

Dalğic peşəsi üzrə test tapşırıqları

1. Kimlər dalğic ola bilər?

- A) Suya enməyi və su altında hər-hansı bir işləri yerinə yetirməyi bacaran şəxslər
- B) Tibbi və peşə ixtisası komissiyasından keçə bilməyən, yalnız dalğic komissiyasından sorğu-sual ilə keçən bilən şəxslər
- C) Ali və texniki ixtisaslı dənizçilər
- D) Xüsusi təlim və hazırlıq keçmiş, ixtisas imtahanı vermiş və xüsusi tibbi müayinədən keçərək, sağlamlığı təsdiq olunmuş şəxslər
- E) Hərbi xidmət keçmiş, xüsusi təlim və hazırlıq keçməyən və xüsusi tibbi müayinədən keçərək, sağlamlığı təsdiq olunmayan şəxslər

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

2. Dalğic texnikası ilə təchiz edilmiş, dalğic sahəsi olan təşkilatlar və müəssisələr tərəfindən, dalğicların vasitəsi ilə yerinə yetirilən əməliyyat necə adlanır?

- A) Qaz ilə qaynaq işləri
- B) Texniki avadanlıqların müayinəsi
- C) Dalğic enmələri və işləri
- D) Gəmi təmiri işləri
- E) Sualtı qayıqlarda çilingər işləri

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğic təbabəti. Dalğic həkimləri, feldşerləri, dalğic mütəxəssisləri və dalğiclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

3. Dalğic enişləri və işlərini kim apara bilər?

- A) Dalğic işlərini bacaran hər bir kəs
- B) Texniki avadanlıqlarla təhciz olunmuş bütün müəssisə və təşkilatlar
- C) Dalğic enişləri və işlərindən bir az anlayışı olan müəssisə və təşkilatlar
- D) Dalğic enişlərinə və işlərinə hüquq verən lisenziyası olmayan müəssisə və təşkilatlar
- E) Dalğic enişlərinə və işlərinə hüquq verən lisenziyası olan müəssisə və təşkilatlar

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

4. Yüksək təzyiqli ətraf su və qaz mühitində, dalğıc tərəfindən geyilən və onun fəaliyyətini təmin edən qurğu və avadanlıqlar necə adlanır?

- A) Dalğıc barokamerası
- B) Dalğıc sursatı
- C) Dalğıc qübbələri
- D) Bir nömrəli xilasətmə komplekti
- E) Xortumlu dalğıc şlemi

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

5. Tənəffüs üçün yalnız oksigendən istifadə edilən aparatlar hansılardır?

- A) Yalnız SCUBA
- B) Yalnız Spirotexnik
- C) SCUBA, BEUCAT, FABER
- D) IDA-72D2
- E) AVM-1, AVM-5 və AVM-12

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

6. Dalğıclar üçün 1 №-li komplektin tərkibi nədən ibarətdir?

- A) Maska, tənəffüs borusu və kürəklərdən
- B) Tənəffüs avtomatından və tənzimləyici jiletdən
- C) Tənzimləyici jiletdən və dalğıc bıçağından
- D) Tənzimləyicidən və yük kəmərindən
- E) Hidrokastyum və tənəffüs avtomatından

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

7. Su altında, dalğıcın sərbəst üzməsini və gəzməsini təmin edən sursat necə adlanır?

- A) Ventilyasiya olunan dalğıc sursatı
- B) Səyyar barokamera
- C) Mobil dalğıc kompleksi
- D) Avtonom dalğıc sursatı
- E) Xortumlu dalğıc sursatı

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

8. Balonlarda yığılan, qapalı dövr ilə regenerasiya olunan oksigen və ya tənəffüs-qaz qarışığı hesabına işləyən aparatlarla təchiz olunmuş sursat necə adlanır?

- A) Xortumlu dalğıc sursatı
- B) Dalğıc barokamerası
- C) Dalğıc qübbələri
- D) Ventilyasiya edilən dalğıc sursatı
- E) Qapalı tənəffüs sxemli dalğıc sursatı

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

9. Dalğıclar nəfəsalma metodologiyasına görə hansı dalğıclara ayrılırlar?

- A) Təcrübəli və təcrübəsiz dalğıclara
- B) Güclü və zəif dalğıclara
- C) Səyyar və xilasedici dalğıclara
- D) Avtonom sursatlı dalğıclara
- E) Hava və saturasiya dalğıclara

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

10. Sıxılmış havadan istifadə edərək 60 metrə qədər dərinliklərdə sualtı işləri yerinə yetirən dalğıcılar hansı dalğıcılardır?

- A) Dərinlik dalğıcıları
- B) Hava dalğıcıları
- C) Tibbi komissiyadan keçməyən dalğıcılar
- D) Təcrübəsiz dalğıcılar
- E) Saturasiya dalğıcıları

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

11. Helium-oksigen qaz qarışığı ilə nəfəs almaqla, xüsusi qurğu və ləvazimatlardan istifadə etməklə 300 metrə qədər dərinliklərdə suyaenmələri həyata keçirərək, sualtı işləri yerinə yetirən dalğıcılar hansı dalğıcılardır?

- A) Saturasiya dalğıcıları
- B) Hava dalğıcıları
- C) Tibbi komissiyadan keçməyən dalğıcılar
- D) Təcrübəsiz dalğıcılar
- E) Dalğıc mütəxəssisləri

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

12. Dalğıc ləvazimatınının tərkibinə daxil olan detallar və hissələr hansılardır?

- A) Qaynaq aparatı, qaynaqçı dəbilqəsi, maska-nəfəs borusu, siqnal kəndiri, ağırlıq kəməri və yükləri, dalğıc bıçağı, üzgəclər
- B) Tənəffüs aparatı, qoruyucu geyim, gün eynəyi, siqnal kəndiri, ağırlıq kəməri və yükləri, dalğıc bıçağı, qaloş
- C) Tənəffüs aparatı, qoruyucu geyim, maska-nəfəs borusu, alpinist kəndiri, ağırlıq kəməri və yükləri, dalğıc bıçağı, üzgəclər
- D) Tənəffüs aparatı, qoruyucu geyim, maska-nəfəs borusu, siqnal kəndiri, ağırlıq kəməri və yükləri, dalğıc bıçağı, üzgəclər
- E) Tənəffüs aparatı, qoruyucu çətir, maska-nəfəs borusu, siqnal kəndiri, ağırlıq kəməri və yükləri, ovçu bıçağı, üzgəclər

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

13. Şlanq variantında, AVM-5 tipli tənəffüs aparatı ilə hansı dərinliyə düşmək olar?

- A) 60 metrə dərinliyə qədər
- B) 80 metrə dərinliyə qədər
- C) 40 metrə dərinliyə qədər
- D) 50 metrə dərinliyə qədər
- E) 90 metrə dərinliyə qədər

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalgıç hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

14. Avtanom variantında, AVM-5 tipli tənəffüs aparatı ilə hansı dərinliyə düşmək olar?

- A) 60 metrə dərinliyə qədər
- B) 80 metrə dərinliyə qədər
- C) 40 metrə dərinliyə qədər
- D) 50 metrə dərinliyə qədər
- E) 90 metrə dərinliyə qədər

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalgıç hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

15. Şlanq variantında, AVM-5 tipli tənəffüs aparatı ilə 40 metr dərinliyə suya enmə zamanı, şlanqda təzyiq neçə atm olmalıdır?

- A) 30-35 atm
- B) 10-15 atm
- C) 40 atm
- D) 10 atm
- E) 20-25 atm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalgıç hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

16. Şlanq variantında, AVM-5 tipli tənəffüs aparatı ilə 20 metr dərinliyə suya enmə zamanı, şlanqda təzyiq neçə atm olmalıdır?

- A) 30 atm

- B) 70 atm
- C) 40 atm
- D) 20 atm
- E) 10 atm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalgıç hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

17. Dalgıçlar üçün 1 №-li komplektin tərkibində olan tənəffüs borusunun optimal uzunluğu nə qədər olmalıdır?

- A) 35-40 sm
- B) 300-458 mm
- C) 600-762 mm
- D) 42-50 sm
- E) 300-350 mm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalgıç hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

18. Tənəffüs aparatlarının balonları hansı əsas iki metaldan hazırlanır?

- A) Qurğuşun və bronzdan
- B) Alüminium və poladdan
- C) Mis və qurğuşundan
- D) Mis və alüminiumdan
- E) Polad və latundan

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalgıç hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

19. Tənəffüs qarışığının konsentrasiyasını saxlamaq, onu dalgıca, dalma dərinliyinə uyğun olaraq, lazımi həcmdə və təzyiqdə verən qurğunun adı nədir?

- A) Kimyəvi yoxlama aparatı
- B) Hava dalgıç kompleksi
- C) Tənəffüs aparatı
- D) Dalgıç kompressoru
- E) Səyyar barokamera

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalgıç hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

20. Hansı hallarda, tənəffüs aparatlarının balonların tənəffüs qazları ilə doldurulması qadağandır?

- A) Qaz təchizat sistemi birləşmələrinin kipliyi pozulmayıbsa
- B) Manometrlər sazdır və ya yoxlama testi aparılıbsa
- C) Tənəffüs aparatlarının balonlarının növbəti sınaq müddəti keçibsə
- D) Kompresorların qoruyucu klapanları və qaz təchizatı sistemi sazdırsa
- E) Tənəffüs aparatlarının ventilləri normal işləyirsə

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Dalgıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalgıçların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

21. Dalgıç enişinin normal şəraitinə hansı aiddir?

- A) Enişin 12 metr dərinliyədək aparılması, gündüz vaxtı, havanın 0 °C-dən artıq temperaturu, atmosfer təzyiqinin 700 mm.c.süt.-dan artıq olması
- B) Havanın temperaturunun -12 °C-dən +45 °C diapazonunda dəyişkənliyi
- C) Su altında görmə sahəsi 1 metrdən az olması, axın sürəti 2,5 m/dəq-ə və ondan çox olması
- D) Dənizin dalğalanması 5 bal və ondan çox olması
- E) Suda zəhərli maddələr, neft məhsulları və təsərrüfat-məişət tullantılarının olması, dalgıç işlərinin dənizin çirkli süxurunda aparılması

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalgıç təbabəti. Dalgıç həkimləri, feldşerləri, dalgıç mütəxəssisləri və dalgıçlar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

22. Aşağıdakılardan hansılar dalgıç enmələrinə aid deyil?

- A) İşçi dalgıç enməsi
- B) Təlim dalgıç enməsi
- C) Jiletlərin yoxlanılması
- D) Məşq dalgıç enməsi
- E) Eksperimental (təcrübi) dalgıç enməsi

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalgıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalgıçların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

23. Dalğic özü ilə, batmış bölməyə enən zaman nə götürməlidir?

- A) Taxta çəkiç
- B) Hər hansı bir ağır əşya
- C) Dəmir çəkiç
- D) Sualtı çıraç
- E) Hava vermək üçün cihaz

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğiclərin Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

24. Xüsusi şəraitdə dalğic işlərinin aparılmasında, dalğic enmələrinə nə vaxt icazə verilir?

- A) Enmə aparılan yerdə, neft və neft məhsulları ilə çirklənmiş suyun səthi təmizləndəndən sonra
- B) Təsərrüfat məişətli çirkab sularla çirklənmiş suya, ətraf mühitin təsirindən izolyasiya olunmayan ləvazimatda enəndə
- C) Su kütləvi çimmək üçün təşkil olunan açıq su hövzələrinin suyuna olan sanitari tələblərə cavab verməyəndə
- D) Enmə aparılan yerdə, neft və neft məhsulları ilə çirklənmiş suyun səthi təmizlənməyəndə
- E) Dalğic işləri rəhbərinin icazəsi olsa dalğiclər tibbi komissiyadan keçməyəndə

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğiclərin Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

25. Təlim-dalğic enmələri aparılanda, dərinliyi 4 metrə qədər olan poliqonlarda və hovuzlarda bir pilləkəndən neçə nəfərdən çox olmayan öyrədilən enməlidir?

- A) 3 nəfərdən
- B) 4 nəfərdən
- C) 2 nəfərdən
- D) 1 nəfərdən
- E) 5 nəfərdən

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğiclərin Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

26. Tibbi təminatı, təlim-dalğıc enmələrində kim həyata keçirir?

- A) Dalğıc mütəxəssisi
- B) Dalğıc həkimi
- C) Gəminin tibbi işçisi
- D) Enmə rəhbəri
- E) Məntəqə rəisi

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

27. Ləvazimatın sazlığı üzrə məsuliyyəti, təlim-dalğıc enmələrində kim daşıyır?

- A) Dalğıc-təlimatçı
- B) Gəminin müdiriyyəti
- C) Dalğıc həkimi
- D) Dalğıc işləri rəhbəri
- E) Məntəqə rəisi

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

28. İxtisaslaşması neçənci dərəcədən aşağı olmayan dalğıcılar, eksperimental enmələrə və işlərə cəlb olunmalıdır?

- A) I - II qrup 4-cü dərəcə dalğıcılar
- B) III qrup 6-cı dərəcə dalğıcılar
- C) III qrup 5-ci dərəcə dalğıcılar
- D) III qrup 4-cü dərəcə dalğıcılar
- E) I - II qrup 5-ci dərəcə dalğıcılar

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

29. Dalğıcıların enməsi və qalxması üçün qurğulara (dalğıc köşkləri, enmə və qalxma bucurqadı və s.) nə vaxt, istismar üzrə təlimata uyğun baxılmalı və istifadə edilərək yoxlanılmalıdır?

- A) İldə bir dəfə

- B) Enmə rəhbərinin göstərişi ilə həftədə bir dəfə
- C) Kvartalda bir dəfə
- D) Ayda bir dəfə
- E) Hər gün enmələrin əvvəlində

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

30. Su altında, dalğıcın yerini təyin etmək üçün nəzarət kəndirinin son ucunda, üzmə qabiliyyəti hansı çəkiddən az olmayan üzgəc olmalıdır?

- A) 4 kq
- B) 3 kq
- C) 7 kq
- D) 5 kq
- E) 6 kq

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

31. Dalğıca bağlanan nəzarət kəndirinin uzunluğu, dalğıcın üzdüüyü rayondakı dərinlikdən nə qədər artıq olmalıdır?

- A) 0,7
- B) 0,5
- C) 0,2
- D) 0,4
- E) 0,6

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

32. Dalğıc axtarışının neçə əsas üsulu vardır?

- A) 3
- B) 2
- C) 4
- D) 5
- E) 1

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

33. Dənizin dibində, işçi yerin hidroyuyucu vasitələrlə hazırlayarkən və çalada eyni zamanda iki və ya da çox dalğic işləyərkən, onların arasındakı məsafə nə qədər olmalıdır olmamalıdır?

- A) 40 metr
- B) 20 metrdən çox
- C) 10 metrdən çox
- D) 10 metrdən az
- E) 25 metr

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

34. Dalğiclar, gəmilərin gövdələrinin sualtı təmizlənməsini aparmaq üçün, hər gün işə başlamamışdan əvvəl kim tərəfindən tibbi müayinədən keçməlidirlər?

- A) Dalğic mütəxəssisi
- B) Enmə rəhbəri
- C) İş rəhbəri və ya enmə rəhbəri
- D) Məntəqə rəisi
- E) Dalğic həkimi və ya feldşer

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

35. “COMEX PRO” firmasının müstəqil isitmə blokunun səyyar qazanının məhsuldarlığı nə qədərdir?

- A) 30 L/dəqiqə
- B) 20 L/dəqiqə
- C) 80 L/dəqiqə
- D) 10 L/dəqiqə
- E) 38 L/dəqiqə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: R.N.Qarayev. Dalğic işləri üzrə praktikum. Bakı, 1999

36. Axının hansı sürətində dalğicların işləməsi qadağan edilir?

- A) 1 m/s və artıq
- B) 2 m/s və artıq
- C) 4 m/s
- D) 5 m/s
- E) 3 m/s və artıq

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

37. Suya enmə zamanı, axının hansı sürətində dalğıca əlavə yüklər bərkidilməlidir?

- A) 0.3 m/s-dən çox olanda
- B) 4 m/s-dən çox olanda
- C) 1 m/s-dən çox olanda
- D) 1.5 m/s-dən çox olanda
- E) 2 m/s-dən çox olanda

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

38. Neft və neft məhsulları olan yerə dalğıcın enməsi nə zamandan bir olmalıdır?

- A) 1 gündən bir
- B) 5 saatdan bir
- C) 30 dəqiqədən bir
- D) 3 saatdan bir
- E) 60 dəqiqədən bir

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

39. Dalğıcıların, neft və neft məhsullarında dalğıc köynəyində işləməsi hansı müddətdən artıq olmamalıdır?

- A) 60 dəqiqədən
- B) 2.5 saatdan
- C) 30 dəqiqədən
- D) 1.5 saatdan
- E) 4.5 saatdan

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

40. Dalğıc işləri üçün istifadə olunan dalğıc ləvazimatı, dəniz yırtıcıları olan yerlərdə hansı rənglə boyanmalıdır?

- A) Qırmızı rənglə
- B) Eyni tonlu açıq rənglə
- C) Eyni tonlu tünd rənglə
- D) Ağ rənglə
- E) Sarı rənglə

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

41. Hansı hallarda, təhlükəli dəniz heyvanlarının məskunlaşdığı yerdə dalğıc işləri qadağan edilmir?

- A) Gecə xüsusi qoruyucu yer, ya da sualtı ev olmayanda
- B) Torlar salınan və çıxardılan yerlərdə, ət-balıq kombinatlarının və başqa yeyinti təşkilatların olduğu və çirkab kanalizasiya tullantı suları çıxan yerlərdə
- C) Bilavasitə sualtı partlayış işlərindən sonra
- D) İri yırtıcı dəniz heyvanları peyda olanda
- E) Dalğıcın bədənində qanlı yara və sıyrıntılar olmayanda, ya da sualtı ev olanda

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

42. Dalğıcıların, sualtı dalğıc işləri apararkən, hansı ölçüdən az olan dar yerlərdən keçməsinə icazə verilmir?

- A) 80 sm
- B) 70 sm
- C) 90 sm
- D) 85 sm
- E) 75 sm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

43. Sualtı dalğıc işləri icra olunan yerdən hansı radiusdan kənarında, özüllərin qoyulması, yüklərin boşaldılıb qaldırılması, üzən vasitələrin yerdəyişməsi yerinə yetirilməlidir?

- A) 100 metr
- B) 60 metr
- C) 20 metr
- D) 50 metr
- E) 30 metr

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

44. Dalğıc enmələrinə və işlərinə, dalğıcıların buraxılması nə vaxt qadağan edilir?

- A) Dalğıc məktəbini (kursunu) bitirmələri haqqında rəsmiləşdirilmiş şəhadətnaməsi olmayanda
- B) Dalğıcılar hər il Dalğıc İxtisas Komissiyasına (DİK) texminimum imtahanlarını müvəffəqiyyətlə verəndə
- C) Dalğıc işlərinə yararlı olmaları üçün Dalğıc Tibbi Komissiyası (DTK) tərəfindən verilmiş müsbət nəticəyə malik olanda
- D) Cari ildə müəyyən edilmiş dalma dərinliyi göstərilən şəxsi tibbi kitabçası olanda
- E) Dalğıc məktəbini (kursunu) bitirmələri haqqında rəsmiləşdirilmiş şəhadətnaməsi olanda

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

45. Hansı dərinliyə qədər dalğıc enmələrinə, 5-ci dərəcəli dalğıcılar rəhbərlik edə bilərlər?

- A) 50 metrə qədər
- B) 60 metrə qədər
- C) 40 metrə qədər
- D) 20 metrə qədər
- E) 70 metrə qədər

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

46. Hər bir dalğic məntəqəsində, DİK tərəfindən icazəsi olan və müəssisənin əmri ilə dalğic enmələrinə rəhbər təyin etmək üçün neçə nəfərdən az dalğic olmamalıdır?

- A) 5 nəfərdən
- B) 7 nəfərdən
- C) 4 nəfərdən
- D) 6 nəfərdən
- E) 2 nəfərdən

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğiclərin Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

47. Gəminin, bölmənin, otağın daxilində dalğic işləri zamanı enmənin şəraitindən və görülən işin xarakterindən asılı olaraq, 20 metrə qədər enmələrdə, dalğic məntəqəsi əlavə neçə dalğicla komplektləşdirilməlidir?

- A) 3 dalğicla
- B) 2 dalğicla
- C) 1 dalğicla
- D) 5 dalğicla
- E) 6 dalğicla

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğiclərin Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

48. Gəminin, bölmənin, otağın daxilində dalğic işləri zamanı enmənin şəraitindən və görülən işin xarakterindən asılı olaraq, 20 metrdən 45 metrə qədər enmələrdə, dalğic məntəqəsi əlavə neçə dalğicla komplektləşdirilməlidir?

- A) 2 dalğicla
- B) 7 dalğicla
- C) 4 dalğicla
- D) 6 dalğicla
- E) 3 dalğicla

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğiclərin Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

49. Gəminin, bölmənin, otağın daxilində dalğic işləri zamanı, enmənin şəraitindən və görülən işin xarakterindən asılı olaraq, 45 metrdən 60 metrə qədər enmələrdə, dalğic məntəqəsi əlavə neçə dalğicla komplektləşdirilməlidir?

- A) 7 dalğicla

- B) 5 dalğıcla
- C) 3 dalğıcla
- D) 6 dalğıcla
- E) 2 dalğıcla

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

50. Partladıcı və partlayış təhlükəli maddələrdən istifadə etməklə, dalğıc işlər zamanı, enmənin şəraitindən və görülən işin xarakterindən asılı olaraq, 20 metrdən 45 metrə qədər enmələrdə dalğıc məntəqəsi əlavə neçə dalğıcla komplektləşdirilməlidir?

- A) 1 dalğıcla
- B) 2-3 dalğıcla
- C) 3-4 dalğıcla
- D) 5 dalğıcla
- E) 4-5 dalğıcla

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

51. Partladıcı və partlayış təhlükəli maddələrdən istifadə etməklə, dalğıc işlər zamanı, enmənin şəraitindən və görülən işin xarakterindən asılı olaraq, 45 metrdən 60 metrə qədər enmələrdə dalğıc məntəqəsi əlavə neçə dalğıcla komplektləşdirilməlidir?

- A) 3 dalğıcla
- B) 5 dalğıcla
- C) 2 dalğıcla
- D) 4 dalğıcla
- E) 7 dalğıcla

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

52. Vizual siqnalla, “Ehtiyatı açıram, ehtiyat hava ilə tənəffüsə keçirəm” siqnalını digər dalğıca necə göstərmək lazımdır?

- A) Hər iki əlin göstərici barmaqları açılır, digər barmaqlar yumruq kimi bükülür və göz səviyyəsinə qədər qaldırılır
- B) Barmaqlar yumruq kimi bükülür. Yumruq tutulmuş əl aparatın rezerv havanı açma qurğusu yanında yuxarı-aşağı hərəkəti edir
- C) Barmaqlar yumruq kimi bükülür, bükülmüş bilək vəziyyətində yumruq tutulmuş əl biləkdən qatlanır, göz səviyyəsinə qədər qaldırılır
- D) Baş barmaq aşağıya istiqamətlənir, qalan barmaqlar yumruq kimi bükülür

E) Hər iki əl yumruq kimi tutulur və sinə önündə çarpazlanır

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

53. Dalğıc məntəqəsində sığortaedici dalğıcın enməsinə təmin etmək üçün, dalğıc enmə şəraitinə uyğun gələn və işləməyə hazır olan nə olmalıdır?

A) Rezin qayıq

B) Hidrokostyum dəsti

C) Sualtı skuter

D) Şlanq-kabeli dəsti

E) Dalğıc ləvazimatı komplekti

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

54. Təyin olunmuş dərinliyə uyğun olaraq tənəffüs üçün istifadə olunan qazları dəqiqləşdirin:

A) 30 metrə qədər – təmiz oksigen

B) 50 metrə qədər – hava + oksigen qarışığı

C) 60 metrə qədər – sıxılmış hava

D) 60 metrə qədər – oksigen + azot + helium qarışığı

E) 60 metrdən yuxarı – adi sıxılmış hava

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

55. Yüngül dalğıc ləvazimatında, siqnal ipi vasitəsilə, dalğıcdan gələn şərti siqnalın “2 dəfə silkələmək” mənası nə deməkdir?

A) Yuxarı qaldırın. Yuxarı qalxıram

B) İrəli hərəkət et

C) Ehtiyat siqnalı

D) Dayan. Hərəkət etmə. STOP. Enməni saxla

E) Dayan. Geriyə hərəkət et

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

56. Yüngül dalğic ləvazimatında, siqnal ipi vasitəsi ilə dalğıca ötürülən “1 dəfə dartmaq və 1 dəfə silkələmək” siqnalın mənası nə deməkdir?

- A) Geriyə qayıt
- B) Sağa hərəkət et
- C) Sola hərəkət et
- D) Təkrar et. Siqnal ipinin boşluğunu özünə yığ
- E) Dayan, hərəkət etmə. 2-ci dalğıcı göndəririk

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

57. Dərinliyə uyğun enmə rəhbəri kim ola bilər?

- A) 60 m-ə qədər – dalğic stansiya briqadiri (starşinası) 5-ci dərəcə dalğic
- B) 20 m-dən 45 m-ə qədər – Dalğic stansiya briqadiri (starşinası) 5-ci dərəcə dalğic
- C) 60 m-dən yuxarı – Dalğic stansiya briqadiri (starşinası) 5-ci dərəcə dalğic
- D) 45 m-dən 60 m-ə qədər – Dalğic stansiya briqadiri (starşinası) 5-ci dərəcə dalğic, dalğic mütəxəssisi
- E) 45 m-ə qədər – Dalğic stansiya briqadiri (starşinası) 6-cı dərəcə dalğic, 60 m-dən yuxarı – dalğic mütəxəssisi

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

58. Vizual siqnalla, “Nə isə qaydasında deyil. Mən qulağımdakı təzyiqi tənzimləyə bilmirəm, nə isə alınmır, görmürəm” əl ilə necə göstərmək lazımdır?

- A) Göstərici barmaq açılmış, qalan barmaqlar bükülü vəziyyətdə olan əllə sinə önündə dairəvi hərəkətlər edilir
- B) Barmaqlar yumruq kimi bükülür. Yumruq tutulmuş əllə dirsək nahiyəsindən yuxarı-aşağı (kəfgir) hərəkətləri edilir
- C) Barmaqlar açıq vəziyyətdə sağ ovucla bir neçə dəfə cəld boğazdan tutulur
- D) Göstərici və baş barmaq bir-birinə nisbətdə 90° bucaq altında açılır. Qalan barmaqlar bükülür. Bu vəziyyətdə tutulmuş əllə sağa-sola hərəkətlər edilir
- E) Başı ilə sağa-sola hərəkətlər edilir

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

59. Su altında olan qurğulara, boru xəttlərinə, özüllərə baxış keçirərkən dalğıc necə hərəkət etməlidir?

- A) Horizontal vəziyyətdə hərəkət etməlidir
- B) Oturaq və yaxud əyilərək hərəkət etməlidir
- C) Şaquli vəziyyətdə hərəkət etməlidir
- D) İstədiyi üsulla hərəkət etməlidir
- E) Dizləri üstə yerişərək hərəkət etməlidir

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

60. Dekompressiya rejimləri cədvəlində enməyə aid hansı məlumatlar verilir?

- A) Suyun temperaturu, enmənin yeri, ləvazimatın növü, havanın temperaturu, dalğıc tənəffüs aparatının hansı təzyiqlə doldurulması, barokameranın işçi və test təzyiqi
- B) Enmə dərinliyi, tənəffüs üçün verilən qaz və qaz qarışıqları növü, dib zamanı, birinci dayanacağı keçmə vaxtı, dayanacaq dərinliyi, dayanacaqlarda gözləmə zamanı
- C) Dalğıcıların tibbi müayinəsinin nəticələri, hansı dərinliyə enmələrinə icazəsi
- D) Tənəffüs aparatına doldurulan havanın miqdarı, suyun altında qalma vaxtının hesabı
- E) Təxumaların azotla doyma vaxtı, qarışıq dekompressiya keçmə dərinliyi

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

61. Hansı mühit, dalğıc enmələri üçün əlverişsiz hesab olunur?

- A) Suyun yuxarı qatlarında temperaturun 10°C-dən aşağı olması
- B) Dalğalanmanın 2 baldan aşağı olması
- C) Suyun yuxarı qatlarında temperaturun 10°C-dən yuxarı olması
- D) Su dibində görüntünün 1 metrdən çox olması
- E) Su altı axınının sürətinin 2 m/s-dən az olması

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

62. Aşağıdakılardan hansı təminedicisi dalğınca aiddir?

- A) Dalğıcın suyun altında olan zaman geyinib hazır vəziyyətdə oturmaq
- B) Siqnal ipini digər dalğınca verərək başqa lazımı işlərlə məşğul olmaq, siqnal ipini icazəsiz başqasına ötürmək
- C) Geyinməkdə işçi dalğınca köməklik etmək, siqnal ipi vasitəsi ilə işçi dalğıcın vəziyyətini öyrənmək
- D) Oturmaq və işdən yayınmaq
- E) Enmə zamanı barokameranı işə salmaq, bolonlardakı havanın təzyiqini yoxlamaq

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

63. Dalğıcın enmələrindən əvvəl quraşdırılan xəbərdar edici siqnal nişanı, gündüz vaxtı necə olmalıdır?

- A) Qırmızı rəngdə iki nişan, şaquli xətt üzrə görünən yerdə qoyulur
- B) Üç yaşıl dairəvi işıq şaquli xətt üzrə görünən yerdə qoyulur
- C) Üç nişan, şaquli xətt üzrə görünən yerdə qoyulur, yuxarı və aşağı nişanlar şar formalı, orta nişan romb fiquru olmalıdır
- D) 3 dairəvi işıq şaquli xətt üzrə görünən yerdə qoyulur, yuxarıdakı və aşağıdakı işıqlar yaşıl, ortadakı isə göy rəngli olmalıdır
- E) Beş dairəvi işıq şaquli xətt üzrə görünən yerdə qoyulur, yuxarı və aşağıdakılar ağ, ortadakılar isə qırmızı rəngdə olmalıdırlar

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

64. Yüngül dalğıcın ləvazimatında siqnal ipini “İki dəfə silkələmək” işçi dalğıc üçün nə deməkdir?

- A) Yerində dayan. İkinci dalğıcını göndəririk
- B) Ehtiyat siqnalı
- C) Sola hərəkət et
- D) Enməni davam et. Düzünə hərəkət et
- E) Sağa hərəkət et

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

65. Yüngül dalğıc ləvazımatında siqnal ipini “Bir dəfə silkələmək” işçi dalğıc üçün nə deməkdir?

- A) Enməni (hərəkəti) davam et. Düzünə hərəkət et
- B) Yerində dayan. İkinci dalğıcı göndəririk
- C) Ehtiyat siqnalı
- D) Sola hərəkət et
- E) Sağa hərəkət et

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

66. Dalğıcılara, 20 metrə qədər enmələrdən sonra hansı müddətə tam istirahət verilir?

- A) 60 dəqiqə
- B) 30 dəqiqə
- C) 2 saat
- D) 3 saat
- E) 40 dəqiqə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

67. Dalğıcılar, 20 metrə qədər enmələrdən sonra hansı müddətə ağır fiziki işlərdən azad olunurlar?

- A) 60 dəqiqə
- B) 2 saat
- C) 4 saat
- D) 3 saat
- E) 40 dəqiqə

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

68. Enmə rəhbəri və ya təminədiçi dalğıc işçi dalğıcıdan hansı müddətdən bir onun vəziyyəti haqqında məlumat almalıdırlar?

- A) 1-2 dəqiqədən bir

- B) 5-10 dəqiqədən bir
- C) 6 dəqiqədən bir
- D) 2-5 dəqiqədən bir
- E) 1 saatdan bir

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

69. Təminədiçi dalğica, aşağıdakılardan hansı qadağan olunur?

- A) İşçi dalğicın geyinməsində iştirak etmək, enmə rəhbəri ilə bərabər dalğicın düzgün geyinməsinə və enməsinə nəzarət etmək
- B) İşçi dalğicın ləvazimatlarının hermetikliyini yoxlamaq
- C) İş zamanı işçi dalğicın su altında harada olmasına nəzarəti unutmaq və yaxud başqa işlərlə məşqul olmaq
- D) Enmə və gəzmə iplərini işə hazırlamaq, dalğic trapını lazımı yerdə quraşdırmaq
- E) Hər 2-5 dəqiqədən bir işçi dalğicın vəziyyətini soruşmaq

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

70. Suyu enmədən qabaq, dalğic işləri rəhbəri dalğic heyətini nə ilə tanış etməlidir?

- A) Dalğic işləri zamanı gəmi və obyektlərin kayutaları ilə
- B) Barokameranın hava sisteminin konstruksiyası ilə
- C) Tibbi təminat və hazırlığı ilə
- D) Layihə (plan) və dalğic işlərinin naryad-tapşırığı ilə
- E) Havapaylayıcı lövhənin sxemi ilə

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

71. Aşağıdakılardan hansılar, sığortaədiçi dalğicın vəzifə borclarına daxildir?

- A) Hər vaxt su altında olan işçi dalğica kömək etmək üçün hazır olmaq və lazım gələrsə, signal ipi vasitəsilə su altına düşərək işçi dalğica yardım etmək
- B) Signal ipi vasitəsi ilə işləyən dalğicın vəziyyəti haqqında bütün dəyişiklikləri enmə rəhbərinə, stansiya briqadirinə (starşınaya) məruzə etmək

- C) Barokameranı işçi vəziyyətə gətirmək və lazım gələrsə zərərçəkmiş dalğıcı barokameraya yerləşirib dekompressiya üsuluna başlamaq
D) İşçi dalğıcıla onun enməyə başlamasından su səthinə-dalğıcı trapına çıxana kimi telefon əlaqəsi saxlamaq
E) Havapaylayıcı lövhədə və ya dalğıcı nasosu üzərindəki manometrlərin göstəricilərinə nəzarət edərək izləmək
Çətinlik dərəcəsi : Çətin
İstinad: Dalğıcı İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

72. Dalğıcın su altında bədəninin şaquli vəziyyətdə qalmasını təmin etmək üçün, dalğıcın üzmə qabiliyyəti mərkəzi, dalğıcın ağırlıq mərkəzinə nisbətdə necə yerləşməlidir?

- A) Eyni səviyyədə
B) Bir qədər yuxarı
C) Çox yuxarı
D) Bir qədər aşağı
E) Çox aşağı

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıcı İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

73. Bir iş günü ərzində, enmə dərinliyindən asılı olaraq, dalğıcı neçə dəfə enməyə icazə verilir?

- A) 6 metrə qədər – 10 enmə
B) 6-12 metr arası dərinlik – 8 enmə
C) 20-45 metr arası dərinlik – 5 enmə
D) 45-60 metr arası dərinlik – 1 enmə
E) 13-20 metr arası dərinlik – 7 enmə

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıcı İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

74. Yüngül dalğıcı ləvazimatında, şərti dalğıcı siqnalları cədvəlinə əsasən, dalğıcı ötürülən “Bir dəfə dartmaq” siqnalı nə deməkdir?

- A) Dayan! Enməni dayandır (qalx, hərəkəti davam etdir)
B) Ehtiyat siqnalıdır
C) Yuxarı qalx. Qaldırmağa başlayırıq
D) Yerində dur! İkinci dalğıcı endiririk
E) Özünü necə hiss edirsiniz? Təkrar et, siqnal kəndirini özünə çək

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

75. Yüngül dalğic ləvazimatında, siqnal ipi vasitəsilə, dalğica verilən “Dartmaq, çəkmək, dartmaq” siqnalının mənası nədir?

- A) Dayan! Qabağa getmə
- B) Ehtiyat siqnalı
- C) Sağa hərəkət et
- D) Sola hərəkət et
- E) Olduğun yerdə dayan, ikinci dalğıcı göndəririk

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

76. Dalğic enmələrini və işlərini təmin edən vasitələrin (1.2.4 b-dən başqa) və dalğic ləvazimatlarının işçi yoxlanması, yaxud dalğic texnikası məmullatlarının istismarı nəyə əsasən aparılmalıdır?

- A) Dalğic işlərində Əməyin Təhlükəsizliyi üzrə vahid Qaydaların Təlimatına əsasən
- B) Məntəqə rəisinin göstərişinə əsasən
- C) Həkim fizioloqun göstərişinə əsasən
- D) Dalğic mütəxəssisinin rəyinə əsasən
- E) Sığortaedici dalğıcın tələbinə əsasən

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

77. Ventilyasiya olunan dalğic ləvazimatında, siqnal ipi vasitəsilə, dalğica ötürülən “İki dəfə dartmaq” siqnalının mənası nədir?

- A) Yerində dayan. İkinci dalğıcı göndəririk
- B) Skafandri havalandır. Hava ehtiyatını yoxla
- C) Dayan. Hərəkəti saxla. STOP. Enməni dayandır. (səthə qalx)
- D) Endirməni davam et. Şlanqı, kabel-siqnalı burax
- E) Sağa hərəkət et

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

78. Dalğic enmələrindən əvvəl və sonra dalğıclara verilən tam istirahət vaxtı (bütün növ işlərdən azad olunma), 20 metrə qədər dərinliklərdə hansı müddətdə olmalıdır?

- A) Enmədən əvvəl 5 saat – enmədən sonra 4 saat
- B) Enmədən əvvəl 1 saat – enmədən sonra 1 saat
- C) Enmədən əvvəl 2 saat – enmədən sonra 3 saat
- D) Enmədən əvvəl 3 saat - enmədən sonra 1 saat
- E) Enmədən əvvəl 2 saat – enmədən sonra 4 saat

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

79. Dalğic avadanlığı olan FBLU / 1 "FIBROLINE" kabel-xortum dəstinin işçi təzyiqi nə qədərdir?

- A) 35 ATI
- B) 25 ATI
- C) 10 ATI
- D) 70 ATI
- E) 33 ATI

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

80. Dalğic avadanlığı olan FBLU / 1 "FIBROLINE" kabel-xortum dəstinin test təzyiqi nə qədərdir?

- A) 50 ATI
- B) 40 ATI
- C) 35 ATI
- D) 70 ATI
- E) 30 ATI

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

81. Dalğic avadanlığı olan FBLU / 1 "FIBROLINE" kabel-xortum dəstinin əməliyyat temperaturu nə qədərdir?

- A) -20 °C - + 40 °C

- B) 10 °C
- C) -40 °C - + 60 °C
- D) 35 °C
- E) 70 °C

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

82. Dalğıc avadanlığı olan FBLU / 1 "FIBROLINE" kabel-xortum dəstinin iş yükü nə qədərdir?

- A) 400 kq
- B) 150 kq
- C) 300 kq
- D) 450 kq
- E) 200 kq

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

83. Dalğıc avadanlığı olan FBLU / 1 "FIBROLINE" kabel-xortum dəstinin minimum qırılma yükü nə qədərdir?

- A) 350 kq
- B) 500 kq
- C) 600 kq
- D) 550 kq
- E) 650 kq

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

84. Dalğıc avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 06G hava təchizatı xortumu nə üçün nəzərdə tutulmuşdur?

- A) Dalğıcılara və ya digər mühitlərdə çalışan personala hava tədarükünü təmin etmək üçün
- B) Yük qaldırmaq üçün
- C) Gəmini dartmaq və ya qaranlıq mühitlərdə çalışan personala işıqlandırmanı təmin etmək üçün
- D) Yükləri dalğıca ötürmək üçün
- E) Qapalı mühitlərdə çalışan personala isti su tədarükünü təmin etmək üçün

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

85. Dalğic avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 06G hava təchizatı xortumu daxili diametri nə qədərdir?

- A) 4.58 mm
- B) 7,56 mm
- C) 9,53 mm
- D) 8.00 mm
- E) 2.00 mm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

86. Dalğic avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 06G hava təchizatı xortumu xarici diametri nə qədərdir?

- A) 16,5 mm
- B) 18,0 mm
- C) 16,0 mm
- D) 14,5 mm
- E) 18,5 mm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

87. Hansı iş təzyiqi, dalğic avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 06G hava təchizatı hortumu üçün tövsiyə olunur?

- A) 55 atm
- B) 25 atm
- C) 35 atm
- D) 33 atm
- E) 50 atm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

88. Dalğic avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 06G hava təchizatı hortumu hansı təzyiqlə test olunur?

- A) 70 atm
- B) 85 atm
- C) 60 atm
- D) 35 atm
- E) 55 atm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

89. Dalğic avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 06G hava təchizatı hortumu üçün partlama təzyiq nə qədərdir?

- A) 250 atm
- B) 350 atm
- C) 400 atm
- D) 280 atm
- E) 100 atm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

90. Dalğic avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 06G hava təchizatı hortumu üçün icazə verilən dartılma yükü nə qədərdir?

- A) 100 kq
- B) 500 kq
- C) 300 kq
- D) 200 kq
- E) 400 kq

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

91. Dalğic avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 06G hava təchizatı hortumu üçün hava istehlakı neçə l/dəqiqədir?

- A) 250 l/dəq

- B) 340 l/dəq
- C) 150 l/dəq
- D) 100 l/dəq
- E) 330 l/dəq

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

92. Açıq dövrənlı su isitməsi olan kostyumlar hansı dərinliklərdə yaxşı istilik mühafizəsini təmin edir, dalğıcın su altında hərəkətliliyini çətinləşdirmir və sualtı texniki işlərin aparılmasına mane olmur?

- A) 120-155 metr
- B) 80-85 metr
- C) 20-60 metr
- D) 90-110 metr
- E) 60-70 metr

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: R.N.Qarayev. Dalğıc işləri üzrə praktikum. Bakı, 1999

93. Dalğıc avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 04R pnevmatik dərinlik ölçmə hortumunun daxili diametri hansı ölçüdədir?

- A) 4.48 mm
- B) 6,35 mm
- C) 6.50 mm
- D) 3,56 mm
- E) 7.55 mm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

94. Dalğıc avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 04R pnevmatik dərinlik ölçmə hortumunun xarici diametri hansı ölçüdədir?

- A) 13,16 mm
- B) 14,56 mm
- C) 15,00 mm
- D) 11,58 mm
- E) 12,5 mm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

95. Dalğic avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 04R pnevmatik dərinlik ölçmə hortumunun işçi təzyiqi nə qədərdir?

- A) 70 atm
- B) 50 atm
- C) 65 atm
- D) 10 atm
- E) 40 atm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

96. Dalğic avadanlığı olan "FIBROLINE" FBL 04R pnevmatik dərinlik ölçmə hortumunun test təzyiqi nə qədərdir?

- A) 160 atm
- B) 155 atm
- C) 100 atm
- D) 135 atm
- E) 200 atm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

97. Yüngül dalğic ləvazimatlarının kütləsi təqribən nə qədərdir?

- A) 15 – 25 kq
- B) 70 - 85 kq
- C) 40 - 50 kq
- D) 90 - 110 kq
- E) 20 - 35 kq

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: R.N.Qarayev. Dalğic işləri üzrə praktikum. Bakı, 1999

98. Dalğic avadanlığı olan RKU-2 qurğusunun təyinatına aid olmayan hansıdır?

- A) Tənəffüs aparatının hermetikliyini yoxlamaq
- B) 30-100 litr/dəq hava axınlarını təyin etmək
- C) Aparatın qurma təziyiqini ölçmək
- D) Klapanların hermetikliyini və işləmə vəziyyətini yoxlamaq
- E) Aparatda olan havanın temperaturunu yoxlamaq

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

99. Dalğıc avadanlığı olan MULTITEST PLUS nəzarət qurğusunun təyinatına aid olmayan hansıdır?

- A) Tam üzlü maskaları yoxlamaq
- B) Tənəffüs avtomatlarını yoxlamaq
- C) Sıxılmış hava ilə işləyən tənəffüs aparatlarını yoxlamaq
- D) Tənəffüs aparatlarını sıxılmaş hava ilə doldurmaq
- E) Kimyəvi qoruyucu kostyumları yoxlamaq

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

100. Dalğıc enmələrinə və işlərinə rəhbərliyə, dalğıc işlərinin aparılması və təmin edilməsi üçün kimlər buraxılır?

- A) Dalğıc kursu keçmiş bütün dalğıclar
- B) Hər il hazırlığı DİK tərəfindən təsdiq olunmuş şəxslər
- C) DİK tərəfindən təsdiq olunmuş sığortaedici dalğıclar
- D) Dalğıc işləri rəhbərinin göstərişi ilə təmin edici dalğıclar
- E) Tibbi təminatı təmin edən şəxslər

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

101. Nə vaxt, dalğıcların, dalğıc enmələrinə və işlərinə buraxılmasına icazə verilmir?

- A) Dalğıc məktəbinin (kursunun) qurtarması haqqında rəsmiləşdirilmiş şəhadətnamə olduqda
- B) Dalğıcın cari ildə müəyyən edilmiş dalma dərinliyi göstərilən şəxsi tibbi kitabçası olduqda
- C) Dalğıc işlərinə yararlı olmaları üçün dalğıc tibbi komissiyası (DTK) tərəfindən verilmiş müsbət nəticə olduqda

D) Dalğıcıların cari ildə DİK tərəfindən yoxlanılan texniki minimumdan keçə bilmədikdə

E) Hər il dalğıcı ixtisaslarının DİK-da təsdiq olunmasından sonra

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıcı İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

102. Dalğıcı avadanlığına aid olan «CBY-5» -in botları hansı çəkiddir?

A) 10 kq

B) 15 kq

C) 7 kq

D) 12 kq

E) 8 kq

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıcı hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

103. Hansı növ dalğıcı barokameraları var?

A) Özühərəkət edən

B) Müstəqil və sabit

C) Hiperbarik

D) Oksigenli və hava ilə

E) Daşınan və sabit

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıcı İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

104. Dizaynına görə dalğıcı barokameraların hansı növləri var?

A) Bir və iki bölməli

B) İki mərtəbəli

C) Tək bölməli

D) İki və üç bölməli

E) İki və daha artıq bölməli

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıcı İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

105. Yüksək və alçaq təzyiqli hava boru xətləri, barokameralarda hansı rəngdə olmalıdır?

- A) Ağ və narıncı
- B) Qara
- C) Yaşıl
- D) Alüminium
- E) Mavi

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

106. Hava çıxışı boruları barokameralarda hansı rəngdə olmalıdır?

- A) Narıncı və ya sarı
- B) Yaşıl
- C) Gümüş və ya alüminium
- D) Qara və ya qırmızı
- E) Yaşıl və ya alüminium

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

107. Dalğic avadanlığına aid olan, DIVEX-yüksək və aşağı təzyiqli hava paylama paneli, eyni vaxtda neçə dalğıca tənəffüs üçün hava verir?

- A) Bir dalğıca
- B) Üç dalğıca
- C) İki dalğıca
- D) Beş dalğıca
- E) Altı dalğıca

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğic hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

108. Dalğic avadanlığına aid olan, DIVEX-yüksək və aşağı təzyiqli hava paylama paneli, hansı dərinliyə tənəffüs üçün dalğıcılara hava verir?

- A) İki yüz əlli metr

- B) Yetmiş metr
- C) Yüz iyirmi metr
- D) Altmış metr
- E) Yüz əlli metr

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

109. Yüksək təzyiq, dalğıc avadanlığına aid olan, DIVEX-yüksək və aşağı təzyiqli hava paylama panelində maksimum nə qədər olmalıdır?

- A) 400 bar
- B) 230 bar
- C) 150 bar
- D) 330 bar
- E) 100 bar

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

110. Alçaq təzyiq, dalğıc avadanlığına aid olan, DIVEX-yüksək və aşağı təzyiqli hava paylama panelində minimum nə qədər olmalıdır?

- A) 20 bar
- B) 33 bar
- C) 45 bar
- D) 25 bar
- E) 15 bar

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

111. Dalğıc avadanlığına aid olan, DIVEX-yüksək və aşağı təzyiqli hava paylama panelinin səs stansiyası D 8802, neçə dalğıc arasında əlaqə üçün nəzərdə tutulub?

- A) İki və beş
- B) Bir və ya üç
- C) Bir və ya iki
- D) Altı
- E) Səkkiz

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalgıç hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

112. Yüngül dalgıç ləvazimatında, dalgıca, siqnal ipi vasitəsilə verilən “Üç dəfə dartmaq” siqnalın mənası nə deməkdir?

- A) Sağa hərəkət et
- B) STOP. Enməni saxla (səthə qalx)
- C) Ehtiyat siqnalı
- D) Sola hərəkət et
- E) Yuxarı qalx

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dalgıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalgıçların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

113. Dalgıçların dekompresiyası üçün nəzərdə tutulmuş dalgıç səbətinin endirmə kəndirləri hansı ölçüdə bir işarələnir?

- A) Dörd metrədən bir
- B) Bir metrədən bir
- C) İki metrədən bir
- D) Üç metrədən bir
- E) Beş metrədən bir

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalgıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalgıçların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

114. Ventilyasiya növlü dalgıç ləvazimatları üçün siqnal kəndirinin möhkəmliyi hansı çəkiddə yük asmaqla yoxlanılır?

- A) 300 kq
- B) 250 kq
- C) 380 kq
- D) 150 kq
- E) 180 kq

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalgıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalgıçların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

115. Dalğıc yük kəmərinin ölçüsü dalğıcın belinin hansı ölçüsündən artıq olmamalıdır?

- A) 100-150 mm
- B) 150-200 mm
- C) 12-17 sm
- D) 200-250 mm
- E) 19-29 sm

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

116. Bütün hava və qaz ballonlarının test yoxlanmaları hansı müddətdən bir keçirilməlidir?

- A) Üç aydan bir
- B) Altı aydan bir
- C) On ildən bir
- D) İki ildən bir
- E) Beş ildən bir

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

117. Dalğıc avadanlığına aid olan üzmə kompensatorun (BCD) funksiyalarına aşağıdakılardan hansılar aid deyil?

- A) Dərinliyə enişlərdə neopren hidrokostyumların mənfi üzmə qabiliyyətini kompensasiya edir
- B) Balonların havası işləndikdən sonra mənfi üzmə qabiliyyətini kompensasiya edir
- C) Hava ilə doldurulduqdan sonra dalğıcın suyun səthinə qəza şəraitində qalxmasını və suyun səthində qalmasını əlavə müsbət üzmə qabiliyyəti ilə təmin edir
- D) Əlavə güc sərf edilmədən dalğıcılar və sualtı üzgüçülər üçün enmə-qalxma hərəkətləri və bir dərinlikdə qalmaq imkanını verir
- E) Dalğıcıların tənəffüsü üçün sıxılmış hava ilə təmin edir və soyuq suda dalğıcın bədənini isti saxlayır

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

118. Tənəffüs aparatlarından hansı qapalı dövrə tənəffüs sxemli dalğıc aparatıdır?

- A) BEUCHAT
- B) Spirotexnika
- C) FABER
- D) İDA-72
- E) ABM-5

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

119. Tənəffüs aparatlarından hansı açıq dövrə (avtonom) tənəffüs sxemli dalğıc aparatıdır?

- A) ABM-5
- B) İDA-59
- C) İDA-72
- D) ŞAP
- E) İSP-60

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

120. Açıq dövrə (avtonom) tənəffüs sxemli tənəffüs aparatında tənəffüs avtomatının neçə yarpaqvari (xaricedici) klapanı var?

- A) Bir
- B) Dörd
- C) Üç
- D) İki
- E) Altı

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalğıc hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

121. Dalğıc avadanlıqları dalğıcıların tənəffüs sisteminin təmin olunması üçün necə təsnif olunur?

- A) Qapalı, gizli və açıq

- B) Açıq, yarım qapalı və qapalı
- C) Ventilyasiyalı, açıq və bağlı
- D) Yarım açıq və qapalı
- E) Sualtı, yarım açıq və qapalı

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: I-II iş qrupu üzrə 4-cü dərəcə dalgıç hazırlanması kursunun slaydı. SOCAR. Təlim, Tədris və Sertifikatlaşdırma İdarəsi. Dənizdə İnsan Həyatının Mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. 2017

122. Açıq dövrə (avtonom) tənəffüs sxemli tənəffüs aparatında dalgıçların tənəffüsü üçün verilmiş sıxılmış hava suyun hansı dərinliyində istifadə oluna bilər?

- A) 100 metrə qədər
- B) 70 metrə qədər
- C) 60 metrə qədər
- D) 80 metrə qədər
- E) 200 metrə qədər

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dalgıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalgıçların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

123. Təmiz oksigendən istifadə etməklə, dalgıç enmələri və işlərinin icrasına, hansı dərinliyə qədər icazə verilir?

- A) 90 metrə qədər
- B) 60 metrə qədər
- C) 40 metrə qədər
- D) 70 metrə qədər
- E) 20 metrə qədər

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dalgıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalgıçların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

124. Yüngül dalgıç ləvazimatında şərti dalgıç siqnalları cədvəlinə əsasən dalgıca gələn “Bir dəfə dartmaq və silkələmək” siqnalı nə deməkdir?

- A) Sola get
- B) Aləti endirin
- C) Yuxarı qaldırın
- D) Sağa get
- E) Ehtiyat siqnal

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

125. Yüngül dalğic ləvazımatında şərti dalğic siqnalları cədvəlinə əsasən “İki dəfə silkələmək” siqnalı nə deməkdir?

- A) Ehtiyat siqnal
- B) Dolaşmışam, ikinci dalğicın köməyinə ehtiyacım var
- C) Yuxarı qaldır, yuxarı çıxıram
- D) Yerində dur
- E) Enməni davam et, enməni davam edirəm

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

126. Ventilyasiya olunan ləvazımatların çəkisi yüngül dalğic ləvazımatlarının çəkisindən təqribən nə qədər çoxdur?

- A) 1.2-2 dəfə
- B) 1-1.5 dəfə
- C) 2-2.5 dəfə
- D) 3-3.5 dəfə
- E) 4-5 dəfə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: R.N.Qarayev. Dalğic işləri üzrə praktikum. Bakı, 1999

127. Dalğic tənəffüs aparatı AVM-5-in hava ilə dolu çəkisi neçə kq-dır?

- A) 20 kq
- B) 25 kq
- C) 15 kq
- D) 10 kq
- E) 21 kq

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: R.N.Qarayev. Dalğic işləri üzrə praktikum. Bakı, 1999

128. Ventilyasiya olunan ləvazımatın kütləsi təqribən nə qədərdir?

- A) 25-35 kq

- B) 30-40 kq
- C) 80-85 kq
- D) 100-130 kq
- E) 45-60 kq

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: R.N.Qarayev. Dalğıc işləri üzrə praktikum. Bakı, 1999

129. Dalğıc tənəffüs aparatı AVM-5-in balonunun birinin tutumu nə qədərdir?

- A) 8 litr
- B) 7 litr
- C) 9 litr
- D) 10 litr
- E) 15 litr

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: R.N.Qarayev. Dalğıc işləri üzrə praktikum. Bakı, 1999

130. Dalğıclar hansı halda suya enməyə buraxılırlar?

- A) Özlərini pis hiss etdikdə və ya səhhətlərinə dair şikayətləri olduqda
- B) Alkoqol və narkotik maddələrin təsirindən sərxoşluq əlamətləri, həmçinin bu vəziyyətin qalıq nəticələri olduqda
- C) Nəbzın bir dəqiqədə vurma tezliyi 50-dən çox və ya 90-dan az olduqda
- D) Bədənin temperaturu 37o-dən yüksək və 36o-dən aşağı olduqda
- E) Qida qəbulundan sonrakı 2 saat ərzində

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

131. Dalğıcların suya enmədən əvvəl müalicə-profilaktika tədbirlərinə aşağıdakılardan hansı daxil deyil?

- A) Dalğıcların tibbi təminatını həyata keçirən, tibbi personalın və bütün dalğıc heyətinin tibbi seçimi və müayinə edilməsi
- B) Dalğıcların sağlamlığına tibbi nəzarətin həyata keçirilməsi
- C) Müraciət olunduğu halda dalğıclara müalicə-profilaktika yardımının göstərilməsi
- D) Dalğıc enmələrində hiperbarik amillərin təsiri zamanı dalğıcların və tibbi personalın təlimlərinə nəzarət
- E) Dalğıcların qida qəbulundan sonra, enmədən əvvəl poliklinikaya gedərək tibbi müayinədən keçmək

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

132. Orqanizmdə toxumaların təsirsiz qazlarla ifrat doyması səbəbindən, qeyri-adekvat (uyğun olmayan) sürətli dekompressiya zamanı sərbəst qazların yaranması nəticəsində əmələ gələn patoloji proseslərin kompleksi hansı xəstəlikdir?

- A) Ağ ciyərin barotravması
- B) Karbon qazı ilə zəhərlənmə
- C) Azot narkozu
- D) Dekomprassiya xəstəliyi
- E) Oksigenlə zəhərlənmə

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

133. Orqanizmdə istilik əmələ gəlməsinin, istiliyin verilməsindən artıq yaranması nəticəsində, daxili orqanlarda və toxumalarda istiliyin toplanması və temperaturun artması ilə xarakterizə olunan patoloji proses necə adlanır?

- A) Ağ ciyərin barotravması
- B) Hipertermiya
- C) Azot narkozu
- D) Hipotermiya
- E) Oksigenlə zəhərlənmə

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

134. Dalğıcıların tibbi sorğu və baxışları jurnalı hansı müddətdə, dalğıc işləri aparan müəssisədə (təşkilatda) saxlanılır?

- A) 15 il
- B) 10 il
- C) 100 il
- D) 25 il
- E) 6 ay

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

135. Sutka ərzində (24 saat) dalğıcın təzyiq altında olmasının ümumi vaxtı hansı müddətdən çox olmamalıdır?

- A) Beş saatdan
- B) On saatdan
- C) İki saatdan
- D) Altı saatdan
- E) On iki saatdan

 atinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi v  Dalğıcıların Tibbi Təminatı  zr  Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

136. Dalğıcıların t n ff s  üçün onlara verilən havada (qaz təminatı sistemində) karbon qazının miqdarı həcm üzrə neçə %-dən çox olmamalıdır?

- A) 1.5 %-dən
- B) 0.5 %-dən
- C) 0.05 %-dən
- D) 2.5 %-dən
- E) 0.1 %-dən

 atinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi v  Dalğıcıların Tibbi Təminatı  zr  Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

137. Barokamerada olan şəxslərlə danışıq üçün şərti signal, “2 qoşa zərbə” n  deməkdir?

- A) Oksigen aparatına qoşulmaq
- B) Şlyuzu açıram
- C)  z n  necə hiss edirsən
- D) Təzyiqi azaldıram
- E) Birdəfəlik yuyulmanı aparmaq

 atinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi v  Dalğıcıların Tibbi Təminatı  zr  Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

138. Barokamerada olan şəxslərlə danışıq üçün şərti signal, “1 t k və 1 qoşa zərbə” n  deməkdir?

- A) Oksigen aparatına qoşulmaq

- B) Şlyuzu açıram
- C) Özünü necə hiss edirsən
- D) Təzyiqi azaldıram
- E) Birdəfəlik yuyulmanı aparmaq

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcıların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

139. Çertyojda xətti ölçüləri hansı ölçü vahidləri ilə verilir?

- A) Metrlə
- B) Santimetrə
- C) Desimetrə
- D) Millimetrə
- E) Kilometrə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dənizdə İnsan Həyatının mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. Dalğıc hazırlığı üzrə Tədris vəsaiti. Bakı, 2015

140. Çertyojda cisimlərin görünən konturlarını, çərçivəni və çertyojun əsas yazısını hansı xəttlə çəkirlər?

- A) Ştrix xətt ilə
- B) Əsas bütöv qalın xətt ilə
- C) Nazik ştrixpunktir xətt ilə
- D) İki nöqtəli nazik ştrixpunktir xətt ilə
- E) Bütöv dalğalı xətt ilə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dənizdə İnsan Həyatının mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. Dalğıc hazırlığı üzrə Tədris vəsaiti. Bakı, 2015

141. Çertyojda cisimlərin görünməyən konturlarını hansı xəttlə çəkirlər?

- A) Ştrix xətt ilə
- B) Əsas bütöv qalın xətt ilə
- C) Nazik ştrixpunktir xətt ilə
- D) İki nöqtəli nazik ştrixpunktir xətt ilə
- E) Bütöv dalğalı xətt ilə

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dənizdə İnsan Həyatının mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. Dalğıc hazırlığı üzrə Tədris vəsaiti. Bakı, 2015

142. Çertyojda açılışları quranda qatlama xəttini göstərmək üçün hansı xəttədən istifadə edirlər?

- A) Ştrix xəttədən
- B) Əsas bütöv qalın xəttədən
- C) Nazik ştrixpunktir xəttədən
- D) İki nöqtəli nazik ştrixpunktir xəttədən
- E) Bütöv dalğalı xəttədən

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dənizdə İnsan Həyatının mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. Dalğıc hazırlığı üzrə Tədris vəsaiti. Bakı, 2015

143. Çertyojda cismin təsvirinin xətti ölçülərinin həqiqi ölçülərə nisbəti nə adlanır?

- A) Proyeksiya
- B) Kopya
- C) Təsvir
- D) Natural ölçü
- E) Miqyas

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dənizdə İnsan Həyatının mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. Dalğıc hazırlığı üzrə Tədris vəsaiti. Bakı, 2015

144. Əşyanın təsvirinin müstəvi üzərində qurulması üsuluna çertyojda nə deyilir?

- A) Proyeksiyanma
- B) Kopyalanma
- C) Təsvirlənmə
- D) Paraleləşmə
- E) Miqyaslanma

Çətinlik dərəcəsi : Orta

Istinad: Dənizdə İnsan Həyatının mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. Dalğıc hazırlığı üzrə Tədris vəsaiti. Bakı, 2015

145. Mobil dalğıc kompleksinin qıdalanma gərginliyi neçə voltdur?

- A) 220 V
- B) 380 V
- C) 12 V
- D) 24 V
- E) 110 V

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dənizdə İnsan Həyatının mühafizəsi üzrə Təlim Mərkəzi. Dalğıc hazırlığı üzrə Tədris vəsaiti. Bakı, 2015

146. Havanın temperaturu hansı dərəcədən aşağı olanda və 45 metrədən dərin enişlər zamanı iki komplekt dalğıc paltarını geyilməli və ya xüsusi qızdırıcılardan istifadə olunmalıdır?

- A) +2 °C-dən aşağı
- B) -2 °C-dən aşağı
- C) +6 °C-dən aşağı
- D) 0 °C-dən aşağı
- E) +1 °C-dən aşağı

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

147. Suyun temperaturu hansı dərəcədən aşağı olanda və 45 metrədən dərin enişlər zamanı iki komplekt dalğıc paltarını geyinilməli və ya xüsusi qızdırıcılardan istifadə olunmalıdır?

- A) +4 °C-dən aşağı
- B) +2 °C-dən aşağı
- C) +6 °C-dən aşağı
- D) 10 °C-dən aşağı
- E) +15 °C-dən aşağı

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

148. Dalğıcın çəkisini artırmaq məqsədi ilə nədən istifadə edilir?

- A) Dalğıc siqnal kəndirindən
- B) Dalğıc yükləri və qaloşlarından
- C) Yaş hidrokostyumlardan
- D) Üzgəclərdən
- E) Quru hidrokostyumlardan

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşərləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

149. Dalğıc kəməri hansı materialdan hazırlanır?

- A) Yun parça materialdan
- B) Qurğuşun tərkibli rezin materialdan
- C) Neopren materialdan
- D) Sintetik parça materialdan
- E) Rezinləşdirilmiş materialdan

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşərləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

150. Yeni dalğıc sursatında (YDS) hava fasiləsiz verildə neçə metr dərinliyədək istifadə olunur?

- A) 80 metr
- B) 90 metr
- C) 200 metr
- D) 60 metr
- E) 140 metr

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşərləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

151. Yeni dalğic sursatında (YDS) havanın qəza ehtiyatı 2 litr tutumlu 200 kq/sm² işçi təzyiqli iki balonda yerləşdirilir, bu suyun 60 metr dərinliyində hansı müddətə tənəffüsə imkan verir?

- A) 18 dəqiqə
- B) 20 dəqiqə
- C) 10 dəqiqə
- D) 30 dəqiqə
- E) 40 dəqiqə

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğic təbabəti. Dalğic həkimləri, feldşerləri, dalğic mütəxəssisləri və dalğiclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

152. Yeni dalğic sursatında (YDS) hansı ağırlıqda döş və bel çəkili çiyin kəmərləri və aşağı braslar vasitələri ilə bərkidilir?

- A) 8 kq
- B) 7 kq
- C) 12 kq
- D) 3 kq
- E) 9 kq

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğic təbabəti. Dalğic həkimləri, feldşerləri, dalğic mütəxəssisləri və dalğiclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

153. Suyun 0 °C-dən 300 °C-ə qədər temperaturunda, ağ ciyərlərin 30 litr/dəq ventilyasiyasında, havanın iş rejimində 120 litr/dəq, qəza rejimində 40 litr/dəq verilməsi şəraitində 60 metr dərinliyədək enişlər üçün nəzərdə tutulmuş dalğic sursatı hansıdır?

- A) SVV-97 ventilyasiya edilən dalğic sursatı
- B) AVM-5 avtanom dalğic sursatı
- C) AVM-7 yüngül dalğic sursatı
- D) Üç boltlu dalğic sursatı
- E) BEUCHAT tipli dalğic sursatı

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğic təbabəti. Dalğic həkimləri, feldşerləri, dalğic mütəxəssisləri və dalğiclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

154. 2 kqş/sm² ölçüdə yüksək təzyiq altında barokamerada tənəffüsü təmin etmək üçün hansı tənəffüs aparatından istifadə edilir?

- A) SCUBO PRO dalğıc tənəffüs aparatından
- B) AVM-12 avtanom dalğıc aparatından
- C) AVM-1 açıq dövrə tənəffüs aparatından
- D) IDA-72D1 qapalı dövrə tənəffüs aparatından
- E) BEUCHAT tipli dalğıc tənəffüs aparatından

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

155. IDA-72D1 qapalı dövrə tənəffüs sxemli aparatın regenerativ patronuna hansı kimyəvi maddə doldurulur?

- A) Distillə olunmuş 50 % su ilə 50 % qliserinin qarışığı
- B) XPI markalı kimyəvi hopdurucu maddə
- C) 2 %-li xlorla 40 %-li sabun məhlulun qarışığı
- D) Azot fosforla kükürdün qarışığı
- E) H-7 markalı regenerativ maddə ilə xlor

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

İstinad: Dayaz və orta dərinliklərin dalğıc təbabəti. Dalğıc həkimləri, feldşerləri, dalğıc mütəxəssisləri və dalğıclar üçün vəsait. Azərbaycan Ali Hərbi Dənizçilik Məktəbinin elmi şurasının 10 sayılı 30.05.2012-ci il tarixli qərarı

156. 5-ci dərəcəli dalğıc hansı dərinliyə qədər dalğıc suyaenmə rəhbəri təyin edilə bilər?

- A) 12 m
- B) 45m
- C) 40 m
- D) 30m
- E) 60 m

Çətinlik dərəcəsi : Asan

İstinad: Dalğıc İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

157. Barokamerada şərti siqnallarla əlaqə nə zaman kamerada olan taxta çəkiclə vurmaqla yerinə yetirilir?

- A) Barokamerada yüksək təzyiq olduqda
- B) Kamerada digər dalğıclar yatdıqda
- C) Elektrik əlaqəsi kəsildikdə
- D) Telefon əlaqəsi pozulduqda
- E) Barokamerada xəstə dalğıc olduqda

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

158. Tibbi təminat jurnalında nə qeyd edilməlidir?

- A) Məntəqə rəisinin qeydiyyatı
- B) Dalğıclara verilən dərmanların siyahısı
- C) Dekompressiyanın aparılması
- D) Həkim-fizioloqun şəxsi qeyidləri
- E) Dalğıcların tibbi müayinələrinin nəticələri

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

159. Dalğıç ləvazimatına hava verildikdən sonra nəyə icazə verilir?

- A) Dalğıç trəpının quraşdırılmasına
- B) Enmə rəhbərinin dalğıç təlimatlandırılmasına
- C) Barokameranın işçi yoxlanışına
- D) Dalğıçın enməyə başlamasına
- E) Dalğıca sığortalayıcı kəndirin bağlanmasına

Çətinlik dərəcəsi : Orta

İstinad: Dalğıç İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğıcların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

160. Dalğıç stansiya briqadirinə və dalğıç mütəxəssisinə, işçi və təlim enmələri zamanı, neçə metrə qədər suya enmədə tibbi təminata görə cavabdehliy həvalə olunu bilər?

- A) 80 metrə qədər

- B) 40 metrə qədər
- C) 12 metrə qədər
- D) 6 metrə qədər
- E) 60 metrə qədər

Çətinlik dərəcəsi : Çətin

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017

161. Sığorta edən dalğic və təminedicisi kater olmaq şərti ilə, dalğiclara 15 metrə qədər dərinliklərdə nə vasitəsi ilə üzmək və işləmək olar?

- A) Nəzarət ipi ilə
- B) Pılləkənlə
- C) Dalğic köşkü ilə
- D) Sualtı skuterlə
- E) Xüsusi zəncirlə

Çətinlik dərəcəsi : Asan

Istinad: Dalğic İşlərinin Təhlükəsiz Yerinə Yetirilməsi və Dalğicların Tibbi Təminatı Üzrə Vahid Qaydalar. Bakı, 2017