

# Voznik vlečnice in voznik krožne žičnice

**izpit oz. preizkus znanja**

# Predstavitev trenutnega stanja

- ▶ **-pisni del**
- **seminarska naloga**
  - Predstavitev žičniške naprave s pomočjo podsistemov in infrastrukture
  - Strokovna obravnava dodeljene teme
  - Naloge strojnika voznika pred, med in po obratovanju
- ▶ **-ustni del**
- **zagovor seminarske naloge in odgovori na vprašanja**
  - Tehnika žičniških naprav - mehanski del
  - Tehnika žičniških naprav - elektrotehniški del
  - Obratovanje in praznenje naprave

# Razlogi za spremembe izpita

- ▶ Kopiranje oz. ponavljajoče se seminarske naloge
- ▶ Premalo samostojnega dela pri pisanju naloge
- ▶ Majhno število naprav (center z dvema žičniškima napravama - 6 voznikov)
- ▶ Ponavljajoče se teme (naloge strojnika)

# 1. Predlog izpita za voznike - pisni in ustni del

## ▶ -pisni del

- Voznik opiše največ tri teme, ki so mu bile povedane na žičniški napravi od mentorja
  - Primer linije žičniške naprave (število podpor, vrste baterij, stikalna varnost na baterijah....)

## ▶ -ustni del

- zagovor opisanih tem in odgovori na vprašanja
  - Tehnika žičniških naprav - mehanski del
  - Tehnika žičniških naprav - elektrotehniški del
  - Obratovanje in praznenje naprave

## 2. Predlog izpita za voznike - samo ustni izpit

- ▶ **ustni del**
- Mentor postavi do tri vprašanja vozniku
  - Vprašanja so vezana na izobraževanje oz. predstavitev naprave
- Izpitna komisija postavlja vprašanja vozniku
  - Vprašanja iz nabora v naprej določenih vprašanj (največ tri od 100)

Strojnik vlečnice,  
žičnice, nihalne žičnice  
in vzpenjače

**izpit oz. preizkus znanja**

# Predstavitev trenutnega stanja

## ▶ -pisni del

### ➤ seminarska naloga

- Tehnika žičniških naprav - mehanski del
- Tehnika žičniških naprav - elektrotehniški del
- Obratovanje, vzdrževanje, reševanje

## ▶ -ustni del

### ➤ zagovor seminarske naloge in odgovori na vprašanja

- Tehnika žičniških naprav - mehanski del
- Tehnika žičniških naprav - elektrotehniški del
- Obratovanje vzdrževanje, reševanje

# 1. Predlog izpita strojnike

## ▶ -pisni del

- strojnik opiše največ tri teme, ki so mu bile povedane na žičniški napravi od mentorja
- Primer glavne oz. varnostne zavore (vrsta zavore, način delovanja, proženje, vzdrževanje zavore....)

## ▶ -ustni del

- zagovor opisanih tem in odgovori na vprašanja
- Tehnika žičniških naprav - mehanski del
- Tehnika žičniških naprav - elektrotehniški del
- Obratovanje, vzdrževanje, reševanje



## 2. Predlog izpita strojnike

### ▶ pisni del

#### ➤ Strojnik izpolni dnevnik obratovanja, vzdrževanja in pregledov

- Primer dnevnika **dnevnega obratovanja naprave** ( pravilno in berljivo napisano, nepotrebne stvari odstranjene - hidravlično napenjanje naprave ....)

### ▶ -ustni del

#### ➤ zagovor opisanih tem in odgovori na vprašanja

- Tehnika žičniških naprav - mehanski del
- Tehnika žičniških naprav - elektrotehniški del
- Obratovanje, vzdrževanje, reševanje

Vaši predlogi?

hvala za pozornost

KTC ROGLA Bojan Pergar