

İSTEHSALAT TƏLİMİ USTASI (DƏNİZÇİLƏRİN HAZIRLANMASI ÜZRƏ) VƏZİFƏSİ ÜZRƏ MÖVZULAR

1. Beynəlxalq Dəniz Təşkilatının əsas konvensiyalarını (STCW-78/95, SOLAS-74, MARPOL-73)
2. Beynəlxalq Dəniz Təşkilatının əsas məcəllələrini (LSA-98 Code, Təhlükəli yüklərin dəniz daşımaları) və A.891 (21) Qətnaməsi haqqında ümumi məlumatlar
3. Tədrisin aparılması metodikasını və normativ sənədlər haqqında məlumat
4. Gəmilərdə və platformalarda yanğınlarla mübarizənin əsasları
5. Gəmilərdə və platformalarda tətbiq edilən fərdi və kollektiv xilasetmə vasitələri
6. Dənizdə qəza baş verərkən sağ qalma uğrunda mübarizə üsullarını və onu həyata keçirmə ardıcılığı
7. Əməyin mühafizəsi, təhlükəsizlik texnikası, istehsalat sanitariyası və yanğından mühafizə qayda və normaları

1. İstiliyi təcrid etmə xüsusiyyətlərinə malik olmayan materialdan hazırlanmış hidrotermokostyum insanın istiliyini azı neçə saat təcrid edir?

- A) 1 saat
- B) 4 saat
- C) 3 saat
- D) 5 saat
- E) 8 saat

2. Xilasedici qayıqların və salların təchizatında olan paraşütlü raket atıldıqda ən azı neçə metr hündürlüyə qalxmalıdır?

- A) 100 metr
- B) 300 metr
- C) 150 metr
- D) 200 metr
- E) 250 metr

3. Xilasedici qayıqların və salların təchizatında adambaşına neçə ədəd dəniz xəstəliyinə qarşı həb nəzərdə tutulur?

- A) 6 ədəd
- B) 4 ədəd
- C) 2 ədəd
- D) 8 ədəd
- E) 9 ədəd

4. Müstəqil hava sistemi ilə təmin edilmiş tam hermetik xilasedici qayıqlar azı neçə dəqiqə insanların nəfəs almasını təmin edir?

- A) 2 dəqiqə
- B) 4 dəqiqə
- C) 6 dəqiqə
- D) 8 dəqiqə
- E) 10 dəqiqə

5. Xilasedici qayığın və salın təchizatında olan paraşut raketini azı neçə dəqiqə yanmalıdır?

- A) 40 saniyə
- B) 5 dəqiqə
- C) 15 dəqiqə
- D) 20 dəqiqə
- E) 30 dəqiqə