

**FÖVQƏLADƏ HALLAR VƏ HƏYAT FƏALİYYƏTİNİN
TƏHLÜKƏSİZLİYİ ÜZRƏ
MÖVZULAR**

- 1. "Mülki müdafiə haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu"**
- 2. "Əməyin mühafizəsi haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu"**
- 3. "Təhlükəsizlik texnikası haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu"**
- 4. "Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu"**

5. Fövqəladə hallarda həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi üzrə:

Fövqəladə hadisələr və fəvqəladə hadisələrin təsnifatı

Fövqəladə hallarda yaranmış şəraitin qiymətləndirilməsi

Radiasiya, kimyəvi kəşfiyyat və dozimetrik nəzarət cihazları

Fövqəladə hallarda əhalinin mühafizəsinin əsas prinsipləri və üsulları

Mülki müdafiənin mühafizə qurğuları

Fərdi mühafizə vasitələri

Tibbi mühafizə vasitələri

Köçürmə tədbirləri

Fövqəladə vəziyyət zamanı obyektlərin işinin dayanıqlığı

Fövqəladə hadisələrin nəticələrinin aradan qaldırılması

Qəza-xilasetmə işlərinin təşkili

Kimyəvi, radiasiya və bakterioloji zəhərlənmə ocaqlarında fəaliyyət

Rabitə və xəbərdarlığın təşkili

Əhalinin fəvqəladə hallara hazırlığı

Mülki müdafiə təlimləri

Azərbaycan Respublikasının sahəyə aid qərarları üzrə

Fövqəladə hadisələrin qarşısının alınması və belə hallarda fəaliyyət

Mülki müdafiənin təmin olunması, mülki müdafiə hazırlığı

Fövqəladə hallarda köçürmə tədbirlərinin həyata keçirilməsi qaydaları

Fövqəladə halların fəaliyyət rejimləri

Radiasiya təhlükəsizliyi

6. Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi üzrə:

Həyat fəaliyyəti, onun təhlükəsizliyi

Əməyin mühafizəsi anlayışları

Əmək şəraiti

İstehsalatda bədbəxt hadisələr

Peşə xəstəlikləri

İstehsalatda lahiyələndirmə zamanı təhlükəsiz fəaliyyətin qiymətləndirilməsi

İstehsalatın ağırlıq dərəcəsi

İşıqlandırmanın rolu

Səs-küy, tezliklər diapazonu

İstehsalatda sanitariya-gigiyena

Bina-qurğuların layihələndirilməsi

Zədələnmələrin növləri

7. Azərbaycan Respublikasının sahəyə aid qərarları üzrə

Əməyin mühafizəsi, əmək normaları

Təhlükəsizlik qaydaları

Bədbəxt hadisələr, onların araşdırılması

İstehsalatın dayanıqlığı

8. Yanğından mühafizə və tibbi yardım üzrə:

Yanğınlarda zamanı fəaliyyət, ilkin yanılınsöndürmə vasitələrindən istifadə

Xəsarət alanlara ilkin –həkiməqədər yardım göstərilmə qaydaları

ƏDƏBİYYAT:

1. "Mülki müdafiə haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu",

№ 420-IQ 30.12.1997-ci il

2. "Əməyin mühafizəsi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu", № 313,

29.09.1992

3. "Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu", № 733, 02.11.1999
4. M.M Həsənov, M.N.İsmayılzadə, E.N.Cəfərov. Əməyin mühafizəsi. Bakı, 2009
5. Azərbaycan Respublikasının Əmək Məcəlləsi. Bakı, 2008
6. "Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu", № 313-IQ 10.06.1997-ci il
7. "Fövqəladə halların qarşısının alınması və belə hallarda fəaliyyət üzrə Azərbaycan Dövlət Sistemi haqqında" Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 30 aprel 1992-ci il tarixli 239 sayılı qərarı
8. "Sülh və müharibə dövrlərindəki fəvqəladə hallarda Azərbaycan Respublikasında əhalinin köçürülməsi haqqında əsasnamə" Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 6 avqust 1993-cü il tarixli 438 sayılı qərarı
9. "Azərbaycan Respublikası ərazisində radiasiya təhlükəsizliyinə nəzarəti gücləndirmək tədbirləri haqqında" Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 11 iyul 1997-ci il tarixli 76 sayılı qərarı
10. "Mülki müdafiənin təmin edilməsi barədə" Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 25 sentyabr 1998-ci il tarixli 193 sayılı qərarı
11. "Fövqəladə halların qarşısının alınması və belə hallarda fəaliyyət üzrə Azərbaycan Dövlət Sisteminin Müşahidə və Laboratoriya Nəzarəti Şəbəkəsi haqqında" Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 28 iyul 1993-cü il tarixli 409 sayılı qərarı
12. H.Aliyev.Radiasiya kimyəvi şəraitin proqnozlaşdırılması və qiymətləndirilməsi. Bakı-2003
13. H.Ocaqov. Fövqəladə hallarda həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi. Bakı-2002
14. H.Ocaqov.Fövqəladə halların nəticələrinin aradan qaldırılması. Bakı-2009
15. T.Feyzullayev, S.Ələkbərova, F.Məmmədova. Mülki müdafiənin və tibbi biliklərin əsasları. Bakı-2006
16. Ə.Abbasov. Əməyin mühafizəsi və elektrik təhlükəsizliyi. Sumqayıt-2014
17. Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qəzeti. № 15. 18.05.2018
18. H.Ocaqov. Mülki müdafiə. Bakı-2000

1. Fövqəladə hadisə nə deməkdir?

- A) İnsanların həyat şəraitinin pozulmasına, itkilərə səbəb olan hadisələr. lakin çox da əhəmiyyət kəsb etməyən vəziyyət
- B) İnsan tələfatına (səhhətinə) və ətraf mühitə dəymiş əhəmiyyətli maddi itkilərə səbəb olan müəyyən ərazidə yaranmış vəziyyət
- C) Çoxlu insan tələfatına səbəb olan müəyyən ərazidə baş vermiş, əhəmiyyətsiz maddi itkilərə səbəb olan hadisələr
- D) Ətraf mühitə dəymiş əhəmiyyətli maddi itkilər, insan xəsarətləri ilə nəticələnmiş hadisələr
- E) Baş vermiş və ya baş verə biləcək hər hansı böyük həcmli hadisə, insanların fəvqəladə hadisələrdən sığortalanması vəziyyəti

2. Təsir dairəsinə (miqyasına) görə və nəticələrinin ağırlığı üzrə fəvqəladə hadisələr hansı xarakterli olurlar?

- A) Lokal, obyekt səciyyəli, yerli , regional, milli və ya qlobal
- B) Lokal, obyekt səciyyəli, yerli , respublika əhəmiyyətli, milli və ya qlobal
- C) Lokal, obyekt səciyyəli, yerli , regional, milli və ya qlobal
- D) Lokal, obyekt səciyyəli, yerli , rayon, milli və ya qlobal
- E) Lokal, obyekt səciyyəli, yerli , dövlət, milli və ya qlobal

3. Sığınacağın əsas təyinətli otaqları hansılardır?

- A) Sığınma otağı, idarəetmə məntəqəsi, tibb məntəqəsi
- B) Gizlənmə otağı, idarəetmə məntəqəsi, süzgəcli ventilyasiya otağı
- C) İdarəetmə məntəqəsi, sanitar məntəqəsi, süzgəcli ventilyasiya otağı
- D) İdarəetmə məntəqəsi, tibb məntəqəsi, sanitar qovşaq, yataq otağı
- E) Sığınma otağı, idarəetmə məntəqəsi, sanitar qovşaq, ana və uşaq otağı

4. Fəvqəladə hallardan mühafizə üsulları hansılardır?

- A) Köçürmə (təxliyə), kollektiv mühafizə qurğularında mühafizə və fərdi mühafizə vasitələrindən istifadə
- B) Köçürmə (təxliyə), kollektiv mühafizə qurğularında mühafizə, zirzəmilərdə gizlənmə
- C) Köçürmə (təxliyə), fərdi mühafizə vasitələrindən istifadə və dərinin mühafizəsi vasitələrindən istifadə
- D) Kollektiv mühafizə qurğularında mühafizə və tənəffüs orqanlarının mühafizəsi vasitələrindən istifadə
- E) Köçürmə (təxliyə), fərdi mühafizə vasitələrindən istifadə və hava hücumundan mühafizə

5. Qüvvə və vasitələrin tətbiqinə görə mülki müdafiə kəşfiyyatının növləri hansıdır?

- A) Xüsusi, fərdi və ümumi
- B) Hava, dəniz (çay), quru
- C) Yerüstü, yeraltı, fəza
- D) Yerüstü, yeraltı, kosmik
- E) Yerüstü, hava, dəniz (çay)

6. Mülki müdafiədə hansı təlim növləri var?

- A) Kompleks təlim, birgə qərargah məşqi, rəhbər heyətin məşqi
- B) Regional təlim, rəhbər heyətin məşqi, xüsusi təyinatlı məşq
- C) Kompleks təlim, xüsusi-taktiki məşq, rəhbər heyətin məşqi
- D) Kompleks təlim, obyekt məşqi, birgə qərargah məşqi
- E) Kompleks təlim, obyekt məşqi, rəhbər heyətin məşqi

7. Kollektiv müqavilə nədir?

- A) Əmək kollektivi və ya həmkarlar ittifaqı təşkilatı ilə müəssisə arasında bağlanan müqavilədir
- B) Əmək kollektivi və işçilər arasında bağlanan müqavilədir
- C) Müəssisə ilə həmkarlar ittifaqı arasında bağlanan yazılı sazişdir
- D) Kadrlar şöbəsi ilə idarə və təşkilat arasında bağlanan yazılı sazişdir
- E) İşçilərlə həmkarlar ittifaqı təşkilatı arasında bağlanan müqavilədir

8. Əmək şəraitinin formalaşmasına təsir edən amillər neçə qrup olur?

- A) 5
- B) 3
- C) 4
- D) 2
- E) 6