

UZŅĒMŠANAS KĀRTĪBA UN MĀCĪBU PROCESS
IT/INŽENIERZINĀTŅU INTEREŠU IZGLĪTĪBAS PROGRAMMĀS
2020./2021.M.G.

1. Vispārīgie noteikumi

- 1.1. Sākotnēji plānojam uzņemt sekojošas grupas (skatīt tabulā). Norādīto klašu bērni darbojas kopīgā grupā. Vietu sadalījums: 50% Jelgavas Tehnoloģiju vidusskolas skolēniem, 50% Jelgavas pilsētas skolēniem:

Vecuma/klašu grupas	Grupu skaits	Vietu skaits	
		JTV skolēniem	Jelgavas pilsētas skolēniem
1./2. klase	2	22	22
3./4. klase	2	22	22
5./6. klase	1	11	11
7./8. klase	1	11	11

- 1.2. Katrai grupai paredzētas divas 40 minūšu blokstundas nedēļā (divas mācību stundas notiek viena aiz otras).
- 1.3. Katrai grupai paredzēta viena 40 minūšu konsultācija nedēļā – laiks, kad pieejamas tehnoloģijas un skolotāji tēmu padziļinātai apguvei vai savu projektu izstrādāšanai.
- 1.4. Mācību valoda ir latviešu.
- 1.5. Jelgavas Tehnoloģiju vidusskola mācību procesu redz ciešā sadarbībā ar vecākiem un skolēna patstāvīgu un padziļinātu darbošanos ārpus skolas un piedāvātajās konsultācijās. Pamatnodarbības (mācību stundas) primāri ir paredzētas bērna redzesloka paplašināšanai un dažādu iemaņu, prasmju un vērtību nostiprināšanai.
- 1.6. Piesakot bērnu interešu izglītības programmā, vecāki piekrīt, ka bērns un viņa paveiktais var tikt filmēts vai fotografēts mācību procesa izvērtēšanas vai izglītības programmas reklāmas nolūkos un materiāls var tikt izvietots skolas mājas lapā, sociālajos tīklos vai dažādos medijos, piemēram, laikrakstos, portālos.

2. Skolēnu uzņemšana un sākotnējo spēju novērtēšana izglītības programmā:

- 2.1. Mēs ticam ilglaicīgam ieguldījumam. Tamdēļ skolēniem, kas programmu apguvuši jau 2019./2020.m.g., tajā varēs turpināt darboties bez konkursa, ja vecāki līdz 31.07.2020. skolas sekretārei aizpilda un iesniedz skolas sagatavotu iesnieguma veidlapu (fiziski skolas kancelejā vai elektroniski parakstītu e-pastā: jtvsk@izglitiba.jelgava.lv). Ja iesniegums nav saņemts līdz 31.07.2020., skolēns programmas apguvei var kandidēt kopā ar 2.2. punktā minētajiem skolēniem.
- 2.2. Skolēni, kas programmā 2019./2020.m.g. nav darbojušies:
- 2.2.1. vecāki aizpilda un iesniedz skolas sekretārei skolas sagatavotu iesnieguma veidlapu (fiziski skolas kancelejā vai elektroniski parakstītu e-pastā: jtvsk@izglitiba.jelgava.lv). Iesniegumu pieņemšanas laiks: 20.07.-15.08.2020.;
- 2.2.2. iesūta (WhatsApp – skatīt zemāk) kritērijiem atbilstošu patstāvīgā darba video iepriekš minētajā laikā. Video netiks tālāk publicēts.
- 2.3. **Patstāvīgais darbs ir** patstāvīgi vai ar cita palīdzību izveidots savs inženiertehniskais vai informācijas tehnoloģiju produkts (ideja var tikt aizgūta YouTube u.c., bet ne no ITC publikācijām Facebook kontā), piemēram, paša izdomāta LEGO/ papīra/ makaronu vai citu materiālu konstrukcija, spēles vai robotu datorprogramma, tehnisks rasējums, zīmējums

- (t.sk., interaktīvs) par tehnoloģijām vai to nākotni, zinātnisks eksperiments ar skaidrojumu un tml.
- 2.4. Patstāvīgā darba video tiks vērtēts atbilstoši kritērijiem. Par katru kritēriju iespējams saņemt:
- 2.4.1. 0 punktus - nav ievērots;
 - 2.4.2. 1 punktu - daļēji ievērots;
 - 2.4.3. 2 punktus - izpildīts.
- 2.5. Patstāvīgā darba **video vērtēšanas kritēriji:**
- 2.5.1. Garums nepārsniedz 1.30 minūtes (daļēji ievērots - līdz 2 minūtēm).
 - 2.5.2. Video sākumā iepazīstina ar sevi - vārds, uzvārds, klase 01.09.2020., skola (piemēram, "...un es šogad mācīšos 1.klasē Jelgavas Lācišu pamatskolā"). Skolēnam šajā fragmentā jābūt redzamam. (2 punkti)
 - 2.5.3. Redzams patstāvīgi vai kopā ar vecākiem veidots radošais darbs. Filmējot darbu skolēns fonā stāsta:
 - 2.5.3.1. kas tas ir, (2 punkti)
 - 2.5.3.2. kā darbojas, (2 punkti)
 - 2.5.3.3. kāds ir tā pielietojums, (2 punkti)
 - 2.5.3.4. kāds ir paša skolēna ieguldījums darbā. (2 punkti)
 - 2.5.4. Motivācija - kamdēļ vēlos darboties ITC. (2 punkti)
 - 2.5.5. Video saturs ir skaidri saskatāms. (2 punkti)
- 2.6. **Video iesūtīšanas adrese:** WhatsApp 25314435. Pieejams tikai no 20.07.-15.08.2020. ieskaitot. Telefona numurs paredzēts tikai WhatsApp video saņemšanai. Pēc video saņemšanas, nedēļas laikā autoram tiks nosūtīta atbilde ar unikālu dalībnieka reģistrācijas numuru.
- 2.7. Iesūtītos video izvērtēs skolas izveidota komisija un līdz 21.08.2020. (ieskaitot) paziņos rezultātus.
- 2.8. Ja vairāki skolēni ir saņēmuši vienādu punktu skaitu, tad priekšroka ir tiem, kuru iesniegumus skola ir saņēmusi ātrāk.
- 2.9. Uzņemto skolēnu kodī tiks publicēti skolas mājas lapā.

3. Mācību darbs un vērtēšana

- 3.1. Darbs tiek vērtēts sekojoši:

Vērtējums	Skaidrojums
-	Traucē citiem, nepilda uzdevumus, neklausā skolotāja norādījumiem, lieto necenzētus vārdu skolas teritorijā, lieto mobilo telefonu bez atļaujas.
/	Piedalās mācību procesā, izpilda prasīto, klausā skolotāja norādījumiem.
+	Izrāda padziļinātu ieinteresētību, pēc padarītā darba palīdz skolotājiem, ar apgūstamo vielu papildus nodarbojas mājās.

- 3.2. Nodarbību saturs, kavējumi, vērtējumi tiek atspoguļoti un saziņa notiek izmantojot skolvadības sistēmu "e-klase". Vecāku atbildība ir regulāri sekot e-klases saturam un iespēju robežās veicināt apgūstamās vielas nostiprināšanu arī bērnam atrodoties mājās un/vai apmeklējot konsultācijas.

4. Atskaitīšana

- 4.1. Skolēns tiek atskaitīts:

- 4.1.1. četras reizes pēc kārtas saņemot vērtējumu “-”,
- 4.1.2. neattaisnoti kavējot astoņas nodarbības,
- 4.1.3. tīši bojājot izglītības iestādes inventāru,
- 4.1.4. apdraudot līdzcilvēku veselību vai dzīvību.

5. Sadarbība ar vecākiem un atbalsts

- 5.1. Katrai grupai reizi semestrī Jelgavas Tehnoloģiju vidusskola plāno nodarbību, kuru skolēns vada saviem vecākiem.
- 5.2. Mācību gada noslēgumā skolēns ar vecākiem piedalās skolas organizētā “Zinātnes eksperimentu izstādē” ar:
 - 5.2.1. zinātnes eksperimentiem,
 - 5.2.2. pašbūvētiem robotiem,
 - 5.2.3. “dari pats (DIY)” vai inženiertehniskiem izstrādājumiem,
 - 5.2.4. ģeometriskiem vai optiskiem fenomeniem vai tamlīdzīgi.
- 5.3. Grupai paredzēto konsultāciju laikā arī vecāki var saņemt skolotāja padomu par mācību saturu un metodēm, tehnisko nodrošinājumu vai pieejamību bērna patstāvīgā ārpuskolas darba veicināšanai.
- 5.4. Saskaņojot ar centra vadību, vecāku atbalsts skolai un interešu izglītības programmas skolēniem var izpausties arī kā novadīta ekskursija uzņēmumā vai saruna ar skolēniem par apgūstamo iemaņu un zinību pielietojumu savā profesijā.