

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

1. Quyularda aparılan təmir işlərinin vahid təsnifatı
2. Tutucu kəsici alətlərin təyinatı və kombinə edilməsi qaydaları
3. Quyuların təmiri işlərində istifadə olunan alət və avadanlıqlar haqqında məlumat
4. Qüllələr, dorlar və səyyar qaldırıcılar haqqında məlumat
5. Quyuların təmiri işlərində istifadə olunan borular haqqında məlumat
6. Qəzalılı quyularda istifadə olunan tutucu-kəsici alətlərin təsnifatı
7. Tal sistemi və tal kanatları haqqında məlumat
8. Quyuağzı avadanlıqların təyinatı
9. Atqıya qarşı avadanlıqlar haqqında məlumat
10. Gilli məhlullar haqqında məlumat
11. Qaldırma endirmə əməliyyatları zamanı təhlükəsizlik tədbirləri
12. Yan lülə kəsilişilə qazıma işləri haqqında məlumat
13. Yuma və qazıma avadanlıqları haqqında məlumat
14. Quyuiçi avadanlıqların təyinatı
15. Qazmadan alınan quyunun mənimsənilməsi
16. Təlimatlandırma qaydaları
17. Yarana biləcək neftqazsu təzahürlərinin qarşısının alınması
18. Quyuların ləğvi qaydaları

### ƏDƏBİYYAT:

1. P.Quliyev, H.Məcədov, S.Cəlalov. Qazıma məhlulları. Dərslük. Bakı, 2003
2. R.S.İbrahimov, B.A.Osmanov, Ş.O.Baxşəliyeva. Neft və qaz quyularının əsaslı təmiri. Dərslük. Bakı, 2013
3. D.Ə.İsgəndərov, Y.Ə.İbrahimov. Neft və qaz quyularının əsaslı təmiri. Bakı, 2015.
4. Əmək şəraiti normalarının işlənməsi idarəsi, Bakı-2017. "Quyularda aparılan təmir işlərinin vahid təsnifatı". Bakı-2017.
5. D.Ə.İskəndərov. "Neft və qaz çıxarma işçiləri üçün məlumat kitabı". Bakı, 2014.
6. Neftqazçıxarma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005
7. Tutucu kəsici alətlərin passportları.
8. Quyuların ləğvi və konservasiyası haqqında təlimatlar toplusu.

9. ARFHN-nin Azərbaycan Dövlət Əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası Elmi-Tədqiqat İnstitutu, Bakı-2009. Quyuların əsaslı və cari təmiri işlərində və bu işlərdə istifadə olunan avadanlıqların istismarında əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası üzrə təlimatlar toplusu.
10. "Амиров А.Д., Овнатанов С.Т., Яшин А.С. Капитальный ремонт нефтяных и газовых скважин. Москва, «Недра», 1975, 349с.

**1. Qazılmış quyular hansı növlərə bölünür?**

- A) Ləğv, istismar və dərin
- B) Kəşfiyyat, ləğv və köməkçi
- C) Dərin, istismar və köməkçi
- D) Kəşfiyyat, istismar, köməkçi
- E) Köməkçi, istismar və dayaz

**2. Aşağıdakı hansı təmir növü əsaslı təmir növünə aiddir?**

- A) Asqıya əlavə
- B) Qum tıxacının yuyulması
- C) Qırılmış ştanqın dəyişdirilməsi
- D) Nasosun yoxlanılması və dəyişdirilməsi
- E) Başqa horizonta keçid

**3. Aşağıdakı hansı bənddə texniki xidmət üzrə tədbirlər düzgün göstərilib?**

- A) Sementləmə işləri
- B) Qum tıxacının yuyulması
- C) Quyuda açılmış ştanqın dəyişdirilməsi
- D) İstismar kəmərinin genişləndirilməsi
- E) Frezləmə işləri

**4. Nasos kompressor boruları qaldıran zaman öz kütləsindən neçə faiz artıq yük vermək olmaz?**

- A) 10 %
- B) 15 %
- C) 20 %
- D) 25 %
- E) 30 %

**5. Neft və qaz quyularının kəmərlərinin başlıqları hansı bənddə düzgün göstərilib?**

- A) QKA, PKZ, KB
- B) PKA, KB, NTP
- C) QKA, PKA, PKT
- D) KB, QKA, RTB
- E) QKA, PKA, KB