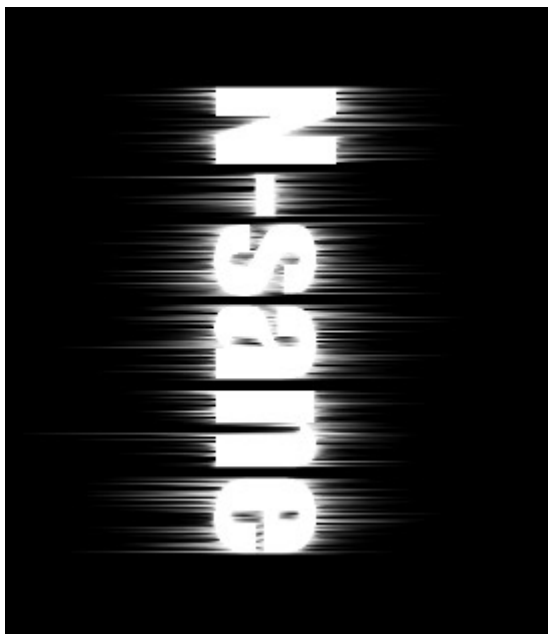
მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type** და გადაარქვით მისი სახელი "text"-ზე. გააკეთეთ ამ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და დაარქვით ახალ ფენას "text 2". დამალეთ ეს ფენა. ამისთვის დააწკაპუნეთ ფენის გასწვრივ მოთავსებული თვალის გამოსახულებაზე. გააქტიურეთ ფენა "text" და შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Merge Visible** (Shift+Ctrl+E).

### 4

შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Transform > 90 CW**.

### 5

შეასრულეთ **Filter > Stylize > Wind** შემდეგი მონაცემებით: *Method > Wind; Direction > From The Right*. გაიმეორეთ ეს მოქმედება (Ctrl+F). კვლავ, შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind**, ამჯერად ამ მონაცემებით: *Method > Wind; Direction > From The Left*. დააჭირეთ Ctrl+F-ს მოქმედების გასამეორებლად.



## 6

შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Transform > 90 CCW**. გაიმეორეთ მთლიანად პუნქტი #5 Ctrl+F-ის გარდა.



## 7

ამჯერად შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Ripple**. (დააყენეთ მონაცემები სურვილისამებრ).



## 8

ტექსტისთვის ფერის მისაცემად შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation**. მონიშნეთ *Colorize* და დააყენეთ ფერები თქვენი სურვილის მიხედვით.



9

დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე “text 2”. შემდეგ შეასრულეთ **Select > Load Selection** და დააჭირეთ OK-ს. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Contract: Contract By > 2 px**. ახლა შეასრულეთ **Edit > Fill** და შეავსეთ მონიშნული არე შავი ფერით.



## 48 ბაკჰითილი გიგანტური ბრილიანტების ეფექტი

1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New (Ctrl+N)**, აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი. მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.



2

დააჭირეთ Ctrl-ს კლავიატურაზე და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. დააჭირეთ "D"-ს საწყისი ფერების დაყენებისთვის. ამის მერე

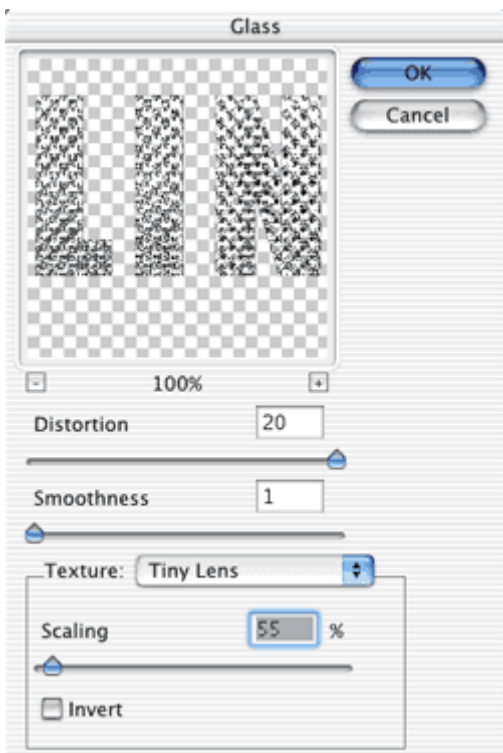


შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**.



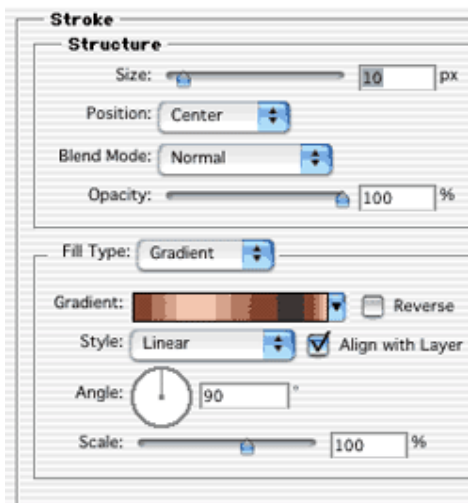
### 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Glass** და შეიყვანეთ შემდეგი პარამეტრები:

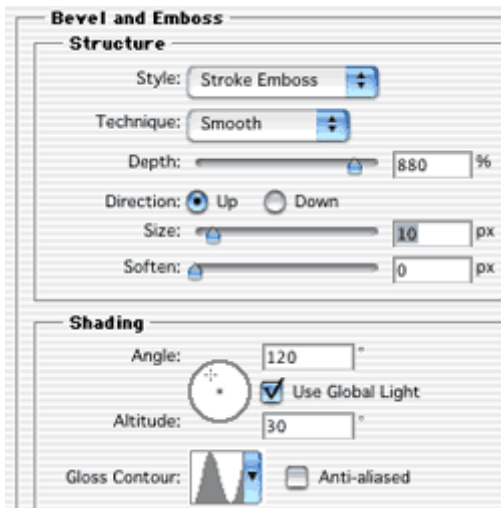


### 4

**Layer > Layer Style > Stroke:**

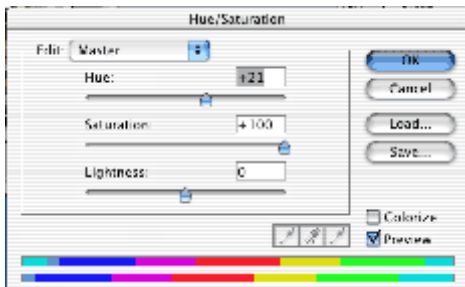


Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



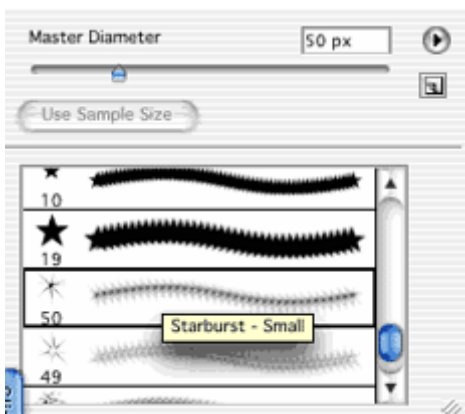
## 5

ფერების მისაცემად შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation** შემდეგი მონაცემებით:



## 6

დროა დავუმატოთ ტექსტს სიკაშკაშე. ამისთვის ამოირჩიეთ ფუნჯების პაკეტი “Assorted Brushes”, რომელიც მოჰყვება პროგრამას. აირჩიეთ სურათზე ნაჩვენები ფუნჯი და დააყენეთ თქვენი წინა ფონის ფერი თეთრზე.



## 7

გააკეთეთ ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და ფუნჯის საშუალებით შექმენით ”ნაპერწყლები”, ისე როგორც არის არის ნაჩვენები სურათზე. სურვილისამებრ დაუმატეთ გამოსახულების ფონს გრადიენტი და გიგანტური ბრილიანტები ეფექტი მზადაა.



## 49 ბაკგეტილი პუნქტირული ტექსტი

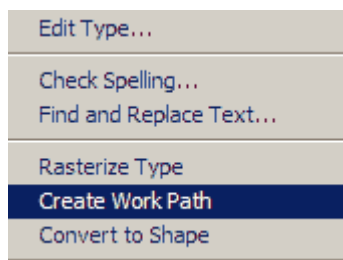
## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.

PSTUTORIALS

## 2

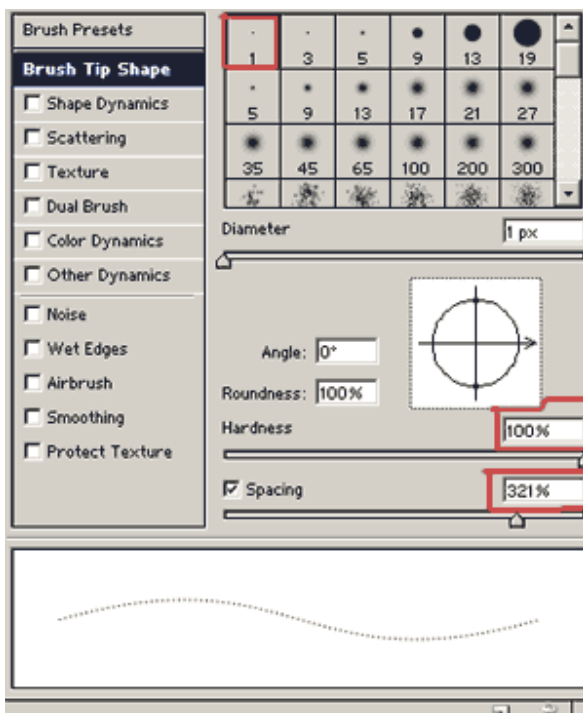
დააწკაპუნეთ მაუსის მარჯვენა კლავიშით ტექსტურ ფენაზე და გამოსულ მენიუმში ამოირჩიეთ ბრძანება “Create Work Path”.



ახლა თქვენ შეგიძლიათ წაშალოთ ტექსტური ფენა, ჩვენ აღარ დაგვჭირდება.

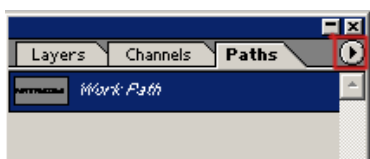
## 3

ამოირჩიეთ ხელსაწყო ”ფუნჯი” (“Brush Tool” (B)) ინსტრუმენტთა პანელიდან და ფუნჯის დიალოგურ ფანჯარაში დააყენეთ შემდეგი პარამეტრები:

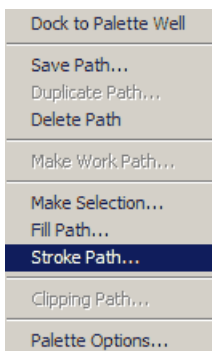


#### 4

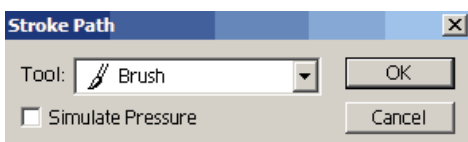
გადადით Path-ის პანელში (**Windows > Paths**) და დააწკაპუნეთ ზედა მარჯვენა კუთხეში მყოფ ისარზე.



გამოსული მენიუდან ამოირჩიეთ “Stroke Path”.



გამოსულ ფანჯარაში მიუთითეთ Brush.



#### 5

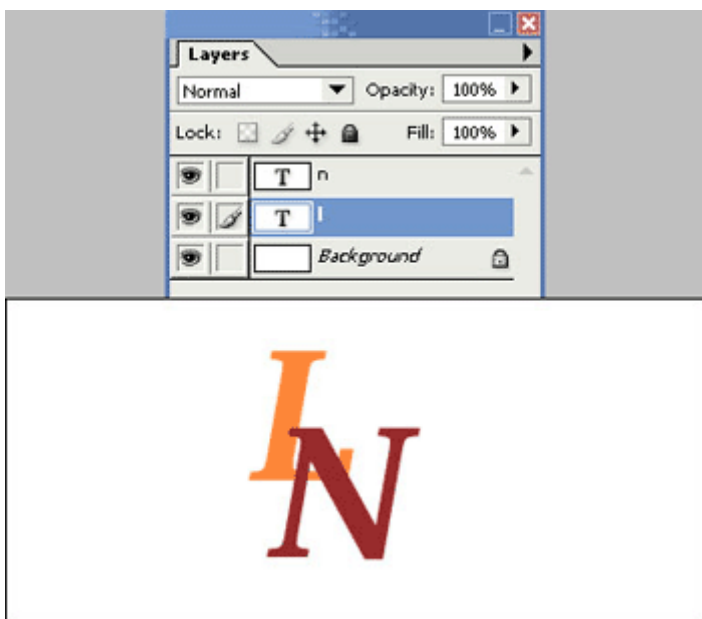
პუნქტირული ტექსტი მზადაა:

PSTUTORIALS

# 50 ბაკგეტილი ურთიერთდაკავშირებული ასოები

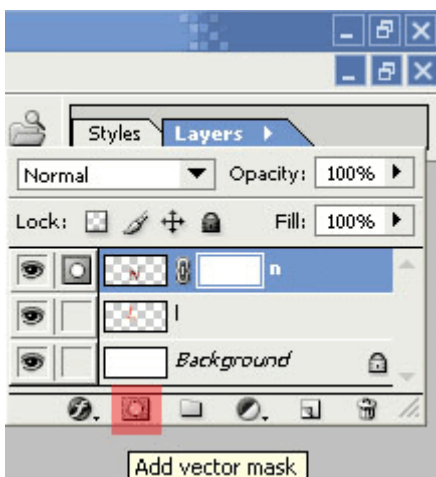
## 1

გახსენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და შექმენით ორი ტექსტური ფენა. მაგალითად, აკრიფეთ ორი ასო სხვადასხვა ფერით. მოათავსეთ ორივე ასო იმ პოზიციაში, როგორშიც გინდათ დააკავშიროთ. შეგიძლიათ თავდაპირველად იხელმძღვანელოთ აქ მოცემული მაგალითით.



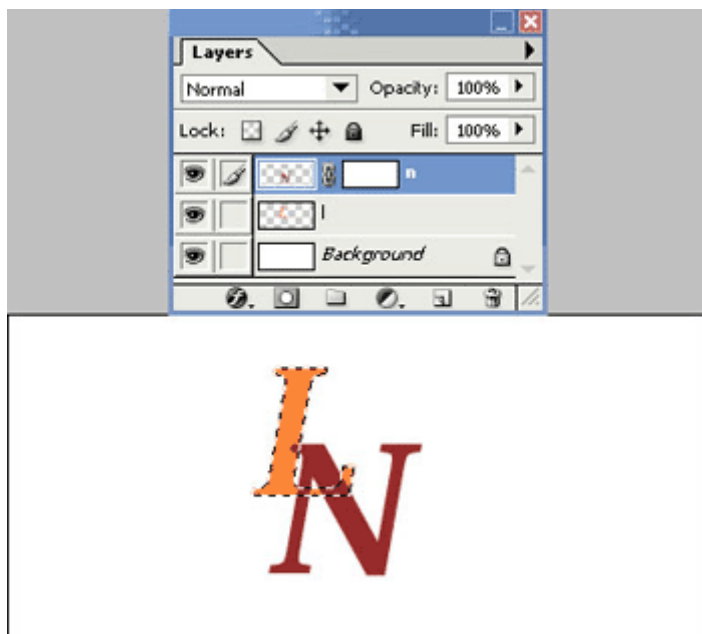
## 2

მოახდინეთ ორივე ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. ამის მერე გააქტიურეთ ზედა ტექსტური ფენა და დააჭირეთ “Add Vector Mask”-ზე.



## 3

დააწკაპუნეთ ქვედა ტექსტურ ფენაზე. ახლა დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად კვლავ დააწკაპუნეთ ქვედა ტექსტურ ფენაზე, შემდეგ კი უბრალოდ დააწკაპუნეთ ზედა ფენაზე. თქვენ მიიღებთ ასეთ მონიშვნას:



## 4

გაადიდეთ გამოსახულების მასშტაბი, შემდეგ ამოირჩიეთ ხელსაწყო “საშლელი” (“Eraser” (E)) ინსტრუმენტი პანელიდან და დაიწყეთ იმ ნაწილების წაშლა, რომლებიც გასურთ აღმოჩნდნენ მეორე ასოს “შიგნით”.



## 5

ეფექტი მზადაა:





# 51 ბაკჰოილი სკალი ქელეს ეფექტი

## 1

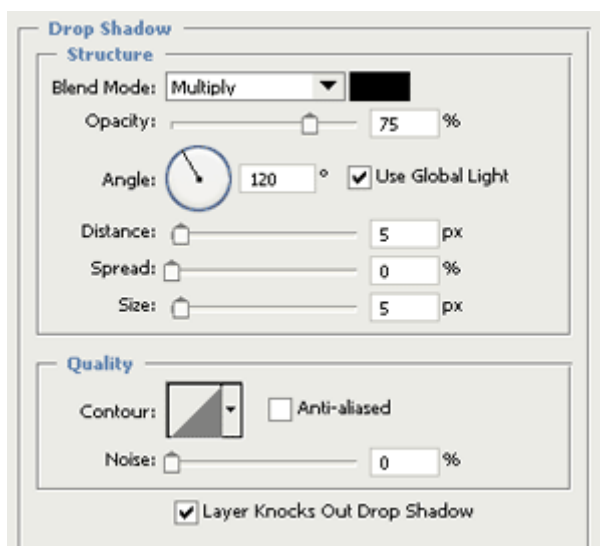
გახსენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი.



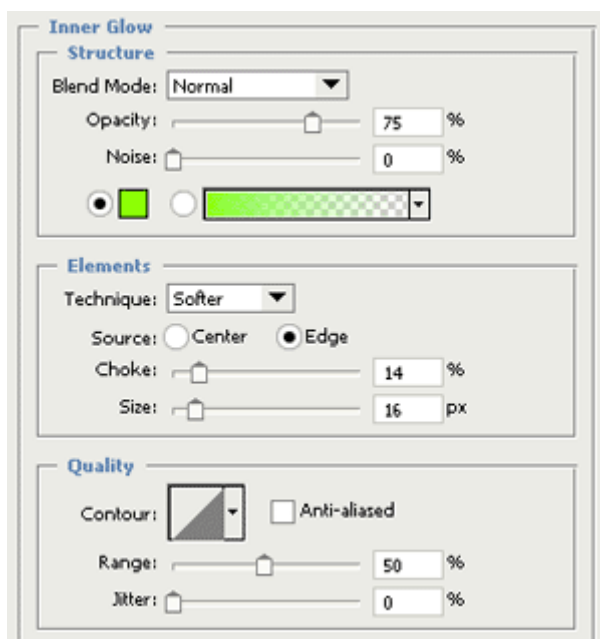
## 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

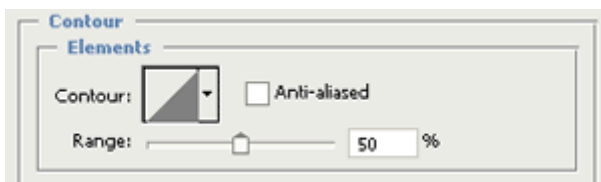
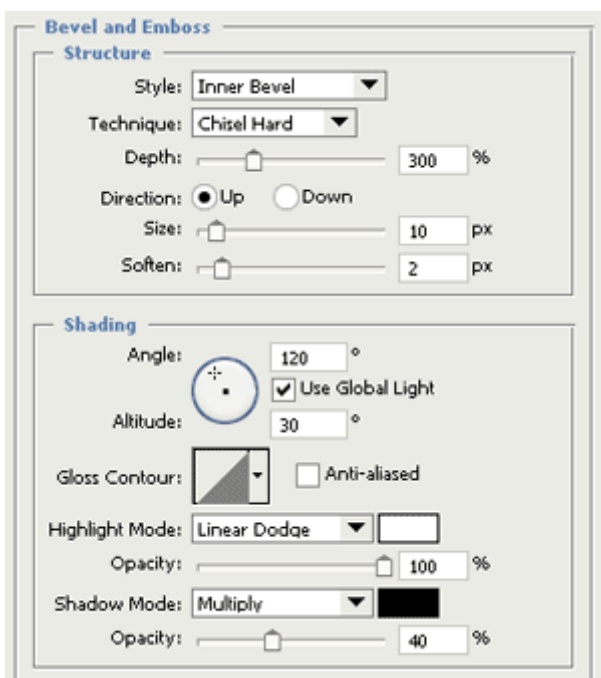
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



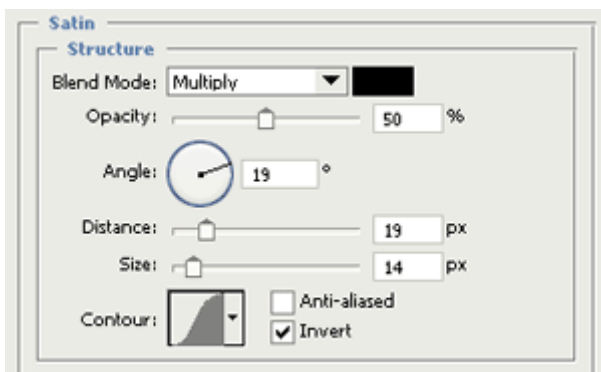
**Layer > Layer Style > Inner Glow:**



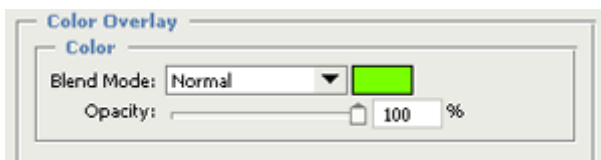
Layer > Layer Style > Bevel And Emboss (Contour - მონიშნული):



Layer > Layer Style > Satin:



Layer > Layer Style > Color Overlay:



### 3

სველი ჟელეს ეფექტი მზადაა:



# 52 გაკვითილი

## ქანზიანი ტექსტი ტყვიის ნახვრებებით

### 1

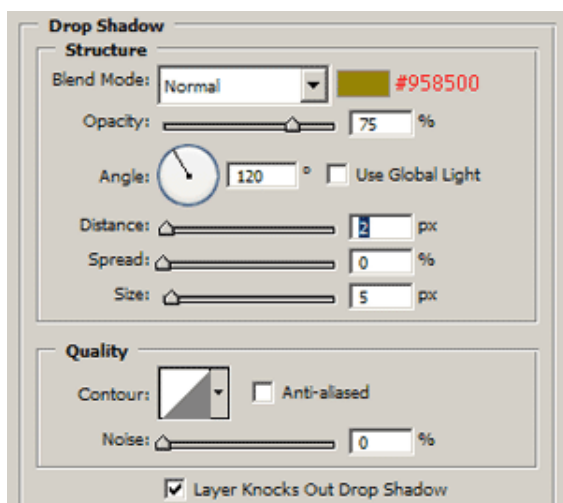
შექმენით ახალი დოკუმენტი შავი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი. ტექსტის ფერად აირჩიეთ #E2BA00.

**STUMBLE**

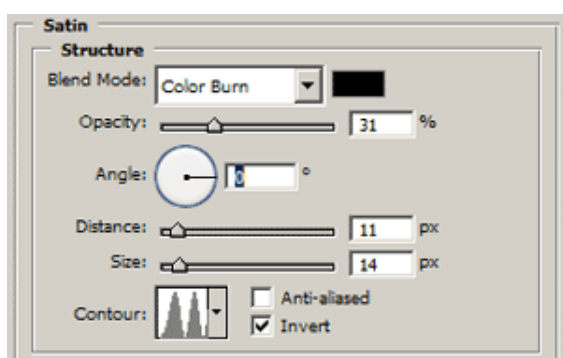
### 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

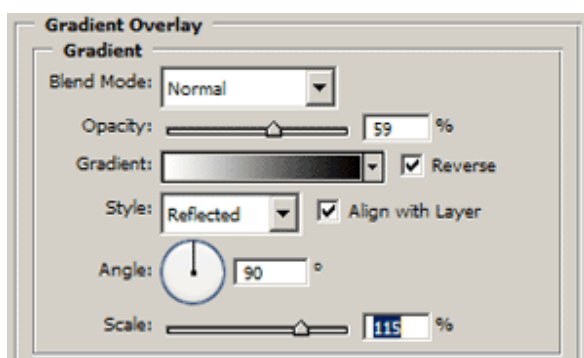
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



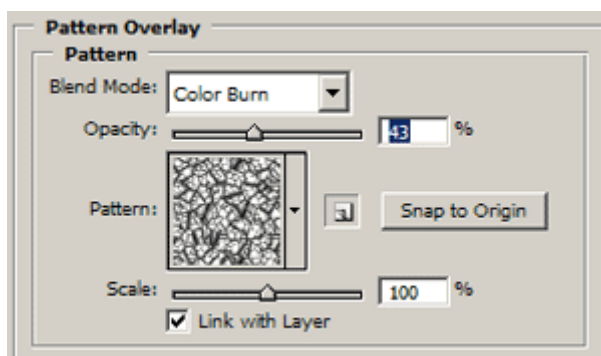
**Layer > Layer Style > Satin:**



**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**

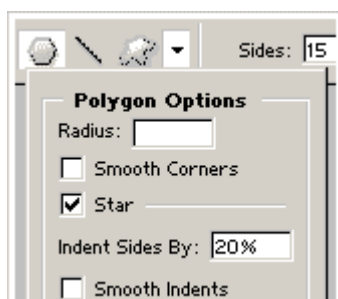


Layer > Layer Style > Pattern Overlay:



3

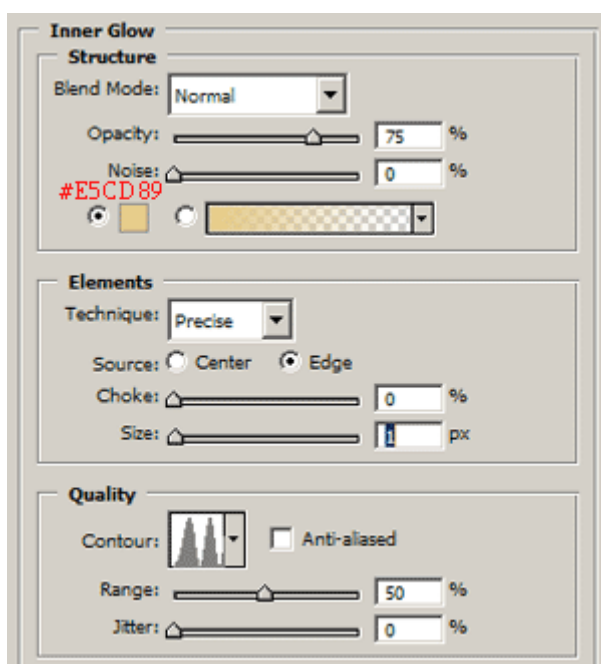
აირჩიეთ ხელსაწყო “Polygon Tool” (U) შემდეგი პარამეტრებით:



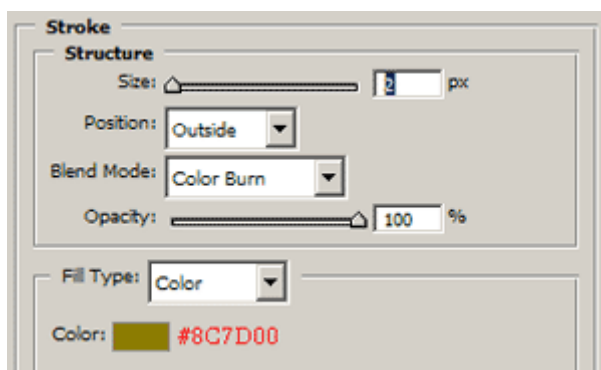
4

შექმნით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და შესრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

Layer > Layer Style > Inner Glow:



Layer > Layer Style > Stroke:



## 5

ახლა თქვენი მიზანია ინსტრუმენტი Polygon-ის მეშვეობით შექმნათ შავი ფერის ნახვრეტები თქვენთვის სასურველ ადგილას და ჟანგიანი ტექსტი ტყვიის ნახვრეტები მზადაა:



# 53 ბაკვითილი წარწერა ხის იატაკზე

## 1

გახსენით ხის იატაკის გამოსახულება.

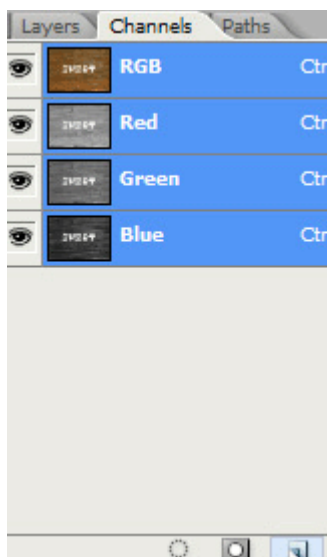


## 2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დიდი ზომის შრიფტით აკრიფეთ ტექსტი თეთრი ფერით. ამის მერე მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

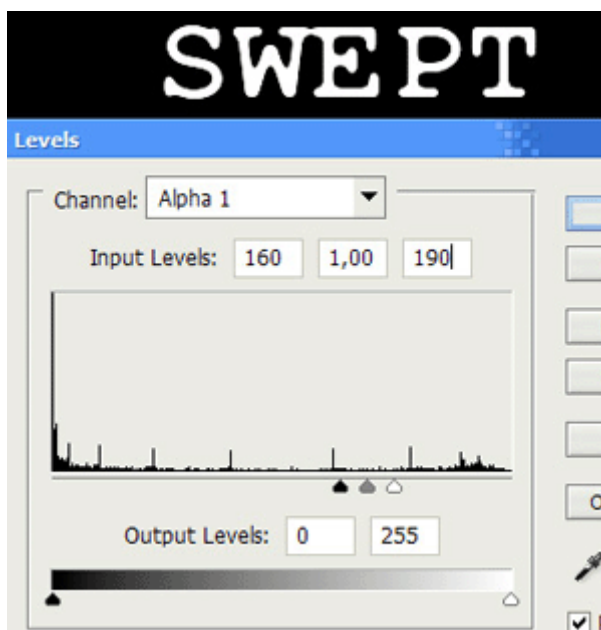
## 3

დააჭირეთ Ctrl-ს კლავიატურაზე და დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე. ტექსტი მონიშნება. გადადით არხების პალიტრაში (**Windows > Channels**) და შექმენით ახალი არხი და შეავსეთ მონიშნული არე თეთრი ფერით (**Edit > Fill**). მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).



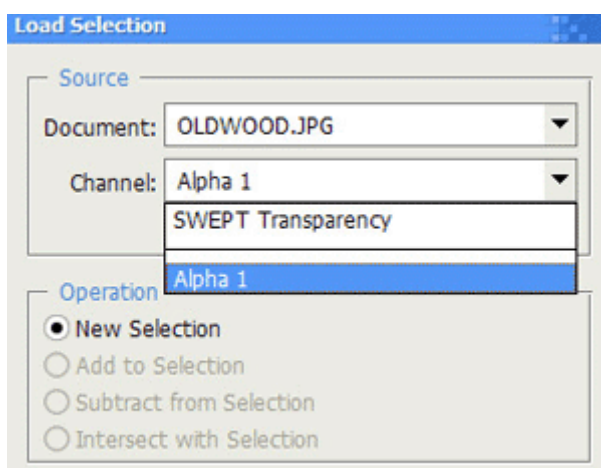
## 4

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 2 px**. ამის მერე შეასრულეთ **Image > Adjustments > Levels (Ctrl+L)** კლავიატურაზე და გამოსულ დიალოგურ ფანჯარაში შეიყვანეთ სურათზე ნაჩვენები პატარამეტრები:



## 5

გააქტიურეთ არხი "RGB", გადადით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**) და გააქტიურეთ ტექსტური ფენა. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Load Selection:**

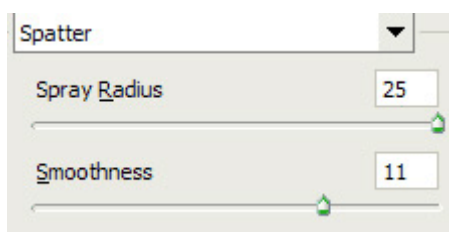


შემდეგ დააჭირეთ Delete-ს კლავიატურაზე.



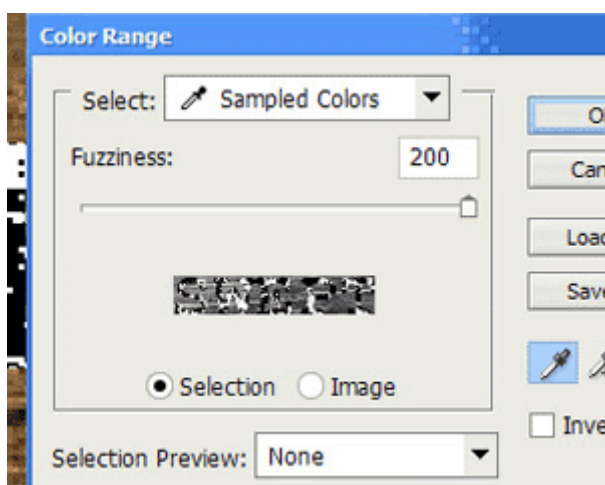
## 6

მოახდინეთ ტექსტის ინვერტირება ბრძანებით **Image > Adjustments > Invert** (Ctrl+I), შემდეგ კი შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Brush Strokes > Spatter** და ჩაწერეთ შემდეგი მონაცემები:

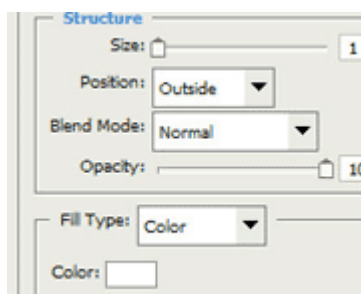


## 7

კვლავ დააჭირეთ Ctrl-ს კლავიატურაზე და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე ფენათა პალიტრაში. შემდეგ შეასრულეთ **Select > Color Range**:



შემდეგ დააჭირეთ Delete-ს. კვლავ გქონდეთ აქტიური ტექსტური ფენა და შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Stroke**:





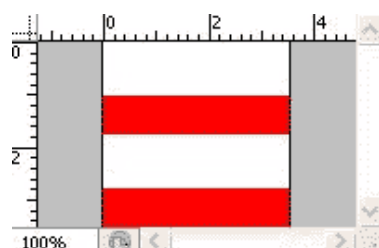
შეასრულეთ **Edit > Free Transform** და მოათავსეთ თქვენი ტექსტი იატაკის ფიგურების პარალელურად. წარწერა ხის იატაკზე მზადაა:



## 54 ბაკჰაილი კაჰჰეტიჰ ეჰჰეტი

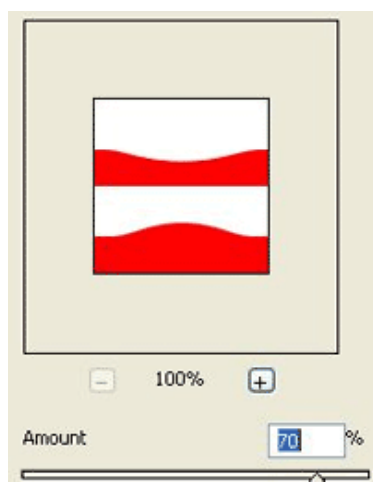
### 1

შექმენით ახალი, 100X100 პიქსელის ზომის დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ ხელსაწყო ”ფუნჯი” (“Brush Tool” (B)) 20 პიქსელიანი ფუნჯით და შექმენით ამის მსგავსი გამოსახულება (ამ მაგალითშია ფერად არჩეულია #FF0000).



### 2

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Pinch** შემდეგი მონაცემებით:

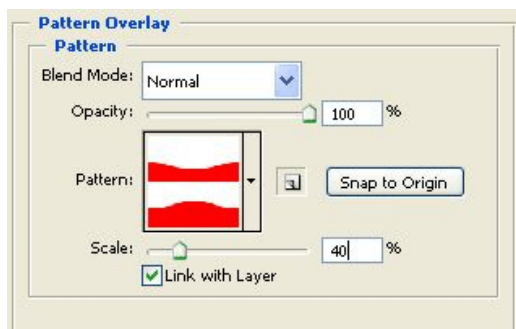


### 3

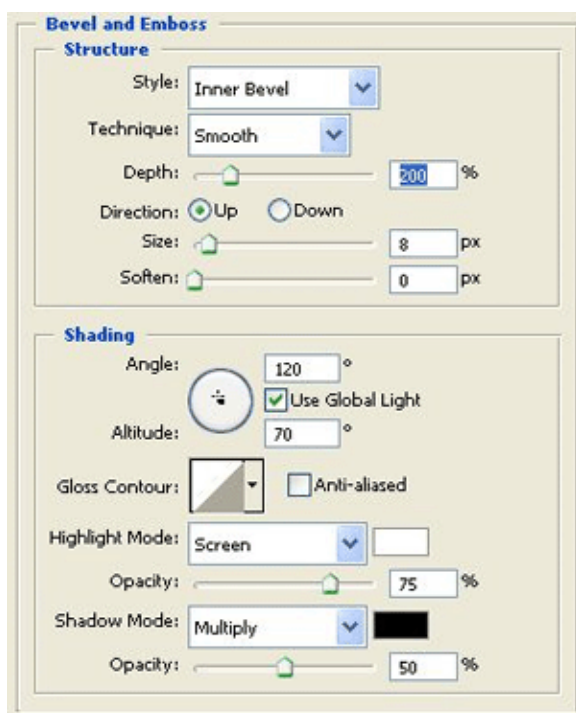
შეინახეთ ეს გამოსახულება Pattern-ს სახით. ამისთვის შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Define Pattern** და შეინახეთ "Candy"-ს სახელით.

გახსენით ახალი, 800X600 პიქსელის ზომის დოკუმენტი და შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი. ამის მერე შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

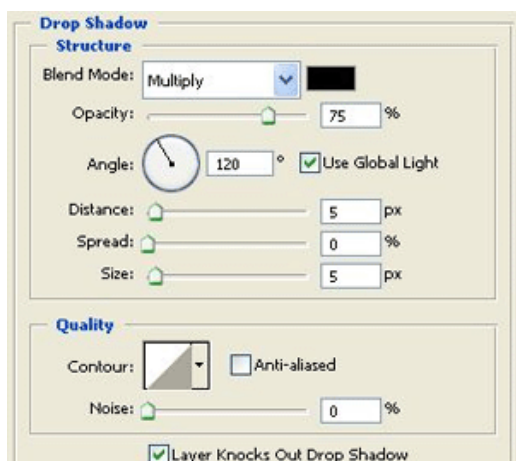
**Layer > Layer Style > Pattern Overlay:**



**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



## 4

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > Arbitrary: Angle > 45 CCW**. შემდეგ შეასრულეთ **Layer > Merge Visible**. დააბრუნეთ გამოსახულება საწყის მდგომარეობაში. ამისთვის კვლავ შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > Arbitrary: Angle > 45 CW**.

## 5

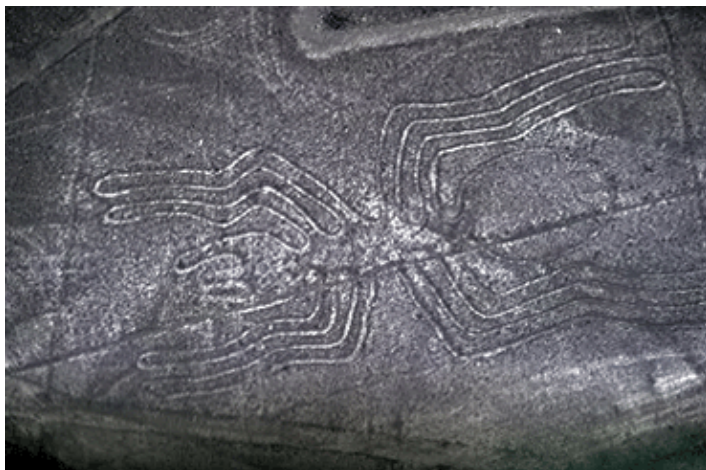
კამფეტის ეფექტი მზადაა:

RANOO.COM

## 55 ბაკგრაუნდი წარწერა ქვის კედელზე

## 1

გახსენით ქვის კედლის გამოსახულება.



## 2

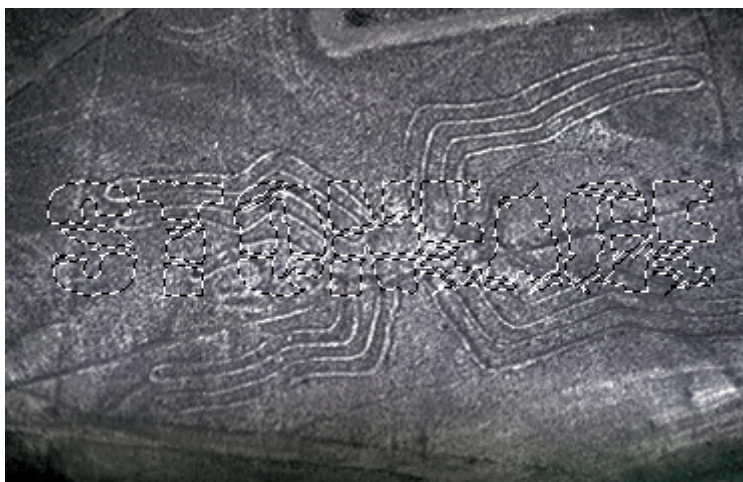
აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.





### 3

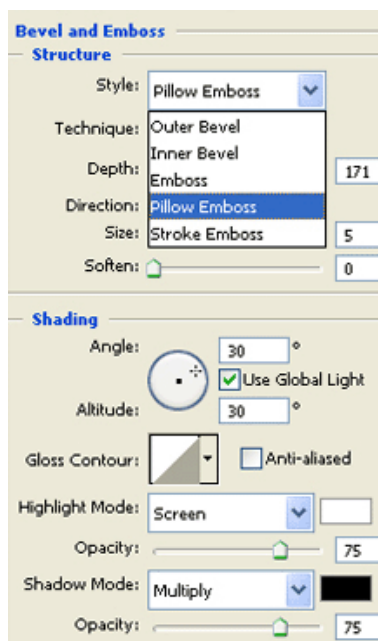
დამალეთ ტექსტური ფენა (დააჭირეთ ფენის გასწვრივ მოთვასებულ თვალის გამოსახულებაზე). დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. გააქტიურეთ ფენა "Background" და დააჭირეთ Ctrl+J-ს, რათა გადმოაკოპიროთ მონიშნა ახალ ფენაში.



### 4

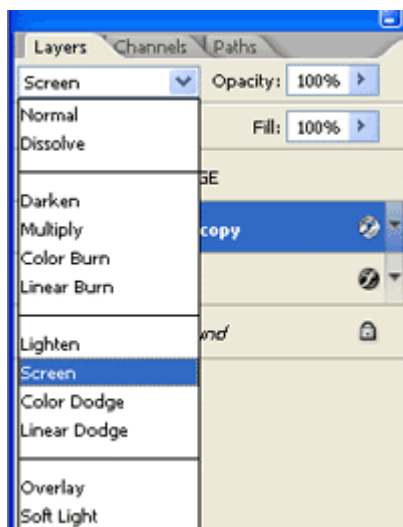
შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



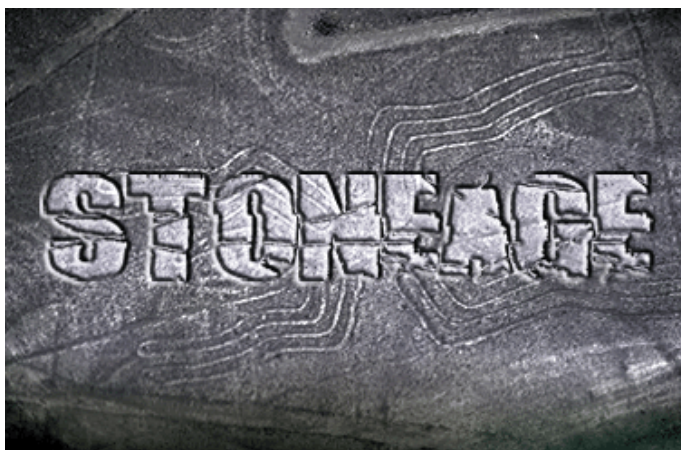
## 5

მოახდინეთ ტექსტური ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და შეცვალეთ ახალი ფენის "ზედდების რეჟიმი" ("Blending Mode") Screen-ზე.



## 6

წარწერა ქვის კედელზე მზადაა:



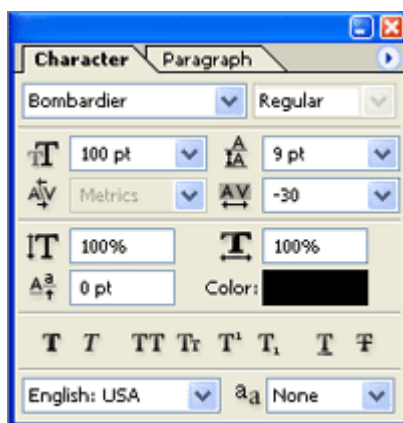
# 56 ბაკვეთილი საასკლფლო წარწერა

## 1

შექმენით, 300X200 ზომის, ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ "2006" ფონტით Bombardier, რომლის შოვნაც შეგიძლიათ ინტერნეტში.

# 2006

ტექსტისთვის დააყენეთ შემდეგი პარამეტრები:



2

შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Free Transform** და გაწეღეთ ტექსტი მხოლოდ ვერტიკალურად.

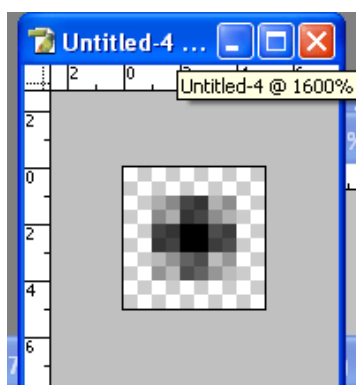
2006

3

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

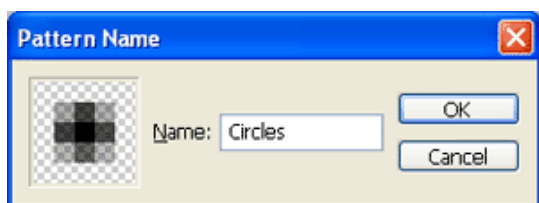
4

ახლა დროა შექმნათ მთავარი ნაწილი საახალწლო ტექსტისთვის - "კაშკაშა შუქები". შექმენით ახალი, 5X5 პიქსელის ზომის, ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). გაადიდეთ გამოსახულების მასშტაბი 1600%-მდე, შემდეგ აირჩიეთ ხელსაწყო "Elliptical Marquee Tool" (M) ინსტრუმენტთა პანელიდან, შექმენით წრე და შეავსეთ იგი შავი ფერით (**Edit > Fill**).



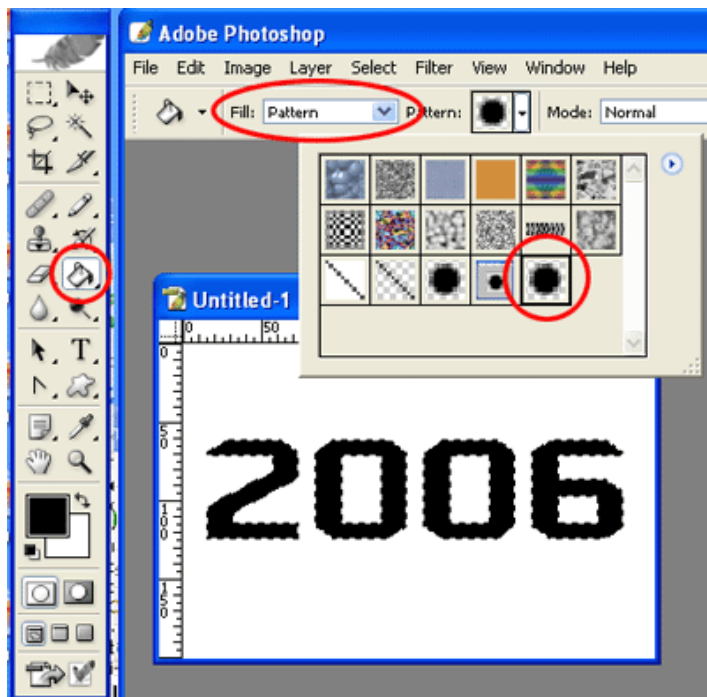
5

შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Define Pattern**. დაარქვით გამოსახულებას სახელი და შეინახეთ.



# 6

გადაინაცვლეთ თქვენს თავდაპირველ დოკუმენტში. გააქტიურეთ ტექსტური ფენა და შეასრულეთ ბრძანება **Select > Load Selection**, დააჭირეთ OK-ს. შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და შეავსეთ იგი ახლად შენახული გამოსახულებით - Pattern-ით.



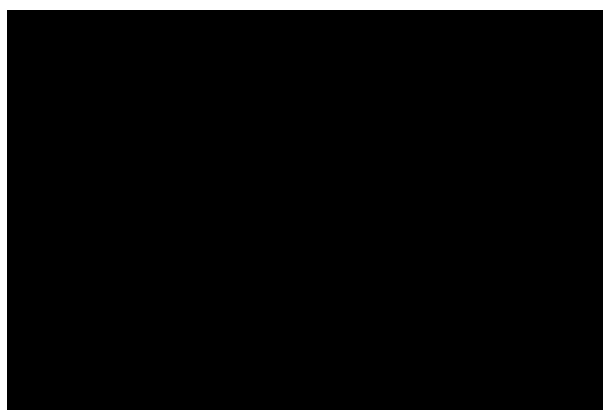
# 7

შეავსეთ ფენა თეთრი ფერით, შემდეგ გააქტიურეთ მთავარი ფენა.



# 8

შეავსეთ ფენა "Background" შავი ფერით.

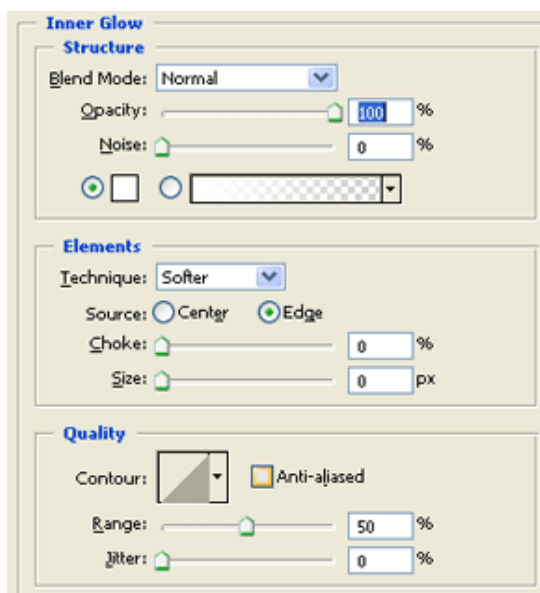


# 9

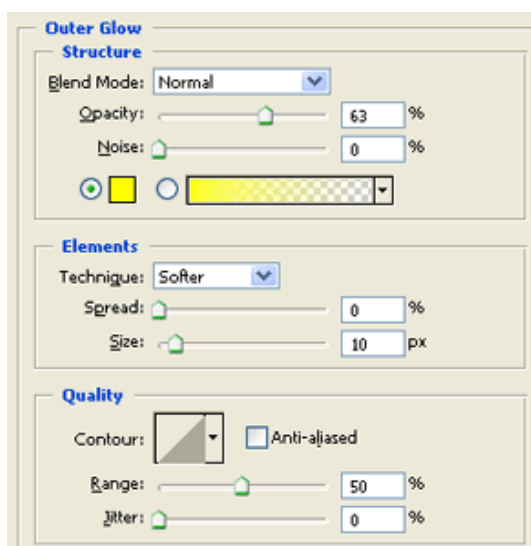
შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Outer Glow:**





Layer > Layer Style > Inner Glow:

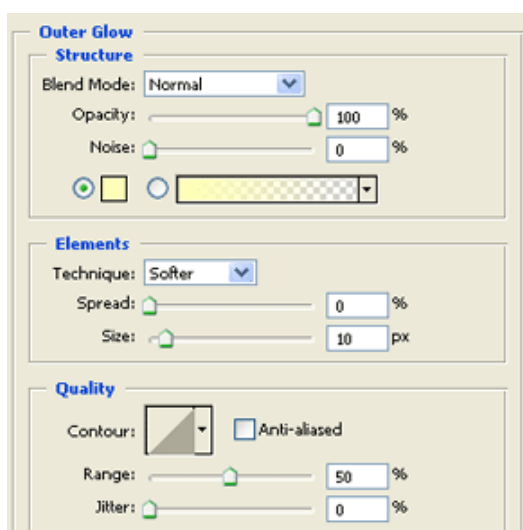


## 10

მოხდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N), შემდეგ გააქტიურეთ ახალი ფენა და შეასრულეთ ბრძანება **Select > Load Selection**. შემდეგ **Select > Modify > Expand: Expand By > 1 px**. შეავსეთ მონიშნული არე თეთრი ფერით (**Edit > Fill**).

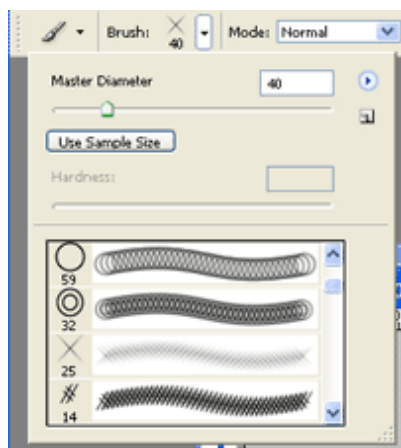
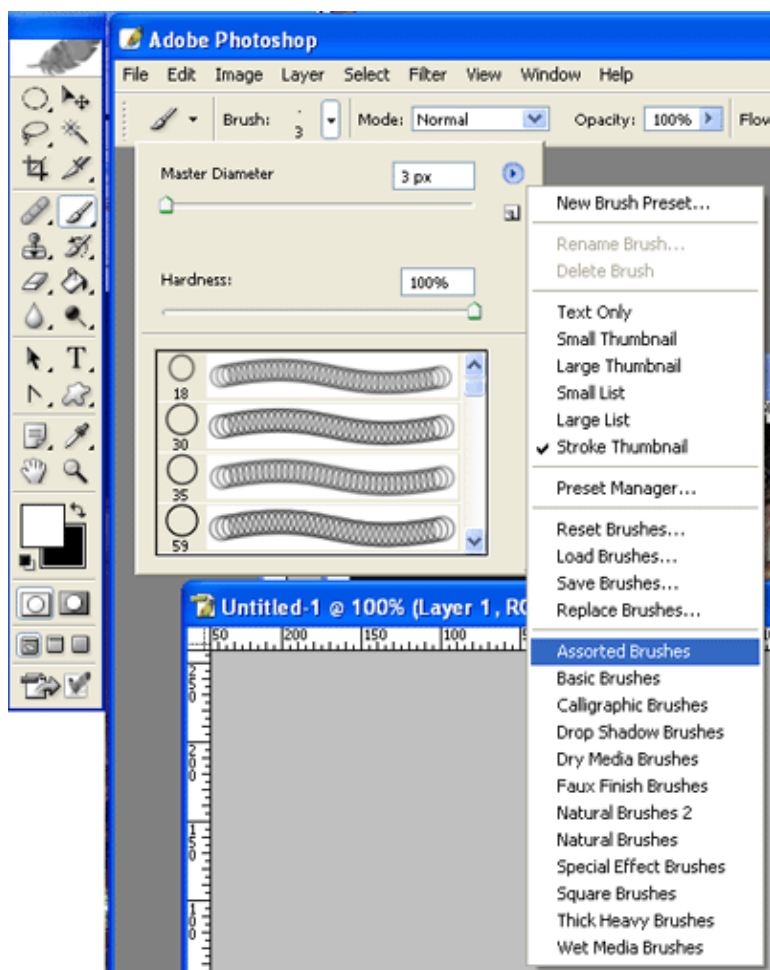
## 11

Layer > Layer Style > Outer Glow:



# 12

აირჩიეთ ხელსაწყო ”ფუნჯი” (Brush Tool (B)) და დააყენეთ შემდეგი პარამეტრები:



# 13

დარწმუნდით რომ წინა ფონის ფერი დაყენებული თეთრზე და დასვით შუქები ფუნჯის საშუალებით ტექსტზე სხვადასხვა ადგილას რანდომულად.



## 13

მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და შეცვალეთ ახალი ფენის “გამჭვირვალობა” (“Opacity”) 90%-ზე.



## 14

შეარჩიეთ რაიმე საახალწლო ფოტო და მოათავსეთ მასზე შექმნილი საახალწლო წარწერა:



# 57 ბაკჰემილი თანამედროვე სტილის ტექსტი

## 1

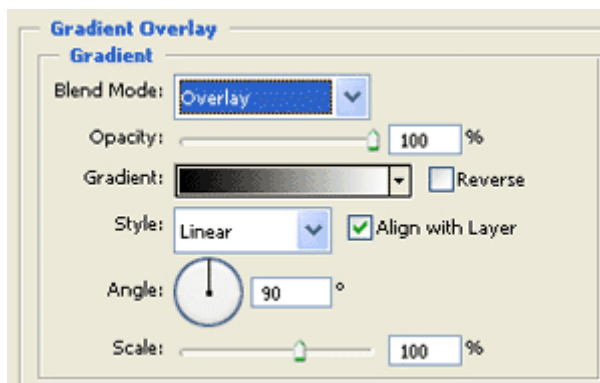
შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ ტექსტი ორი სხვადასხვა ფერით (არ გამოიყენოთ ძალიან ღია ფერები). ტექსტის ერთი ნახევარი გააკეთეთ დახრილი (Italic).

**text**tutorial

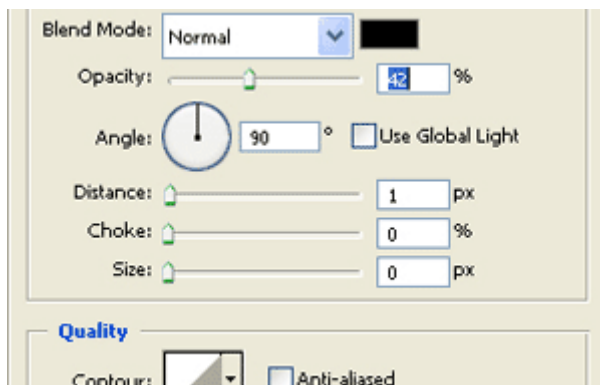
## 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

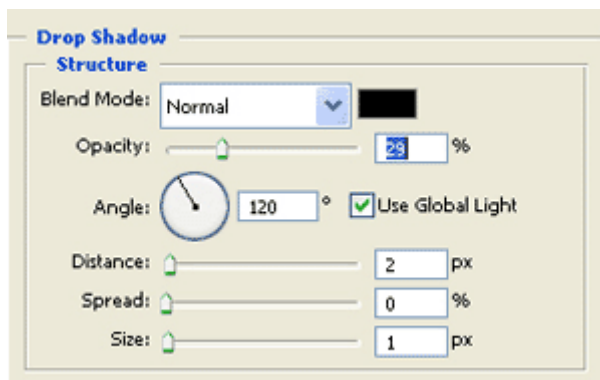
**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**



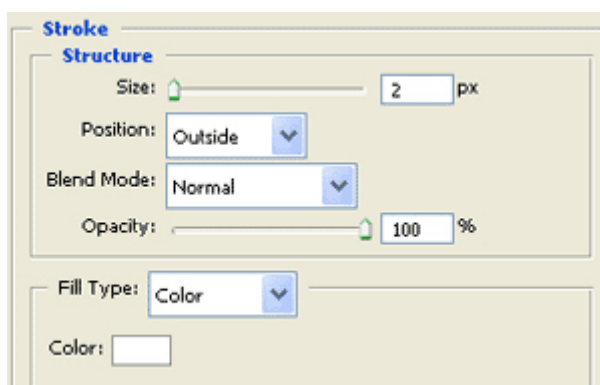
Layer > Layer Style > Inner Shadow:



Layer > Layer Style > Drop Shadow:



Layer > Layer Style > Stroke:



### 3

ინსტრუმენტთა პანელიდან ამოირჩიეთ ხელსაწყო "Rectangular Marquee Tool" (M) და გააკეთეთ 1 პიქსელიანი მონიშვნა ტექსტის ქვედა ნაწილში, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე:



### 4

შეავსეთ მონიშნული არე თეთრი ფერით (**Edit > Fill**). დააჭირეთ Ctrl-ს კლავიატურაზე და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე. შემდეგ დააჭირეთ Delete-ს კლავიატურაზე. დააყენეთ ფენის "ზედღების რეჟიმი" ("Blending Mode") Overlay-ზე.



### 5

თანამედროვე სტილის ტექსტი მზადაა:



## 58 გაკვეთილი რკინის ჭარჭიერ ნახვრეტებით

### 1

შექმენით ახალი, 350X200 პიქსელის ზომის დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დააყენეთ შემდეგი პარამეტრები (**Windows > Character**):



### 2

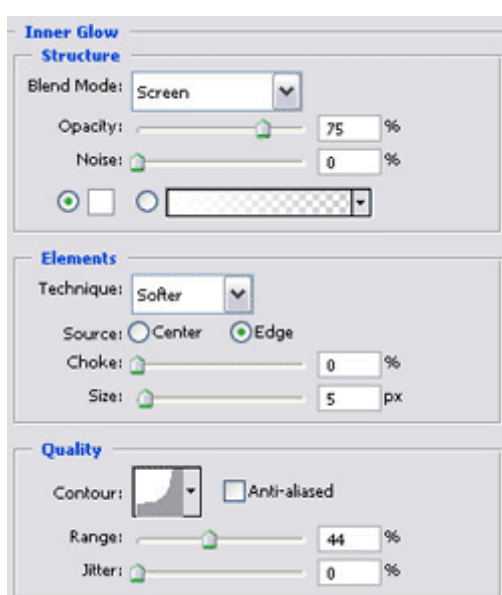
აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.

# Fallout

## 3

გადადით არხების პალიტრაში (**Windows > Channels**) და მოახდინეთ რომელიმე არხის კოპირება. თქვენ დაგჭირდებათ ეს არხი მომავალში. დაბრუნდით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**) და გააქტიურეთ ტექსტური ფენა. შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Inner Glow:**



**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**





# Fallout

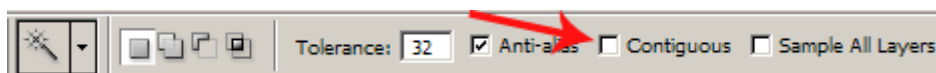
## 4

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. კვლავ გადადით არხების პალიტრაში (**Windows > Channels**) და გააქტიურეთ ცოტახნის წინ კოპირებული არხი. აირჩიეთ ხელსაწყო ”ფუნჯი” (“Brush Tool” (B)). ამოირჩიეთ მრგვალი ფუნჯი 5 პიქსელიანი რადიუსით. გახსენით ფუნჯების ფანჯარა (**Windows > Brushes**) და დააყენეთ შემდეგი პარამეტრები: **Brush Tip Shade: Hardness > 100%; Spacing > 550%, Shape Dynamics: Size Jitter > 100%, Scattering: Scatter > 100%**. აირჩიეთ თეთრი ფერი და გააკეთეთ ნახვრეტები ტექსტზე.



## 5

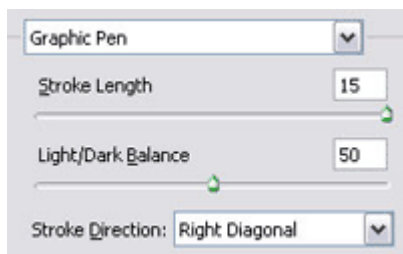
აირჩიეთ ინსტრუმენტი “ჯადოსნური ჯოხი” (Magic Wand Tool (W)). მოხსენით მონიშვნა მისი ერთ-ერთი ოპციიდან Contiguous.



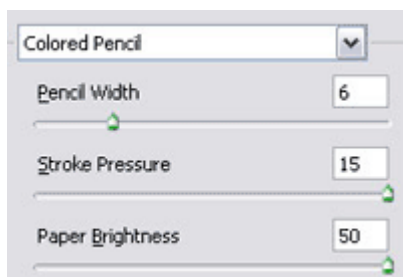
დააწკაპუნეთ ნებისმიერ ასოზე. შესარულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Filter > Pixelate > Crystallize: Cell Size > 6.**

**Filter > Sketch > Graphic Pen:**



**Filter > Artistic > Colored Pencil:**



## 6

მოსენით მონიშვნა (Ctrl+D), შემდეგ დააჭირეთ Ctrl-ს კლავიატურაზე და ამავდროულად დააწკაპუნეთ კომპირებულ არხზე. გადადით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**), გააქტიურეთ ტექსტური ფენა და აირჩიეთ მონიშვნის ხელსაწყო (M). ამის მერე კლავიატურაზე ისრების საშუალებით გადაადგილეთ მონიშვნა ოდნავ მარცხნივ და ზევით (საკმარისია დააჭიროთ 2-3-ჯერ თითოეულ ისარზე) და დააჭირეთ Delete-ს.



## 7

აირჩიეთ სასურველი ფონი და დადეთ მასზე შექმნილი ტექსტი. დააყენეთ ტექსტის "ზედღების რეჟიმი" ("Blending Mode") Linear Blur-ზე.



## 59 ბაკვითილი გლუვი ღითელი ტექსტი

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). შეავსეთ იგი გრადიენტით (სურვილისამებრ).



## 2

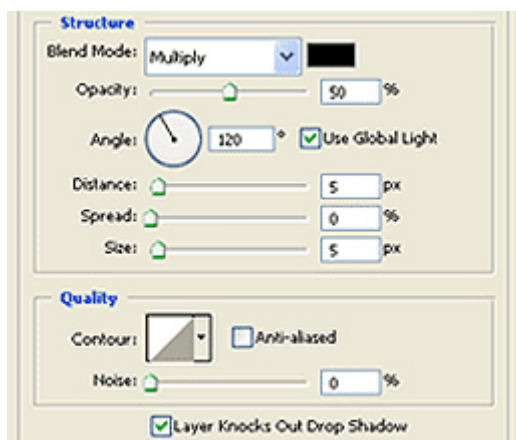
აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და დაწერეთ სასურველი ტექსტი.



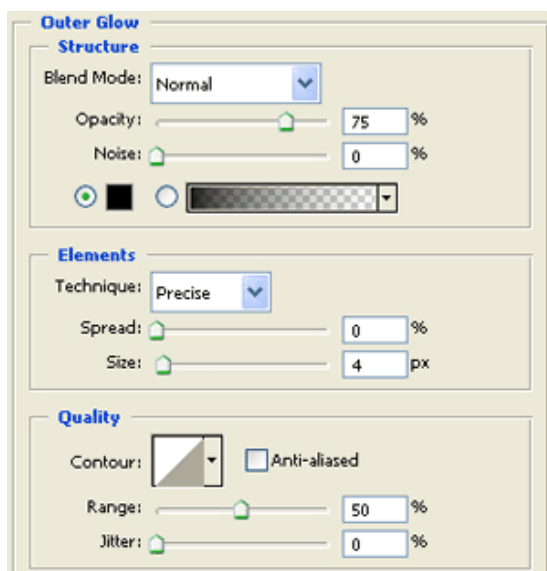
### 3

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

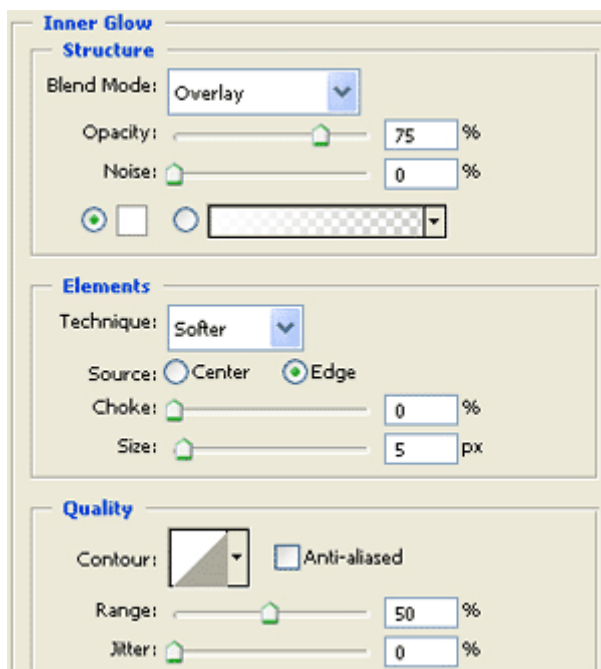
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



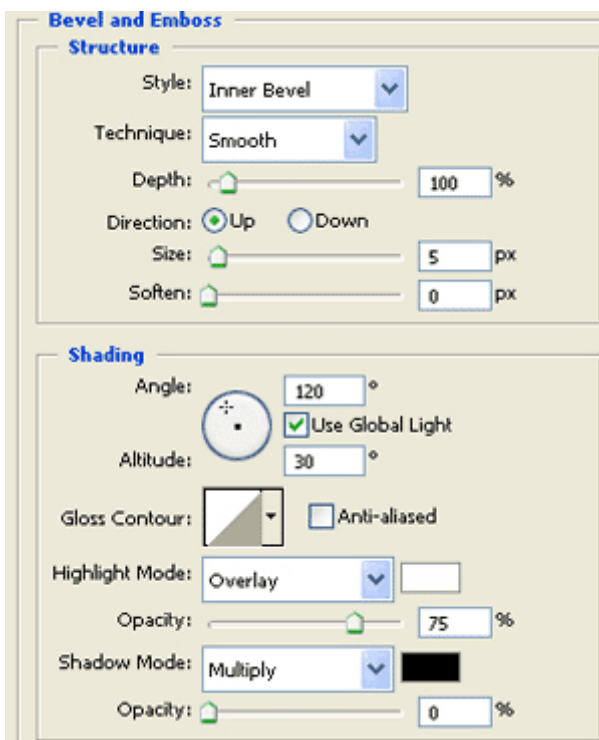
**Layer > Layer Style > Outer Glow:**



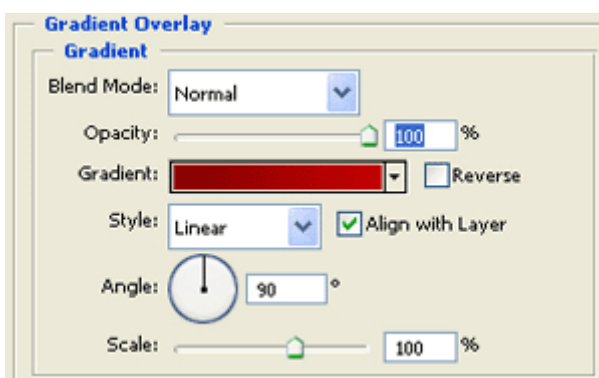
**Layer > Layer Style > Inner Glow:**



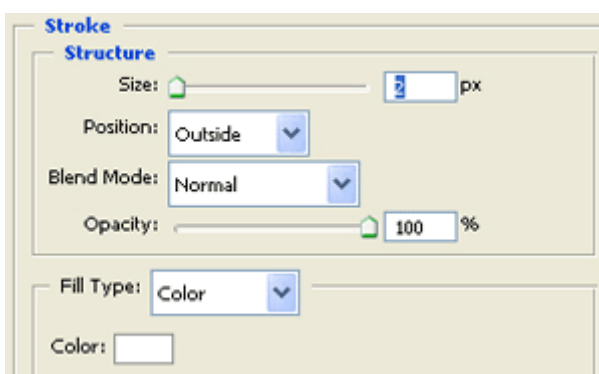
Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Gradient Overlay:



Layer > Layer Style > Stroke:



## 4

გლუვი წითელი ტექსტი მზადაა:



# 60 ბაკჰაილი ოქროსფერი ნათება

## 1

შექმენით ახალი, 400X200პიქსელის ზომის დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი ფერით #1A1A1A. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი შავი ფერით.



## 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

## 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Brush Strokes > Splatter** შემდეგი მონაცემებით: *Spray Radius > 10; Smoothness > 5*.



## 4

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და შეასრულეთ ბრძანება **Select > Load Selection**, დააჭირეთ OK-ს. ამოირჩიეთ ინსტრუმენტი "Rectangular Marquee Tool" (M), შემდეგ დააჭირეთ და არ აუშვათ Alt-ს კლავიატურაზე და ამავდროულად მონიშნეთ ტექსტის ზედა ნაწილი. შეავსეთ მონიშნული არე თეთრი ფერით (**Edit > Fill**).



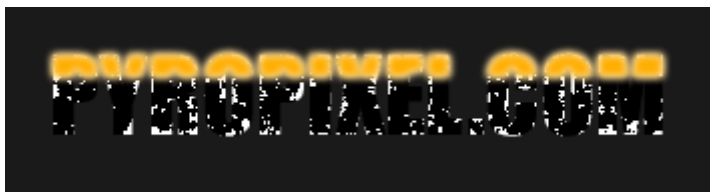
## 5

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 2 px**.



## 6

მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Load Selection** და შეავსეთ მონიშნული ფერით FFAE00.



7

მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D) და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 2 px**. გაიმეორეთ მოქმედება (Ctrl+F).



8

კვლავ გკონდეთ გააქტიურებული კოპირებული ფენა და შეასრულეთ ბრძანება **Select > Load Selection**. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Inverse** (Ctrl+Shift+I). დააჭირეთ Delete-ს.



9

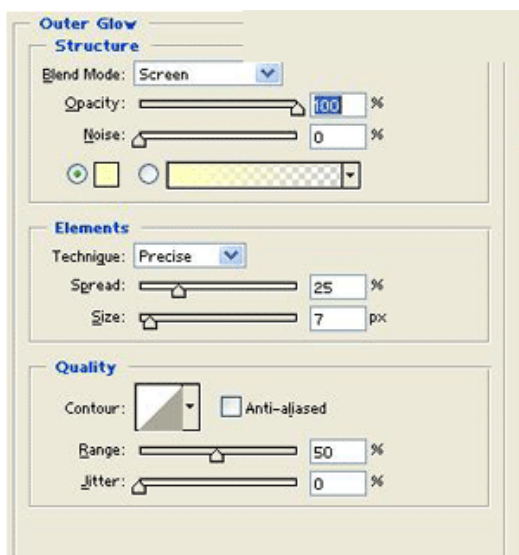
გააქტიურეთ ფენა, რომელიც შეავსეთ თეთრი ფერით მეოთხე პუნქტში და მოათავსეთ იგი კოპირებული ფენის ზევით. შეცვალეთ "ზედდების რეჟიმი" ("Blending Mode") Overlay-ზე.



10

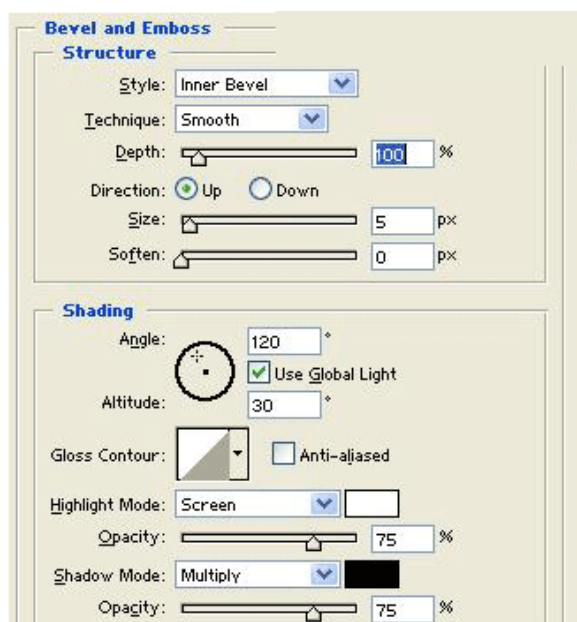
გააქტიურეთ თავდაპირველი ტექსტური ფენა და შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Outer Glow:**

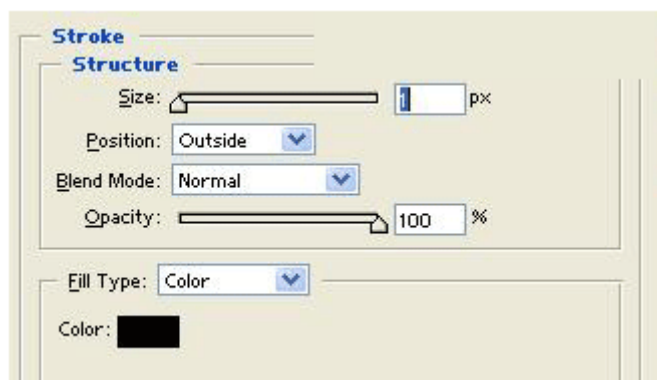




Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Stroke:



# 11

ეფექტი მზადაა:



## 61 ბაკჰმილი ტექსტი მულტფილიდან ურეკი

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ ტექსტი. შეარჩიეთ ისეთი ფონტი, რომელიც ყველაზე უფრო შესაბამეა ორიგინალს. აკრიფეთ სასურველი ტექსტი ფერით #81CA02

# TUTS4YOU.NET

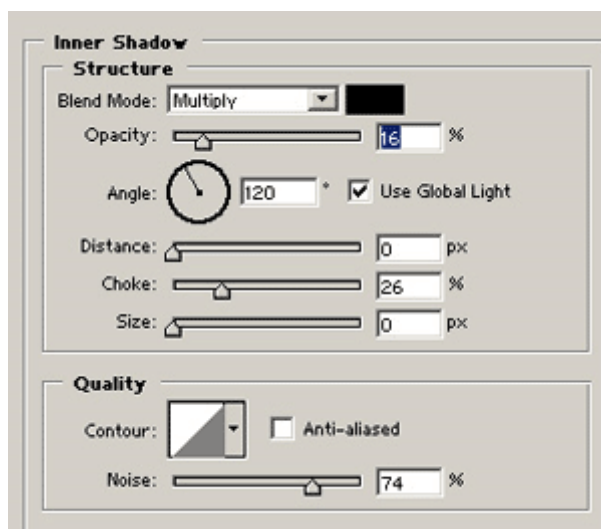
## 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

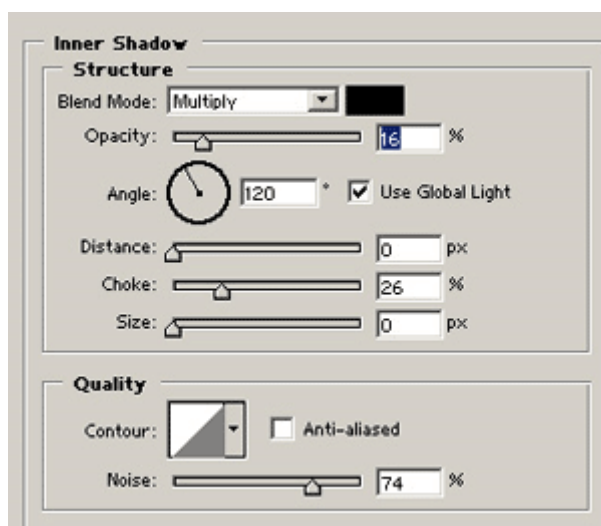
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



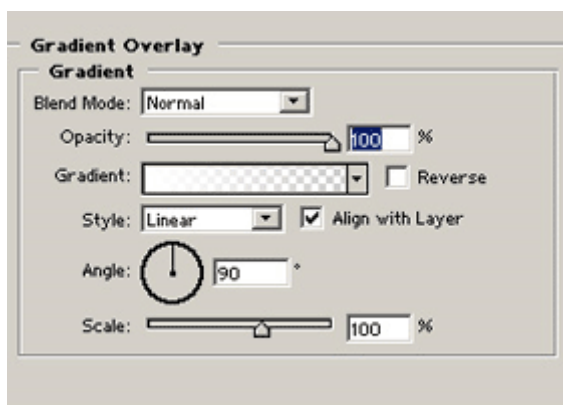
**Layer > Layer Style > Inner Shadow:**



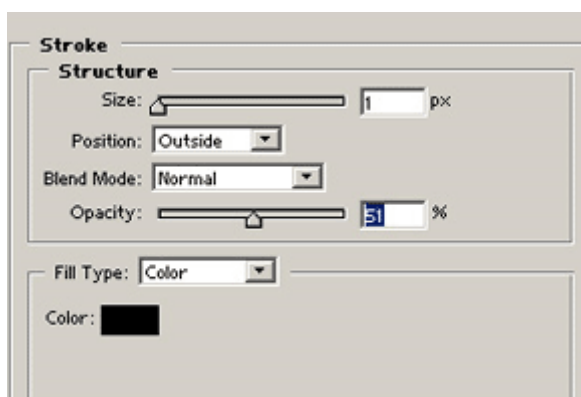
**Layer > Layer Style > Inner Glow:**



Layer > Layer Style > Gradient Overlay:



Layer > Layer Style > Stroke:



3

ტექსტი მულტიფილმიდან “შრეკი” მზადაა.

**TUTS4YOU.NET**

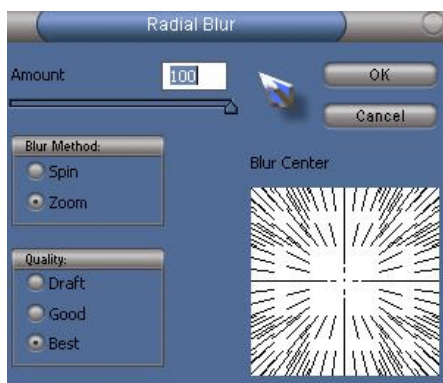
## 62 ბაკჟითილი ტექსტი-მორგენება

1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი შავი ფერით.

2

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Rasterize > Layer**, შემდეგ კი **Filter > Blur > Radial Blur** შემდეგი მონაცემებით:



გაიმეორეთ მოქმედება (Ctrl+F).

### 3

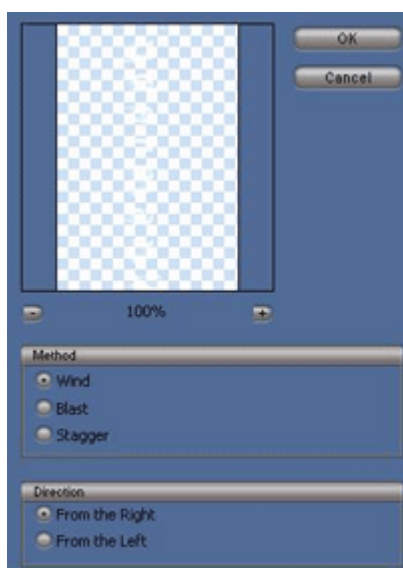
აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და თეთრი ფერით დაწერეთ ტექსტი. მოათავსეთ იგი ცენტრში, ბოლოს გაკეთებული ეფექტის თავზე.

### 4

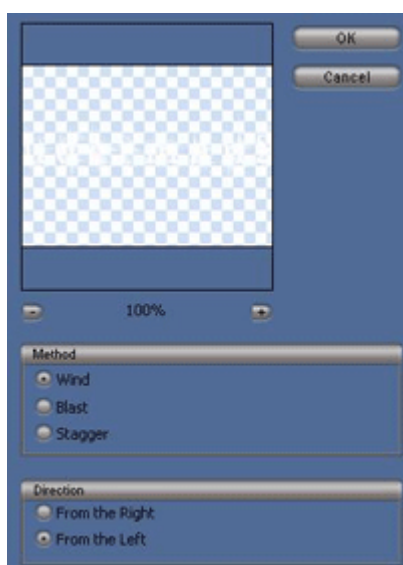
შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Rasterize > Layer**, შემდეგ **Image > Rotate Canvas > 90 CW**.

### 5

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind**:



კვლავ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind** ამჯერად ამ მონაცემებით:



## 6

დააბრუნეთ გამოსახულება საწყის მდგომარეობაში ბრძანებით **Image > Rotate Canvas > 90 CCW**. ტექსტი-მოჩვენება მზადაა:



## 63 ბაკჟიტილი უტამპი

### 1

გახსენით ფოტოშოპში ნებისმიერი ფორმატის და ზომის სურათი, რომელიც დაგჭირდებათ შტამპის შესაქმნელად. სასურველია შეარჩიოთ ფოტო უამრავი ვერტიკალური ხაზებით. მრგვალი ნივთები და ობიექტები არ გამოგადგებათ. ყველაზე კარგი ვარიანტი შტამპის შესაქმნელად არის მშენებარე ტერიტორიის ფოტო. მოცემულ მაგალითში გამოყენებულია შემდეგი სურათი:



### 2

დარწმუნდით, რომ გააქტიურებულია ფენა “Background” და მხოლოდ ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Threshold**: გადაადგილეთ ისარი მარცხნისკენ ისე, რომ სურათზე დარჩეს მხოლოდ გამოკვეთილი ხაზები და დეტალები.



### 3

შექმენით ნებისმიერი ზომის ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და წითელი ფერით აკრიფეთ ტექსტი.

# BIORUST

### 4

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. შეგიძლიათ ტექსტის გარშემო გააკეთოთ ჩარჩო "Restangular Marquee Tool" (M) ხელსაწყოს საშუალებით და შემდეგ შეავსოთ იგი წითელი ფერით (**Edit > Fill**).



### 5

შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Transform > Rotate** და მოაბრუნეთ გამოსახულება ისე, როგორც ნაჩვენებია სურათზე:





## 6

დაუბრუნდით თქვენს თავდაპირველ სურათს, აირჩიეთ ხელსაწყო ”ჯადოსნური ჯოხი” (“Magic Wand Tool” (W)) და დააწკაპუნეთ გამოსახულების შიგნით რომელიმე შავ ადგილას. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Similar Layers**, რათა მონიშნოთ ყველა შავი ადგილი გამოსახულებაზე. გააკეთეთ მონიშნული ადგილების კოპირება ბრძანებით **Edit > Copy** (Ctrl+C). შემდეგ გადადით ტექსტის დოკუმენტში და შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Paste** (Ctrl+V).



## 7

დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს კლავიატურაზე და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ახლადგადმოკოპირებულ ფენაზე. ამის მერე გააქტიურეთ ტექსტური ფენა და დააჭირეთ “Delete”-ს კლავიატურაზე. მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D) და წაშალეთ/დამალეთ გამოსახულებიანი ფენა. შტამპი მზადაა:



## 64 ბაკჰემილი მწიკანი ნათება

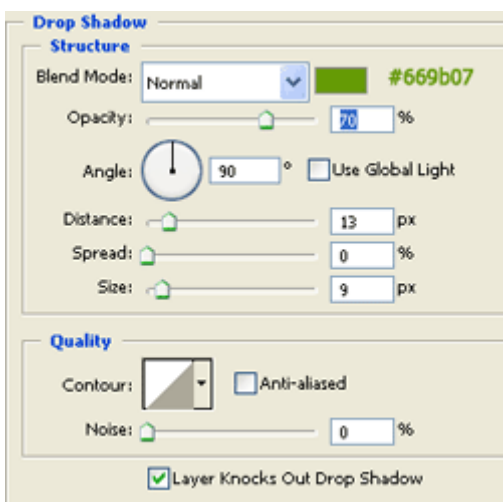
## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი შავი ფერით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი:

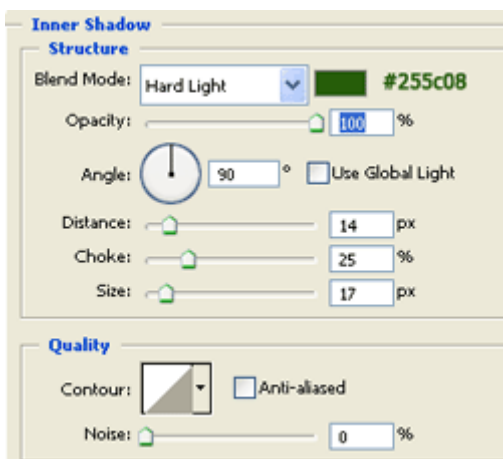
## 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

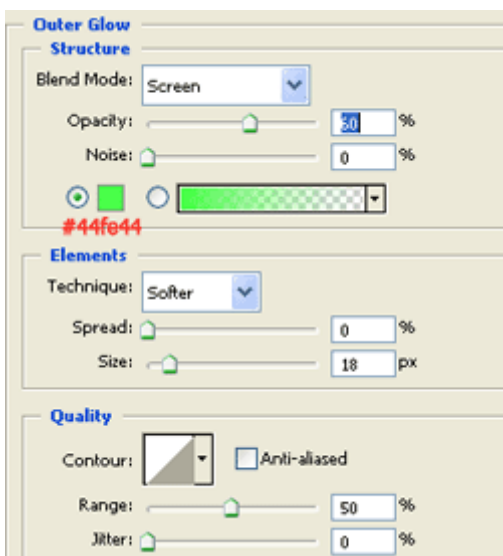
Layer > Layer Style > Drop Shadow:



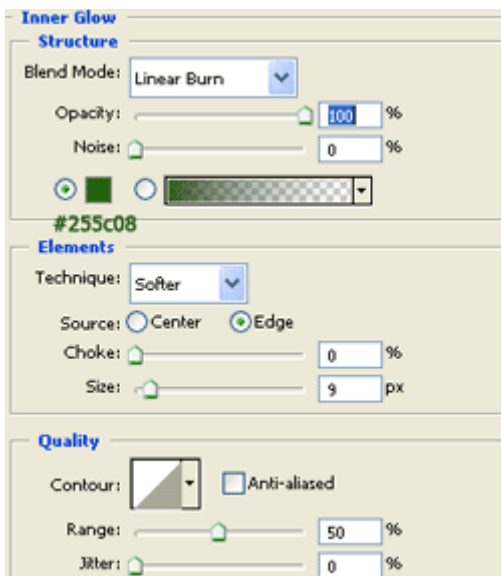
Layer > Layer Style > Inner Shadow:



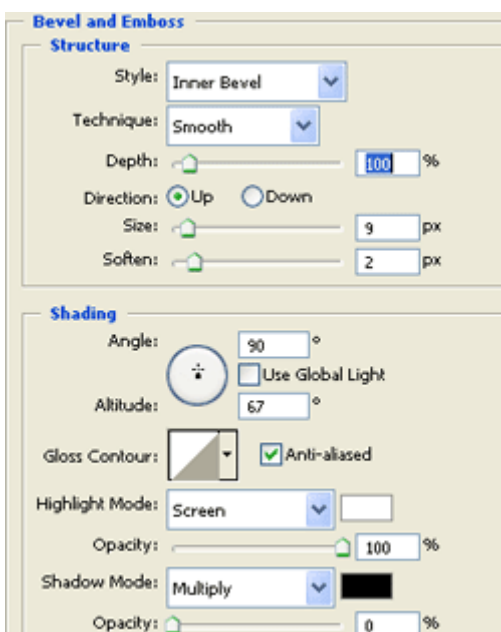
Layer > Layer Style > Outer Glow:



Layer > Layer Style > Inner Glow:



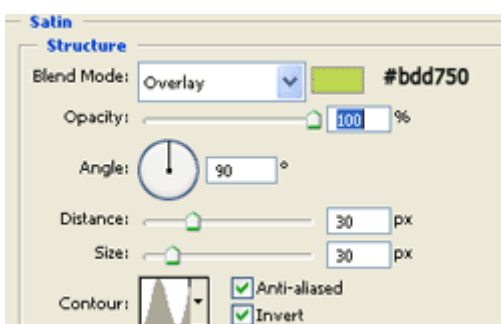
Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Color Overlay:



Layer > Layer Style > Satin:



## 3

ტექსტი მზადაა:



## 65 გაკვეთილი ფერის გუბტის ეფექტი

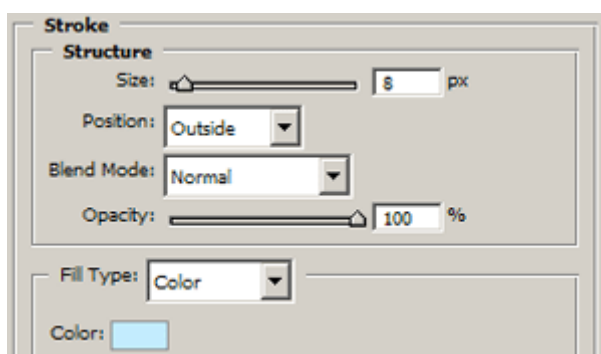
## 1

გახსენით ახალი, 350X150 პიქსელის ზომის დოკუმენტი თეთრი ფერით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). შეარჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი, ამოირჩიეთ რაიმე არასტანდარტული ფონტი და აკრიფეთ ტექსტი ფერით #018AC1.

SIMPLE

## 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და შეცვალეთ ტექსტის ფერი #C3ECFE-ზე. ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Stroke**:



SIMPLE

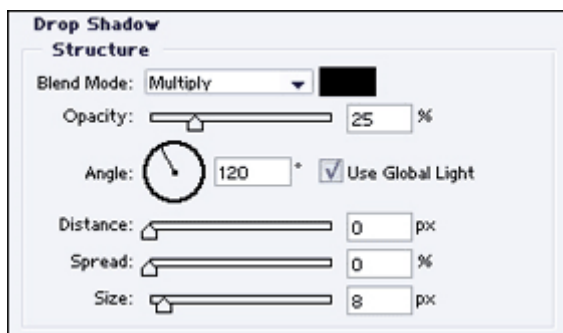
## 3

გააქტიურეთ კოპირებული ფენა და შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). ამის მერე დააჭირეთ Ctrl+E კლავიატურაზე, რათა გააერთიანოთ კოპირებული და ახალი ფენები.

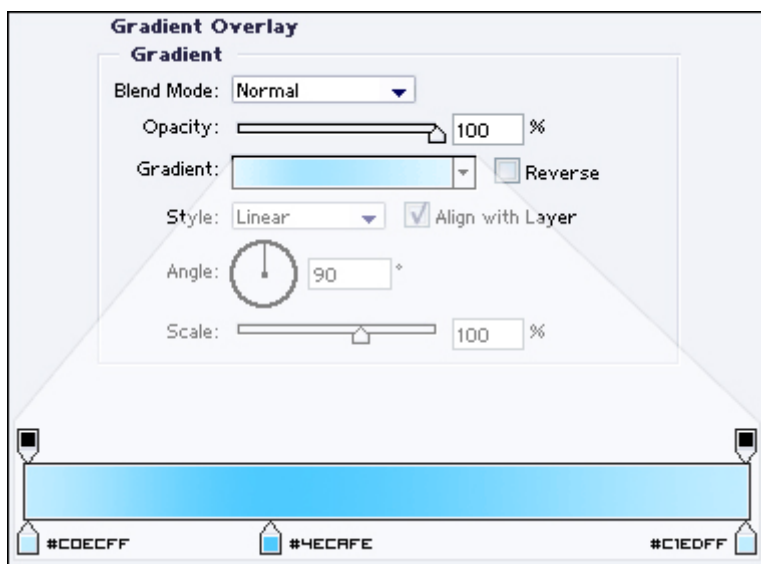
## 4

გეონდეთ აქტიური ორი ფენის გაერთიანების შედეგად მიღებული ფენა და შესრულებით შემდეგი ბრძანებები:

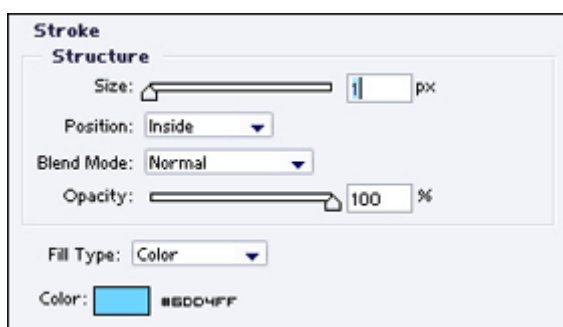
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**



**Layer > Layer Style > Stroke:**



SIMPLE

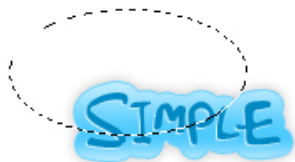
## 5

მოახდინეთ ტექსტური ფენის კოპირება (**Layer > Duplicate Layer**) და შეცვალეთ ტექსტის ფერი თეთრზე, შემდეგ კი კლავიატურაზე ისრების საშუალებით გადაადგილეთ ტექსტი 1 პიქსელით ქვევით და 1 პიქსელით მარცხნივ, ამის მსგავსად:

SIMPLE

6

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N), აირჩიეთ ხელსაწყო "Elliptical Marquee Tool" (M) და გააკეთეთ ამის მსგავსი მონიშვნა:



შეავსეთ მონიშნული არე თეთრი ფერით (**Edit > Fill**) და დააყენეთ ფენის "გამჭვირვალობა" ("Opacity") 25%-ზე.

SIMPLE

## 66 ბაკჰაილი გაბზარული უზუის ეფექტი

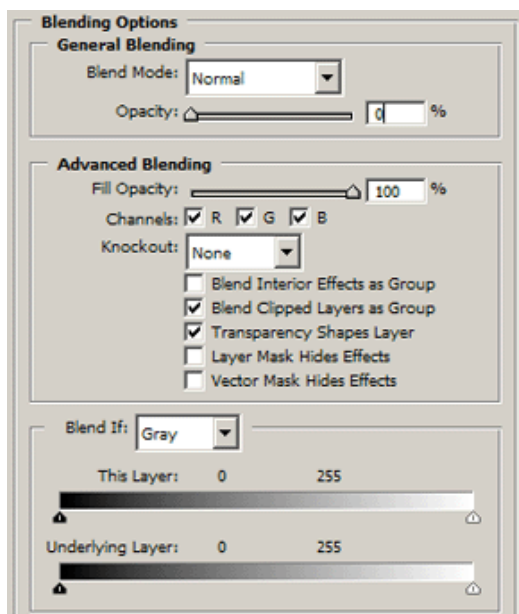
1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N).

2

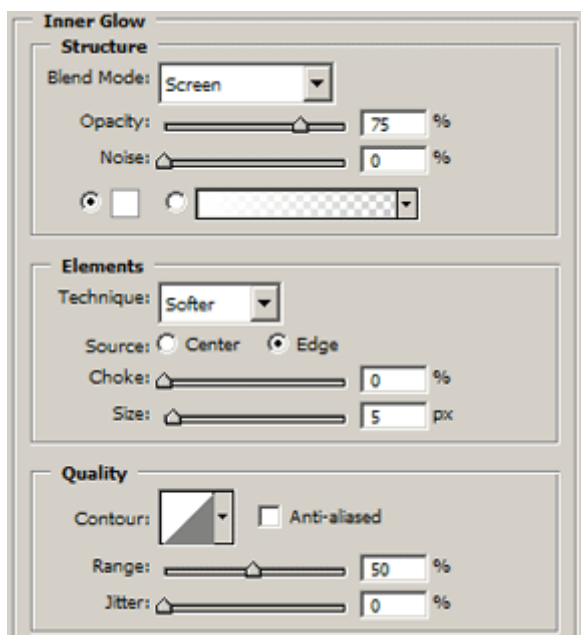
დააყენეთ ფონად გრადიენტი ღია ფერებში, მაგ.: ცისფერი ლურჯზე. ამის მერე აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი. შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Blending Options:**

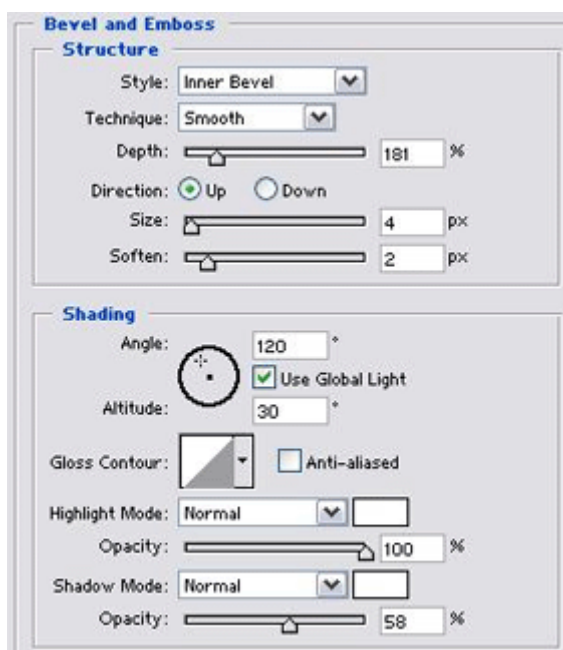




Layer > Layer Style > Inner Glow:

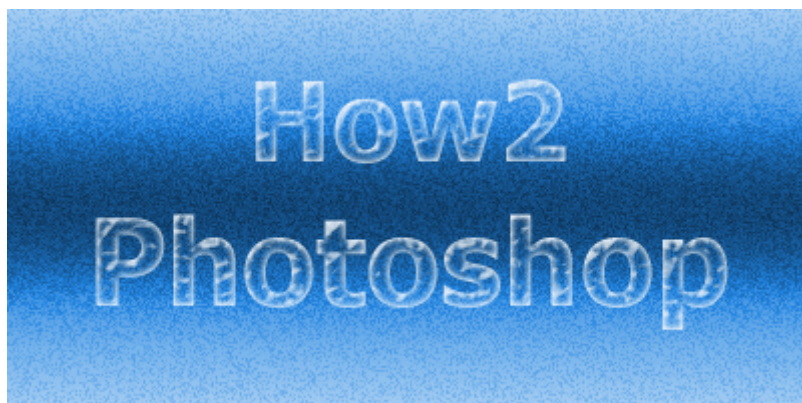


Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



### 3

გაბზარული შუშის ეფექტი მზადაა:



# 67 ბაკგრაუნდი პეიჯის კანონი

## 1

შექმენით ახალი, 400X150 პიქსელის ზომის დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N).

## 2

აირჩიეთ ხელსაწყო “გრადიენტი” (Gradient Tool (G)) ინსტრუმენტთა პანელიდან. შემდეგ დააყენეთ თქვენი წინა და უკანა ფონის ფერები შესაბამისად #FFD200-ზე და #FF9000-ზე.



## 3

შეავსეთ თქვენი დოკუმენტი გრადიენტით ზევიდან ქვევით.



## 4

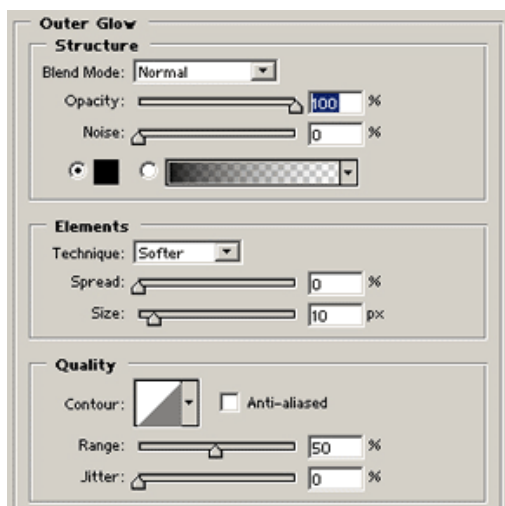
აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და თეთრი ფერით დაწერეთ სასურველი ტექსტი.



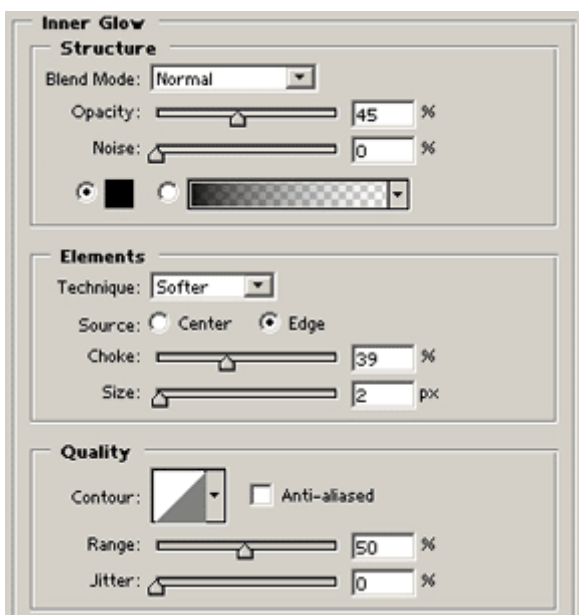
## 5

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

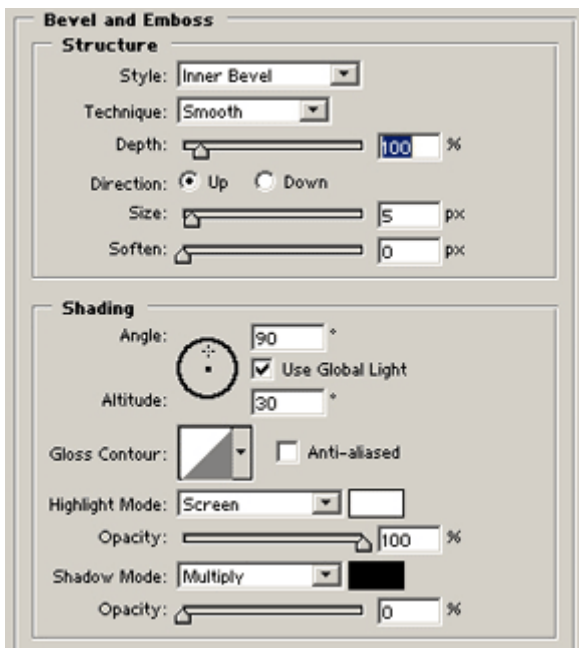
**Layer > Layer Style > Outer Glow:**



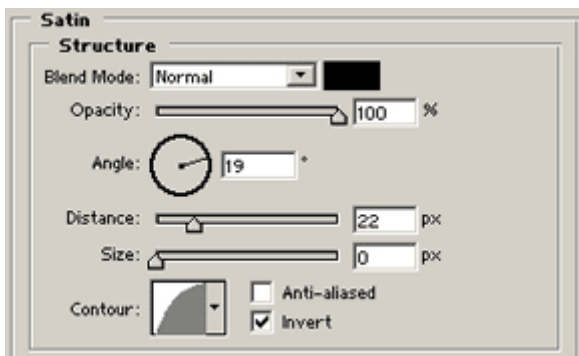
Layer > Layer Style > Inner Glow:



Layer > Layer Style > Bevel And Emboss



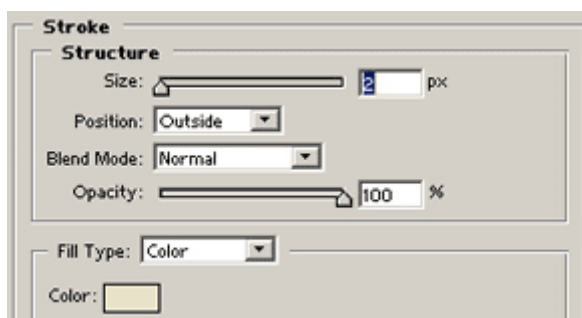
Layer > Layer Style > Satin:



Layer > Layer Style > Color Overlay:



Layer > Layer Style > Stroke:



6

ტექსტი მზადაა:



## 68 ბაკგრაუნდი თოვლიანი ზარზირა

1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი შავი ფერით. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დიდი ზომის შრიფტით აკრიფეთ ტექსტი.



2

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და დარწმუნდით, რომ ფენათა პალეტრაში იგი მდებარეობს ტექსტური ფენის ზევით. აირჩიეთ ხელსაწყო "ფუნჯი" (Brush Tool (B)): *Diameter > 5 px; Hardness > 75%*. დააჭირეთ კლავიატურაზე "D"-ს, ხოლო მერე "X"-ს, რათა დააყენოთ წინა ფონის ფერი თეთრზე.

3

ფუნჯის საშუალებით დახატეთ თოვლი იმ ადგილებში, სადაც მოგესურვებათ.



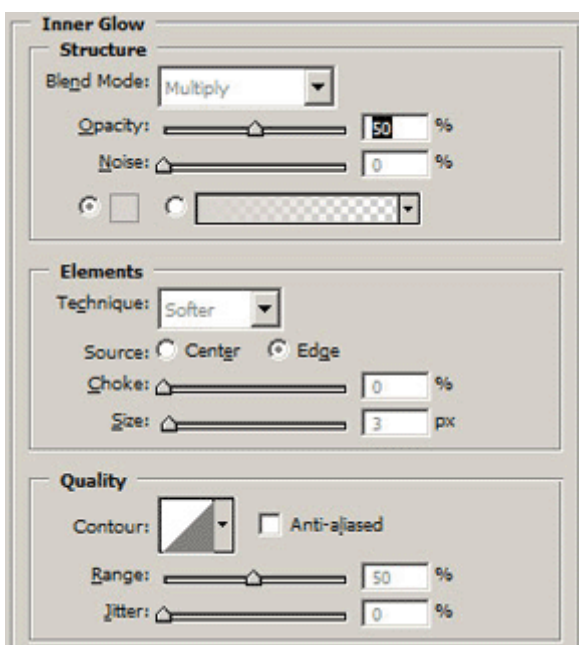
## 4

დააყენეთ ფუნჯის დიამეტრი 2 პიქსელზე და კვლავ დაამატეთ დეტალები გამოსახულებაზე.

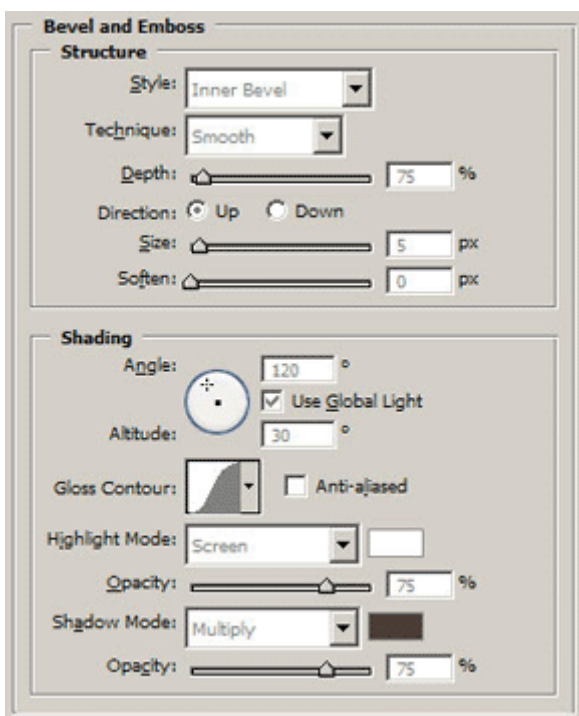
## 5

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Inner Glow** (ფერი: #CCCCCC):



**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss**:



## 6

თოვლიანი წარწერა მზადაა:



## 69 ბაკჰითილი ბალახი ტექსტი

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ ტექსტი.

## 2

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). მოათავსეთ ტექსტური ფენა ახალი ფენის ზევით და გააერთიანეთ ორივე ბრძანებით **Layer > Merge Layers** (Ctrl+E). შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Transform > Perspective**. დააჭირეთ პატარა ყუთის გამოსახულებას ქვედა მარჯვენა კუთხეში და გადაადგილეთ იგი მარცხნივ, ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე.



## 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Noise > Add Noise: Amount > 100%**. დააჭირეთ Ctrl+U-ს კლავიატურაზე, რათა შეცვალოთ გამოსახულების ფერები. გამოსულ დიალოგურ ფანჯარაში დააყენეთ შემდეგი პარამეტრები: **Colorize > მონიშნული; Hue > 121; Saturation > 25; Lightness > 0**.



## 4

დააჭირეთ და არ აუშვათ "Alt"-ს და ამავდროულად დააჭირეთ ზევითა მიმართულების, ხოლო მერე მარჯვენა მიმართულების ისრებს კლავიატურაზე. ამით თქვენ მოახდენთ აქტიური ფენის კოპირებას და მის გადაადგილებას ზევით და მარჯვნივ. შეასრულეთ ეს მოქმედება რამოდენიმეჯერ, სანამ არ მიიღებთ ამის მსგავს შედეგს:



# TUTORIAL

## 5

ფენათა პალიტრაში გააქტიურეთ ზევიდან მეორე ფენა და დააჭირეთ Ctrl+E-ს, რათა გაერთიანოთ ფენები. გააერთიანეთ ასეთი ხერხით დანარჩენი ფენებიც, სანამ არ დაგრჩებათ ორი ფენა. ახლა დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ პირველ ფენაზე და შეავსეთ იგი მუქი ფერით (**Edit > Fill**).

# TUTORIAL

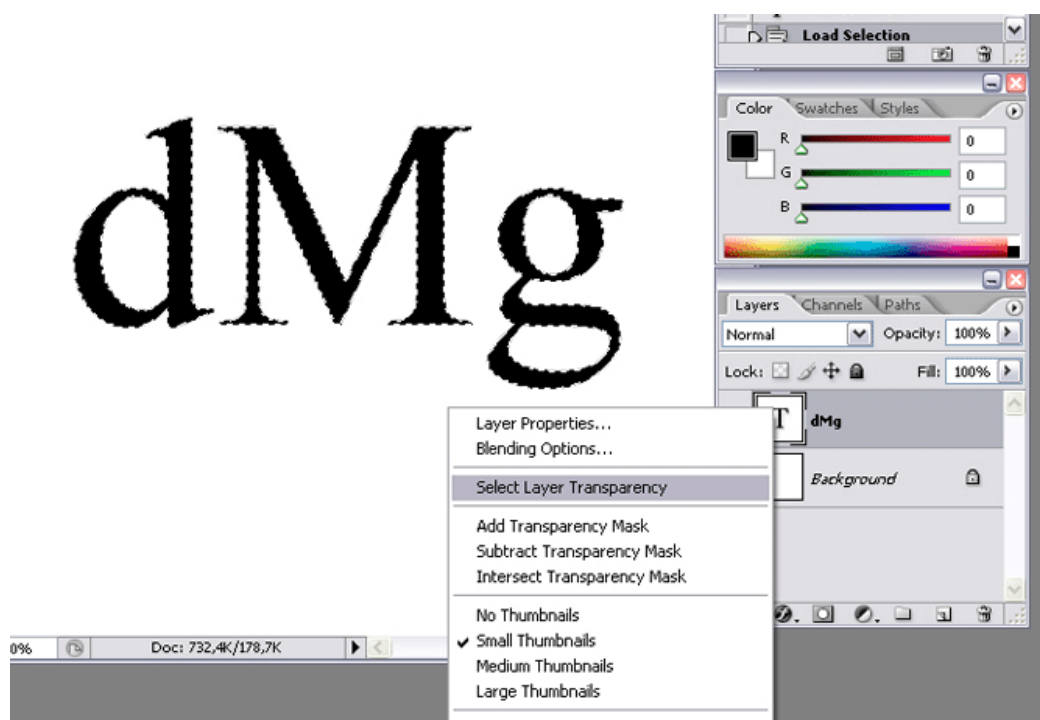
## 70 ბაკვითილი თხემვადი ტექსტი

### 1

შექმენით ახალი, 500X500 პიქსელის ზომის დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ ტექსტი დიდი ზომის შრიფტით.

### 2

დააჭირეთ “D”-ს კლავიატურაზე, შემდეგ დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე მარჯვენა კლავიშით და გამოსული მენიუდან ამოირჩიეთ ბრძანება Select Layer Transparency.



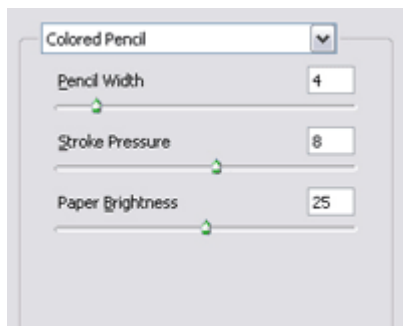
### 3

მოახდინეთ ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**, ხოლო შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**. მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).

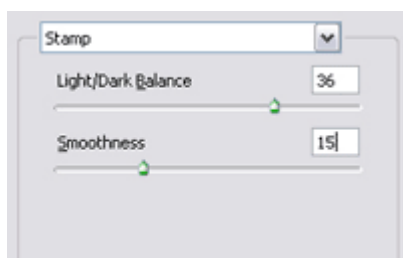
### 4

შეასრულეთ ბრძანებები:

**Filter > Artistic > Colored Pencil:**



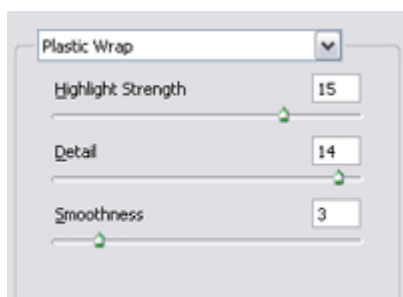
**Filter > Sketch > Stamp:**



აღმოჩენილია ტექსტი "აღმოჩენილია" (The word "აღმოჩენილია" is visible), რომელიც დაბოლოს შეასრულეთ ბრძანება:

და ბოლოს შეასრულეთ ბრძანება:

**Filter > Artistic Plastic Wrap:**



## 5

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation** და დააყენეთ ოქვენთვის სასურველი ფერები (არ დაგავიწყდეთ მონიშნოთ Colorize).



## 71 ბაკჰითილი ტექსტი ხაზზე (მეთოდი №1)

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ ინსტრუმენტი “Freeform Pen Tool” (P) ინსტრუმენტთა პანელიდან.



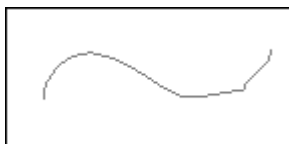
## 2

ოპციათა პანელში (Options) აირჩიეთ “Paths”.



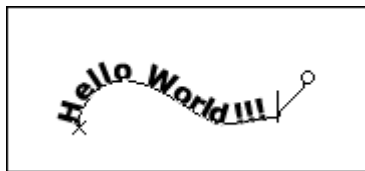
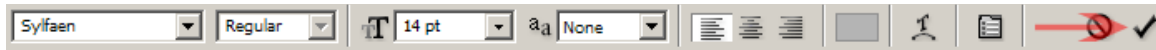
## 3

დახაზეთ ის ხაზი, რომელზეც დაიწერება შემდგომში ტექსტი.



## 4

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და მოათავსეთ მაუსის კურსორი ხაზის დასაწყისში. კურსორის ფორმა შეიცვლება. ახლა აკრიფეთ სასურველი ტექსტი. დამთავრებისთანავე დააწკაპუნეთ “შწიკაზე” ოპციათა პანელში.



## 72 ბაკჰეტილი ტექსტი ხაზზე (მეთოდი №2)

1

გახსენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N).

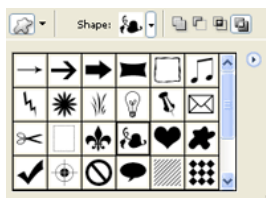
2

ამორჩიეთ ინსტრუმენტი "Custom Shapes Tool"  (U). ოპციათა პანელში აირჩიეთ "Paths".



3

აირჩიეთ ის ფიგურა, რომელზეც გნებავთ ტექსტის დაწერა.



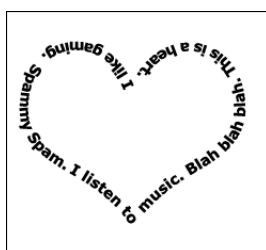
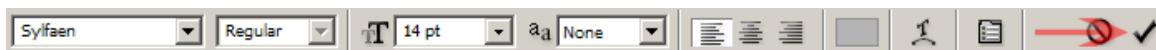
5

დახაზეთ არჩეული ფიგურა დოკუმენტში.



6

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და მოათავსეთ მაუსის კურსორი ხაზის დასაწყისში. კურსორის ფორმა შეიცვლება. ახლა აკრიფეთ სასურველი ტექსტი. დამთავრებისთანავე დააწკაპუნეთ "შეჩვენება" ოპციათა პანელში.



# 73 ბაკმიტილი ფუტიანი ტექსტი

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და დაწერეთ ტექსტი.

## 2

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). ამის მერე დააჭირეთ და არ აუშვანთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Expand: Expand By > 5 px**. შეავსეთ მონიშვნა თქვენთვის სასურველი ფერით (**Edit > Fill**).



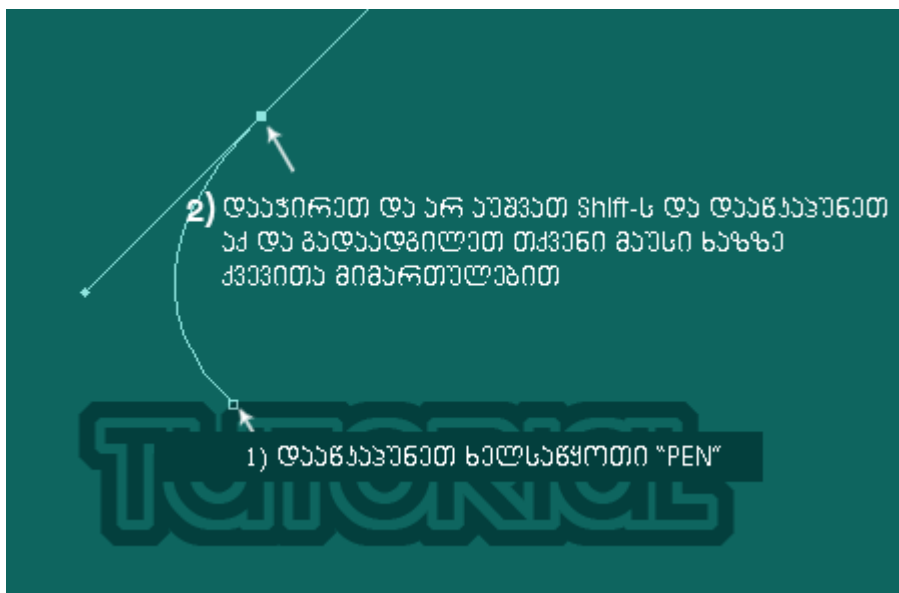
## 3

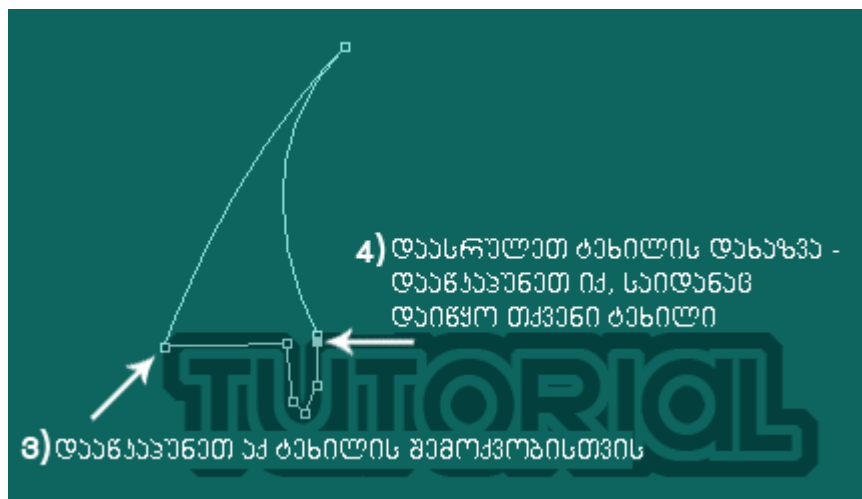
შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). დააჭირეთ და არ აუშვანთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ფენაზე "Layer 1". შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Expand: Expand By > 8 px**. შეავსეთ მონიშნული არე მეორე პუნქტისგან განსხვავებული ფერით (**Edit > Fill**). ფენათა პალიტრაში მოათავსეთ ფენა "Layer 1" ფენა "Layer 2"-ს ზევით.



## 4

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N), შემდეგ ამოირჩიეთ ხელსაწყო "Pen Tool" (P) ინსტრუმენტთა პანელიდან და მიჰყევით შემდეგ ნაბიჯებს:





დასრულების მერე დააჩვენეთ მაუსის მარჯვენა კლავიშით ტექსტის შიგნით და გამოსული მენიუდან ამოირჩიეთ ბრძანება "Make Selection": *Feathering Radius* > 0. შეავსეთ მონიშნული არე სასურველი ფერით.

## 5

დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააჩვენეთ ბოლოს შექმნილ ფენაზე, შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Expand**: *Expand By* > 2 px. შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და შეავსეთ იგი რაიმე ფერით. შეცვალეთ ამ ფენის გამჭვირვალობა (Opacity) 20%-ზე.



## 6

შექმენით კიდევ რამოდენიმე ტექსტი და ეფექტი მზადაა:





# 74 გაკვეთილი

## სამგანწომილებიანი გლუვი ტექსტი

### 1

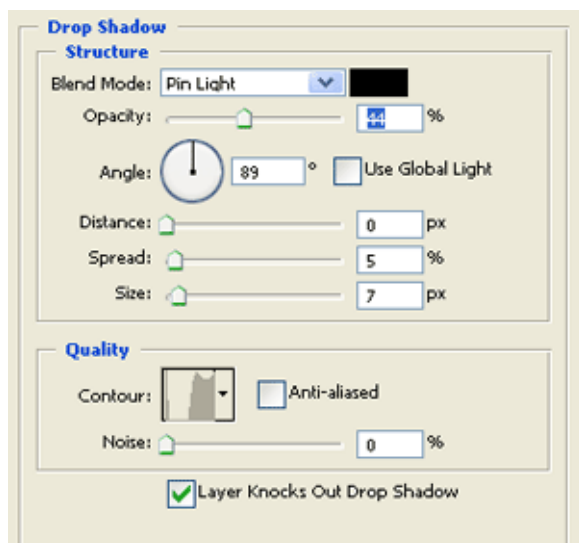
გახსენით ახალი დოკუმენტი 500X250 პიქსელის ზომით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი ფერით #07263D. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი ფერით #041826.



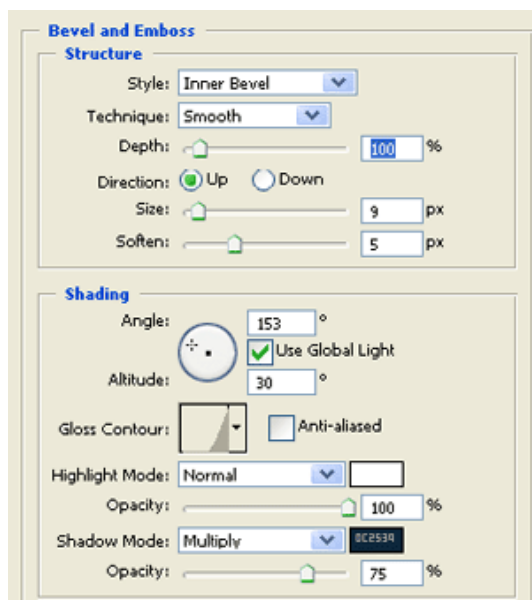
### 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

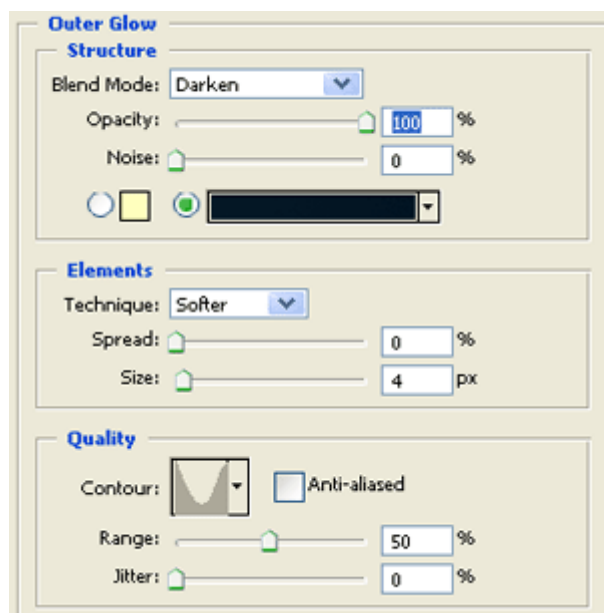
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



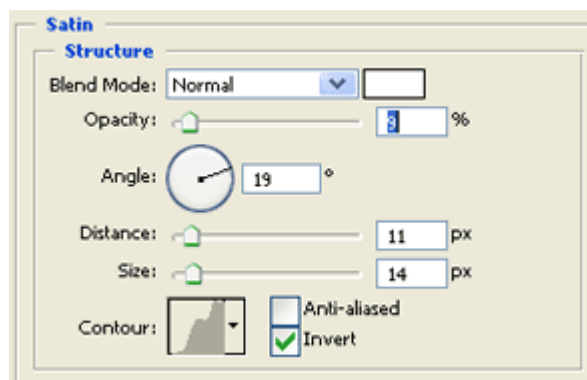
**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



Layer > Layer Style > Outer Glow:



Layer > Layer Style > Satin:



### 3

სამგანზომილებიანი გლუვი ტექსტი მზადაა:



## 75 გაკვეთილი წარწერა ცარცით

### 1

გახსენით ფოტო, რომელზეც გამოსახულია სასკოლო დაფა. ამ მაგალითში გამოყენებულია ეს სურათი:



## 2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაფის გამოსახულებაზე დაწერეთ სასურველი ტექსტი თეთრი ფერით.

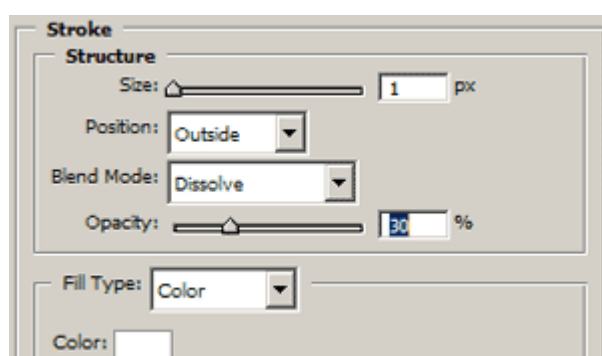


## 3

მოახდინეთ ტექსტური ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**.

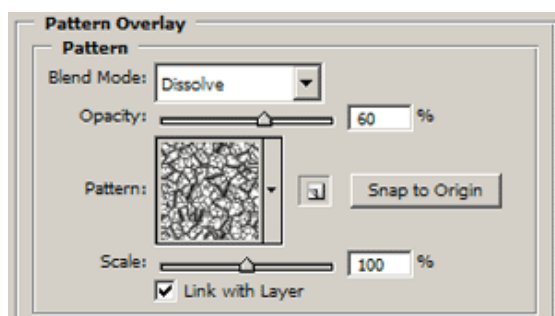
## 4

გააქტიურეთ ზევითა ტექსტური ფენა ფენათა პალიტრაში და მოახდინეთ მისი რესტორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. შეასრულეთ ბრძანებები: **Layer > Layer Style > Stroke**:





Layer > Layer Style > Pattern Overlay:



5

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Create Layer** და გააერთიანეთ ახალი და ტექსტური ფენა.

6

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 0.3-0.6**. გააქტიურეთ ფენა, რომელიც გადმოაკოპირეთ მესამე პუნქტში. დარწმუნდით რომ იგი მოთავსებულია იმ ფენის ზევით, რომელთანაც მუშაობდით და დააყენეთ ფენის "ზედდების რეჟიმი" (Blending Mode) Soft Light-ზე.





## 7

წარწერა ცარციო მზადაა:



## 76 ბაკვითილი

## ბარდისშერი წარწერა თეთრი ბრჭყვიალებით

## 1

შექმენით ნებისმიერი ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). დააყენეთ წინა ფონის ფერი (Foreground Color) #FFAAAF8-ზე და შეავსეთ დოკუმენტი ამ ფერით (**Edit > Fill**).

## 2

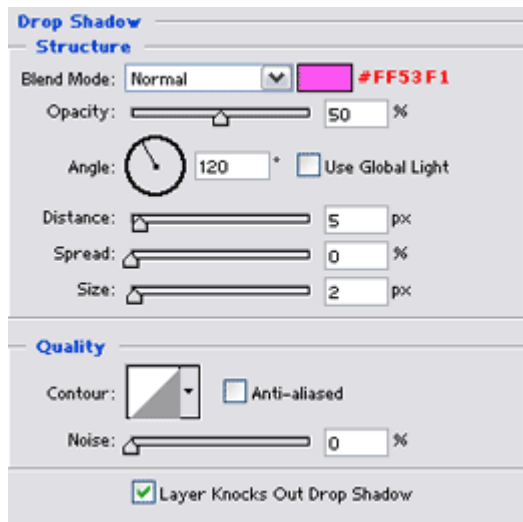
შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+N). აირჩიეთ საწერი ხლსაწყო და დაწერეთ რაიმე ტექსტი ფერით #FF1FED.

**ANGELICA**

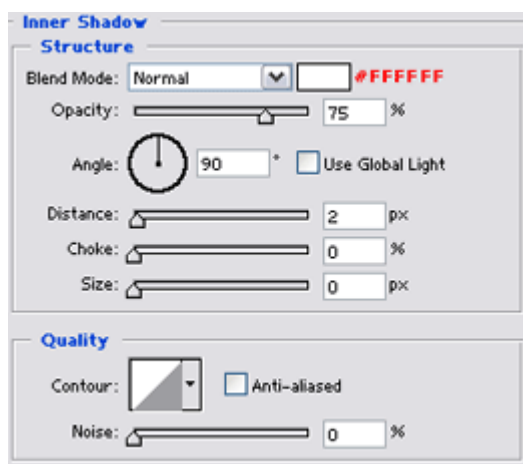
## 3

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

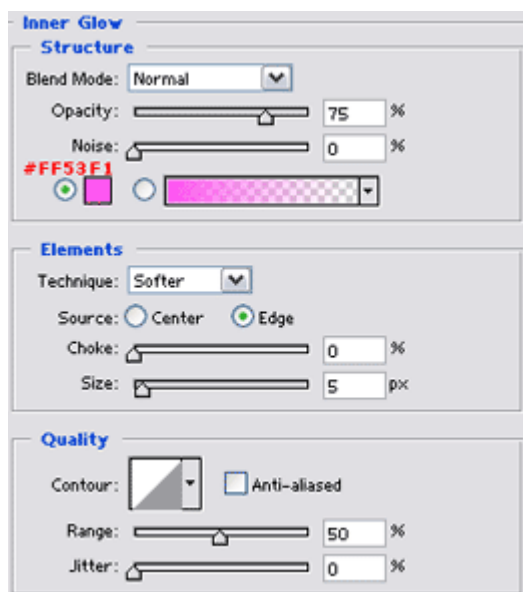
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



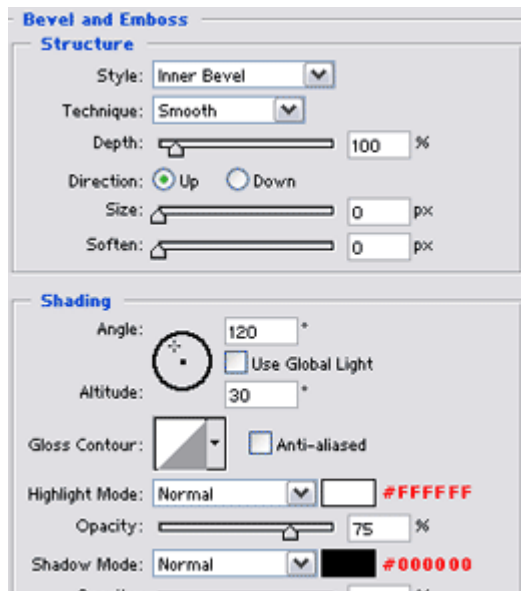
Layer > Layer Style > Inner Shadow:



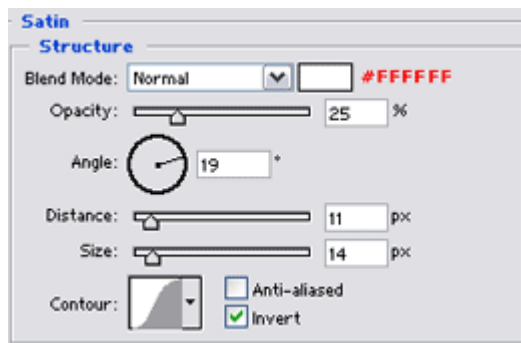
Layer > Layer Style > Inner Glow:



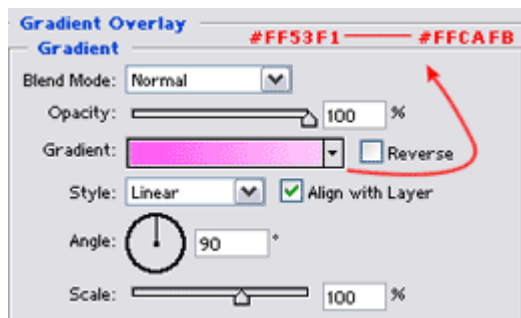
Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



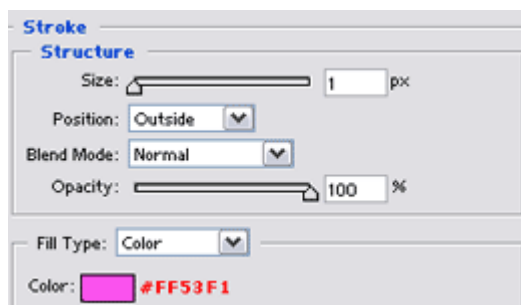
Layer > Layer Style > Satin:



Layer > Layer Style > Gradient Overlay:



Layer > Layer Style > Stroke:

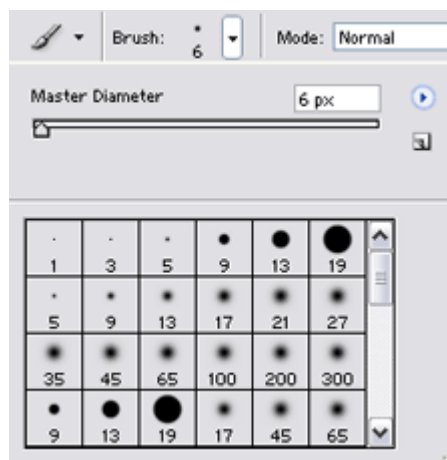




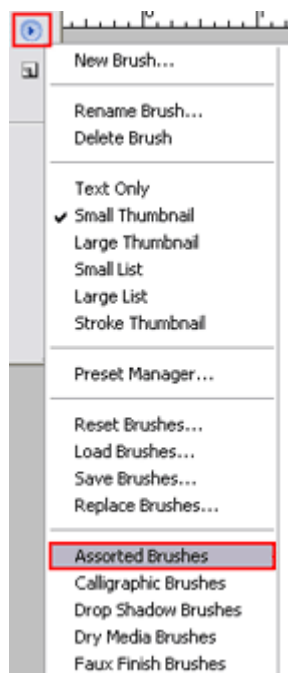
# 4

ახლა დროა შექმნათ თეთრი ბრჰყვიალეზი.

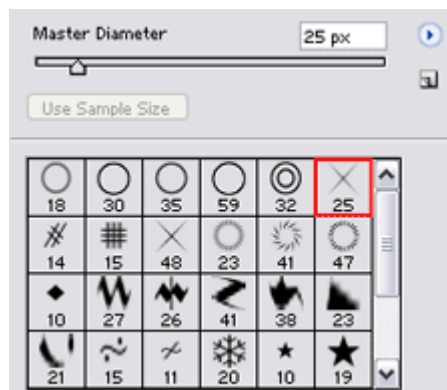
შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+N). დააყენეთ წინა ფონის ფერი თეთრზე. ამოიჩიეთ ინსტრუმენტი "ფუნჯი" (Brush Tool (B)) და დააყენეთ შემდეგი პარამეტრები:



დააჭირეთ პატარა ისარის გამოსახულებას და გამოსულ მენიუში ამოირჩიეთ "Assorted Brushes".



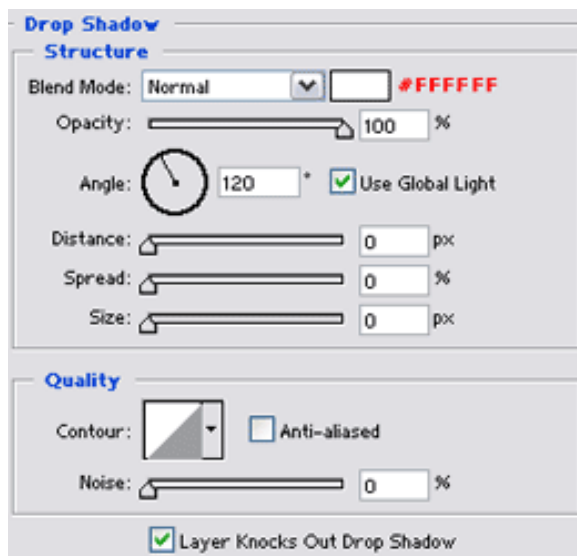
გამოსული ფუნჯებიდან აირჩიეთ ეს:



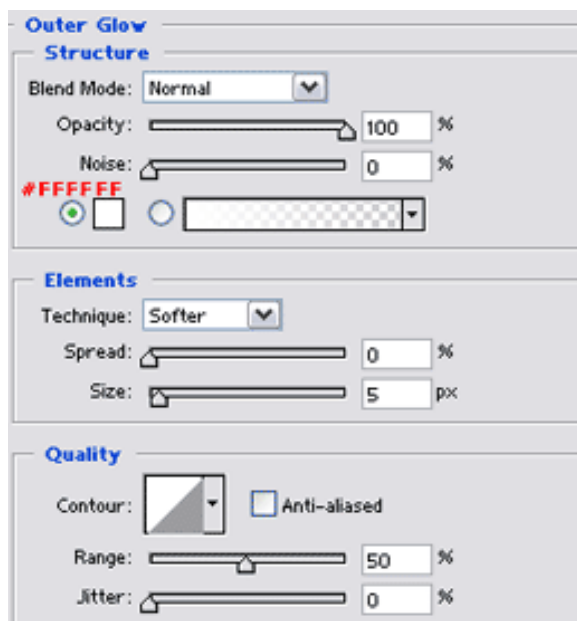
## 5

შეასრულეთ შემდეგი ორი ბრძანება:

**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



**Layer > Layer Style > Outer Glow:**



## 6

ახლა ფუნჯის საშუალებით დასვით ბრჰყვიალები იქ, სადაც მოგესურვებათ.

## 7

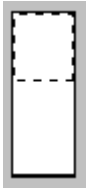
წარწერა მზადაა:



# 77 ბაკგეტილი ამოქარგული ტექსტი

## 1

გახსენით ახალი დოკუმენტი 2X5 პიქსელის ზომით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ ხელსაწყო "Rectangular Marquee Tool" (R) და გააკეთეთ ამის მსგავსი მონიშვნა:



შეავსეთ მონიშნული არე შავი ფერით (**Edit > Fill**).



## 2

შეასრულეთ ბრძანება **Select > All** (Ctrl+A), შემდეგ კი **Edit > Define Pattern**.



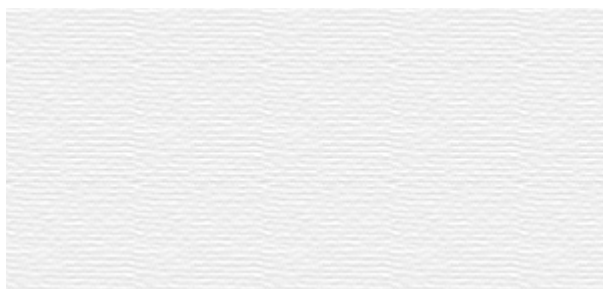
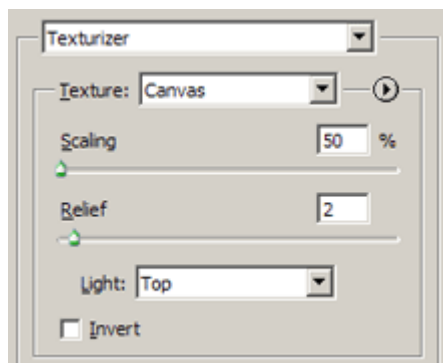
დარკვეთ "Pattern"-ს რაიმე სახელი და შეინახეთ.

## 3

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) (დოკუმენტის ზომა დამოკიდებულია თქვენზე. სხვადასხვა ზომას ექნება თავისი განსხვავებული პარამეტრები).

## 4

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). შეავსეთ იგი ფერით #f0f0f0 (**Edit > Fill**). შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Texture > Texturizer** შემდეგი მონაცემებით:



## 5

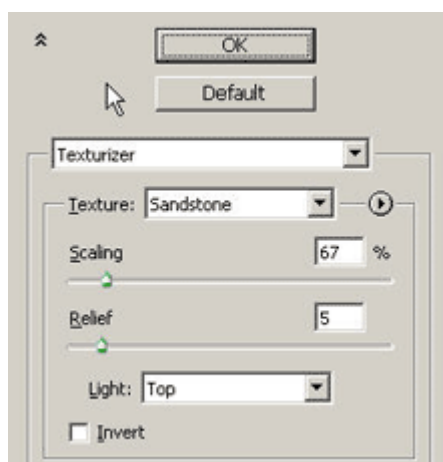
აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი.



მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

## 6

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Texture > Texturizer**:



## 7

გააკეთეთ ტექსტურის ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ კოპირებულ ფენაზე, შემდეგ შეასრულეთ **Select > Modify > Contract**.



ზომა დამოკიდებულია თქვენი ტექსტის ზომაზე.



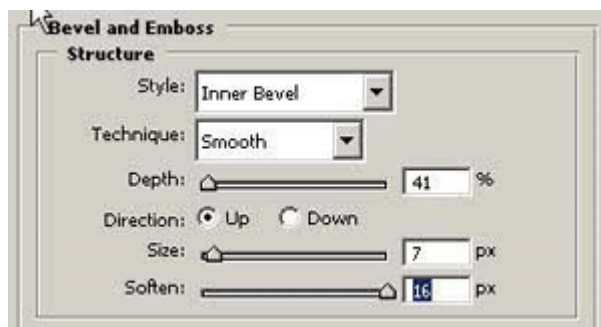
## 8

შეასრულეთ ბრძანება **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I) და დააჭირეთ “Delete”-ს კლავიატურაზე.

## 9

შეასრულეთ ბრძანება:

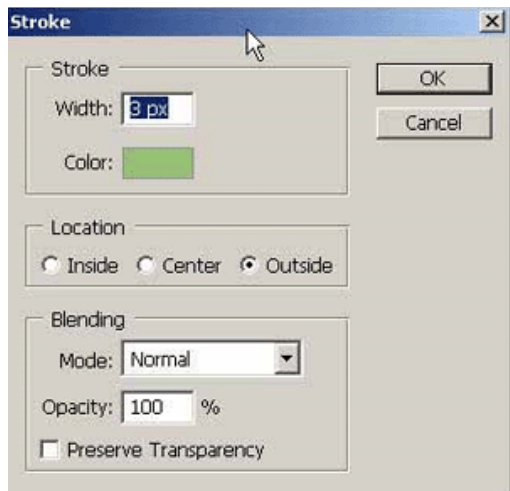
**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



## 10

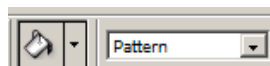
გააქტიურეთ თავდაპირველი ტექსტური ფენა. დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ამ ფენაზე. შემდეგ შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Stroke:**



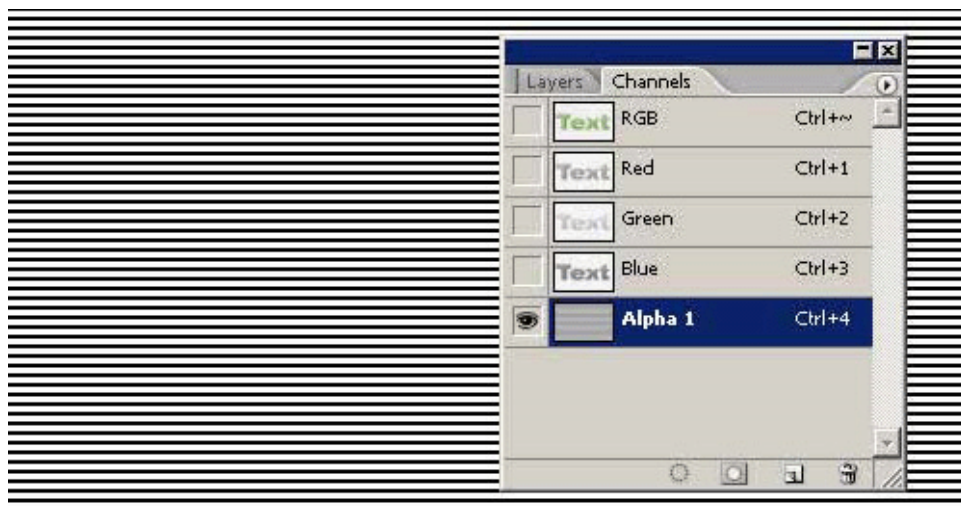


## 11

გადადით არხთა პანელში (**Windows > Channels**). შექმენით ახალი არხი (“Alpha 1”). აირჩიეთ ინსტრუმენტი ”Fill Paint Bucket” (G) და ოპციათა პანელში მიუთითეთ:

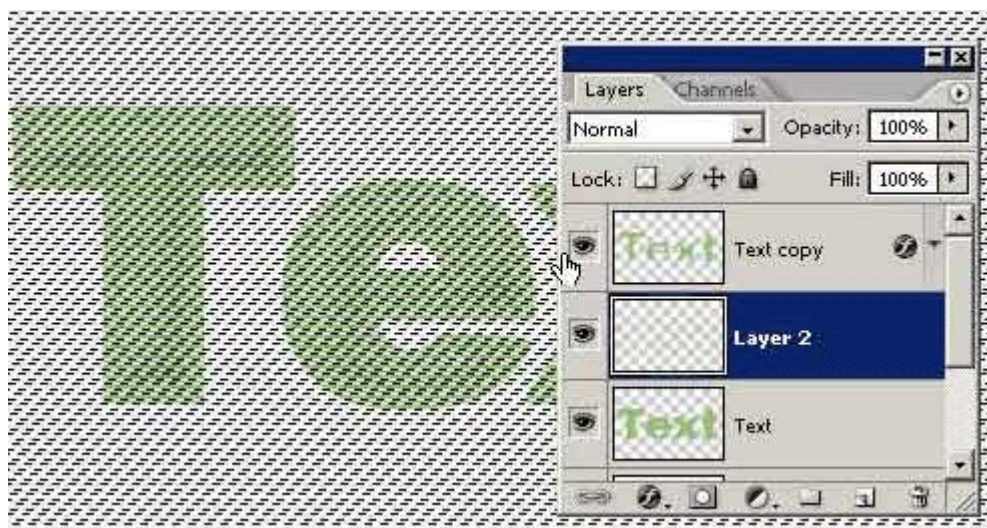


შეავსეთ თქვენი გამოსახულება:



## 12

დააჭირეთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ არხზე ”Alpha 1”. გადადით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**), გააქტიურეთ ფენა, რომელთანაც მუშაობდით მეათე პუნქტში და დააჭირეთ “Delete”-ს კლავიატურაზე.





# 13

ამოქარგული ტექსტი მზადაა:



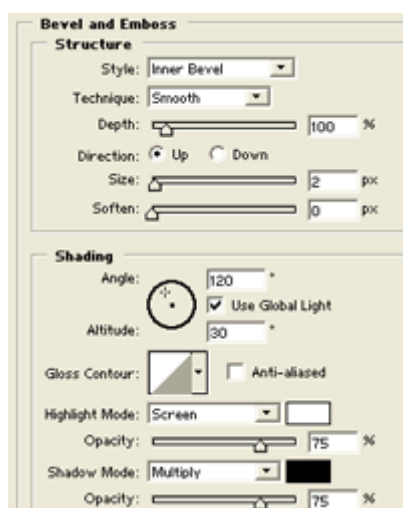
## 78 გაკვეთილი კამუფლაჟის ეფექტი

### 1

შექმენით ნებისმიერი ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New (Ctrl+N)**, აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და დაწერეთ ტექსტი.

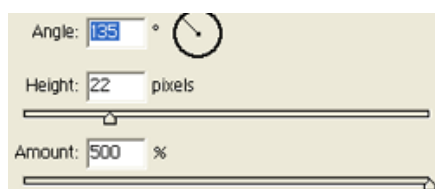
### 2

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Bevel And Emboss**:



### 3

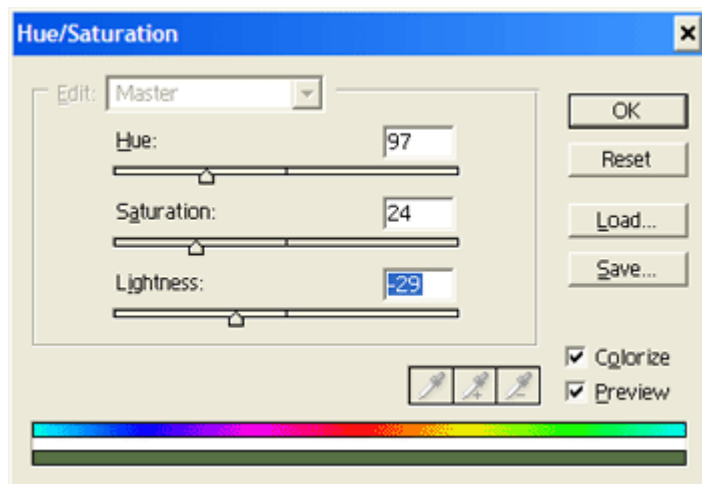
მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Emboss** შემდეგი მონაცემებით:



camouflage text

## 4

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation** (Ctrl+U):



camouflage text

## 79 ბაკგმილი საღეჭი რეზინის ეფექტი

### 1

გახსენით ახალი, 500X170 პიქსელის ზომის დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი. გამოიყენეთ დიდი ზომის შრიფტი სრული ეფექტის მისაღებად.

### 2

დააჭირეთ Ctrl-ს კლავიატურაზე და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და დაარქვით მას "Text". აირჩიეთ ინსტრუმენტი Paint Bucket Tool (G) და შეავსეთ მონიშნული არე ფერით #6897BB. დამალეთ თავდაპირველი ტექსტური ფენა (ამისთვის დააჭირეთ ფენის გვერდზე მდებარე თვალის გამოსახულებაზე).

P

### 3

გადადით არხთა პალიტრაში (**Windows > Channels**). დააჭირეთ პალიტრის ქვედა ხაზში მდებარე მეორე ღილაკზე, რათა შეინახოთ მონიშნული არე არხის სახით. შეიქმნება არხი "Alpha 1". მოახდინეთ ამ არხის კოპირება. ამისთვის დააწკაპუნეთ მაუსის მარჯვენა კლავიშით არხზე და გამოსული მენიუდან ამოირჩიეთ ბრძანება "Duplicate Channel".



### 4

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Filter > Blur > Gaussian Blur:** *Radius > 8 px.*

**Filter > Blur > Gaussian Blur:** *Radius > 6 px.*

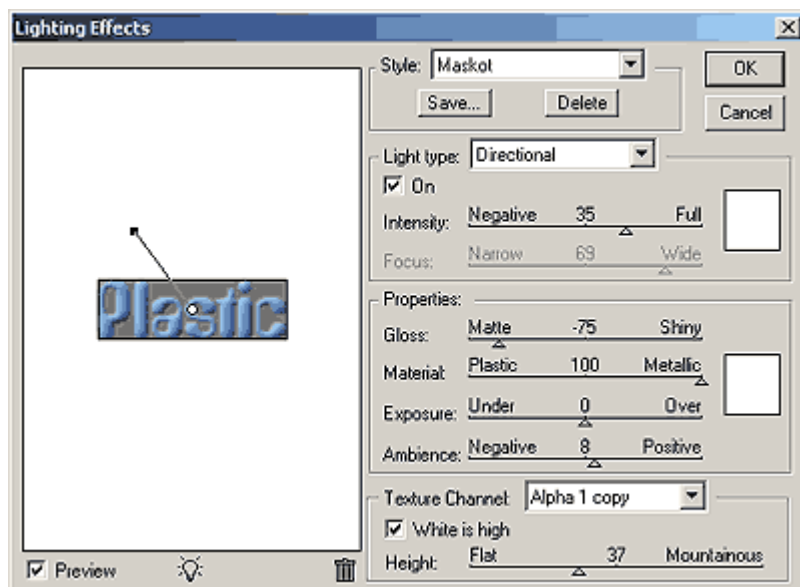
**Filter > Blur > Gaussian Blur:** *Radius > 3 px.*

**Filter > Blur > Gaussian Blur:** *Radius > 1 px.*

გადადით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**). კვლავ გეონდეთ მონიშნული ტექსტი!

### 5

გააქტიურეთ ფენა "Text" და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Lighting Effects** შემდეგი მონაცემებით:

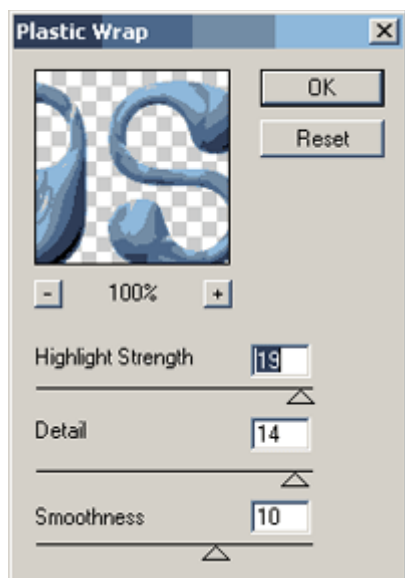


### 6

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur:** *Radius > 1 px*, შემდეგ შეასრულეთ **Select > Modify > Contract:** *Contract By > 1 px*. დააჭირეთ Ctrl+Shift+I, შემდეგ დააჭირეთ "Delete"-ს. შეგიძლიათ მოხსნათ მონიშვნა (Ctrl+D). მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. დაარქვით მას "Plastic Wrap".

### 7

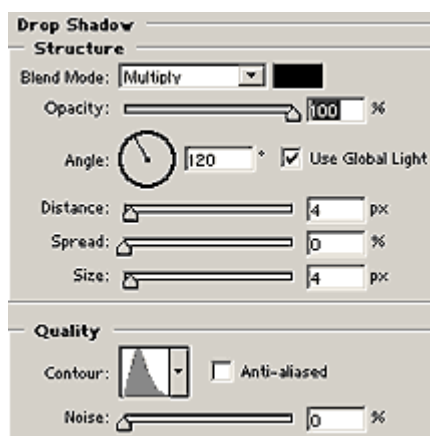
შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Artistic > Plastic Wrap:**



მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. შეცვალეთ ფენის ”ზედღების რეჟიმი” (“Blending Mode”) Overlay-ზე.

## 8

კვლავ გააქტიურეთ ფენა “Plastic Wrap” და შესრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Drop Shadow**:



## 9

ტექსტი მზადაა:

Plastic

# 80 ბაკგეტილი სადღესასწაულო წარწერა

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი 400X400 პიქსელის ზომით თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი ფერით #825200. მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

p

## 2

დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე. შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და დაარქვით მას "highlight 1". ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Contract**:



p

## 3

დააყენეთ წინა ფონის ფერი #9d6401-ზე, აირჩიეთ ინსტრუმენტი "Paint Bucket Tool" (G) და შეავსეთ მონიშნული არე დაყენებული ფერით. შეასრულეთ **Filter > Blur > Gaussian Blur**:



p

## 4

დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ფენაზე “highlight 1”, ამის მერე შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და დაარქვით მას ”working”. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Contract**:

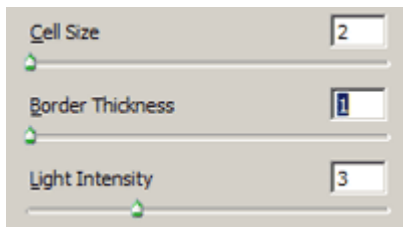


დააყენეთ წინა ფონის ფერი #FFA506-ზე, აირჩიეთ ინსტრუმენტი “Paint Bucket Tool”(G) და შეავსეთ მონიშნული არე დაყენებული ფერით. მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).



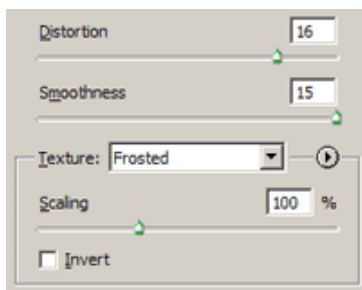
## 5

კვლავ გკონდეთ აქტიური ფენა ”working”. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Texture > Stained Glass** შემდეგი მონაცემებით:



## 6

შეასრულეთ **Filter > Distort > Glass**:

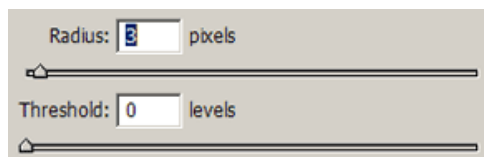




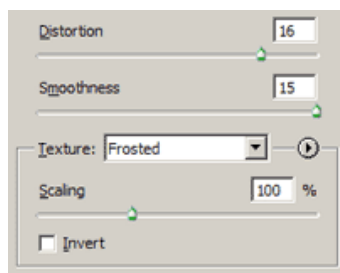


## 7

ამჯერად შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Noise > Dust & Stratches**:

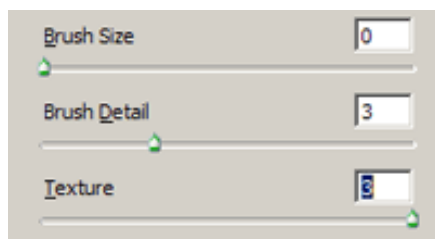


კვლავ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Glass** იგივე მონაცემებით:



## 8

ბოლოს შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Artistic > Dry Brush**:



გაიმეორეთ ეს მოქმედება 4-5-ჯერ თქვენი გემოვნებისამებრ და სადღესასწაულო წარწერა მზადაა:



# 81 ბაკბმთილი ცისარტყელა

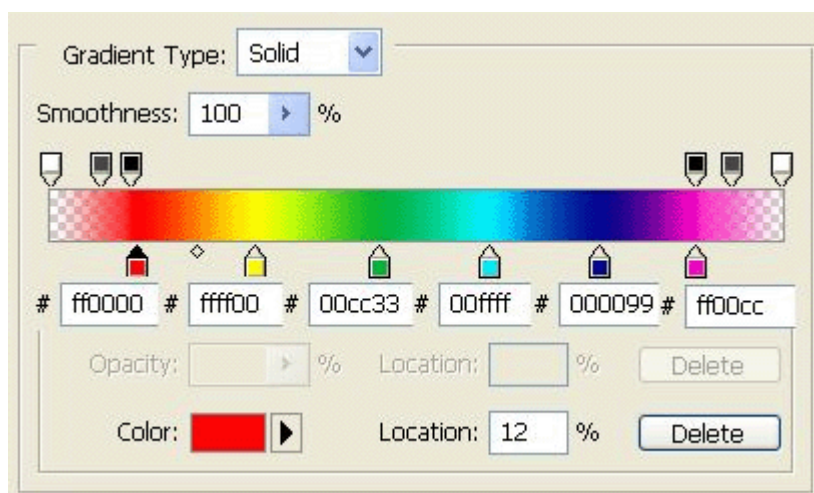
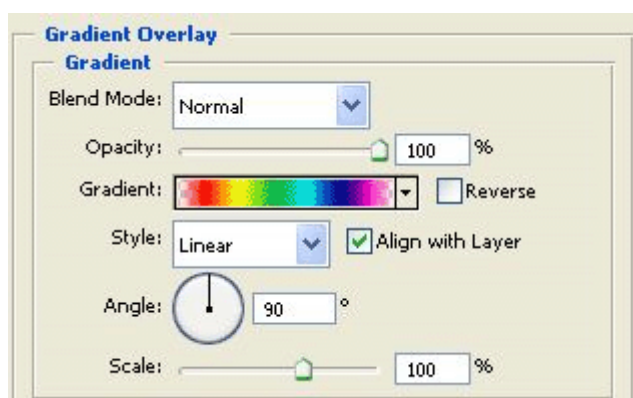
## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფერით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.

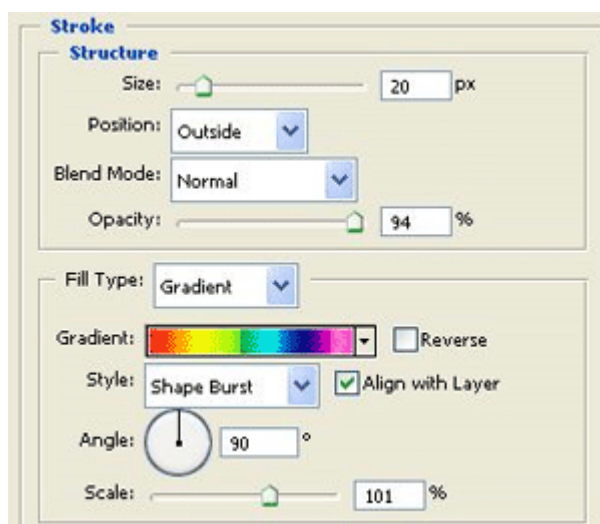
## 2

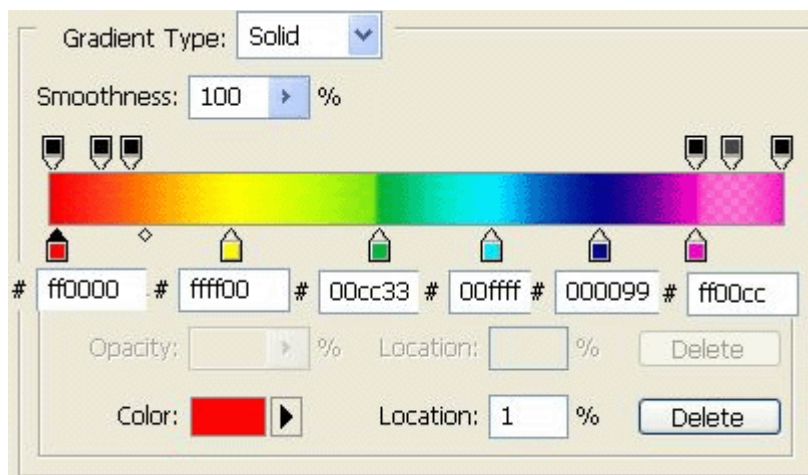
შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**

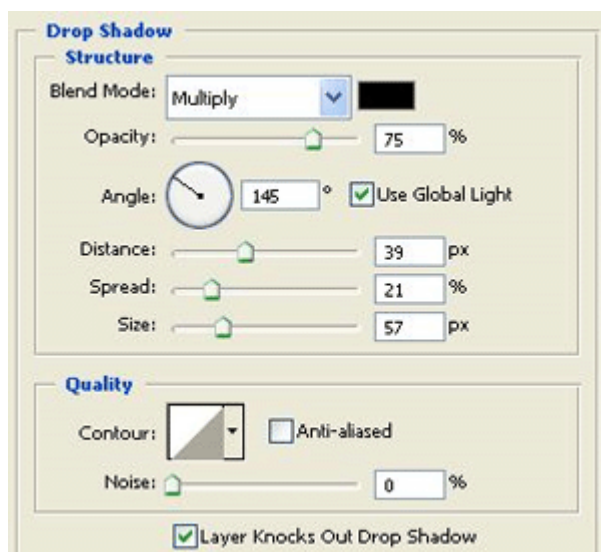


**Layer > Layer Style > Stroke:**





Layer > Layer Style > Drop Shadow:



### 3

ტექსტი მზადაა:



## 81 გაკვეთილი ღაჯღაგნული ტექსტი

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ ტექსტი.



## 2

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). აირჩიეთ ინსტრუმენტი "ფანქარი" ("Pencil Tool" (B)) და დახატეთ თქვენი ტექსტზე სხვადასხვა ხაზები კონტურის მიხედვით. ნუ შეგეშინდებათ ტექსტის გარე არეში ხაზვას, პირიქით, ეს მომატებს ეფექტს. გამოიყენეთ ტექსტის ზომასთან შესაბამისი ფანქრის ზომა. პატარა ზომის ტექსტი = პატარა ზომის ფანქარი.



## 3

დამალეთ ტექსტური ფენა. ამისთვის დააჭირეთ ფენის გასწვრივ მდებარე თვალის გამოსახულებაზე (👁). თქვენ დაგრჩებათ მხოლოდ "დაჯღაბნული" ტექსტი.



# 83 გაკვეთილი თვითნაბადი ოქრო

## 1

გახსენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.



## 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Ripple**:



## 3

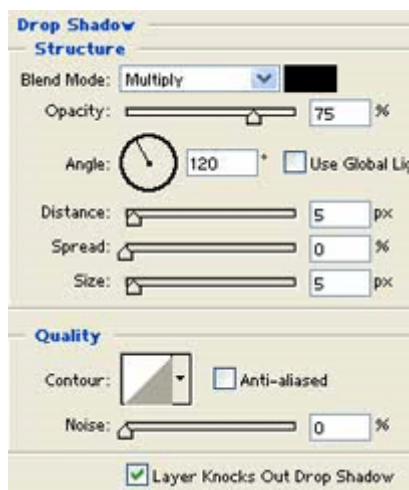
შეასრულეთ **Filter > Blur > Gaussian Blur**:



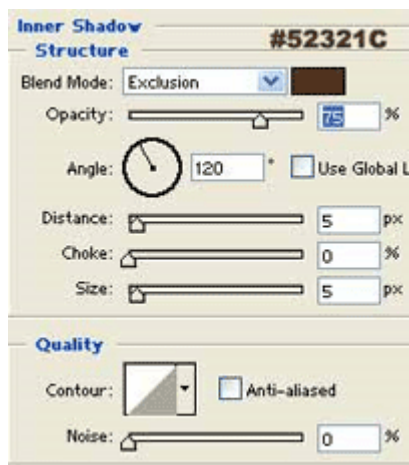
## 4

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

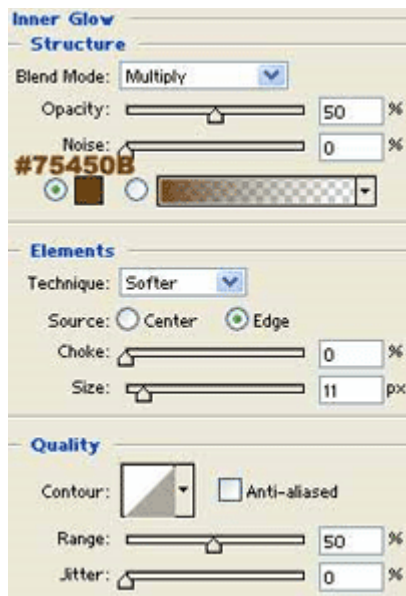
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



**Layer > Layer Style > Inner Shadow:**



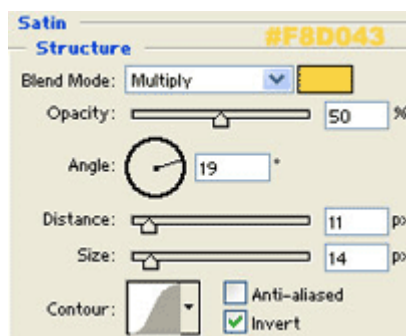
**Layer > Layer Style > Inner Glow:**



Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Satin:





## 5

თვითნაბადი ოქროს ეფექტი მზადაა:



## 84 ბაკპითილი მწვანე ტექსტი ფოთლებიანი ტოტებით

## 1

გახსენით 300X120 პიქსელის ზომის ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და მწვანე ფერით დაწერეთ სასურველი ტექსტი.

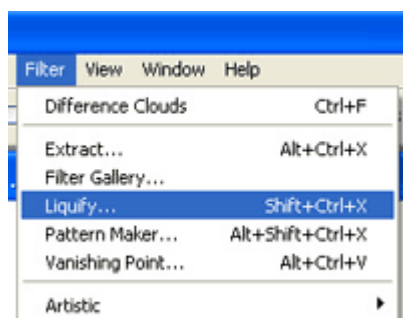
# SAVE GREEN

## 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

## 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Liquify** (Shift+Ctrl+X).



გამოსულ ფანჯარაში ინსტრუმენტთა პანელიდან ამოირჩიეთ ხელსაწყო "Forward Warp Tool" (W).



გადაათრიეთ ტექსტის კუთხეები ისე, რომ მიიღოთ "ტოტები" და "ფესვები".

SAVE

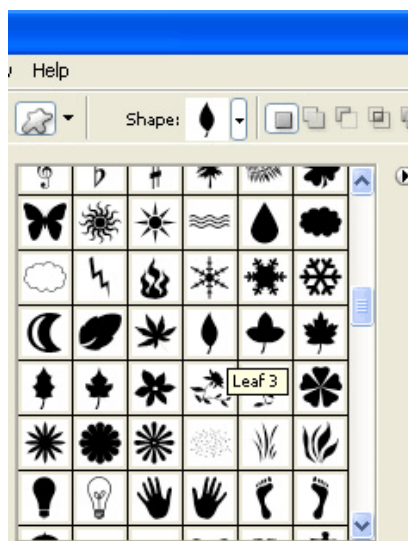
SAVE

SAVE GREEN

დააჭირეთ OK-ს.

#### 4

ინსტრუმენტთა პანელიდან აირჩიეთ ინსტრუმენტი “Custom Shape Tool” (U), ხოლო ფიგურების ჩამონათვალში აირჩიეთ “Leaf 3”.



დაამატეთ ფოთლები გამოსახულებაზე ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე:

GREEN

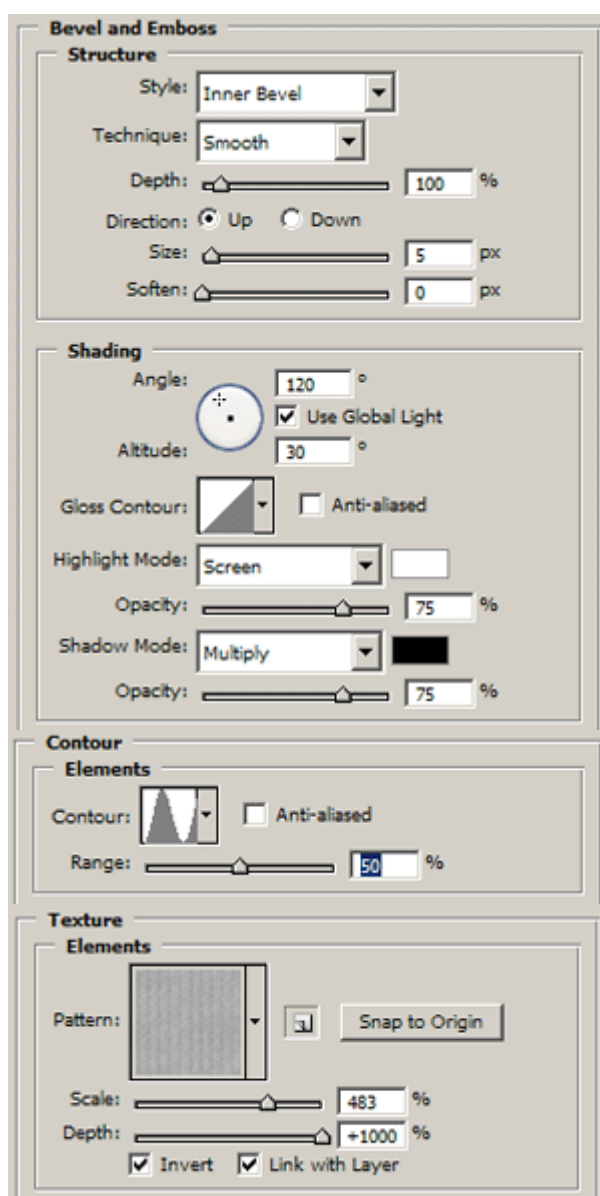
# GREEN

# SAVE GREEN

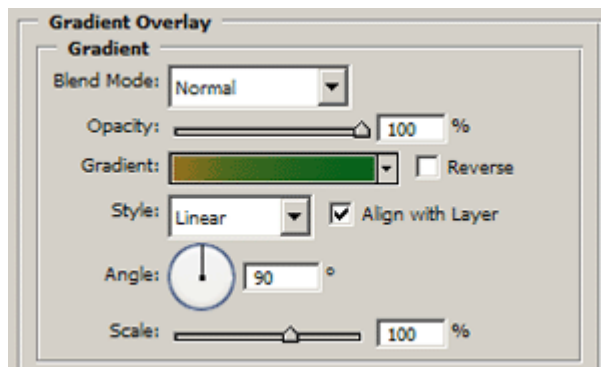
## 5

კვლავ გკონდეთ აქტიური ტექსტური ფენა. შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**



## 6

ეფექტი მზადაა. შეგიძლიათ შეავსოთ ფონი ლამაზი ფერით:



# 85 ბაკგრაუნდი უხამის ეფექტი

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი:

# TEXT

## 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

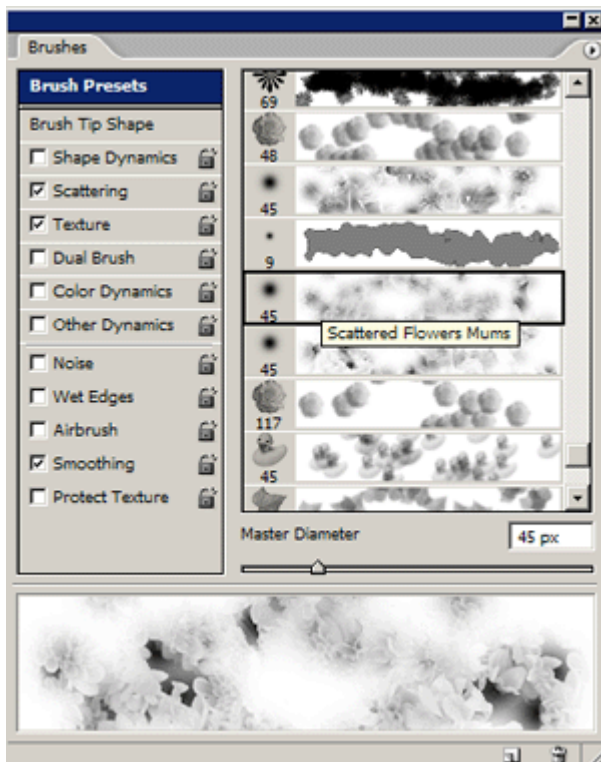
## 3

ინსტრუმენტთა პანელიდან აირჩიეთ “Edit In Quick Mask Mode” (Q).



# 4

ამჟამად ინსტრუმენტთა პანელიდან აირჩიეთ ხელსაწყო "Brush Tool" (B). აირჩიეთ ფუნჯი "Scattered Flowers Mums" შემდეგი პარამეტრებით:



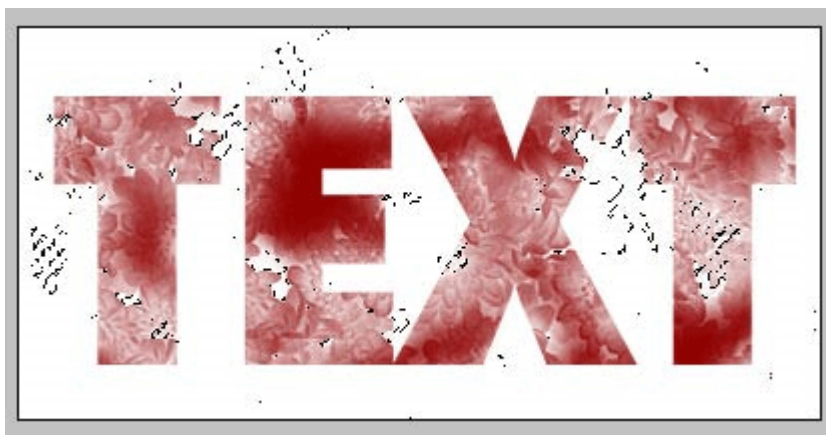
ფუნჯის საშუალებით დასვით "ლაქები" გამოსახულებაზე სხვადასხვა ადგილას, ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე:



დააჭირეთ "Q"-ს, რათა გამოხვიდეთ Quickmask-ის რეჟიმიდან. ახლა თქვენ დაინახავთ მონიშვნას.



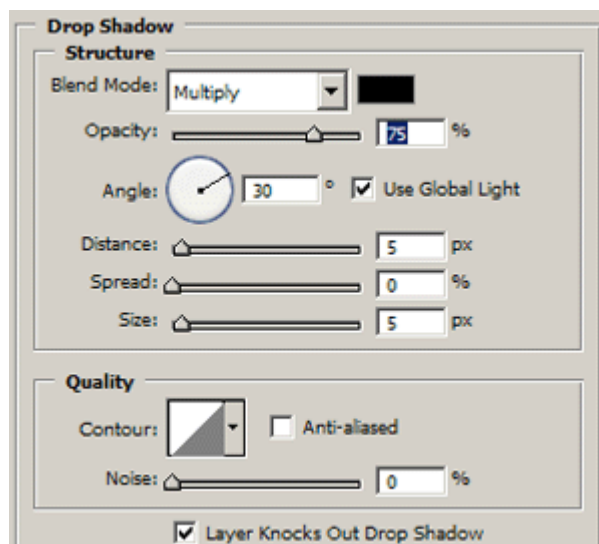
შეასრულეთ ბრძანება **Select > Inverse** (Shift+Ctrl+I).  
დააჭირეთ “Delete”-ს კლავიატურაზე 3-ჯერ.



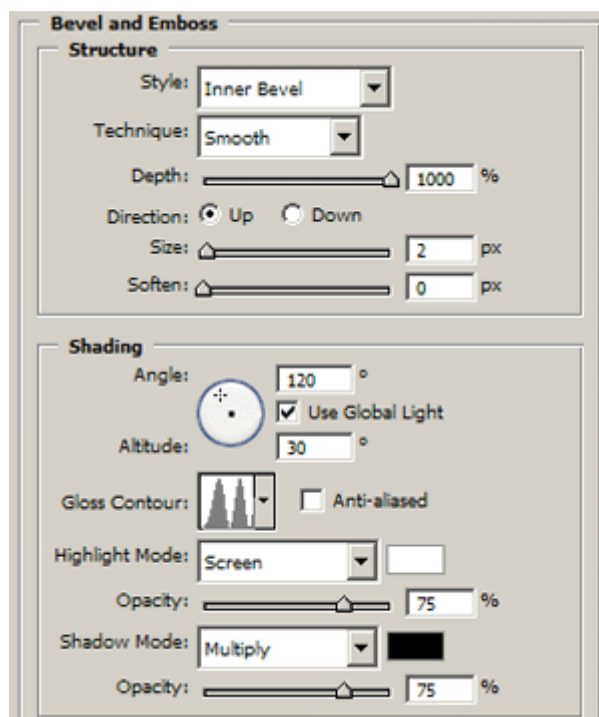
## 5

შეასრულეთ ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**

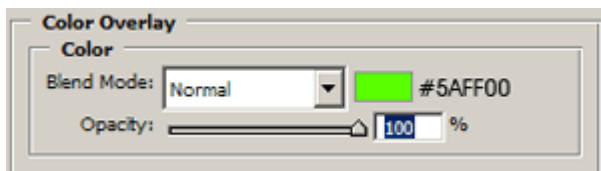


**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



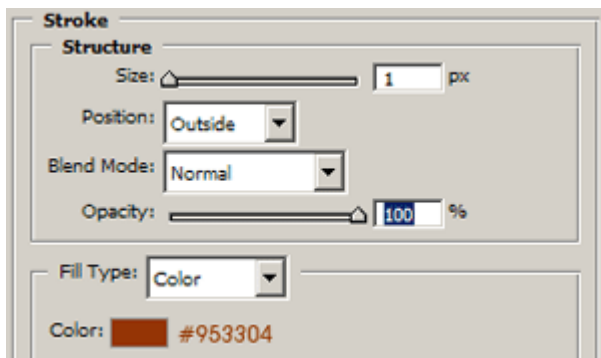


Layer > Layer Style > Color Overlay:



## 6

თქვენი სურვილისამებრ შეგიძლიათ შეასრულოთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Stroke:**



## 7

ტექსტი მზადაა:



## 86 ბაკჰეტილი თითის ანაბეჭდები

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), შეავსეთ იგი შავი ფერით. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი დიდი ზომის შრიფტით.



### 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

### 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Polar Coordinates: Polar To Rectangular**.



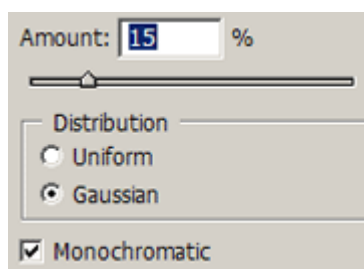
### 4

დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, შემდეგ დააჭირეთ "D"-ს კლავიატურაზე, რათა დააყენოთ წინა და უკანა ფონის ფერები შავ და თეთრ ფერებზე და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**.



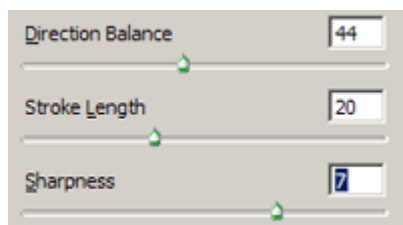
## 5

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Noise > Add Noise** შემდეგი მონაცემებით:



## 6

შეასრულეთ **Filter > Brush Strokes > Angled Strokes**:



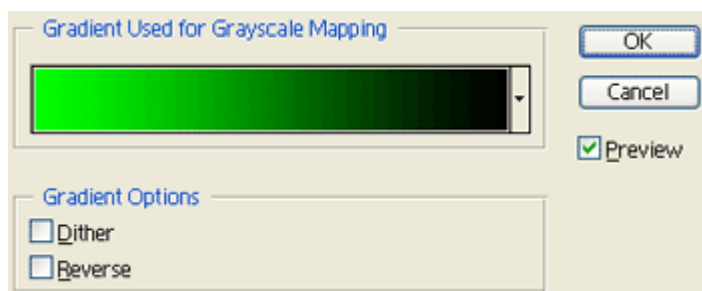
## 7

კვლავ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Polar Coordinates**: *ამჟამად ამოირჩიეთ Restangular To Polar.*



## 8

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Gradient Map** და დააყენეთ გრადიენტის ფერები თქვენი სურვილისამებრ. გახსოვდეთ, რომ გრადიენტის მარჯვენა ფერი ყოველთვის უნდა იყოს შავი, ხოლო მარცხენა ფერი დამოკიდებულია თქვენს სურვილზე. ამ კონკრეტულ მაგალითში გამოყენებულია მწვანე ფერი.



## 9

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Outer Glow** და დააყენეთ ისეთი პარამეტრები, სანამ არ მიიღებთ სასურველ შედეგს. ფერად ამოირჩიეთ გრადიენტის მარჯვენა ფერი, რომელიც გამოიყენეთ წინა პუნქტში. ეფექტი მზადაა:



# 87 ბაკჰმილი ფერადი ტექსტი

## 1

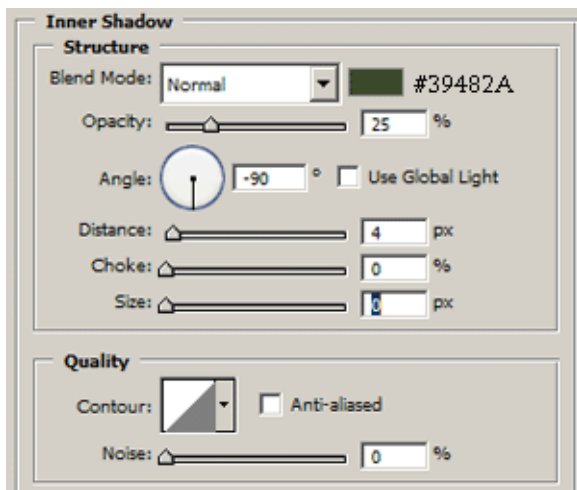
შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New (Ctrl+N)** და შეავსეთ იგი ფერით #E79300. აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ ტექსტი.



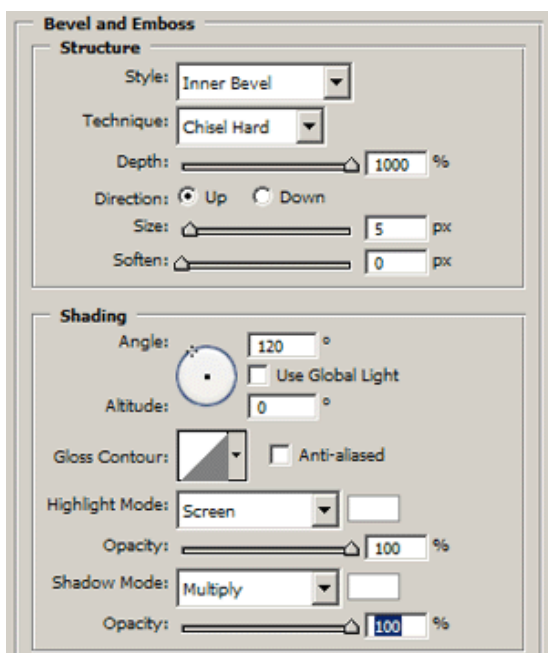
## 2

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

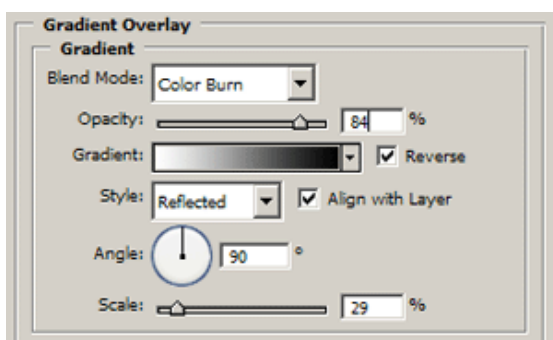
**Layer > Layer Style > Inner Shadow:**



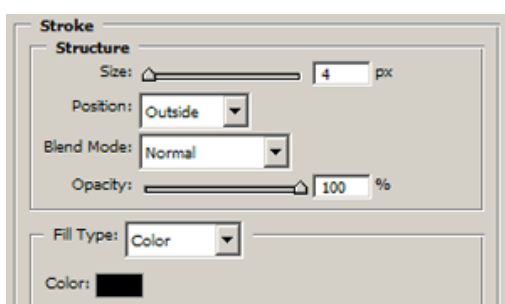
Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



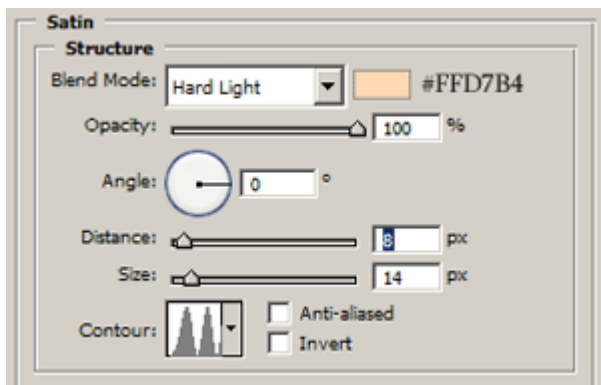
Layer > Layer Style > Gradient Overlay:



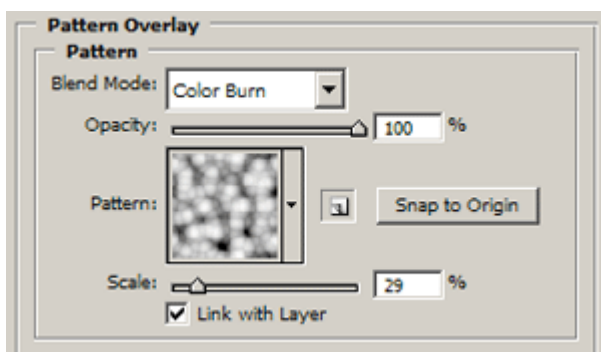
Layer > Layer Style > Stroke:



Layer > Layer Style > Satin:

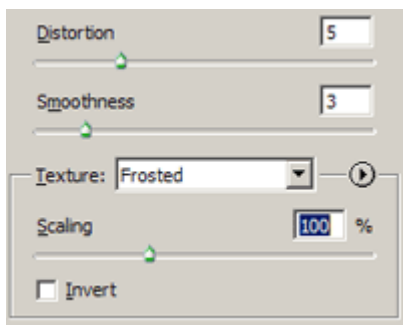


Layer > Layer Style > Pattern Overlay:



### 3

დააყენეთ წინა და უკანა ფონის ფერები #E79300-ზე. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Glass** შემდეგი მონაცემებით:



### 4

ფერადი ტექსტი მზადაა:





# 88 ბაკჰილი ცვილის ეფექტი

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი შავი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და დაწერეთ სასურველი ტექსტი.



## 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

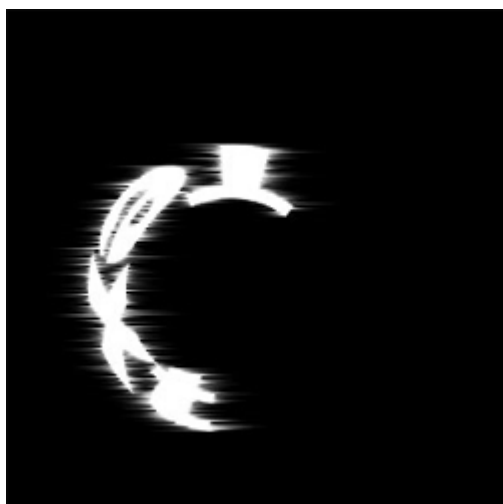
## 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Polar Coordinates**:



## 4

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > 90 CW**, შემდეგ კი ბრძანება **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Right**.



## 5

კვლავ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Polar Coordinates** ამჯერად ასეთი მონაცემებით:



## 6

დააბრუნეთ გამოსახულება თავდაპირველ მდგომარეობაში ბრძანებით **Image > Rotate Canvas > 90 CCW**.

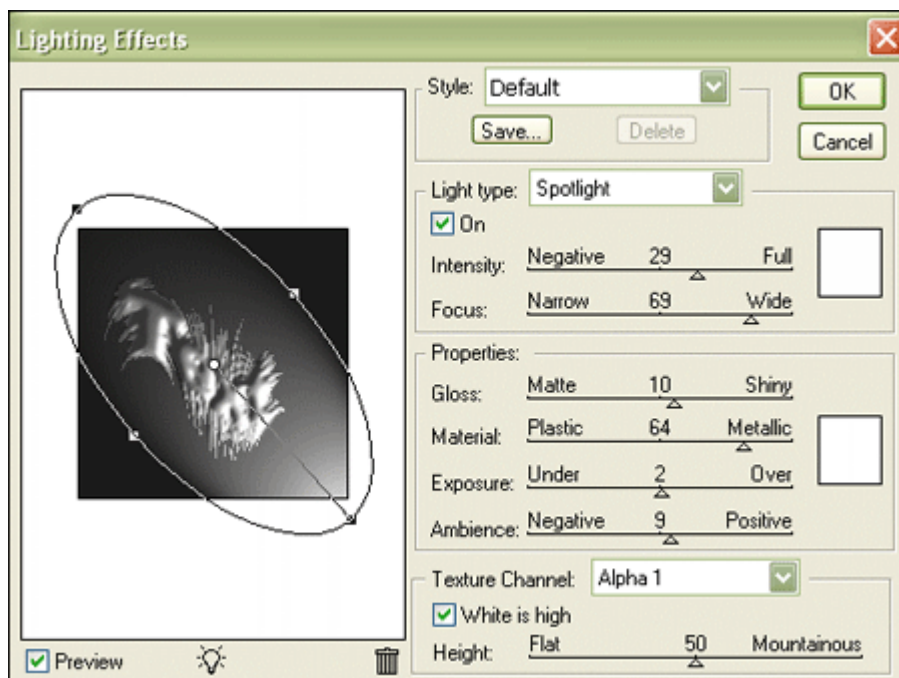


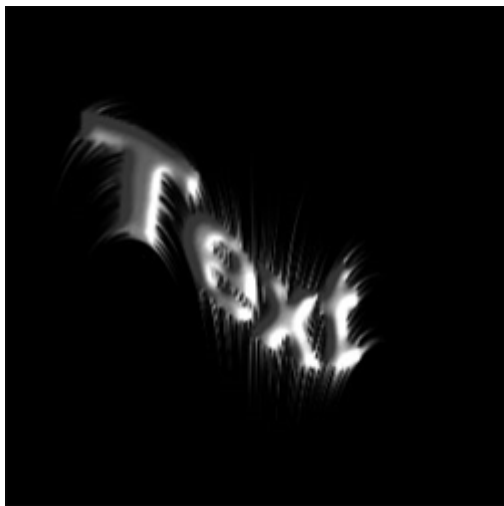
## 7

დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. შემდეგ გადადით არხთა პალიტრაში (**Windows > Channels**) და შექმენით ახალი არხი "Alpha 1". შეავსეთ მონიშნული არე თეთრი ფერით (**Edit > Fill**) და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 4 px**.

## 8

დაბრუნდით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**) და მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D). ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Lighting Effects**:





## 9

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation**:



## 10

ცვილის ეფექტი მზადაა:



# 89 ბაკგეტილი

## მწებვარე ტალახის ეფექტი

### 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი 500X300 პიქსელის ზომით თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). ამოირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი. ამოირჩიეთ არასტანდარტული ფონტი:



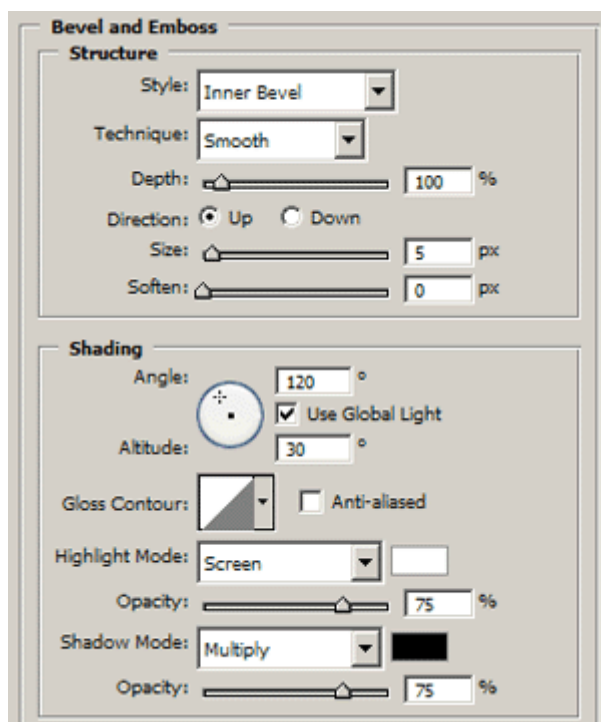
### 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტაორიზაცია ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და დაარქვით მას "slime". დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე "slime". შეავსეთ მონიშნული არე ფერით #6BBA40.

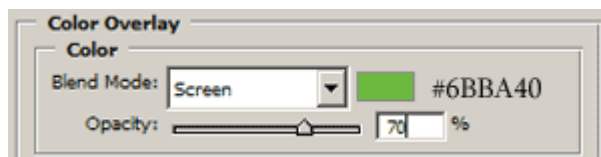
### 3

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

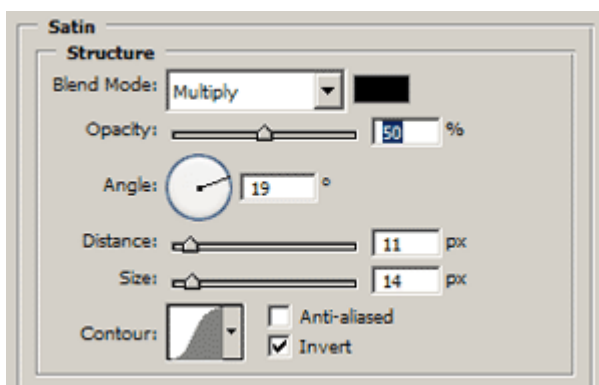
**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



**Layer > Layer Style > Color Overlay:**



Layer > Layer Style > Satin:



მოხსენით მონიშვნა (Ctrl+D).

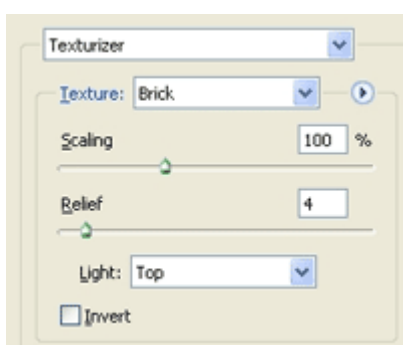
## 4

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Liquify** (Shift+Ctrl+X). ამოირჩიეთ ხელსაწყო "Forward Warp Tool" (W). გახადეთ ფუნჯის ზომა ტექსტის ზომაზე ოდნავ დიდი. ფუნჯის საშუალებით გადაათრიეთ ტექსტის კუთხეები ქვემოთა მიმართულებით ისე როგორც არის ნაჩვენები სურათზე.



## 5

ახლა დროა შექმნათ ფონი თქვენი ტექსტისთვის. შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და დაარქვით მას "wall". შეავსეთ ეს ფენა ფერით #7B1226. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Texture > Texturize**:

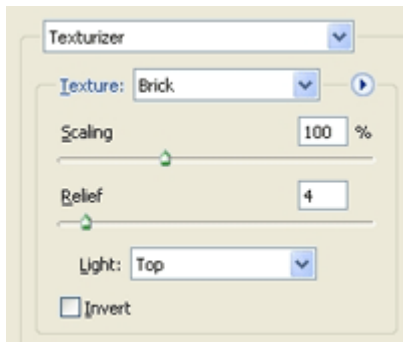


მოათავსეთ ფენა "wall" ფენა "slime"-ის ქვეშ.



## 6

დააყენეთ ფენა "slime"-ის გამჭვირვალობა (Opacity) 90%-ზე, ხოლო შემდეგ კვლავ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Texture > Texturize**:



## 7

ეფექტი მზადაა:



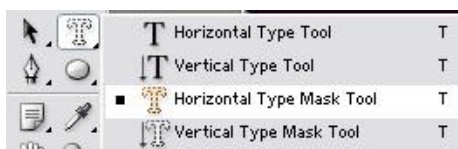
# 90 გაკვეთილი მზვანმ ქარი

## 1

შექმენით ახალი, 640X480 პიქსელის ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). დააყენეთ წინა და უკანა ფონის ფერები, შესაბამისად, თეთრ და შავ ფერზე. შეავსეთ თქვენი დოკუმენტი შავი ფერით (**Edit > Fill**).

## 2

აირჩიეთ ხელსაწყო "Horizontal Type Mask Tool" (T) ინსტრუმენტთა პანელიდან.





აკრიფეთ სასურველი ტექსტი. მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**.

### 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 3 px**. ამის მერე შეასრულეთ **Filter > Stylize > Solarize**, ხოლო მერე **Image > Adjustments > Auto Levels** (Shift+Ctrl+L).



### 4

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Left**. გაიმეორეთ ეს მოქმედება ერთხელ (Ctrl+F).

### 5

შეასრულეთ **Image > Rotate Canvas > 90 CW** და კვლავ **Filter > Stylize > Wind: Method > Wind; Direction > From The Left**. დააბრუნეთ გამოსახულება თავდაპირველ მდგომარეობაში ბრძანებით **Image > Rotate Canvas > 90 CCW**.



### 6

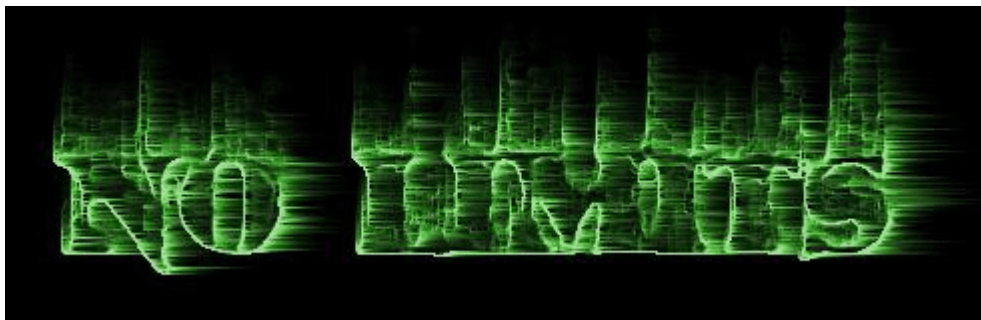
შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Glowing Edges: Edge With > 1; Edge Brightness > 8; Smoothness > 6**.

### 7

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation** (Ctrl+U). დააყენეთ თქვენთვის სასურველი ფერები. გამოიყენეთ მწვანე ფერი.

### 8

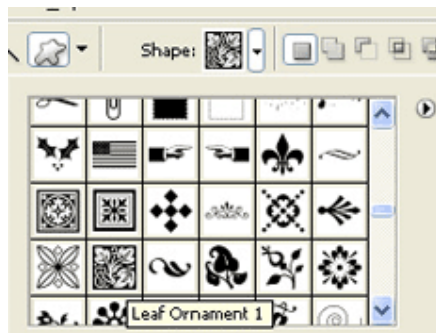
მწვანე ქარის ეფექტი მზადაა:



# 91 ბაკჰეტილი მხატვრული წარწერა

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი 38X38 პიქსელის ზომით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). დააყენეთ წინა ფონის ფერი #714005-ზე. ამოირჩიეთ ინსტრუმენტი “Custom Shape Tool” (U) და აირჩიეთ ფიგურა ”Leaf Ornament 1”.



დახაზეთ არჩეული ფიგურა გახსნილ დოკუმენტში. შემდეგ ამოირჩიეთ ინსტრუმენტი “Restangular Marquee Tool” (M) და მონიშნეთ ფიგურა.

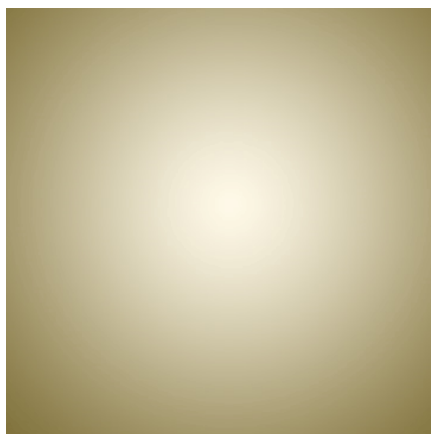


შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Define Pattern**: გამოსულ დიალოგურ ფანჯარაში ჩაწერეთ ფიგურის სახელი და დააჭირეთ ”OK”-ს.



## 2

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი სასურველი ფონით. სასურველია გამოიყენოთ გრადიენტი (“Gradient Tool” (G)).



### 3

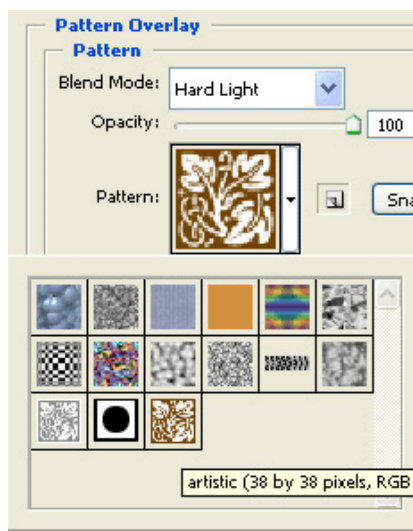
აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.



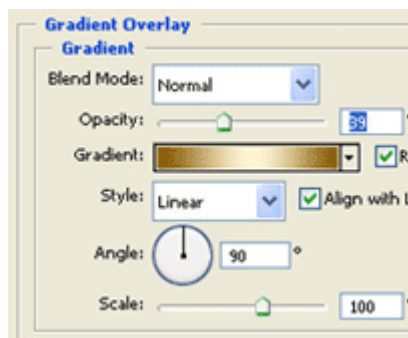
### 4

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

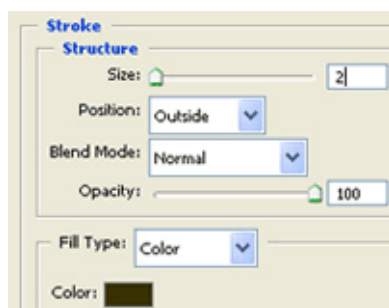
**Layer > Layer Style > Pattern Overlay:**



**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**



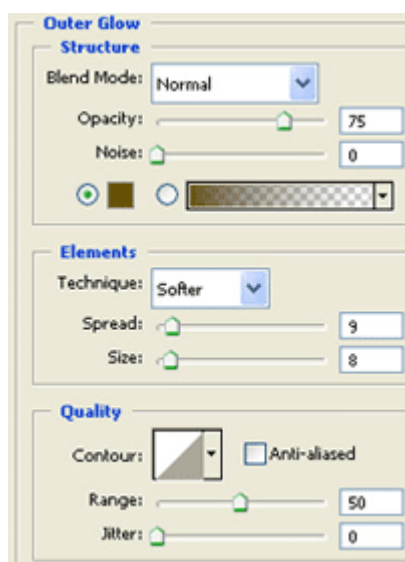
**Layer > Layer Style > Stroke:**



Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Outer Glow:



## 5

კვლავ ამოირჩიეთ ინსტრუმენტი “Custom Shape Tool” (U) და აირჩიეთ ფიგურა ”Leaf Ornament 1”. დააყენეთ წინა ფონის ფერი #8C8C8C-ზე, გააქტიურეთ ფენა ”Background” და დახაზეთ ფიგურა ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე.



შეცვალეთ ფენის "ზედღების რეჟიმი" (Blending Mode) Overlay-ზე.



6

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+N). ამოირჩიეთ ინსტრუმენტი "Elliptical Shape Tool" და დახაზეთ წრე ფერით #6F4200.





## 7

დააწკაპუნეთ მაუსის მარჯვენა კლავიშით ტექსტურ ფენაზე და გამოსული მენიუდან აირჩიეთ ბრძანება "Copy Layer Style". შემდეგ დააწკაპუნეთ მარჯვენა კლავიშით წრის ფენაზე და გამოსული მენიუდან ამოირჩიეთ ბრძანება "Copy Layer Style".



## 8

მოახდინეთ წრის ფენის რესტორიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. შემდეგ დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ფენაზე. შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Contract: 5 px**.

## 9

შეასრულეთ ბრძანება **Select > Feather** (Ctrl+Alt+D): *Feather Radius > 20 px*. შემდეგ დააჭირეთ "Delete"-ს კლავიატურაზე.





## 92 ბაკჰაილი წყლის ბულის წარმოება

### 1

გახსენით სასურველი ფოტო. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Glass: Distortion > 1; Smoothness > 3; Texture > Frosted**. გადადით არხთა პანელში (**Windows > Channels**) და შექმენით ახალი არხი. აირჩიეთ ინსტრუმენტი "ფუნჯი" ("Brush Tool" (B)) და დახატეთ რამოდენიმე "წვეთი".

### 2

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ სასურველი ეტქსტი. შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Free Transform** და მოაბრუნეთ ტექსტი სასურველ პოზიციაში. დააჭირეთ არხთა პანელის ქვეშ მოთავსებულ პირველ დილაკზე "Load Channel As Selection".



### 3

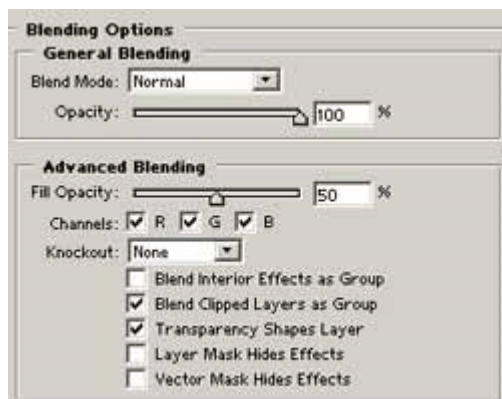
დაბრუნდით ფენათა პალიტრაში (**Windows > Layers**). შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Select > Modify > Expand: Expand By 1 px**. შეავსეთ ახალი ფენა ფერით #6882FB (**Edit > Fill**).



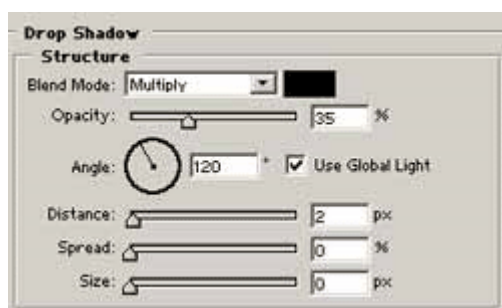
## 4

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

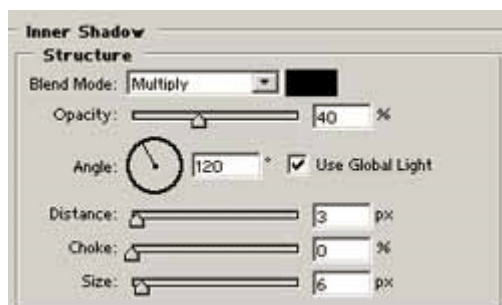
**Layer > Layer Style > Blending Options:**



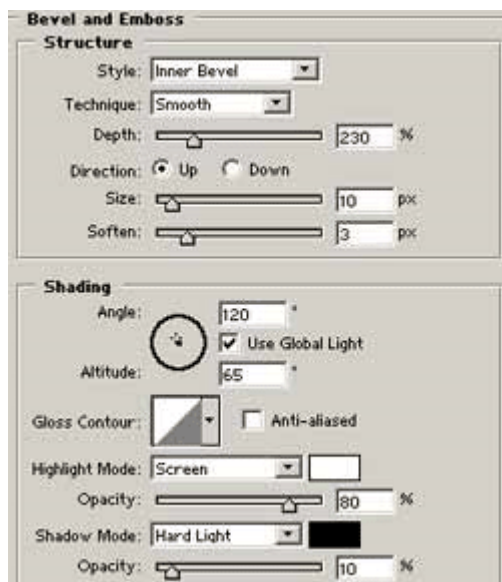
**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



**Layer > Layer Style > Inner Shadow:**

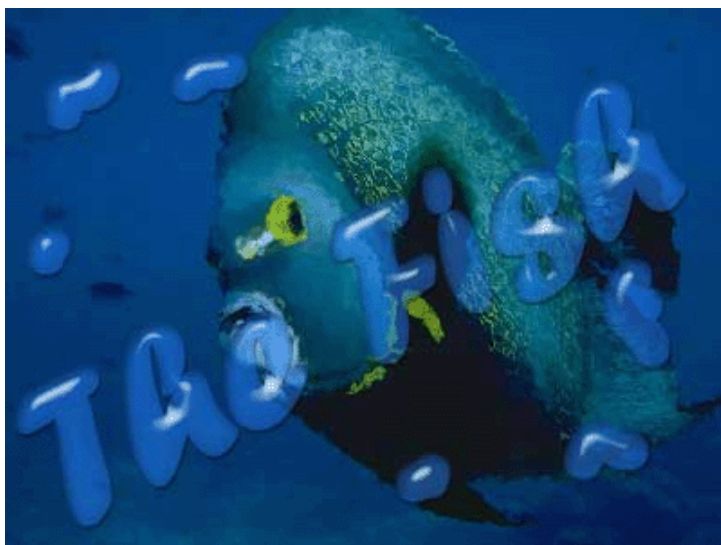


**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



## 5

წყლის მელნის ეფექტი მზადაა:



## 93 ბაკვითილი მხიარული ტექსტი

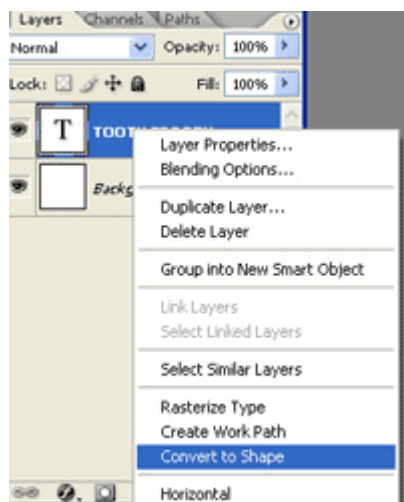
## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.

# TOOTY FROOTY

## 2

დააჭირეთ მაუსის მარჯვენა ღილაკით ტექსტურ ფენაზე და გამოსული მენიუდან ამოირჩიეთ ბრძანება "Convert To Shape".



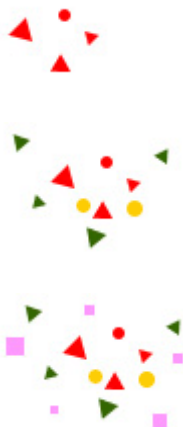
## 3

ამოირჩიეთ ინსტრუმენტი “Path Selection Tool” (A). ახლა თქვენ შეგიძლიათ თითოეული ასოს პოზიციის შეცვლა ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე.

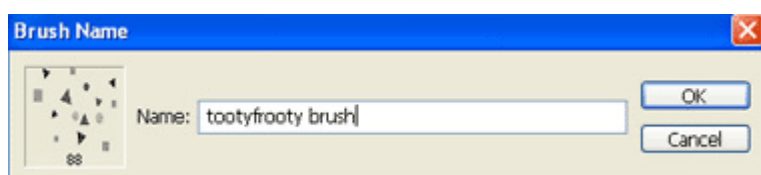


## 4

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). დახატეთ პატარა ფერადი ფიგურები (სამკუთხედები, წრეები, კვადრატები) შემდეგი ხელსაწყოების საშუალებით: “Rectangle Tool” (U), “Ellipse Tool” (U), “Polygon Tool” (U).

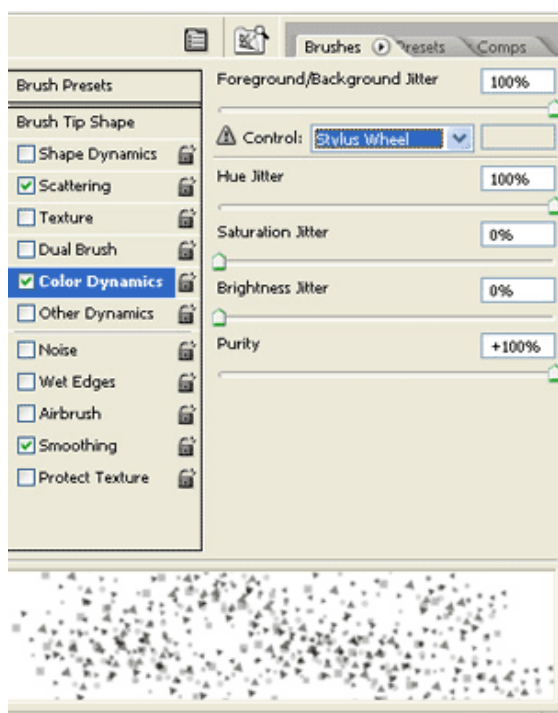
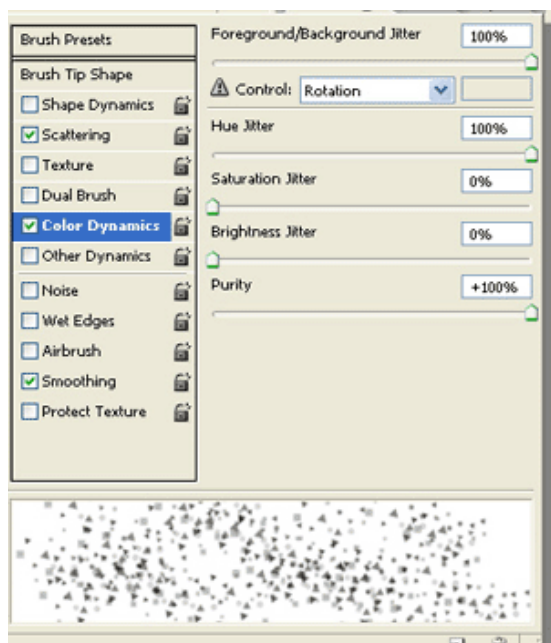
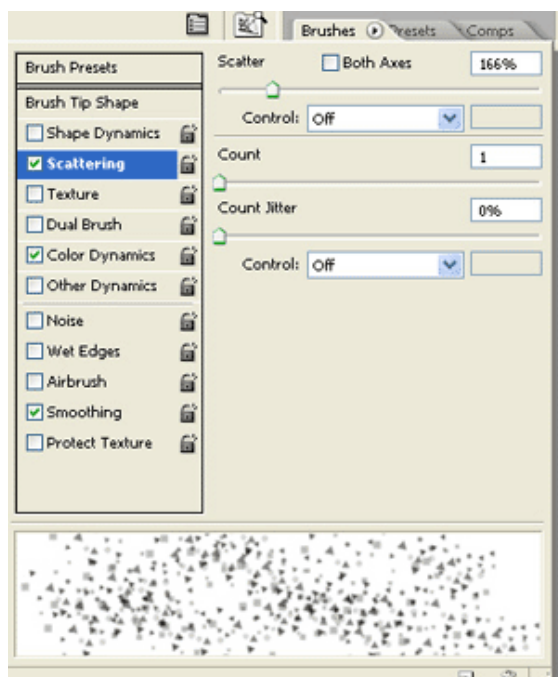


შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Merge Visible** (Shift+Ctrl+E). დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ფიგურების ფენაზე. შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Define Brush Preset**. ჩაწერეთ ფუნჯის სახელი და შეინახეთ.



## 5

დააჭირეთ F5-ს კლავიატურაზე. გაიხსნება ფუნჯის ოპციათა ფანჯარა. დააყენეთ შემდეგი პარამეტრები:





დახატეთ ამ ფუნჯით თქვენს დოკუმენტზე ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე:



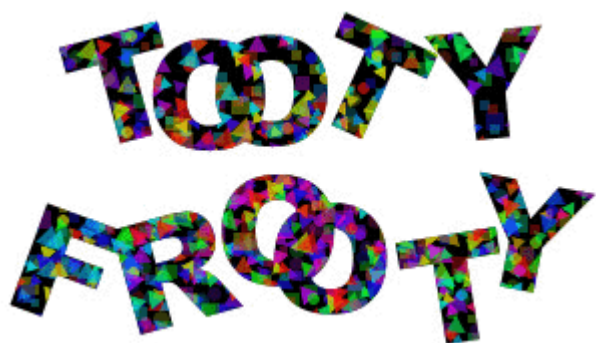
6

დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე.



7

დააჭირეთ კლავიშთა კომბინაციას Ctrl+Shift+I, ხოლო შემდეგ "Delete-ს.

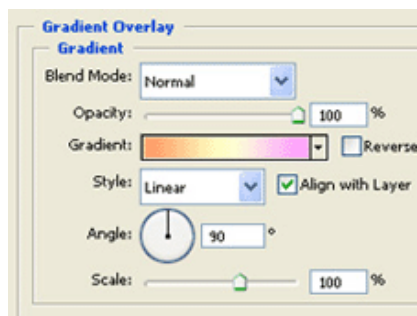




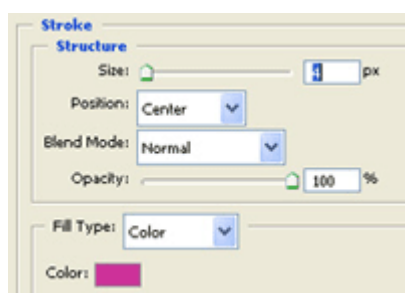
## 8

კვლავ გკონდეთ აქტიური ტექსტური ფენა. შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

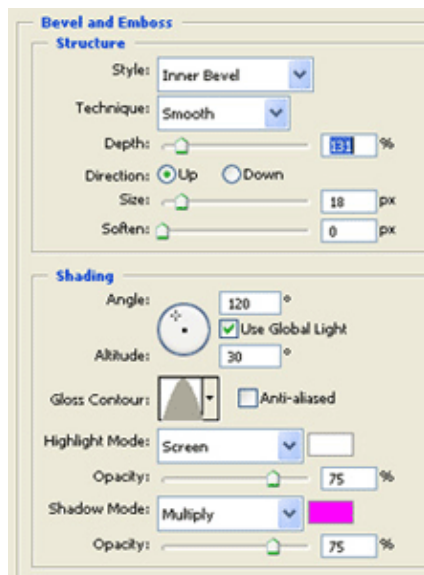
**Layer > Layer Style > Gradient Overlay:**



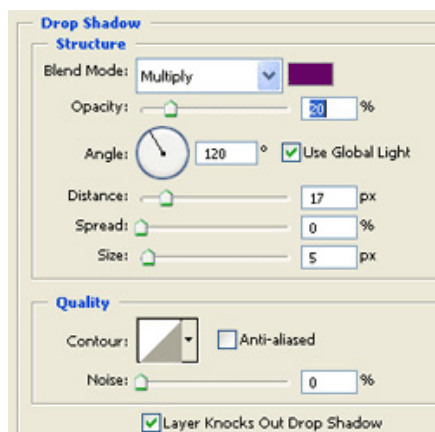
**Layer > Layer Style > Stroke:**



**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



**Layer > Layer Style > Drop Shadow:**



## 9

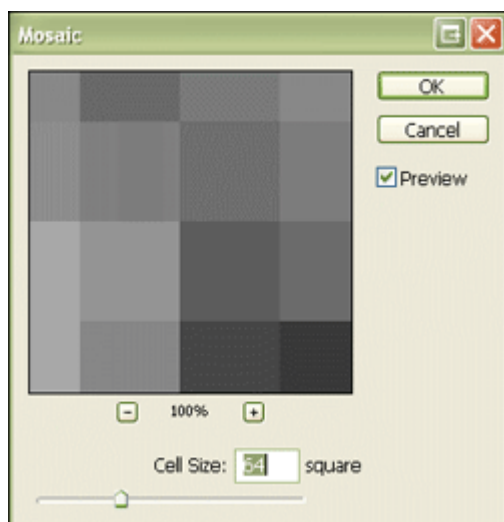
მხიარული ტექსტი მზადაა:



## 94 ბაკგეტილი მოზაიკური ტექსტი გადაადგილების ეფექტით

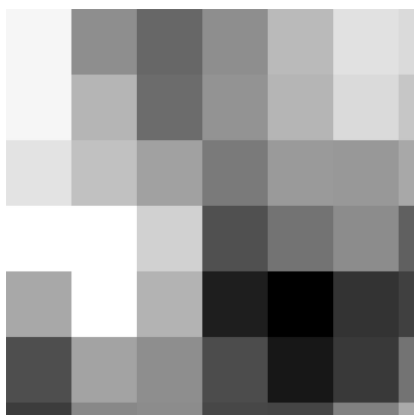
## 1

გახსენით ახალი დოკუმენტი 400X400 პიქსელის ზომით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). დააყენეთ წინა და უკანა ფონის ფერები შავზე და თეთრზე. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Render > Clouds**, შემდეგ კი **Filter > Pixelate > Mosaic** შემდეგი პარამეტრით:



## 2

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Auto Levels** (Ctrl+Shift+L). თქვენ უნდა მიიღოთ ამის მსგავსი შედეგი:



შენახეთ დოკუმენტი, როგორც "mosaic.psd". დამალეთ ეს ფენა (ამისთვის დააწკაპუნეთ ფენის გასწვრივ მდებარე თვალის გამოსახულებაზე).

### 3

მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. ამის მერე კვლავ გააქტიურეთ მთავარი ფენა, შეავსეთ იგი თეთრი ფერით (**Edit > Fill**), აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და დაწერეთ სასურველი ტექსტი შავი ფერით.

# YOUR TEXT

გაერთიანეთ ტექსტური ფენა და თეთრფონიანი ფენა ბრძანებით **Layer > Merge Visible** (Ctrl+Shift+E).

### 4

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Distort > Displace** შემდეგი მონაცემებით:

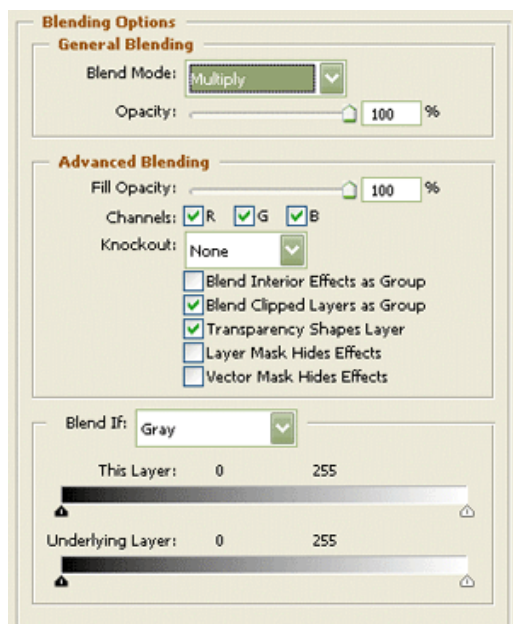


"OK"-ის დაჭერის მერე გამოვა დიალოგური ფანჯარა, რომელშიც თქვენ უნდა აირჩიოთ პირველ პუნქტში შენახული ფაილი "mosaic.psd"

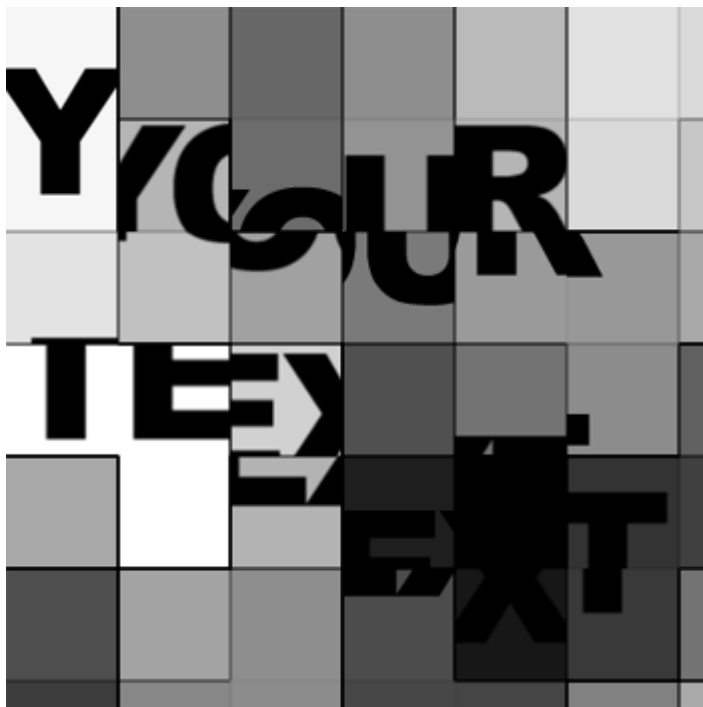
### 5

გამოაჩინეთ ფენა, რომელიც თქვენ დამალეთ მეორე პუნქტის ბოლოს.

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Blending Options**:

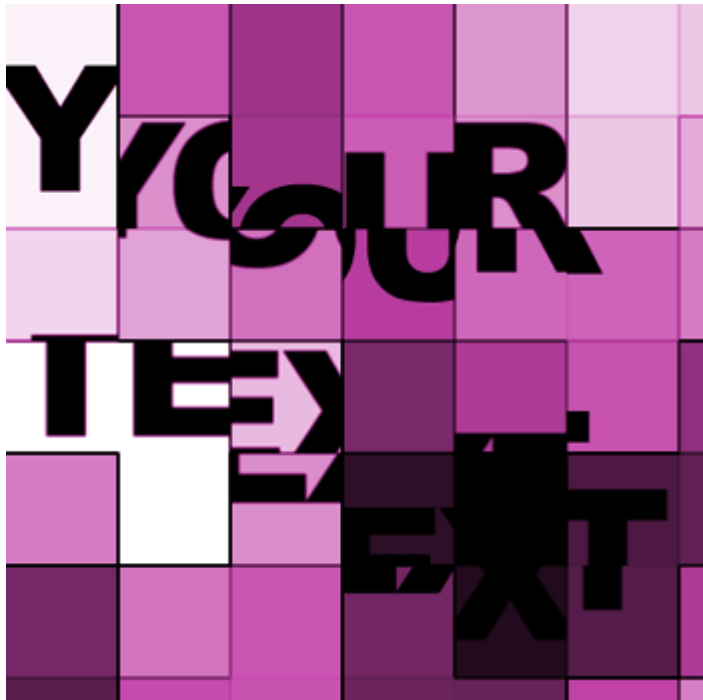


მოახდინეთ მოზაიკური ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. შემდეგ შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Find Edges**. გააერთიანეთ ყველა ფენა ბრძანებით **Layer > Merge Visible** (Ctrl+Shift+E).



## 6

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation** (Ctrl+U). მონიშნეთ Colorize და დააყენეთ ფერები თქვენი სურვილისამებრ.



# 95 ბაკჰოთილი ტექსტი პინოზილიდან “SLITHER”

## 1

შექმენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N) და შეავსეთ იგი ფერით #222014.

## 2

მოახდინეთ ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Noise > Add Noise: Amount > 10.23; Distribution > Gaussian; Monochromatic > მონიშნული**.

დააყენეთ კოპირებული ფენის ”ზედდების რეჟიმი” (“Blending Mode”) Color Dodge-ზე და ”გამჭვირვალობა” (“Opacity”) 42-ზე.

## 3

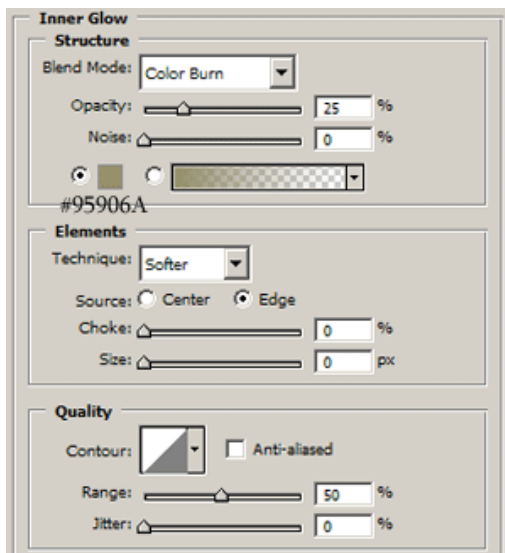
აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი.



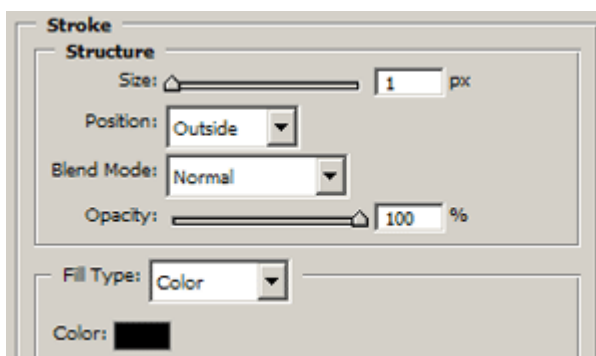
## 4

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

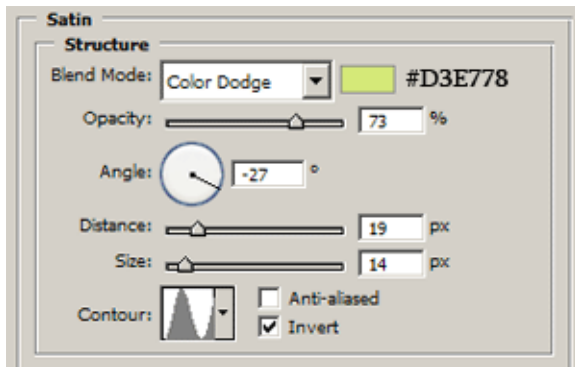
**Layer > Layer Style > Inner Glow:**



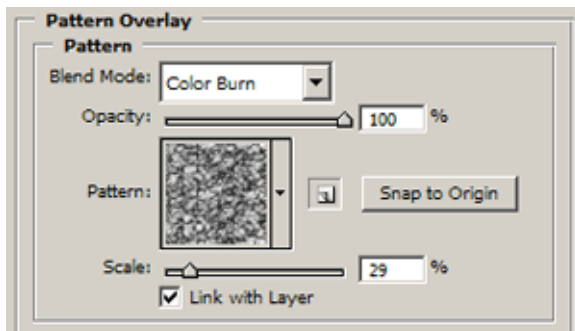
**Layer > Layer Style > Stroke:**



Layer > Layer Style > Satin:



Layer > Layer Style > Pattern Overlay:



## 5

დაჭირეთ და არ აუშვავთ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N). შეავსეთ ახალი ფენა ფერით #EBEF52 (**Edit > Fill**).

## 6

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur**: *Radius > 3,8 px*.

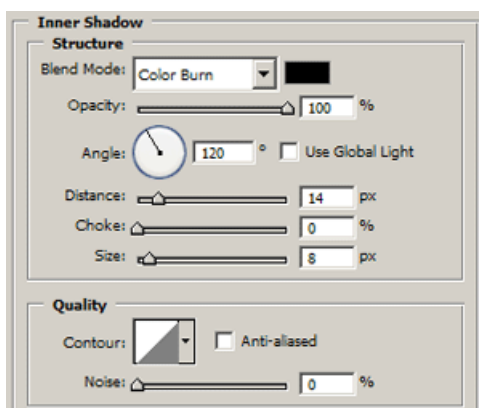
## 7

მოათავსეთ აქტიური ტექსტური ფენა თავდაპირველი ტექსტური ფენის ზევით და შეცვალეთ ფენის "ზედღების რეჟიმი" ("Blending Mode") Color Burn-ზე.

## 8

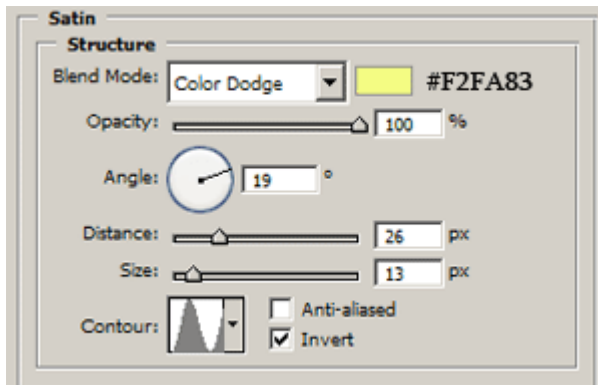
შეასრულეთ ბრძანებები:

Layer > Layer Style > Inner Shadow:





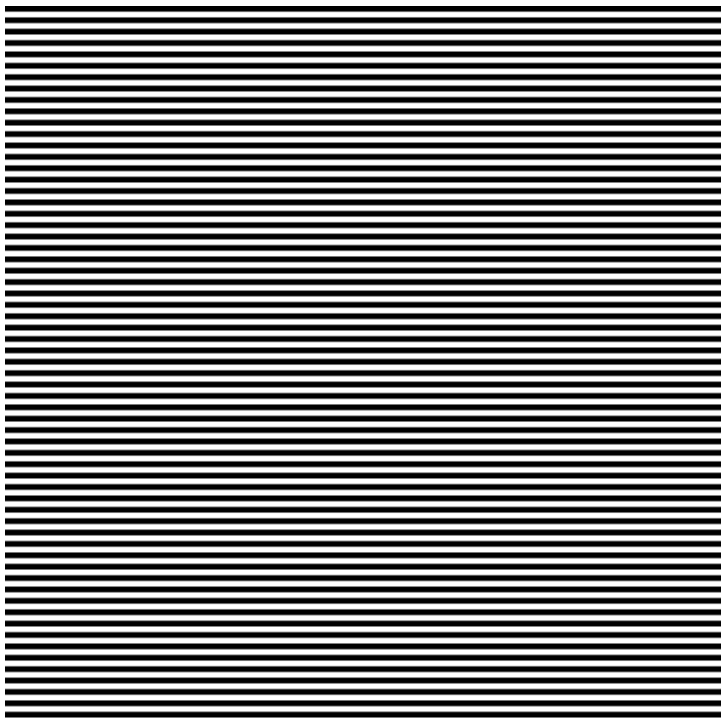
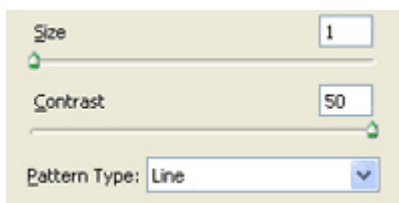
Layer > Layer Style > Satin:



## 96 გაკვეთილი ხალისა

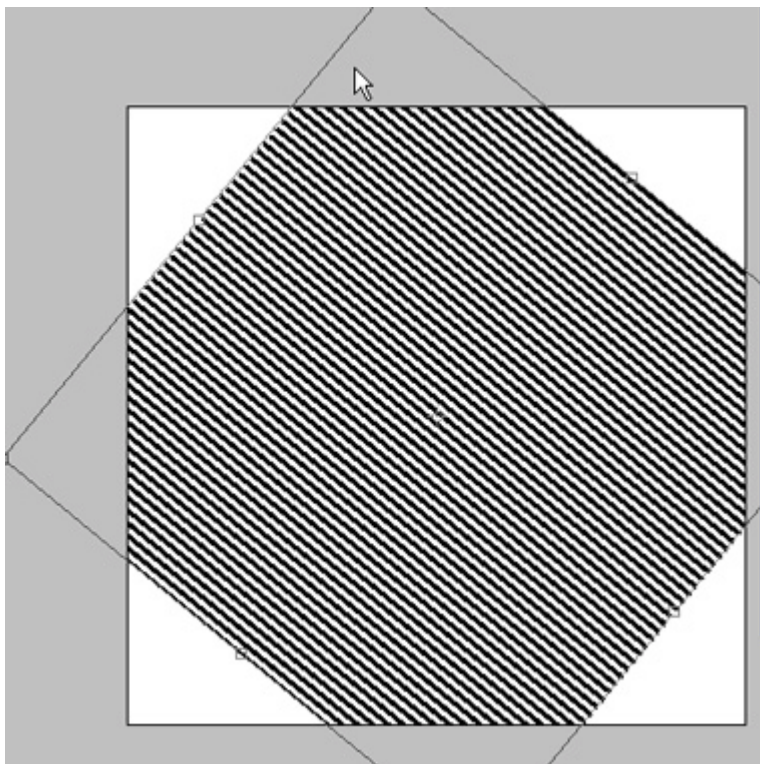
### 1

გახსენით ახალი დოკუმენტი თეთრი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). მოახდინეთ ფონური ფენის (Background) კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Sketch > Halftone Pattern** შემდეგი მონაცემებით:



## 2

შეასრულეთ ბრძანება **Edit > Free Transform** (Ctrl+T) და მოაბრუნეთ გამოსახულება ისე, როგორც არის ნაჩვენები სურათზე:



## 3

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.



დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე. დამალეთ ტექსტური ფენა (ამისთვის დააწკაპუნეთ ფენის გასწვრივ მდებარე თვალის გამოსახულებაზე). გააქტიურეთ ზოლებიანი თემა.



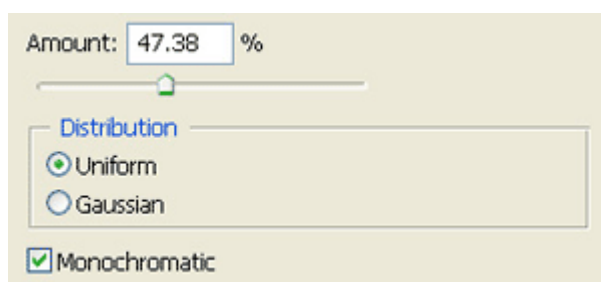
4

დააჭირეთ Ctrl+J-ს და დამალეთ თავდაპირველი ზოლებიანი ფენა.



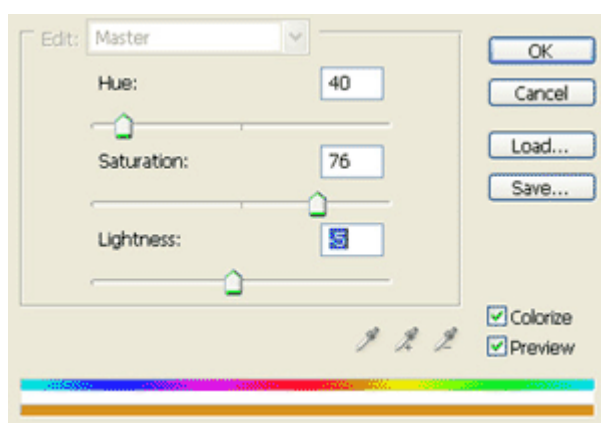
5

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Noise > Add Noise**:



6

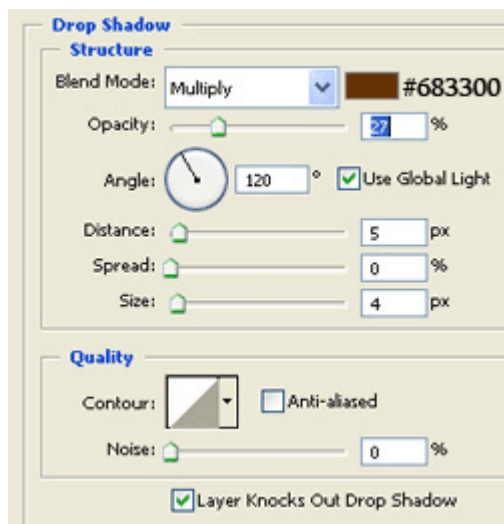
შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Hue/Saturation** (Ctrl+U) და დააყენეთ შემდეგი პარამეტრები:



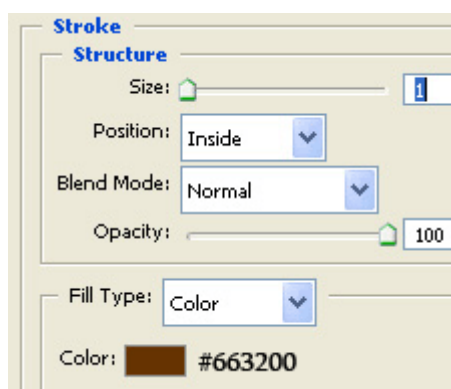
7

შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Drop Shadow**:



Layer > Layer Style > Stroke:



8

ეფექტი მზადაა:

CARPET TEXT

## 97 გაკვეთილი წარწერა სარცით ასფალტზე

1

გახსენით ახალი, 550X150 პიქსელის ზომის დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N).

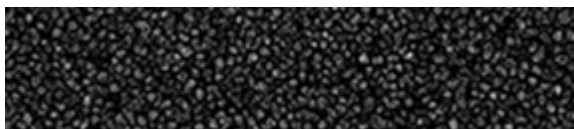
2

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Shift+Ctrl+N) და დაარქვით მას “Asphalt”. აირჩიეთ ინსტრუმენტი “Paint Bucket Tool” (G) და შეავსეთ ახალი ფენა შავი ფერით.

3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Sketch > Reticulation** შემდეგი მონაცემებით: *Density > 12; Foreground Level: 40; Background Level > 5.*



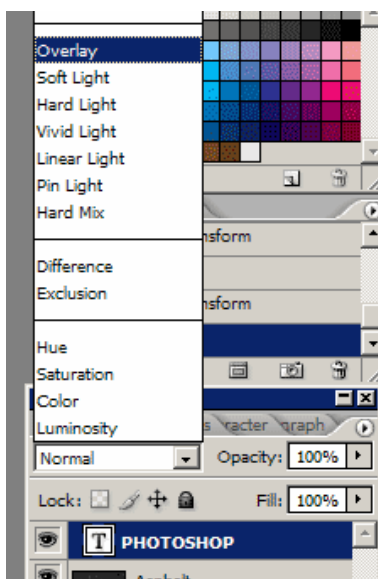


## 4

აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და თეთრი ფერით აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.



შევკალეთ ტექსტური ფენის "ზედდების რეჟიმი" ("Blending Mode") Overlay-ზე.



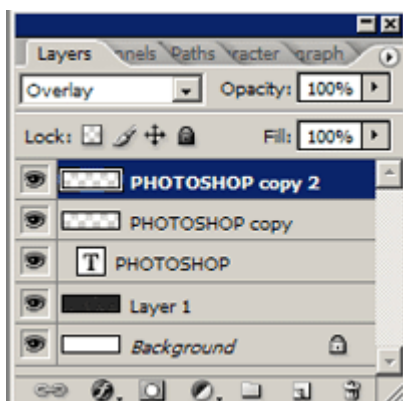
## 5

გააკეთეთ ტექსტური ფენის ასლი ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer** და მოახდინეთ მისი რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. ამის მერე შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Blur > Gaussian Blur: Radius > 3.5 px**.



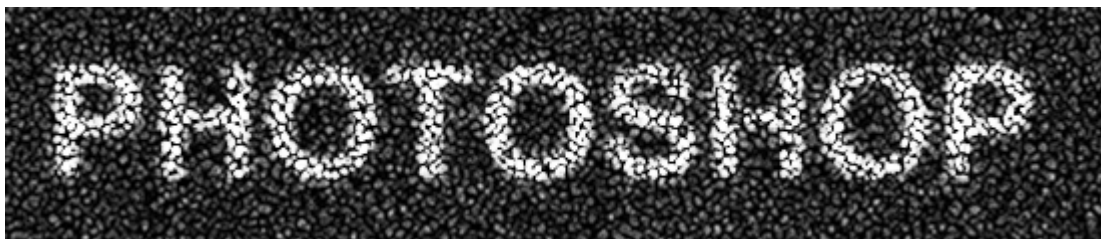
## 6

კვლავ გააკეთეთ ტექსტური ფენის ასლი და გაიმეორეთ მეხუთე პუნქტის ყველა მოქმედება. შედეგად თქვენი ფენათა პალიტრა უნდა გამოიყურებოდეს შემდეგნაირად:



## 7

წარწერა ცარციოთ ასფალტზე მზადაა:



## 98 ბაკჰიოილი ნეონის აბურების ეფექტი

## 1

გახსენით ნებისმიერ ზომის ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ ტექსტი.

TEXT

## 2

მოახდინეთ ტექსტური ფენის რესტარიზაცია ბრძანებით **Layer > Rasterize > Type**. აირჩიეთ ინსტრუმენტი "Rectangular Marquee Tool" (M) და გააკეთეთ ამის მსგავსი მონიშვნა:

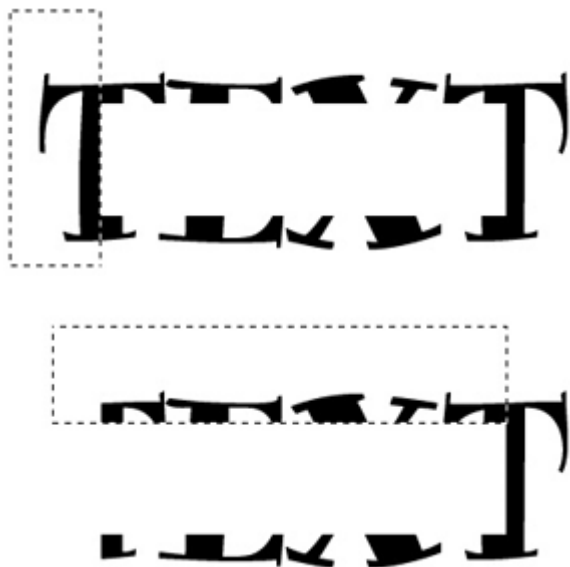
TEXT

დააჭირეთ Ctrl+Shift+J-ს კლავიატურაზე, რათა გააკეთოთ მონიშნული არეს კოპირება და მისი ჩასმა ახალ ფენაში. ამის მერე დამალეთ ახალი ფენა (ამისთვის დააჭირეთ ფენის გასწვრივ მდებარე თვალის გამოსახულებაზე).

TEXT

ასეთივე ხერხით მონიშნეთ ტექსტის დანარჩენი ნაწილები და მოახდინეთ მათზე ის მოქმედებები, რაც მოახდინეთ მეორე პუნქტში.





ამის მერე გამოაჩინეთ მხოლოდ ტექსტის შუა ნაწილის ფენა.



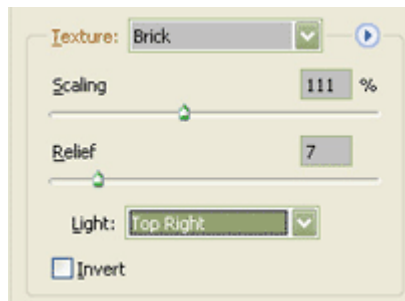
### 3

შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Sketch > Plaster**:



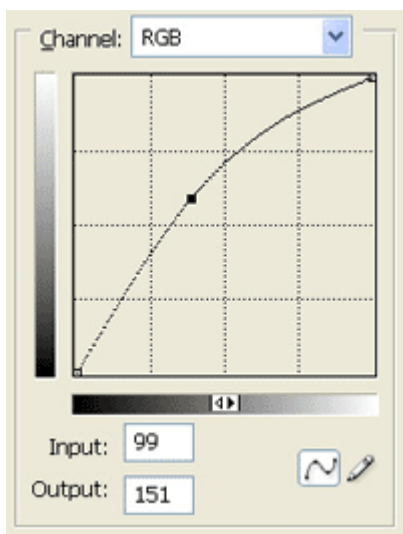
### 4

**Filter > Texture > Texturizer**:



# 5

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Adjustments > Curves** (Ctrl+M):



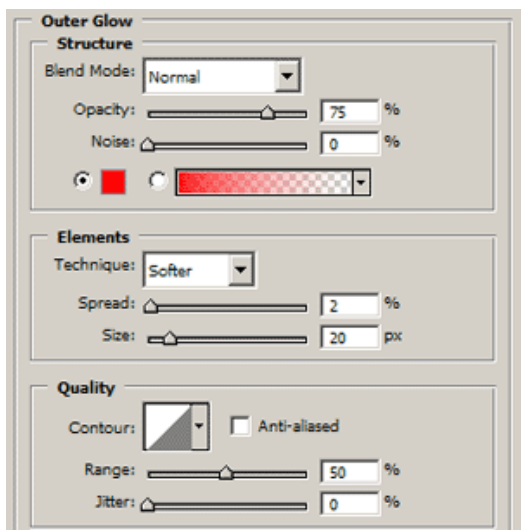
გაიმეორეთ ეს ეფექტი ყველა სხვა დანარჩენი ფენისთვის. გამეორებისთვის გამოიყენეთ კლავიშთა კომბინაცია Ctrl+F.



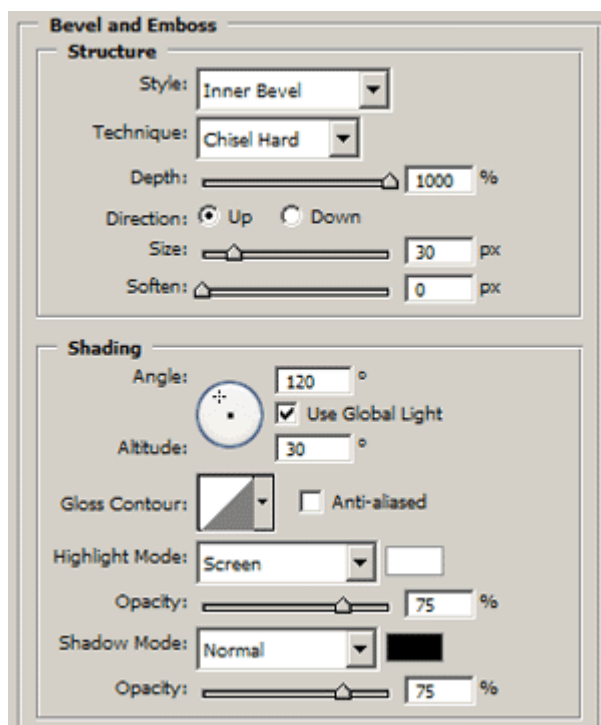
# 6

გააქტიურეთ ტექსტის შუა ნაწილის ფენა და შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

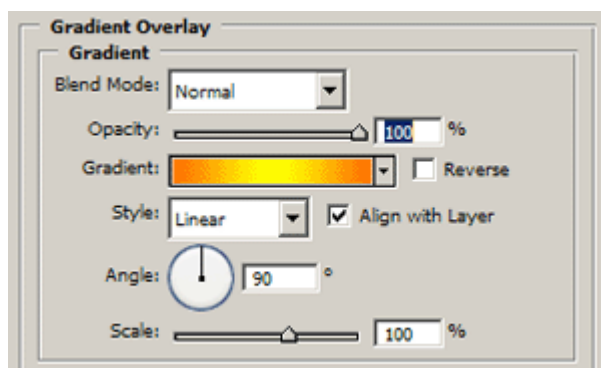
**Layer > Layer Style > Outer Glow:**



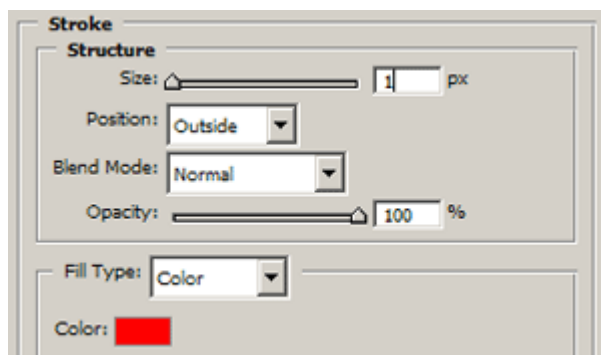
Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:



Layer > Layer Style > Gradient Overlay:



Layer > Layer Style > Stroke:



# 7

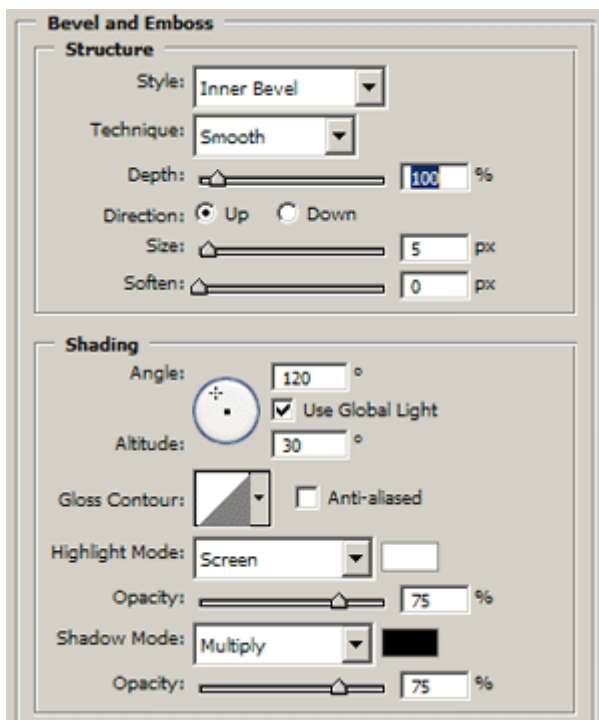
გააქტიურეთ ფენა "Background" და შეავსეთ იგი შავი ფერით (**Edit > Fill**).



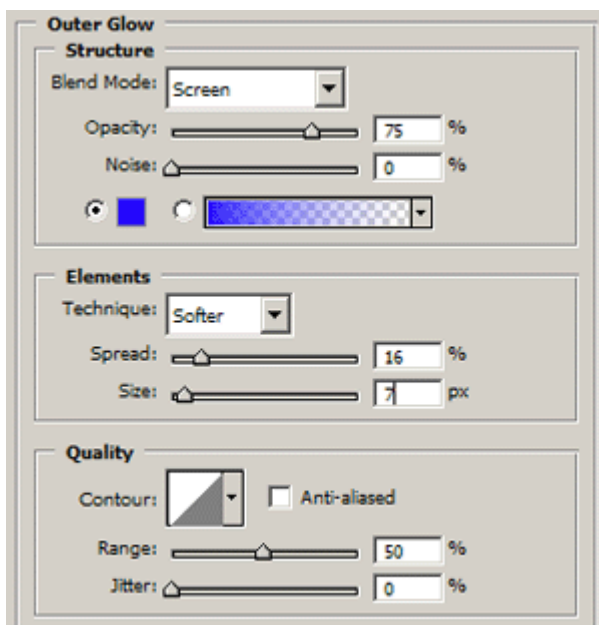
# 8

გააქტიურეთ ქვევიდან პირველი ტექსტური ფენა ფენათა პალიტრაში და შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



**Layer > Layer Style > Outer Glow:**





7

მიუნიჭეთ მერვე პუნქტის ეფექტები თითოეულ ტექსტურ ფენას და ეფექტი მზადაა (შეგიძლიათ შეცვალოთ ლურჯი ფერი):



## 99 ბაკჰითილი გაყინული უტოლადი

1

გახსენით ახალი, 700X500 პიქსელის ზომის დოკუმენტი შავი ფონით ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ინსტრუმენტი და აკრიფეთ თქვენთვის სასურველი ტექსტი.

2

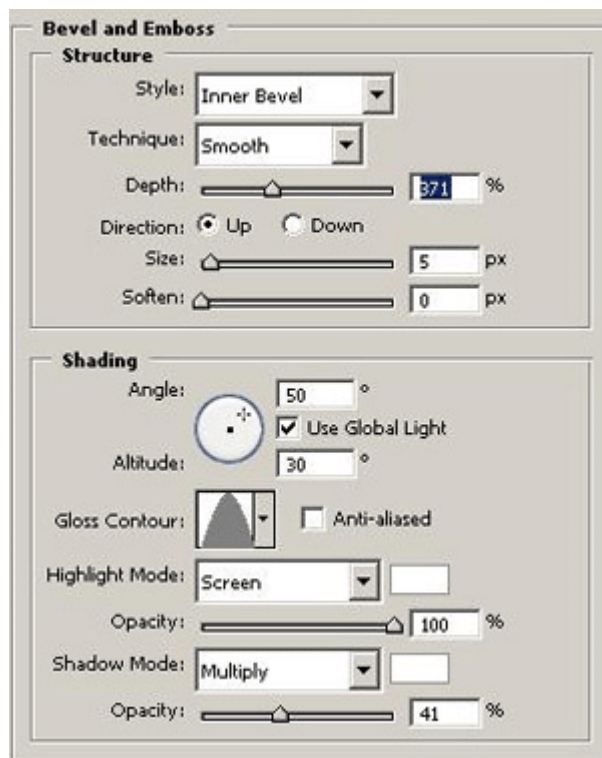
შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Type > Convert Shape**. აირჩიეთ ხელსაწყო "Move Tool" (V), შემდეგ შეასრულეთ **Edit > Free Transform** (Ctrl+T). დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl+Shift+Alt-ს კლავიატურაზე და ამავდროულად გადაადგილეთ ტექსტის მარცხენა კუთხე მარცხნივ ან პირიქით. დააჭირეთ Enter-ს. თქვენ უნდა მიიღოთ ამის მსგავსი შედეგი:

**EXAMPLE**

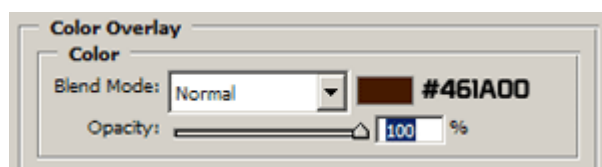
3

შეასრულეთ ბრძანებები:

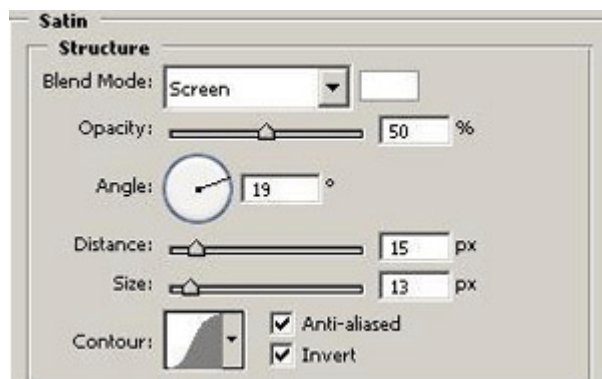
**Layer > Layer Style > Bevel And Emboss:**



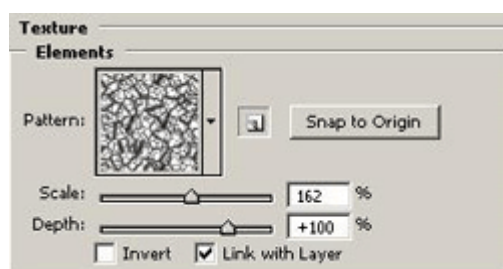
Layer > Layer Style > Color Overlay:



Layer > Layer Style > Satin:



Layer > Layer Style > Texture:

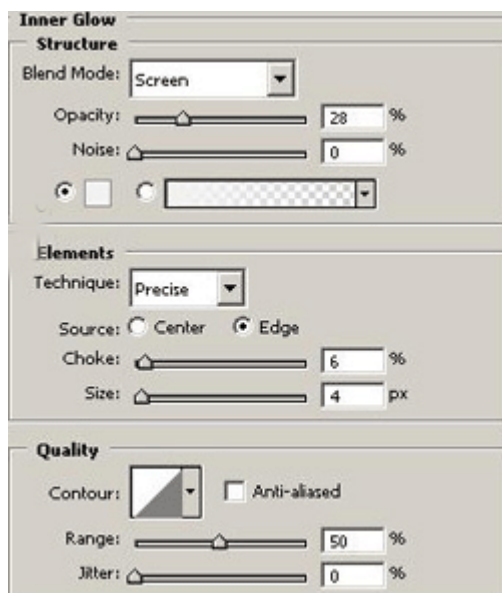


## 4

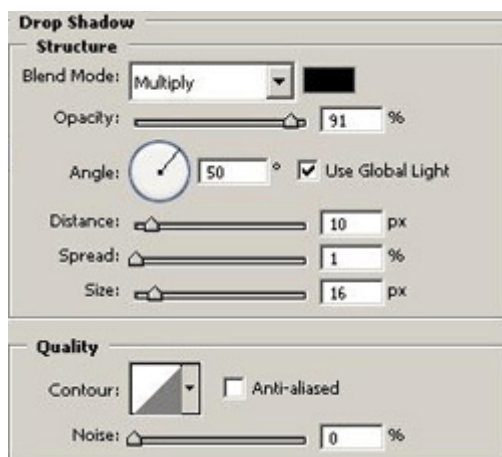
მოახდინეთ ტექსტური ფენის კოპირება ბრძანებით **Layer > Duplicate Layer**. შეასრულეთ შემდეგი ბრძანებები:

Layer > Style > Inner Glow:





Layer > Style > Drop Shadow:



## 5

კვლავ გქონდეთ აქტიური მეორე ფენა. დააჭირეთ 3-4-ჯერ ზევითა მიმართულების ისარს კლავიატურაზე და ეფექტი მზადაა:

**EXAMPLE**

# 100 გაკვეთილი ნაყინის ეფექტი

## 1

გახსენით ახალი დოკუმენტი ბრძანებით **File > New** (Ctrl+N). აირჩიეთ საწერი ხელსაწყო და აკრიფეთ სასურველი ტექსტი.

# ICE CREAM

## 2

შეასრულეთ ბრძანება **Image > Rotate Canvas > 90 CCW**. დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი.



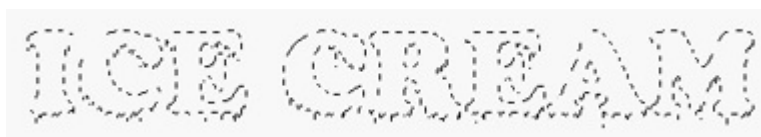
## 3

დააჭირეთ "Q"-ს კლავიატურაზე, რათა გადახვიდეთ "Quick Mask"-ის რეჟიმში. აირჩიეთ ბრძანება **Filter > Stylize > Wind** შემდეგი მონაცემებით:



## 4

შეასრულეთ **Image > Rotate Canvas > 90 CW**, შემდეგ კი დააჭირეთ "Q"-ს . თქვენ უნდა მიიღოთ ამის მსგავსი მონიშვნა:



## 5

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+N) და შეავსეთ იგი თქვენთვის სასურველი ფერით (**Edit > Fill**).



## 6

დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, რათა მონიშნოთ ტექსტი. დააჭირეთ "Q"-ს კლავიატურაზე, შემდეგ კი შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Sketch > Plaster: Image Balance > 14; Smoothness > 1; Light > Top**. კვლავ დააჭირეთ "Q"-ს.



## 7

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+N) და შეავსეთ იგი სასურველი ფერით. დამალეთ თავდაპირველი ფენა (ამისთვის დააწკაპუნეთ ფენის გასწვრივ მდებარე თვალის გამოსახულებაზე).



## 8

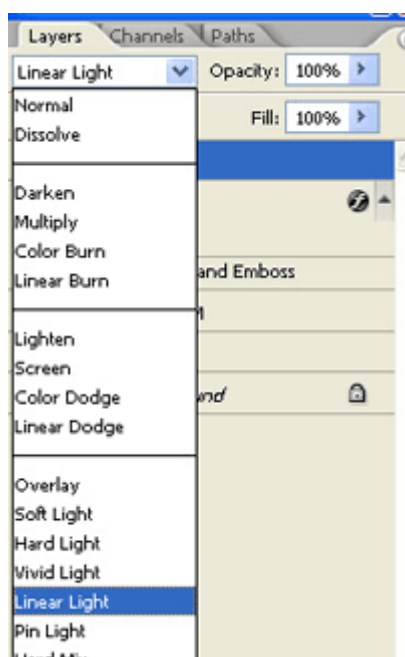
დააჭირეთ და არ აუშვათ Ctrl-ს და ამავდროულად დააწკაპუნეთ ტექსტურ ფენაზე, შემდეგ დააჭირეთ "Q"-ს და შეასრულეთ ბრძანება **Filter > Sketch > Plaster: Image Balance > 28; Smoothness > 10; Light Top**. დააჭირეთ "Q"-ს.

## 9

შექმენით ახალი ფენა ბრძანებით **Layer > New > Layer** (Ctrl+Shift+N) და შეავსეთ იგი იმავე ფერით, რაც პირველ შემთხვევაში.



შეცვალეთ ამ ფენის "ზედღების რეჟიმი" ("Blending Mode") Linear Light-ზე.



## 10

შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Merge Visible** (Shift+Ctrl+E). შეასრულეთ ბრძანება **Layer > Layer Style > Bevel And Emboss**:



## 11

შეგიძლიათ შეცვალოთ ფონის ფერი ეფექტის გასაძლიერებლად:



## სარჩევი

წიგნის შესახებ	-1-
სამგანზომილებიანი ტექსტი	-2-
ყინულის ეფექტი	-6-
ბადე	-9-
ცეცხლოვანი წარწერა	-13-
ქრომის ეფექტი	-15-
სარკისებური წარწერა	-17-
გამოსახულება ტექსტის შიგნით	-21-
ტექსტი ღრუბლებში	-22-
მატრიცას ეფექტი	-24-
Google-ის ლოგო	-25-
ლითონის წარწერა	-26-
კრისტალიზაციის ეფექტი	-28-
ზეთის საღებავის წარწერა	-30-
მზრწყინავი ოქროს და ბრილიანტის წარწერა	-31-
პლასტმასის ტექსტი	-34-
სამგანზომილებიანი კლდის ეფექტი	-36-
ოქროს წარწერა	-38-
ნეონის წარწერა	-40-
”გატეხილი” ტექსტი	-42-
ჩრდილი	-43-
ქალღმადის ტექსტი	-45-
ელვა	-46-
ვერცხლის წარწერა	-48-
მანათობელი ტექსტი	-51-
ლურჯი ყელე	-52-
სამგანზომილებიანი ტექსტი ყინულის ეფექტით	-55-
გაწელილი ტექსტი	-57-
აფეთქება	-57-
მორევის ეფექტი	-63-
ჯოჯოხეთის წარწერა	-66-
მწვანე პლასტმასის წარწერა	-69-
ქვის წარწერა	-71-
სამგანზომილებიანი ტექსტი ლავას ეფექტით	-74-
კარაქის ეფექტი	-75-
ჟანგიანი ტექსტი	-79-
ფოლადის წარწერა	-81-
ზეთის და ცეცხლის წარწერა	-84-

მუშის წარწერა	-85-
წარწერა ყინულის კედელზე	-87-
ხეზე ამოკვეთილი წარწერა	-89-
ბრინჯაოს წარწერა	-91-
წარწერა გზაზე	-93-
სისხლიანი წარწერა	-95-
წარწერა წრის გარშემო	-97-
შოკოლადის ეფექტი	-99-
წითელი ხის წარწერა	-100-
ელექტრონული შოკის ეფექტი	-102-
გიგანტური ბრილიანტების ეფექტი	-104-
პუნქტირული ტექსტი	-107-
ურთიერთდაკავშირებული ასოები	-109-
სველი ჟელეს ეფექტი	-111-
ჟანგიანი ტექსტი ტყვიის ნახვრეტებით	-113-
წარწერა ხის იატაკზე	-115-
კამფეტის ეფექტი	-118-
წარწერა ქვის კედელზე	-120-
საახალწლო წარწერა	-122-
თანამედროვე სტილის ტექსტი	-127-
რკინის წარწერა ნახვრეტებით	-129-
გლუვი წითელი ტექსტი	-132-
ოქროსფერი ნათება	-135-
ტექსტი მულტფილმიდან ”შრეკი”	-137-
ტექსტი-მოჩვენება	-139-
შტამპი	-141-
მწვანე ნათება	-143-
წყლის ბუშტის ეფექტი	-146-
გაბზარული მუშის ეფექტი	-148-
ვეფხვის კანი	-150-
თოვლიანი წარწერა	-152-
ბალახი ტექსტში	-154-
თხევადი ტექსტი	-155-
ტექსტი ხაზზე (მეთოდი #1)	-157-
ტექსტი ხაზზე (მეთოდი #2)	-158-
წვეტიანი წარწერა	-159-
სამგანზომილებიანი გლუვი ტექსტი	-161-
წარწერა ცარციტ	-162-
ვარდისფერი წარწერა თეთრი ბრჭყვიალებით	-165-
ამოქარგული ტექსტი	-170-



კამუფლაჟის ეფექტი	-174-
სადეჟი რეზინის ეფექტი	-175-
სადღესასწაულო წარწერა	-178-
ცისარტყელა	-181-
დაჯდაზნული ტექსტი	-182-
თვითნაბადი ოქრი	-183-
მწვანე ტექსტი ფოთლებიანი ტოტებით	-186-
შხამის ეფექტი	-189-
თითის ანაბეჭდები	-193-
ფერადი ტექსტი	-195-
ცვილის ეფექტი	-198-
მწებვარე ტალახის ეფექტი	-201-
მწვანე ქარი	-203-
წყლის მელნის წარწერა	-210-
მხიარული ტექსტი	-212-
მოზაიკური ტექსტი გადაადგილების ეფექტით	-217-
ტექტი კინოფილმიდან "Slither"	-220-
ხალიჩა	-222-
წარწერა ცარციტ ასფალტზე	-225-
ნეონის აგურების წარწერა	-227-
გაყინული შოკოლადი	-232-
ნაყინის ეფექტი	-234-

# Adobe Photoshop

ტექსტის ედიტირება

კოტე იულდაშევი

2006