

Skolēnu uzņemšanas kārtība Jelgavas Tehnoloģiju vidusskolā 2022./2023.m.g.

Skolēnu reģistrācija 7. klasē

Pamatizglītības programma papildināta ar fakultatīvām un interešu izglītības nodarbībām šādos virzienos:

IT UN INŽENIERZINĪBU (netradicionālā matemātika, IT / inženierzinātņu pamati u.c.):

- **netradicionālā matemātika**

skolēnu matemātisko dotumu attīstīšana, nestandarta uzdevumu risināšana, izmantojot teorijas, kas ir ārpus skolas programmas.

- **IT / inženierzinātņu pamati**

vektorgrafika, 3D modelēšana un druka, CNC (frēze, lāzergravēšana, griešana, 3D lāzerapdruka), video jaunrade (režija, gaismošana, zaļais ekrāns, montāža), robotu rokas vadības principi, programmēšanas pamati un radioelektronika (Arduino), lodēšanas pamati, vakuumformēšana, inženierkonstrukciju pamati (tilti, salaidumi, ēkas).

DIZAINS UN TEHNOLOĢIJAS (vizuālās mākslas studija, praktiskās tehnoloģijas radošumam u.c.)

- **vizuālās mākslas studija**

radošās darbības pieredze un prasme īstenot savas idejas. Harmoniska, radoša, vispusīga personības attīstība. Zināšanas un prasmes dažādos vizuālās mākslas uzdevumos. Zināšanas par latviešu tautas kultūras vērtībām un priekšstats par mākslas norisēm Latvijā un pasaulē. Iegūta konkursu, izstāžu pieredze.

- **praktiskās tehnoloģijas radošumam**

praktiski un dekoratīvi pielietojamu lietu radīšana dažādās rokdarbu tehnoloģijās: apzina savas vajadzības un vēlmes, rada idejas, iedvesmojoties no tradicionālajiem vai netradicionālajiem ierosmes avotiem. Konkrētizē savas izaugsmes redzējumu, gūst pieredzi turpmāko mērķu, t.sk. profesionālo, sasniegšanai praktisko tehnoloģiju jomā.

Dokumentu iesniegšana/iesūtīšana jtvsk@izglitiba.jelgava.lv

Datums: 01.06. - 03.06.2022.

Darba laiks: 01.06. 9.00 - 15.00
02.06. 13.00 - 18.00
03.06. 9.00 - 13.00

Skolēniem reģistrējoties 7. klasē jāiesniedz šādi dokumenti:

- vecāku iesniegums par uzņemšanu (skolas veidlapa);
- 6. klases liecības kopija (oriģināls jāuzrāda).

Uzņemšanas rezultāti tiks paziņoti 07.06.2022. pēc plkst. 15.00.