



kuva ja video

© eva roos-rautakorpi

Kuvausprojektin tavoitteet

- Kuvien ja videoiden kuvaaminen
- Tiedostojen siirto koneelle
- Ohjelmien käyttöönotto
kuvankäsittely, videomuokkaus
- Tiedostojen käsittely, muokkaus
- Elokuvan / videon luominen
- Valmiin tuotoksen siirto pilveen
Youtube, OneDrive ...
- Oman kuvatietokannan hyödyntäminen
- →
- Uusi väline omaan työskentelyyn
- Rohkeutta uusiin kuvausprojekteihin



Mitä tarvitaan...

- Kuvauslaite:
kamera, kännykkä, tabletti,
videokamera
- Olemassa oleva kuvatietokanta
(Skanneri tai digitaalinen
kopiokone)
- Seikkailun halua ;)



- Projektisuunnitelma
Aihe lähiviikkojen oppisisällöstä
tai itselle mielenkiintoisesta
aiheesta
- Työpari
Henkinen tuki ja innoittaja
- Miellekartta suunnitelmasta



Vinkkejä kuvaajalle

- Kokeile kuvaamista eri etäisyyksillä ja kuvakulmista
- Vältä kuvaamista valoa vasten
- Objektiivin puutteen voi korvata lähikuvauksella
- Huomioi muistikortin tila ja akun lataus
- Jalustan, tasaisen alustan käyttö varsinkin videokuvauksessa
- Valotuksesta ja valaistuksesta huolehtiminen
- Tutki valon ja varjon vaikutusta
- Kameran tarkennus
- Kuvakoon ja resoluution määrittäminen
- Kultaisen [leikkauksen](#) hyödyntäminen
- Tilannekuvaus
- Kameran äänen tasot
- Zoomauksen hallinta



tilanteita varten

KAMERA AINA LÄHELLÄ ...



tilanteita varten

KAMERA AINA LÄHELLÄ JA OIKEIN PÄIN...



Aikataulus

Kuva- ja videomateriaalit
digitaalisina tallenteina muistitikulla,
laitteilla tai sähköpostilla.

Alakoulu 1 | kuvankäsittely

PICASA, GIMP

ti 4.11.2014 klo 14-16

Yläkoulu 1 | kuvankäsittely

PICASA, GIMP

ti 11.11.2014 klo 14-16

Alakoulu 2 | kuva- ja elokuvamuokkaus

WINDOWS ELOKUVATYÖKALU

ti 18.11.2014 klo 14-16

Yläkoulu 2 | kuva- ja elokuvamuokkaus

WINDOWS ELOKUVATYÖKALU

ti 25.11.2014 klo 14-16

