






SISUKORD

1. Punasilmsuse eemaldamine	2
2. Silmade värvimine.....	3
3. Hammaste valgendamine.....	4
4. Huulte värvimine.....	5
5. Vistrikute ja kortsude kaotamine	6
6. Juuste värvimine	7
7. Köhnumine.....	8
8. Habeme lisamine	9
9. Riiete värvimine	10
10. Pildile sära lisamine.....	11


1. Punasilmsuse eemaldamine

- Ava programmiga GIMP punasilmsuse probleemiga foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltkliki pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Tee pilt **luubiga**  suuremaks. Vali luup, kontrolli, et oleks valitud **Suurendus** ning tee silmade piirkonnas paar hiirekliki.
- Vali **ellipsi valikutööriist**  ja märgista vasakpoolne silm. Vali Ellipsi valimisest režiimiks Liida olemasolevale selektsioonile (vasakult teine valik) ja märgista ka parempoolne silm.
- Ava **Filtrid -> Parandamine -> Red Eye Removal**
Vajadusel vali Lävi näiteks 100. Kliki nuppu **Olgu**.
- Kuna silmavärv jäi praegu liiga tuhmiks, siis lisame värvi juurde. Vali **Värvid --> Värvustasakaal** ning katseta liuguritega, mis reguleerivad värvitasemeid. Kui valmis, siis kliki nuppu **Olgu**
- Eemalda märgistus. **Valik --> Puudub**.
- Lisame pildile valge raami. Selleks vali **Filtrid --> Kaunistused --> Fuzzy Border**. Antud näite korral on valitud värv valge ja äärise suurus 40.
- Kliki nuppu **Olgu**. Pilt avaneb uue pildina.
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.


2. Silmade värvimine

- Silmade värvimisel on olulisel kohal ripsmed. Ripsmete loomiseks on vajalikud silmaripsmete pintslotsad. **Lae alla fail** ning salvesta see brushes kausta. Windows'i masinas on teekond järgmine:
C:ketas --> Program Files --> GIMP-2.0 --> share --> gimp --> 2.0 --> brushes. Faili nimi on GIMP_Eyelashes_Brushes_by_Project_GimpBC.zip. Paki fail lahti ja sisu kopeeri brushes kausta
- Ava programmiga GIMP foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltklakk pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Tee pilt **luubiga**  suuremaks. Vali luup, kontrolli, et oleks valitud **Suurendus** ning tee silma piirkonnas paar hiireklikki.
- Vali **ellipsi valikutööriist**  ja märgista silm.
- Selleks, et silmaiirise serv liiga järsk ei oleks, pehmendame servasid. Vali **Valik --> Hajuta piiri...** Pehmenda üleminekut väärtus võiks olla 5 pikslit. Valiku kinnitab klakk nupul **Olgu**
- Vali **Värvid --> Värvustasakaal** ning katseta liuguritega, mis reguleerivad värvitasemeid. Kui valmis, siis kliki nuppu **Olgu**
- Eemalda märgistus. **Valik --> Puudub**.
- Värvime silma laud.
- Loo uus läbipaistev kiht. Vali Kihid --> Uus kiht (läbipaistev) --> Olgu.
- Vali **pintslitööriist**  . Vali sobiv **esiplaani värv**  .
Värvi silma laud, värvi julgelt paks värvikiht silmalau peale.
- Ava kihtide dialoogiaken **Aknad --> Dokitavad dialoogid --> Kihid** või **CTRL + L**. Kontrolli, et kiht oleks aktiivne (tee klakk kihil). Vali kihtide dialoogiaknas režiimiiks **Katmine**.
- Vali **Filtrid --> Udu --> Gaussi udu** ning udu raadius nii horisontaalse kui vertikaalse väärtuseks 20 px või vajadusel rohkem näiteks 40px. Kliki nuppu **Olgu**.
- Lisame silmale ripsmed. Kontrolli, et oleks aktiivne silma kiht, selleks vali Ctrl + L ning kliki silma kihi peal.
- Vali ka sobiv esiplaani värv. Vali tööriistakastist pintslitööriist, Vali sobiv pintsel, antud näites on kasutatud pintslit **Eyelashes_21**.
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Ekspordi. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.



3. Hammaste valgendamine

- Vali pilt, kus soovid valgendada hambaid.
- Ava programmiga GIMP foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltklikk pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Vali **vabakäe valikutööriist (lasso)**  ning vabakäejoone valimisest **Pehmed servad** raadiusega 10. Märgista ülemise rea hambad. Esimene ja viimane punkt peavad omavahel kokku saama.
- Vali Vabakäejoone valimisest režiimiks Liida olemasolevale selektsioonile (vasakult teine valik) ja märgista ka alumine hambarida.
- Selleks, et hammaste serv liiga järsk ei oleks, pehmendame servasid. Vali **Valik --> Hajuta piiri...** Pehmenda üleminekut väärtus võiks olla 5 pikslit. Valiku kinnitab klikk nupul **Olgu**.
- Vali **Värvid --> Värvitoon-Küllastus...** ning leia sobiv hambavärv liigutades värvitooni, valgustatuse ja küllastuse liugureid. Kui valmis, siis kliki nuppu **Olgu**
- Eemalda märgistus. **Valik --> Puudub**.
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.



4. Huulte värvimine

- Vali pilt, kus soovid värvida huuli
- Ava programmiga GIMP foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltkliik pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Vali **vabakäe valikutööriist (lasso)**  ning vabakäejoone valimisest **Pehmed servad** raadiusega 5. Märgista vabakäe valikutööriistaga huuled. Esimene ja viimane punkt peavad omavahel kokku saama.
- Selleks, et huulte serv liiga järsk ei oleks, pehmendame servasid. Vali **Valik --> Hajuta piiri...** Pehmenda üleminekut väärtus võiks olla 5 pikslit. Valiku kinnitab klikk nupul **Olgu**.
- Vali **Värvid --> Värvustasakaal...** ning leia sobiv huulevärv liigutades taevasinise-punase, purpurse-rohelise ja kollase-sinise liugureid. Kui valmis, siis kliki nuppu **Olgu**
- Eemalda märgistus. **Valik --> Puudub**.
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.

5. Vistrikute ja kortsude kaotamine

- Vali pilt, kus soovid eemalda vistrikke, pigmendilaike, sünnimärke või kortse või lae alla antud lehel olev pilt. Allalaadimiseks tee parem hiireklikk pildi peal ja vali **Save Image As...** Vali koht, kuhu salvestada ja kliki nuppu **Save**.
- Ava programmiga GIMP foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltklikk pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Vajadusel tee pilt **luubiga**  suuremaks. Vali luup, kontrolli, et oleks valitud **Suurendus** ning tee paar hiireklikki.
- Vali **Parandamise tööriist**.  Värv valimiseks hoia all Ctrl klahvi. Kui värv on valitud, siis saab parandamist vajavat kohta kenasti parandada, tehes hiireklikki üleliigse peal. Vajadusel muuda parandamise pintslit mõõtmeid või katvust (läbipaistmatust).
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.

6. Juuste värvimine

- Vali pilt, kus soovid värvida juukseid või lae alla antud lehel olev pilt. Allalaadimiseks tee parem hiireklikk pildi peal ja vali **Save Image As...** Vali koht, kuhu salvestada ja kliki nuppu **Save**.
- Ava programmiga GIMP foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltklikk pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Vajadusel tee pilt **luubiga**  suuremaks. Vali luup, kontrolli, et oleks valitud **Suurendus** ning tee paar hiireklikki.
- Märgista juuksed. Selleks vali **Vektorjoonte tööriist** . Kui esimene ja viimane punkt on kokku saanud, siis vali **Tee vektorjoonest valik**.
- Vali **Värvid --> Värvustasakaal...** ning leia sobiv juustevärv liigutades taevasinise-punase, purpurse-rohelise ja kollase-sinise liugureid. Kui valmis, siis kliki nuppu **Olgu**
- Eemalda märgistus **Valik --> Puudub**.
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.

7. Kõhnumine

- Vali pilt, kus soovid teha midagi/kedagi kõhnemaks või kohevamaks, suuremaks. Allalaadimiseks tee parem hiireklikk pildi peal ja vali **Save Image As...** Vali koht, kuhu salvestada ja kliki nuppu **Save**.
- Ava programmiga GIMP foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltklikk pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Vali **Filtrid --> Moonutused -->IWarp**. Tööriistaga **Liiguta** saad eelvaate pildil teha inimesi kõhnemaks. Selleks vali Liiguta ning liiguta hiirekursorit eelvaate aknas pildi vajalikes osades. Ole ettevaatlik, kõhu kaotamine võib eemaldada ka käe.
- Kui on valmis, siis kliki nuppu **Olgu**.
- Sama tööriistaga saab lisada ka näiteks soengule kohevust.
- Vali **Filtrid --> Moonutused -->IWarp**. Tööriistaga **Grow** saad eelvaate pildil teha soengut kohevamakas. Selleks vali Grow ning liiguta hiirekursorit eelvaate aknas pildi vajalikes osades.
- Kui on valmis, siis kliki nuppu **Olgu**.
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.

Sama tööriista, mida kasutada kõhnumiseks, saab kasutada ka naeratuse lisamiseks.


8. Habeme lisamine

- Vali pilt, kus soovid habet lisada või lae alla antud lehel olev pilt. Allalaadimiseks tee parem hiireklikk pildi peal ja vali **Save Image As...** Vali koht, kuhu salvestada ja kliki nuppu **Save**.
- Ava programmiga GIMP foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltklikk pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Vajadusel tee pilt **luubiga**  suuremaks. Vali luup, kontrolli, et oleks valitud **Suurendus** ning tee paar hiireklikki.
- Loo uus läbipaistev kiht. Vali **Kihid --> Uus kiht (läbipaistev) --> Olgu**.
- Vali **pintsli tööriist** . Vali **hall esiplaani värv** . Joonista pintsliga jooned sinna, kus võiks olla habe.
- Vali **Filtrid --> Mürä --> Spread --> Horisontaalne ja vertikaalne (60) --> Olgu**.
- Vali **Värvid --> Kurvid**. Tõmba joon paremale alla nurka --> Olgu.
- Vali **Filtrid --> Udu --> Motion Blur --> Nurk (200) --> Olgu**.
- Vali tööriistaks Kustutuskumm (Fuzzy) --> kustuta habe sealt, kus seda pole vaja.
- Ava kihtide dialoogiaken - **CTRL + L** ja vali habeme kihi läbipaistvus (Katkus) 50.
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.

9. Riiete värvimine

- Vali pilt, kus soovid värvida riideid või lae alla antud lehel olev pilt. Allalaadimiseks tee parem hiireklikk pildi peal ja vali **Save Image As...** Vali koht, kuhu salvestada ja kliki nuppu **Save**.
- Ava programmiga GIMP foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltklikk pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Vajadusel tee pilt **luubiga**  suuremaks. Vali luup, kontrolli, et oleks valitud **Suurendus** ning tee paar hiireklikki.
- Märkista riided. Selleks vali **Vektorjoonte tööriist** . Kui esimene ja viimane punkt on kokku saanud, siis vali **Tee vektorjoonest valik**.
- Vali **Värvid --> Värvustasakaal...** ning leia sobiv riidevärv liigutades taevasinise-punase, purpurse-rohelise ja kollase-sinise liugureid. Kui valmis, siis kliki nuppu **Olgu**
- Eemalda märgistus. **Valik --> Puudub**.
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.

10. Pildile sära lisamine

- Vali pilt, mida soovid muuta särvamaks või lae alla antud lehel olev pilt. Allalaadimiseks tee parem hiireklikk pildi peal ja vali **Save Image As...** Vali koht, kuhu salvestada ja kliki nuppu **Save**.
- Ava programmiga GIMP foto. Selleks käivita programm GIMP ning vali **Fail --> Ava**. Otsi üles vajaminev foto ning tee topeltklikk pildi nime peal.
- Tagasi võtab klahvikombinatsioon **Ctrl + Z**
- Vajadusel tee pilt **luubiga**  suuremaks. Vali luup, kontrolli, et oleks valitud **Suurendus** ning tee paar hiireklikki.
- Loo uus läbipaistev kiht. Vali **Kihid --> Uus kiht (läbipaistev) --> Olgu**.

- Vali **pintslitööriist**  ja pintslitööriistade 10. Vali **helepruun**



esiplaani värv. Kata kogu peamine kiht helepruuni värviga.

- Vali **Ctrl + L**. Vali pealmise helepruuni kihi **Režiim --> Katmine**.
- Vajadusel kustuta suure kustutuskummiga (mõõtmed 10) kogu pinda tuhkimaks.
- Salvesta pilt. Vali **Fail--> Salvesta kui...** Vali pildi asukoht, lisa pildile nimi koos laiendiga *.jpg (pildi_nimi.jpg). Vali **Salvesta**. Vali Kvaliteet 100 ning kliki nuppu **Salvesta**.