

Elektron Xəritə Displeyinin və İnformasiya Sistemlərinin İstismar Qaydaları

1. Bir dəqiqə ərzində 50-60 işıltı hansı işığa aiddir?
Düzgün cavab: Tez-tez işıltılı işıq
2. Beynəlxalq şərti işarə (FI (2)) hansı işığa aiddir?
Düzgün cavab: Qrup işıltılı işığına
3. Beynəlxalq şərti işarə “Q” hansı işığa aiddir?
Düzgün cavab: Tez-tez işıltılı işığına
4. Beynəlxalq şərti işarə “Q (9) L FI” hansı işığa aiddir?
Düzgün cavab: Qrup tez-tez davamlı işıltı işığına
5. “İşığın rəngi - Qırmızı, xüsusiyyəti - FI 3s” hansı işarəyə aiddir?
Düzgün cavab: Lateral işarə, farvaterin (kanalın) sağ tərəfi buyu
6. “İşığın rəngi – Ağ, xüsusiyyəti – Q” hansı işarəyə aiddir?
Düzgün cavab: Kardinal işarə, məni şimal tərəfdən keç buyu
7. “İşığın rəngi – Ağ, xüsusiyyəti – Q (6) L FI 15s” hansı işarəyə aiddir?
Düzgün cavab: Kardinal işarə, məni cənub tərəfdən keç buyu
8. “İşığın rəngi – Ağ, xüsusiyyəti – FI (2) 5s” hansı işarəyə aiddir?
Düzgün cavab: Kiçik ölçülü tək-tək yerləşən təhlükəni göstərən işarə
9. “İşığın rəngi – Sarı, xüsusiyyəti – FI 5s” hansı işarəyə aiddir?
Düzgün cavab: Xüsusi təyinatlı təhlükə işarəsi
10. Buya aid olan top fiquru: Buyun boyalanmasını göstərin.



Düzgün cavab: Yaşıl Qırmızı Yaşıl

11. Buya aid olan top fiquru: buyun boyalanmasını göstərin.



Düzgün cavab: Sarı Qara Sarı

12. Beynəlxalq tələblərə görə «ECDIS» -in əsas komplektlərinə hansı naviqasiya sistemləri mütləq qoşulmalıdırlar?

Düzgün cavab: Gəminin yerini təyin etmək üçün sistem, girokompas, laq

13. Kartoqrafik sistemindən istifadə edərkən, Beynəlxalq tələblərə görə, gəmidə hansı sənədlər olmalıdır?

Düzgün cavab: Nümunənin bəyənmə şəhadətnaməsi, naviqasiya düzəlişləri üçün müqavilə, müvafiq sənədi, texniki rəhbər sənədi

14. Beynəlxalq şərti işarə "FI" hansı işığa aiddir?

Düzgün cavab: İşıltılı işığa

15. Beynəlxalq şərti işarə "L FI" hansı işığa aiddir?

Düzgün cavab: Davamlı işıltılı işığa

16. Beynəlxalq şərti işarə "Q (9)" hansı işığa aiddir?

Düzgün cavab: Qrup tez-tez işıltılı işığa

17. Beynəlxalq şərti işarə "FI (2+1)" hansı işığa aiddir?

Düzgün cavab: Mürəkkəb qrup işıltılı işığa

18. "İşığın rəngi - Qırmızı, xüsusiyyəti - FI (2+1) 9s" hansı işarəyə aiddir?

Düzgün cavab: Lateral işarə, əsas farvater sağdadır buyu

19. "İşığın rəngi – Ağ, xüsusiyyəti – Q (3) 10s" hansı işarəyə aiddir?

Düzgün cavab: Kardinal işarə, məni qərbdə saxla

20. "İşığın rəngi – Ağ, xüsusiyyəti – Q (9) 15s" hansı işarəyə aiddir?

Düzgün cavab: Kardinal işarə, məni şərqdə saxla

21. Gəmilərdə hansı elektron kartoqrafik sistemləri istifadə olunur?

Düzgün cavab: RCDS, ECS, ECDIS

22. Elektron xəritələrin üçüncü miqyaslar diapazonunun təyinatı nədir?

Düzgün cavab: Sahilboyu (sahili görmə zonasında və ya məhdudlaşmış naviqasiya şəraitlərində keçidin təmin edilməsi)

23. Elektron xəritələrin ikinci miqyas diapazonunun təyinatı nədir?

Düzgün cavab: General (əsas elektron xəritələrdə keçidinin təmin edilməsi)

24. Elektron xəritələrin dördüncü miqyaslar diapazonunun təyinatı nədir?

Düzgün cavab: Sahilə yaxınlaşmalar (sahilə yaxınlaşmanın təmin edilməsi)

25. Elektron xəritələrin beşinci miqyas diapazonunun təyinatı nədir?

Düzgün cavab: Hövzələr (limanların akvatoriyasında, buxtalarda, hövzələrdə v.s. hərəkətin təmin edilməsi)

26. Elektron xəritələrin altıncı miqyas diapazonunun təyinatı nədir?

Düzgün cavab: Planlar (yanalma zamanı və limandan çıxan zaman üzgüçülüyn eləcə də təhlükəsizliyin təmin edilməsi)

27. Elektron naviqasiya xəritələri Beynəlxalq Hidroqrafiya Təşkilatının (İHO) hansı standartında olmalıdırlar?

Düzgün cavab: S-57

28. Elektron naviqasiya xəritələri haqqında olan məlumat qutusunun adı neçə simvoldan ibarətdir?

Düzgün cavab: 8

29. Elektron naviqasiya xəritələri haqqında olan məlumat qutusunun adındakı "PP" simvolların açıqlaması nədir?

Düzgün cavab: İstehsal edən ölkənin kodu

30. Elektron naviqasiya xəritələri haqqında olan məlumat qutusunun adındakı "S" simvolunun açıqlaması nədir?

Düzgün cavab: Miqyaslar sırasının kodu

31. Miqyaslar sırasının kodu neçə diapazondan ibarətdir?

Düzgün cavab: 6

32. Elektron naviqasiya xəritələri haqqında olan məlumat qutusunun simvolu göstərilənlərdən hansıdır?

Düzgün cavab: PPSCCCCC

33. Elektron naviqasiya xəritələrinin korrekturası rəhbər sənədi hansı servis dərəcələrini təyin edir?

Düzgün cavab: Vaxt cədvəlinə əsasən servis, tələblə servis, fəvqəladə servis

34. Elektron naviqasiya xəritələrinin korrektura etmə üsullarının kateqoriyası hansıdır?

Düzgün cavab: Əl ilə korrektura və avtomatik korrektura

35. Buyun göstərilən top fiquru işarəsini izah edin.



Düzgün cavab: Məni cənubda saxla, işıq - Ağ, boyalanma - qara sarı, xüsusiyyət - Q

36. Buyun göstərilən top fiquru işarəsini izah edin.



Düzgün cavab: Məni şərq tərəfdən keç, işıq - Ağ, boyalanma - qara sarı qara, xüsusiyyət - Q (3) 10s

37. Şəkildəki top fiquru olan buyun tam xarakteristikasını göstərin.



Düzgün cavab: Boyalanma - qara qır qara, işıq - Ağ, xüsusiyyət - FI (2) 5s.
Kiçik ölçülü təhlükələrin çəpərlənməsi buyu, hər tərəfdən keçmək olar.
Təhlükənin üstündə qoyulur

38. Buyun göstərilən top fiquru işarəsini izah edin.



Düzgün cavab: Məni şərqdə saxla. İşıq - Ağ, boyalanma - sarı qara sarı, xüsusiyyət - Q (9) 15s

39. Lateral işarələr hansı buylardan ibarətdir?

Düzgün cavab: kanal buyları, farvaterin tərəfini göstərən buylar

40. Lateral işarələr neçə buydan ibarətdir?

Düzgün cavab: 4

41. BMXA (MAMC) sistemine göre A və B rejonları nə ilə fərqlənir?
Düzgün cavab: Buyların rənginə görə

42. Kardinal işarələr neçə buydan ibarətdir?
Düzgün cavab: 4

43. Elektron xəritələr hansı formatda olur?
Düzgün cavab: Rastr və vektor

44. Beynəlxalq tələblərinə görə ECDİS -in komplektinə əlavə olaraq hansı naviqasiya avadanlıqları qoşulmalıdır?
Düzgün cavab: Radar (ARPA), Exolot, AIS, NAVTEX

45. Elektron naviqasiya xəritələrinin korrekturası Beynəlxalq Hidroqrafiya Təşkilatının (IHO) tələblərinə görə hansı standartlarda aparılır?
Düzgün cavab: S-52

46. Elektron xəritələrin nömrələnməsində Azərbaycanın kodu necə göstərilir?
Düzgün cavab: 7A

47. Elektron naviqasiya xəritələrində ümumi (General) xəritələrin miqyas diapozonu neçədir?
Düzgün cavab: 1:2 250 000 – 1:300 001

48. Elektron naviqasiya xəritələrində sahilboyu xəritələrin miqyas diapozonu neçədir?
Düzgün cavab: 1:300 000 – 1:80 001

49. Beynəlxalq səviyyədə Elektron Naviqasiya xəritələrinin standartlara uyğun hazırlanmasına və istifadəsinə hansı təşkilatlar nəzarət edir?
Düzgün cavab: IMO və IHO

50. Elektron naviqasiya xəritələrində xülasə xəritələrin miqyas diapozonu neçədir?
Düzgün cavab: 1 : 2 250 000-dən kiçik