

**QUYULARIN ƏSASLI VƏ YERALTI TƏMİRİ ÜZRƏ USTA
VƏZİFƏSİ ÜZRƏ
MÖVZULAR**

1. Quyunun müayinəsini, q uyuağzının sınaıması, qoruyucu kəmərlərdə zədələrin aradan qaldırılması
2. Kəmərdəki defektlərin örtülməsi, kəmərin hermetikliyə sınaıması, quyuların sementlənməsi
3. Quyudibinin möhkəmləndirilməsi, quyudibi zonaya təsir, quyularda tutucu işləri
4. Quyuağzı avadanlıqların sökülməsi və yığılması
5. Əməyin mühafizəsi və texniki təhlükəsizlik

1. Tal sisteminin hərəkətli hissələri hansılardır?

- A) Kron-blok, tal-blok, qaldırıcı qarmaq, tal kanatı
- B) Kron-blok, tal-blok, qaldırıcı qarmaq, fırlanğıc, tal kanatı
- C) Tal-blok, qaldırıcı qarmaq, tal kanatı
- D) Kron-blok, qaldırıcı qarmaq, tal kanatı
- E) Tal-blok, qaldırıcı qarmaq, fırlanğıc, tal kanatı

2. Qazma borularını quyuya endirərkən hansı elevatorlardan istifadə olunmalıdır?

- A) EZN 73x50
- B) ETA - 32
- C) KM-73-125
- D) ETK 73x25
- E) EŞN-10

3. Tutucu alətin qazma boruları ilə endirilməsi zamanı qazma boruları hansı açarlarla sıxılıb-bərkidilməlidir?

- A) ZBA-60-114
- B) KTQU-73
- C) BU 73-89
- D) KŞK
- E) KTŞ-60