

**ƏMƏYİN MÜHAFİZƏSİ VƏ TƏHLÜKƏSİZLİK TEXNİKASI ÜZRƏ
MÜHƏNDİS VƏZİFƏSİ ÜZRƏ
MÖVZULAR**

1. Fəaliyyəti tənzimləyən daxili normativ sənədlər
2. Əməyin mühafizəsi, təhlükəsizlik texnikası, yanğından mühafizə, istehsalat sanitariyası qayda və normaları
3. Ətraf mühit və yeraltı sərvətlərin mühafizəsi üzrə qanunvericiliyin əsasları
4. İş yerlərinin attestasiyasının aparılması qaydaları

1. İşə qəbul olunanlara keçirilən təlimat növü hansıdır?

- A) İlkin
- B) Növbədənəknar
- C) Giriş
- D) İş yerində
- E) Birdəfəlik

2. İşçilərlə dövrü təlimat necə vaxtdan bir aparılır?

- A) 1 aydan bir
- B) 4 aydan bir
- C) 6 aydan bir
- D) 3 aydan bir
- E) İldə bir dəfə

3. Əməyin mühafizəsinin məqsədi nədir?

- A) Müəssisənin nüfuzunu qorumaq
- B) İşçilərin sağlamlığını qorumaq, istehsalat etibarlılığını təmin etmək, işdə təhlükəsizliyi təmin etmək
- C) Rəhbərliyin tapşırığını yerinə yetirmək
- D) Əmlaka ziyan vurmamaq
- E) İşçilərin əmək haqqını qaldırmaq

4. İşçinin təhlükəsiz iş şəraitinin yoxlanılmasına kim cavabdehlik daşıyır?

- A) İşçi özü
- B) Baş mexanik
- C) Əməyin mühafizəsi üzrə mühəndis
- D) Baş mühəndis
- E) İşə götürən

5. Ağırlıq dərəcəsinə görə yanıt xəsarətləri neçə dərəcəyə bölünür?

- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- E) V

6. Avadanlığın yerlə birləşdirilməsinin mahiyyəti nədən ibarətdir?

- A) Cərəyanın sabit saxlanması üçün
- B) Cərəyan şiddətinin artırılması üçün
- C) İnsanı cərəyanın təsirindən mühafizə etmək üçün
- D) Avadanlığın işləməsini təmin etmək üçün
- E) Avadanlığı dayandırmaq üçün

7. Neft sənayesi müəssisələrində əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası üzrə aparılan işlər hansı rəhbər sənədlərə əsasən idarə olunur?

- A) İdarənin əmr və sərəncamları ilə
- B) "Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi" ilə
- C) "Dövdəğtəxnəzarət" Agentliyi tərəfindən təsdiq olunmuş qaydalar ilə
- D) Neft sənayesi Həmkarlar təşkilatının qərar və qətnamələri ilə
- E) Qüvvədə olan əməyin mühafizəsi və təhlükəsizlik texnikası qaydaları ilə

8. Peşə xəstəlikləri nədir?

- A) İş prosesində vəzifəsini yerinə yetirərkən zərərli iş şəraitinin və zərərli amillərin uzun müddət təsirindən yaranmış xəstəliklər
- B) İnfeksiyon xəstəliklər
- C) Qızdırma və soyuqdəymələr
- D) Bədbəxt hadisə nəticəsində qazanılan xəstəliklər
- E) Hər hansı xəstəlik

9. Əməyin təhlükəsizliyi üzrə normativ sənədlərə neçə ildən bir yenidən baxılmalıdır?

- A) 1 il
- B) 6 il
- C) 5 il
- D) 2 il
- E) 4 il

10. İş yerlərində səs-küyün maksimal buraxıla bilən həddi nə qədər olmalıdır?

- A) 80 desibel
- B) 70 desibel
- C) 60 desibel
- D) 40 desibel
- E) 50 desibel