

Ülesanne: "Tekst fotol"

Kodutöö 1 osa 1

1

Leia **fakt** (1 lause), kus on nii number kui tekst

2

Kujunduse **formaat** vali ise (nt slaid 1920x1080)

3

Leia teemasse sobiv **foto** ja paiguta tekst fotole: foto on taustaks

4

Tähelepanu:

- **Teksti hierarhia - number** suurendatud ja tekst kujundatud nii, et **olulisimad sõnad** tulevad kontrastelt esile
- **Ruumi kasutus** - sõnade järjekord on loogiline ("tõttu disain ehitus lause ei muutu") ja paigutus nii, et teksti ümber on ka **vaba ruumi** nii foto servast kui sisuliselt olulistest elementidest pildidl
- **Värvide valik** - loetavust toetavad kontrastid ja foto värvidega seos või lihtsalt tugev kontrast.

5

Esitada PDF:

Lk 1: Kujundatud pilt+fakt versioon 1

Lk 2: Kujundatud pilt+fakt versioon 2 - võib olla väga erinev!

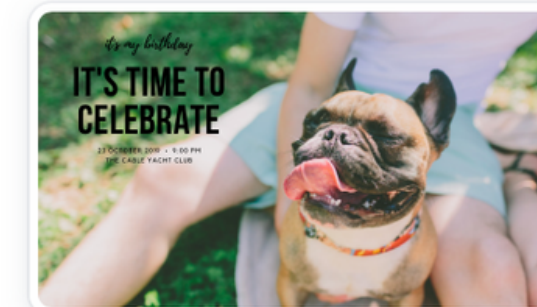
Lk 3: **Miks** valisid selle fakti.

Põhjenda valikud: värvि- fondi-, paigutuse ja taustafoto kohta.

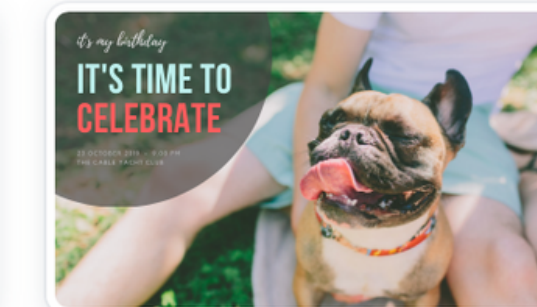
Kasutuskoht: nt *temaatiline akadeemiline poster, projekti turvustuse slaid, sotsiaalmeedia teemale tähelepanu toomiseks vms..*

Ka sellel lehel mõtle **kuidas kujundad** - et ei oleks servast servani ühtlane tekst, vaid selge ja hea loetavusega disain. Võib haakuda foto ja teksti disainiga.

Siinsed näited on ainult illustratiivsed.



1 - Versioon 1



2 - Versioon 2



3 - Selgitused

Ülesanne: "Stiilileht ja raporti mall"

Kodutöö 1 osa2

- 1 Kujunda **raport** A4 formaadis lehel, kus kasutad **graafikut, pilti ja teksti - vali ise**, mis teemal see oleks (tervihind, haridus, finants..)
- 2 Tekstiks võib kasutada "lorem ipsumit", aga pealkirjad, graafik ja pildid **vastavalt teemale**.
- 3 Koosta **stiilileht** värv, fontide ja muude elementide stiilireeglitega.
- 4 **Tähelepanu:**
 - **Teksti hierarhia** on olemas: H1, H2, sisu, **esiletõstmine tekstis**
 - **Joondamine** teksti ja graafiku jm vahel on süsteemne
 - **Vaba ruum** lehe servades ja tulpade ning blokkide vahel
 - **Diagrammil** on hea "pildikvaliteet" (imporditud pildi puhul) ja värvid on kooskõlas disainiga **2023**

Eesmärk

Ülesande eesmärk on arendada tudengite oskust kujundada **visuaalselt selge ja professionaalne** raport, mis järgib ühtset **stiiliraamistikku** (CVI). Tudengid õpivad:

- looma teksti hierarhiat,
- joondama ja paigutama süsteemselt
- tasakaalustama teksti, graafikat ja pilti,
- looma stiililehte värvide, fontide ja muude disainielementide kirjeldamiseks.

Harjutus aitab mõista, kuidas kujundusreegleid saab **korduvkasutada** erinevates väljundites ja kuidas luua alusmaterjal, millele hiljem saab andmeid või infot lisada.

Võimalik praktiline kasutuskoht

Sellist ülesannet saab rakendada mitmes valdkonnas, kus andmete ja tulemuste esitamine peab olema ühtses ja professionaalses vormis, näiteks:

- raportid (nt masinõppemudeli tulemuste esitamine),
- tervishoiu või hariduse analüüsides,
- finants- ja turu-uuringud,
- strateegilised aruanded või poliitikasoovitused,
- dashboard'ide visuaalse stiili alusmaterjal.

5

Esitada PDF



Lk1: Kujundus



Lk2: Stiilileht ehk väike CVI, mille järgi templiidi kujundus valmis.



Lk 3: kui alustasid valmis mallist, siis lisa selle originaalversioon

Miks sellised valikud. Kui kasutad **AI** abi, lisa selgitus milleks kasutasid ja millist abi said.

Ülesanne: "Protsessiskeem"

Kodutöö 1 osa 3

1

Koosta voodiagrammi tüüpi protsessiskeem kasutamiseks presentatsioonis, postri osana vm

2

Protsessi minimaalsed nõuded:

Start, lõpp, 2 valikukohta (lüüsida), 6 tegevust, sammude vahelised nooled.

Mingi teema on protsessiskeemil märgitud kui olulisem või see, millele poster või esitus keskenduks (nt müük või hoopis kvaliteedikontroll vms).

3

Protsessi kirjeldus:

Vaata järgmisi lehti. Vali sulle huvitavam kirjeldus ja olulisemana tunduvad osad, vajadusel täienda enda mõtetega.

Mõtle sellele protsessile **ja lisa kindlasti kontrollküsimused ehk valikukohad ehk lüüsida (romb, millega väljuvad valiku vastustele järgmised tegevused)**

4

Tähelepanu:

- Protsess jookseb **vasakult paremale või ülalt alla**
- Protsessi nn **positiivne stsenaarium** jookseb võimalikult **sirgjooneliselt**
- Kõik tekstdid on hästi loetavad ja **mahuvalt elementide sisse ära** hoides ka väikest vaba ruumi teksti ja elemendi serva vahel
- **Disain** eelneva ülesande ehk raporti disainireeglite järgi või selgita millise disainivaliku tegid ja miks.

5

Esitada PDF:

Lk1: Kujundus

Lk2: Protsessi sõnaline kirjeldus ja muud kommenaarid. Kui kasutasid AI, siis milleks ja kuidas oli abiks.