

# otroško delavnico

# IZDELAVA KRATKEGA

# ANIMIRANEGA FILMČKA

## STOP-MOTION

(starost udeležencev: 7+)

**Trajanje:** 16 ur – 8 srečanj, ob sredah, od 17.30 do 19.00, **začetek 16. marca 2021**

**Lokacija:** Galerija Hiša sonca Logatec

**Voditeljica:** mag. Anja Kranjc

**Rok prijave:** **14. 3. 2022** Število mest je omejeno, upoštevamo vrstni red prijav.

**Prijavnica:** <https://docs.google.com/forms/d/1cJx6Gjcqo2Hpdm-YZs-BgiejUln5tsoL3cZIXsTgdLk/edit>



Za material in opremo poskrbi izvajalec.

**Cena:** 25 EUR (DDV je vključen), za udeležence iz občine Logatec je delavnica brezplačna.

V primeru premajhnega števila prijav lahko organizator delavnico odpove.

Z otroki bomo **ustvarili animirani filmček (risanko)** v stop-motion tehniki.



Otroci pri izdelavi risanke naredijo vse sami.

Pod vodstvom mentorice izpeljejo celoten postopek; zasnovano zgodbo, izdelavo scene in likov, ustvarjanje zvočne podlage, snemanje, animiranje figuric in montažo v končni izdelek – animirani filmček.

1. izmislimo si zgodbo, vsebino, kraj dogajanja, sceno, glavne like, ...
2. izdelava ozadja in scenskih elementov
3. izdelava figuric iz plastelina
4. in 5. snemanje prizorov
6. izdelava glasbene podlage
7. in 8. sestavljanje zgodbe; montaža / stop-motion animacija in oprema.

*Anja Kranjc (1982) je študirala kiparstvo na Akademiji za likovno umetnost in oblikovanje v Ljubljani, kjer je diplomirala leta 2008 in magistrirala leta 2011 z magistrsko nalogo Medprostor bivanja in razstavo V Belo pri red. prof. Matjažu Počivavšku in doc. dr. Igorju Škamperletu na Filozofski fakulteti v Ljubljani. Od leta 2005 je imela več samostojnih razstav in je sodelovala na številnih skupinskih razstavah doma in v tujini.*

*Doslej je ustvarila pet javnih kiparskih postavitvev. Za svoje delo je prejela več nominacij in nagrad, med drugimi študentsko Prešernovo nagrado (2006). Ukvarja se s slikarstvom, risbo, ilustracijo in pedagoškim delom. Je članica DLUL in DLUSP. Živi in dela v Vipavi.*

Za udeležbo je potrebno upoštevati aktualne epidemiološke smernice in pogoje.