

3. 02. 2023 [www.savus.si](http://www.savus.si)

Stran/Termin:

Naslov: Uporaba visokotehnološke opreme

Naklada:

Avtor:

Površina/Trajanje: 1,00

Rubrika/Oddaja:

Žanr: SPLETNI ČLANEK

Gesla: DDT LAB



## HTML LINK

5.1 ° TRBOVLJE PETEK, 3. 2. 2023 JAMATLON RUDARSKI TEK PUNCE V JAMI NE SPREGLJEJTE KORONAVIRUS NASVETI

**SAVUS**

ZASAVJE ▾ GOSPODARSTVO ▾ KULTURA ▾ ŠPORT ▾ ZA MLADE ▾ DRUŠTVENO ▾ ČEZ PLANKE ▾

**SREDNJA ŠOLA ZAGORJE**  
**ŠOLA DANES – ZA JUTRI**

GASTRONOM HOTELIR  
 PRODAJALEC  
 TEHNIK ZDRAVSTVENE NEGE  
 EKONOMSKI TEHNIK  
 GASTRONOMSKI TEHNIK  
 POMOČNIK V BIOTEHNIKI IN OSKRBI

Doma &gt; Zasavje &gt; Trbovlje &gt; Uporaba visokotehnološke opreme

Prva stran Zasavje Trbovlje Za mlade

## Uporaba visokotehnološke opreme

3. 2. 2023 27

Skenirajte figurico, model ali obliko ter jo natisnite v 3D okolju, posnemite boljše fotografije ali svoj video s pomočjo green screena, naučite se uporabljati 360 stopinjsko kamero. Vse to in še več je odslej na voljo v prostorih Delavskega doma Trbovlje.



DDTLab v Delavskem domu Trbovlje nudi tudi mnogo drugih možnosti, ki so vsem občanom in občankam na voljo po predhodnem dogovoru. V kolikor vas zanima video produkcija, 3D skeniranje in tiskanje ter fotografija, je oprema v DDTLabu občanom na voljo brezplačno. Tako lahko uporabljate opremo za 3D produkcijo, na voljo je studio za video

produkcijo, greenscreen oz. virtualna scenografija, 3D skener in 3D tiskalnik, računalniška oprema ter kamera za okolje 360°. Brezplačna je tudi uporaba studia za snemanje z vso opremo ter uporaba studia za montažo videov, urejanje fotografij na zmogljivem stacionarnem računalniku.

Green screen ali virtualna scenografija je ozadje za snemanje fotografij, videov, portretov, izdelkov itd.. Tehnika snemanja Green Screen omogoča, da pri montaži uporabniki izberejo poljubno ozadje in tako ustvarijo nove kreativne zgodbe.

S 3D tiskalnikom lahko uporabniki pretvorijo digitalno ustvarjen tridimenzionalni objekt v fizično natisnjen 3D model. Ustvarijo si lahko unikatno 3D figuro po lastni želji. Insta Pro2 360° kamera s šestimi lečami oziroma šestimi očmi posname celoten prostor z različnih kotov ter na koncu vse skupaj združi v celoto, ki nam omogoča 360° pogled.



Studio lahko uporabljajo za snemanje z navadno in prenosno kamero z zvočno izolacijo in uporabo računalnikov. Prav tako v studiu lahko uporabniki montirajo videe in urejajo fotografije na zmogljivem stacionarnem računalniku.

**Savus**

Foto: DDT

**NTFOMM**  
ODDELEK ZA MATERIALE  
IN METALURGIJO

- Si želiš postati inženir/ka materialov?
- Vabljen/a na informativni dan 17. 2. 2023 in 18. 2. 2023!

www.ntf.uni-lj.si/omm

spleticna.si®

več kot le spletna parfumerija

www.spleticna.si

#### ZADNJI PRISPEVKI



**Uporaba visokotehnološke opreme**  
3. 2. 2023



**Trbovlje bodo ozelenili**  
3. 2. 2023



**KS Kotredež**  
3. 2. 2023



**Na današnji dan: Anton Okrogar – Nestl**  
3. 2. 2023



**Danes dogaja**  
3. 2. 2023

ZNEBIMO SE SLABEGA ZRAKA

EUROSTIL

prezračevanje IR ogrevanje sanacija vlage

SOP TRBOVLJE

UPRAVLJANJE Z NEPREMIČNINAMI

2022

Zaupanja 2022