



# **Kandavas tehnikums**

## **Saulaines teritoriālā struktūrvienība**

**” Lauksaimniecības tehnikas un iekārtu  
ekspluatācija  
”**

**Autors: B.Sc.ing. Dagnis Dārznieks**

Saulainē  
2025

## Māc. priekšmets” Lauksaimniecības tehnikas un iekārtu ekspluatācija ”

### Temats 4.1. Praktiskā darba uzdevums “Lauksaimniecības tehnikas sagatavošana darbam”.

**Darba mērķis:** Nostiprināt un padziļināt teorētiskās un praktiskās zināšanas par lauksaimniecības iekārtu pievienošanas nosacījumiem un secību.

**Darba uzdevums:** Izmantojot savus individuālos pierakstus un uzskates līdzekļus: Apgūt un pielietot agregātu, transporta tehnikas pievienošanas nosacījumiem un darba drošības prasības, pievienojot un darbinot agregātus. Izvērtē iespējamus riskus darbā ar agregātiem un transporta tehniku.

**Darba ilgums:** 80 minūtes.

#### Darba gaita:

1. Uzrakstīt vismaz 5 arkla sastāvdaļas un raksturot to funkcijas;
2. Sagatavot un noregulēt traktora uzkari, pievienot arklu traktoram;
3. Noregulēt arkla rāmi horizontālā stāvoklī;
4. Noregulēt arkla priekšlobītājus, vai stūrgriežus un nažus;
5. Ieregulēt arklu norādītajā dziļumā;
6. Rakstiski uzskaitīt vismaz 5 veicamos darbus pirms arkla novietošanas glabāšanā.

#### Vērtēšana: Praktiskais darbs tiek vērtēts pēc sekojošiem, KLT Saulaines TS, kritērijiem;

1. Par pilnīgi pareizi izpildītu atskaites jautājuma atbildi iegūstami 100 %punkti.
2. Par daļēji pareizi izpildītu atskaites jautājuma atbildi iegūstami 50% punkti.
3. Par pamatprincipu atpazīšanu atskaites jautājuma atbildē iegūstami 25% punkti

Vērtējums:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Punkti no:	0	15	30	45	60	68	76	84	92	97
ΣIegūtie punkti										

#### Izziņas avoti:

Traktortehnikas lietošanas rokasgrāmata, AGCO S.A. – Beauvais - Francija

<https://agrolux-implements.com/en/agrolux-ploughs/agrolux-hr-w>

**D.Dārznieks, Lekciju konspekts priekšmetā” Lauksaimniecības tehnikas un iekārtu ekspluatācija “**

Māc. priekšmets” **Lauksaimniecības tehnikas un iekārtu ekspluatācija**”

**Temats 4.1. Praktiskā darba uzdevums “Lauksaimniecības tehnikas sagatavošana darbam”.**

Vārds-----Uzvārds-----

**Variants 1. Maiņvēršēja arkla tehniskais stāvoklis un gatavība darbam**

Darba izpildes laiks – 80 minūtes. Maksimālais iegūstamo punktu skaits – 100 punkti.

**Mašīna:** .....

**Darba dziļums:** 17 cm; 26 cm.

1.	Uzrakstīt vismaz <b>5</b> arkla sastāvdaļas un raksturot to funkcijas.	Punkti;10
2.	Sagatavot un noregulēt traktora uzkari, pievienot arklu traktoram.	Punkti;10
3..	Noregulēt arkla rāmi horizontālā stāvoklī (šķērsvirzienā un garenvirzienā) un noregulēt arkla korpusa aizsargierīces.	Punkti;20

4.	Noregulēt arkla priekšlobītājus, vai stūrgriežus un nažus	Punkti;20
5.	Ieregulēt arklu norādītajā dziļumā.	Punkti;20
6.	Rakstiski uzskaitīt vismaz 5 veicamos darbus pirms arkla novietošanas glabāšanā.	Punkti;20

Vērtējums:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Punkti no:	0	15	30	45	60	68	76	84	92	97
ΣIegūtie punkti										