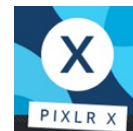


# MOODUL 13

## PIXLR X



Moodul 13 pakub üksikasjalikke samm-sammult juhiseid, kuidas fotosid töödelda ja muuta, kasutades veebipõhist fototöötlemise programmi Pixlr X\*.

Eestikeelne verisoon on Google Tõlke põhine, mis tähendab, et vastavalt tõlke arengule võivad kasutatavad mõisted muutuda.

### Üldine eesmärk

Pixlr X'i kasutamine fotode muutmiseks internetis.

### Õpieesmärgid

#### Õpieesmärgid:

- ▶ Kärpimine, keeramine, peegelpildis pööramine, foto sirgendamine
- ▶ Pildi värvide ja valguse kohandamine
- ▶ Teksti lisamine ja muutmine

#### Süvendatud tegevuste konkreetsed eesmärgid:

- ▶ Tööriista "Lisa tekst" poolt pakutava teksti malli kasutamine ja kohandamine
- ▶ Malli kasutamine, et luua endale sobiv Facebooki postitus, kollaaž, visiitkaart või midagi muud
- ▶ Kasuta kärpimise (cut out) tööriista, et lõigata pildilt välja detail või taust, sõltuvalt vajadusest

### Sisu

#### Samm-sammult juhised:

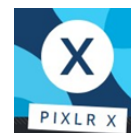
- Pixlr X'i avamine
- Keele valimine
- Pildi/foto avamine
- Tööriistariba ja nuppude "võta", "uuesti tagasi", "sulge" ja "salvesta" kasutamise tutvustamine
- Tööriista "Kärbi ja pööra" erinevate võimaluste kasutamine
- Pildi kärpimine
- Pildi sirgendamine
- Pildi keeramine ja peegelpildis pööramine
- Tööriista "Kohanda ja filtreeri" erinevad võimalused, nuppude "Värv" ja "Valgus" all asuvate liugribade selgitused ja näited nende kasutamise kohta
- "Efekt" tööriista kasutamine
- Teksti lisamine ja muutmine
- Muudetud foto salvestamine ja alla laadimine

### Metoodiline strateegia

#### ▶ Õppimine läbi tegevuse

Fotode töötlemine on väga praktiline tegevus. Arusaamine, kuidas planeerida oma töös samme, et jõuda soovitud tulemuseni, nõuab pidevat praktikat.

\*NB! Pixlr on veebipõhine programm, mis tähendab, et seda täiendatakse pidevalt. Juhised moodulis ei pruugi olla vastavuses hetkel aktiivse Pixlr versiooniga.



### Metoodiline strateegia

#### ► Üks ühele õpe

Sõltuvalt õppijate tasemest võib üks ühele õpe olla parim viis Pixlr X'i kasutama õppimiseks.

#### ► Avastamise rööm: praktiline katsetamine

Fotode töötlemine on väga loominguiline tegevus, selle juures ei tohiks olla õiget või valet viisi või ainult ühte kindlat võimalust, kuidas saavutada etteantud eesmärk.

Koolitaja roll on olla olemas, et aidata õppijat loomise protsessis, mõelda, mis võiks olla oodatav tulemus ja kuidas sinna erinevate sammudega jõuda, andes selleks soovitusi ja nõuandeid, näidates konkreetseid funktsioone ja nende funktsioonide võimalusi.

Kui fotosid töödelda, on oluline meeles pidada, et ilu on vaataja silmades. Loominguröömu ja -lusti säilitamiseks ei tohiks koolitaja oma arvamust ega maitset fototöötamise tulemustele liialt peale suruda.

#### ► Õpilaste vajadustega kohanemine

#### ► Seadmete kontrollimine

## SOOVITATUD TEGEVUSED

### Ettevalmistus

Pixlr pakub töölauapõhist rakendust. See võib olla võimalus Pixlr'i kasutamiseks, kui interneti ühendus pole stabiilne.

Õppija arvutis peaks olema **vähemalt üks pilt**, millega nad saavad alustada töötamist.

### Alustamine

**1. tund:** Üldine tutvustus koos näidetega; Pixlr X'i avamine, foto avamine; foto kärpimine, pööramine, peegelpildis keeramine; foto salvestamine (moodul 13, lk 8- 18 ja 30)

### Oskuste arendamine

**2. tund:** Värvide ja valguse kohandamine (moodul 13, lk 19 - 24)

**3. tund:** Efekti tööriista kasutamine (moodul 13, lk 25 - 26)

**4. tund:** Teksti tööriista kasutamine (moodul 13, lk 27 - 29)

### Oskuste süvendamine

**5. tund: Viimane ülesanne:** Ühe konkreetse pildi loomine, kombineerides kõike õpitut. Näiteks võib ülesanne olla sünnipäevaplakati tegemine, oma unistuste raamatu kaane tegemine vms

**Muud tegevused:**



### Oskuste süvendamine

- **Kasuta ja kohanda teksti, kasutades selleks "Lisa tekst" tööriista pakutavat malli:** selle tööriista puhul on oluline aru saada, kuidas mall koosneb erinevatest kihtidest. Igat kihti tuleb muuta eraldi. Samuti saab igat kihti liigutada sobivamasse kohta.

- **Mallid:** kasuta malli, et luua pilt, mida vajad või soovid, näiteks nagu Facebooki postitus, kollaaž, visiitkaart või midagi muud. Selle ülesande jaoks klõpsa Pixlr X veebilehel "Mallid" ja vali mall, mis sobib kõige paremini soovitud tulemusega. Selle ülesande jaoks on oluline aru saada, kuidas mall koosneb erinevatest kihtidest. Iga kiht tähistab osa pildist, mida saab muuta. See osa võib olla pilt, osa tekstist või taust. Mallides kasutatavate piltide või tekstide muutmiseks on oluline teada hiire parema klahvi käskluseid: "lisa pilt", "muuda pilt", "positsioneer pilt" ja "muuda tekst".

- **Kärpimise (cut out) tööriist:** seda kasutatakse, et lõigata välja detail või taust, sõltuvalt vajadusest. See osa pole kirjeldatud moodulis, kuid Youtube'is on olemas väga lihtne video, mis selgitab seda tööriista ja kuidas seda kasutada:



[https://www.youtube.com/watch?v=-8f0Y8ICsNY&ab\\_channel=Pixlr](https://www.youtube.com/watch?v=-8f0Y8ICsNY&ab_channel=Pixlr)

### Hindamine

#### Põhioskused

• Avab Pixlr X'i veebilehe	0 1 2 3 4
• Valib sobiva keele	0 1 2 3 4
• Avab kaustast foto	0 1 2 3 4
• Vajadusel muudab foto suurust	0 1 2 3 4
• Avab foto realt "Viimased projektid" (pole kirjeldatud moodulis)	0 1 2 3 4
• Teab, mida teevad nupud "võta", "uuesti tagasi", "rakenda", "tühista", "sulge" ja "salvesta"	0 1 2 3 4

#### Kärbi ja pööra tööriist

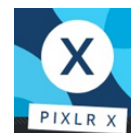
• Kärbib fotot	0 1 2 3 4
• Sirgendab fotot	0 1 2 3 4
• Pöörab fotod	0 1 2 3 4
• Keerab fotot peegelpildis	0 1 2 3 4

#### Kohanda ja filtreeri tööriist

• Teab, mida teevad nupud Automaatne, B&W, PoP	0 1 2 3 4
• Kasutab värvide kohandamise liugribasid	0 1 2 3 4
• Eristab erinevate värvide kohandamise liugribade funktsioone ja eesmärke	0 1 2 3 4
• Kasutab värvide kohandamise liugribasid	0 1 2 3 4

# MOODUL 13

PIXLR X



Hindamine

<ul style="list-style-type: none"><li>Eristab erinevate valguse kohandamise liugribade funktsioone ja eesmäärke</li></ul>	0 1 2 3 4
<b>Efekti töörist</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Valib efekti tööriista</li><li>Kohandab antud tööriista abil efekti</li></ul>	0 1 2 3 4 0 1 2 3 4
<b>Teksti tööriist</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Liigutab teksti ala soovitud kohta</li><li>Kirjutab teksti</li><li>Valib fondi</li><li>Valib värvi</li><li>Valib teksti suuruse</li><li>Valib teksti joonduse</li><li>Kustutab vajadusel teksti</li></ul>	0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4
<b>Salvestamine</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Valib sobiva faili tüübi</li><li>Kasutab "salvesta kui" nuppu</li><li>Annab failile nime</li><li>Salvestab faili õigesse kausta</li></ul>	0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4
<b>Süvendavate tegevuste hindamine</b>	
<b>Tekstimall</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Valib ja lisab pildile tekstimalli</li><li>Liigutab malli sobivasse kohta</li><li>Muudab malli osasid ükshaaval vastavalt vajadusele (teksti muutmise jne)</li><li>Liigutab vastavalt vajadusele ükshaaval malli osasid</li></ul>	0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4
<b>Mall</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Valib malli ja avab selle kasutamiseks</li><li>Muudab malli osasid vastavalt vajadusele (muudab pilti, muudab teksti jne)</li><li>Liigutab vastavalt vajadusele ükshaaval malli osasid</li></ul>	0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4
<b>Mall: lihtne kollaaž</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Valib kollaaži malli ja avab selle kasutamiseks</li><li>Lisab mallile pilte</li></ul>	0 1 2 3 4 0 1 2 3 4

# MOODUL 13

PIXLR X



Hindamine

- Paigutab pilte vastavalt vajadusele ümber, kasutades selleks hiire parema klahvi käsklust "positsioneer pilt"

0 1 2 3 4

## Kärpimise (cut out) tööriist

- Eemaldab soovimatu ala, kasutades selleks sobilikku tööriista
- Valib ja jätab alles soovitud ala, kasutades selleks sobilikku tööriista

0 1 2 3 4

0 1 2 3 4