



LATVIJAS REPUBLIKA
JELGAVAS NOVADA PAŠVALDĪBA
JELGAVAS NOVADA TĀLMĀCĪBAS VIDUSSKOLA

Reģ. Nr. Izglītības iestāžu reģistrā 4515900863, NMR kods: 90009250525, Skolas iela 4B,
Ozolnieki, Ozolnieku pagasts, Jelgavas novads LV-3018, Latvija
Tālrunis: 63084021, e-pasts: jntv@jelgavasnovads.lv; www.jntv.lv

Ozolnieki

IEKŠĒJAIS NORMATĪVAIS AKTS Nr. 4.2.40.

APSTIPRINĀTS
ar Jelgavas novada Tālmācības vidusskolas
rīkojumu Nr. JNTV/1-9/25/8
no 27.03.2025.

**Kārtība, kādā Jelgavas novada Tālmācības vidusskolas pedagogi
noformē eksternāta kursu MOODLE mācību vidē**

Izdots saskaņā ar Jelgavas novada Tālmācības vidusskolas Nolikuma 9.7. un 53. punktu

1. Vispārīgie jautājumi

- 1.1. Jelgavas novada Tālmācības vidusskolas (turpmāk tekstā – SKOLA) izstrādātais iekšējais normatīvais akts “Kārtība, kādā Jelgavas novada Tālmācības vidusskolas pedagogi noformē eksternāta kursu MOODLE mācību vidē” paredzēts, lai nodrošinātu SKOLAS pedagogu vienotu pieeju eksternāta kursu noformēšanā MOODLE mācību vidē.
- 1.2. Kārtība ir saistoša visiem SKOLAS pedagogiem, kuriem ir eksternāta kursi.

2. Mācību kursa noformējums

- 2.1. Eksternāta kurss jebkurā mācību priekšmetā tiek sadalīts pa tematiem (nevis pa nedēļām) un pa semestriem, atbilstoši kalendārajam gadam, neizdalot brīvlaika nedēļas.
- 2.2. Eksternāta mācību kurss sākas ar ievadinformāciju (*slīprakstā ir ierakstāmā testa paraugs*):
 - 2.2.1. Pedagoģs: *Anna Zariņa*;
 - 2.2.2. Izmantojamā literatūra: *Zvaigzne ABC* " _____ " 11. klasei;
 - 2.2.3. Ieteicamā literatūra: *Zvaigzne ABC* " _____ ";
 - 2.2.4. Pedagoģa kontaktinformācija:
 - 2.2.4.1. e-pasts: anna.zarina@tavatalmaciba.lv
 - 2.2.4.2. tālrunis: 12345678
 - 2.2.5. Pārbaudes darbi un to iesūtīšanas kārtība (norādīt, cik un kādi pārbaudes darbi ir plānoti);
 - 2.2.6. Konsultācijas (norādīt, kādā veidā tās notiks un minēt laikus, kuros izglītojamajiem ir iespējams ar pedagoģu sazināties).
- 2.3. Visa mācību viela ir sadalīta pa semestriem un sākas ar virsrakstu 1. semestris un tālāk 2. semestris.

- 2.4. Katra tēma ietver sekojošas daļas:
- 2.4.1. Tēma un tās sasniedzamais rezultāts;
 - 2.4.2. mācību materiāls.
- 2.5. Plānotos pārbaudes darbus ievieto 1. un 2. semestra beigās, norādot “1. semestra pārbaudes darbs” un “2. semestra pārbaudes darbs”.
- 2.6. Vērtējumi par 1. semestra pārbaudes darbu un 2. semestra pārbaudes darbu tiek ievadīti e-klasē, “Individuālās sarunās ar izglītojamo un vecākiem”, konkrētam izglītojamajam, piem. – 1. semestra pārbaudes darbs Eksternātā par 10. klasi fizikā – 5 balles.
Pēc abu semestra darbu novērtēšanas, galīgo vērtējumu priekšmeta skolotājs ieliek žurnālā, labojot nv “pēc būtības”, piem. nv/8.
- 2.7. Kurša tekstu noformējuma paraugs ar burtu lielumiem un krāsām pieejams MOODLE mācību vidē sadaļā: SKOLOTĀJI → MĀCĪBU KURSA NOFORMĒJUMS un ir saistošs kurša veidotājiem.

3. Pārbaudes darba noformējums

- 3.1. Pārbaudes darba noformējuma paraugs pieejams MOODLE mācību vidē sadaļā SKOLOTĀJI → MĀCĪBU KURSA NOFORMĒJUMS, kā arī šī dokumenta pielikumā.
- 3.2. Pārbaudes darbs sastāv no:
- 3.2.1. darba “galvas”, kura ietver sekojošu informāciju (*slīprakstā iezīmētā informācija ir maināmā teksta daļa*):
 - 3.2.1.1. SKOLAS nosaukums: Jelgavas novada Tālmācības vidusskola;
 - 3.2.1.2. Klase: 11.v;
 - 3.2.1.3. Izglītojamā vārds, uzvārds: _____
 - 3.2.1.4. Semestris: 1.
 - 3.2.1.5. mācību priekšmets: EKSTERNĀTS *latviešu valodā*
 - 3.2.1.6. pārbaudes darba Nr.: 1.
 - 3.2.2. numurētiem pārbaudes darbu uzdevumiem un norādītiem punktiem. Uzdevumu skaitu pedagogs nosaka pats;
 - 3.2.3. vērtēšanas skalas.

Pārbaudes darba noformējuma paraugs**Jelgavas novada Tālmācības vidusskolas****11.v klases izglītojamās/ā _____**

/vārds, uzvārds/

1. semestra pārbaudes darbs EKSTERNĀTĀ _____ *Latviešu valodā*

/mācību priekšmets/

1. uzdevums (6 punkti)
*Uzdevuma nosacījumi***2. uzdevums** (7 punkti)
*Uzdevuma nosacījumi***3. uzdevums** (10 punkti)
*Uzdevuma nosacījumi***4. uzdevums** (10 punkti)
*Uzdevuma nosacījumi***5. uzdevums** (8 punkti)
Darba aizstāvēšana**Kopā iegūstamie punkti: 41**

Vērtēšanas skala

punkti no	0	4,51	8,61	13,53	18,86	24,6	28,7	32,8	36,9 darba aizstāvēšana	39,36 darba aizstāvēšana
balles	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10