

•Amatör Denizciler İçin Sınav Soru Bankası (ADEK 20. Bölüm)

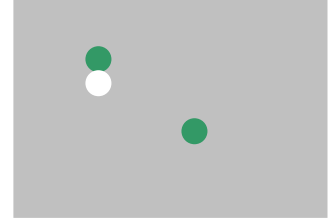
20. DENİZDE ÇATIŞMAYI ÖNLEME

- 1) Dar bir kanalda ilerleyen bir tekne, kanalın neresinde seyir yapacaktır?
 - a. Tam orta hat üzerinde.
 - b. Orta hattın iskelesinde.
 - c. Kendi sancak tarafında,dış sınıra yakın ve emin bölgede.
 - d. Orta hattın sancağında.
- 2) Trafik ayırım bölgesinin kullanım sınırlılıklarına göre hangi durumdaki tekneler bu bölgelere giremezler?
 - a. Karşıdan karşıya geçmekte olan tekne
 - b. Ani bir tehlike karşısında kalmış tekne
 - c. Boyu 20 metreden az olan tekne
 - d. Balıkçılıkla uğraşan tekne ve yelkenli tekneler
- 3) Boyu 20 metreden az olan bir tekne veya bir yelkenli tekne, trafik ayırım düzeniyle ilgili aşağıdaki hangi kurala uyacaktır?
 - a. Herhangi bir motorlu tekneyle karşılaşması durumunda standart “denizde çatışmayı önleme kurallarına” uyacaktır.
 - b. Trafik ayırım düzenini kullanan motorlu teknenin geçişini engellemeyecektir.
 - c. Mümkün olduğu kadar rota ve süratini koruyacaktır.
 - d. Çatışmadan kaçınmak için istediği manevrayı yapmakta serbesttir.
- 4) Trafik ayırım düzeninde karşıdan karşıya geçmek zorunda olan bir tekne, bu geçişi nasıl yapmalıdır?
 - a. Trafik akım yönüne uygulayabildiği kadar dar bir açıyla geçmelidir.
 - b. Trafik akım yönüne emniyetli bulunduğu bir açıyla geçmelidir.
 - c. Trafik akım yönüne uygulayabildiği kadar dik bir açıyla geçmelidir.
 - d. Trafik ayırım düzenini kullanmamalıdır.
- 5) Hangi durumda yelkenli bir tekne motorlu tekne sayılır ?
 - a. Yelkenler seyir yaptıracak kadar kuvvetli rüzgârla dolmadığı durumda,
 - b. Teknenin motoru, yelkenle birlikte veya yelkensiz, seyir esnasında kullanılıyorsa,
 - c. Sadece motor kullanılıyorsa,
 - d. Sadece motor, yelken birlikte kullanılıyorsa,
- 6) Seyir fenerleri ne işe yarar ?
 - a. Teknenin seyir yönünü (rotasını)gösterirler
 - b. Teknenin büyüklüğünü gösterirler
 - c. Teknenin tipini gösterirler
 - d. Yukardakilerin hepsi

- 7) Yol vermekle yükümlü teknenin sorumluluğu nedir?
- Yol vermekle yükümlü teknenin kaptanı uygun bulduğu zaman yol verme manevrası yapar.
 - Yol vermekle yükümlü tekne çatışma noktasına yaklaşırken yol verme manevrası yapmalıdır.
 - Yol vermekle yükümlü tekne çatışmadan önce istediği zaman yol verme manevrası yapabilir.
 - Yol vermekle yükümlü tekne yeterince erken ve belirgin bir şekilde yol verme manevrası yapmakla yükümlüdür.

- 8) Yelken yaparken, yedek çeken bir tekneyle karşılaştınız, ne yaparsınız?
- Rota ve süratinizi korursunuz.
 - Yol verirsiniz.
 - Süratinizi arttırıp pruvasından geçersiniz.
 - Yedek çeken teknenin yol vermesini beklersiniz.

- 9) Gece motor seyri yaparken yandaki şekilde fenerleri görülen tekneyle karşılaştınız, ne yaparsınız?
- Rota ve Süratinizi korursunuz.
 - Yol verirsiniz.
 - Süratinizi arttırıp pruvasından geçersiniz.
 - Diğer teknenin yol vermesini beklersiniz.

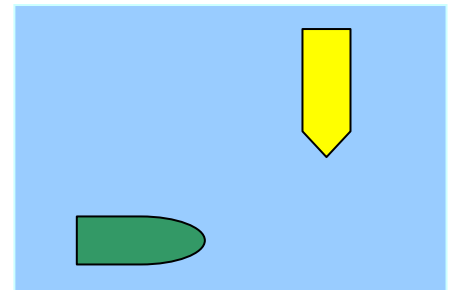


- 10) Gündüz vakti, yelken yaptığınız teknenizle, sivri uçlar birbirine dönük iki koni gösteren bir tekneyle karşılaştınız, ne yaparsınız?
- Rota ve süratimi korurum.
 - Yol veririm.
 - Pruvasından geçecek şekilde süratlenirim.
 - Beş kısa düdük çalarım.

- 11) Aşağıdaki hangi durumda tekneler çatışma tehlikesi içindedir?
- Bir tekneden alınan kerteriz (nisbi veya hakiki) küçülüyorsa.
 - Bir tekneden alınan kerteriz (nisbi veya hakiki) büyüyorsa.
 - Teknelerin birbirlerine göre kerterizleri (nisbi veya hakiki) değişmiyorsa.
 - Teknelerin birbirlerine göre kerterizleri (nisbi veya hakiki) değişiyorsa.

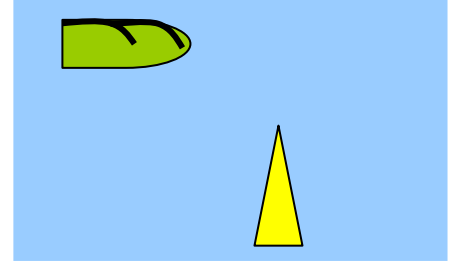
- 12) Kuvvetle yürütülen iki teknenin çatışma tehlikesi doğuracak şekilde bir birlerine yaklaşmaları durumunda, hangi tekne diğerinin yolundan çıkacaktır?
- Diğer tekneyi iskele tarafında gören tekne, diğerinin yolundan çıkacak ve onun pruvasından geçmekten kaçınacaktır.
 - Diğer tekneyi sancak tarafında gören tekne, diğerinin yolundan çıkacak ve onun pruvasından geçmekten kaçınacaktır.
 - Diğer teknenin sancak bordasını gören tekne diğerinin yolundan çıkacak ve onun pruvasından geçmekten kaçınacaktır.
 - Diğer teknenin iskele bordasını gören tekne diğerinin pruvasından geçecek şekilde sürat arttıracak ve çatışma pozisyonundan çıkacaktır.

- 13) Yandaki şekilde çatışma noktasına yaklaşmakta olduğu görülen ve her ikisi de motorla seyir yapan teknelerden yeşil renkli tekne nasıl hareket etmelidir?



- a. Rota ve süratini korumalıdır.
- b. Süratini azaltmalı, rotasını korumalıdır.
- c. Sancağa dönmelidir.
- d. İskeleye dönmelidir.

14) Yandaki şekilde biri yelken (yeşil), diğeri motorla seyir yapan (sarı) iki tekne çatışma noktasına yaklaşmaktadır. Motorlu tekne nasıl hareket etmelidir?

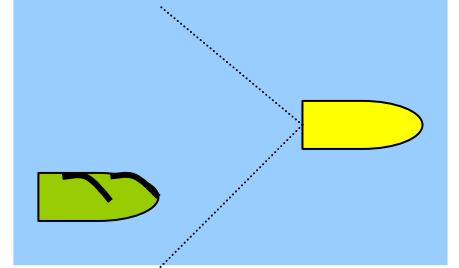


- a. Yol vermesi için yelkenli tekneyi uyarmalıdır.
- b. Yol vermelidir.
- c. Rota ve süratini korumalıdır.
- d. Hızlanarak yelkenli teknenin pruvasından geçmelidir.

15) Hangi hallerde "yetişen tekne " sayılırsınız ?

- a. Bir tekneye kemere hattının gerisinden yaklaşıyorsunuz.
- b. Bir tekneye kemere hattının 22.5 dereceden daha fazla bir açıyla pupasından yaklaşıyorsunuz.
- c. Bir tekneye tam pupa hattından yaklaşıyorsunuz.
- d. Bir tekneye pupa hattını ortalayacak şekilde 90 derecelik bir sektör içinden yaklaşıyorsunuz.

16) Yandaki şekilde biri yelken (yeşil), diğeri motorla seyir yapan (sarı) iki tekne çatışma noktasına yaklaşmaktadır. Teknelerin hareket tarzı ne olmalıdır?



- a. Motorlu tekne, yelkenli tekneye yol vermelidir.
- b. Yelkenli tekne motorlu teknenin yolundan çıkmalıdır.
- c. Motorlu tekne iskeleye dönmelidir.
- d. Motorlu tekne sancağa dönmelidir.


17) Gece vakti yelken yaparken pruvanızda gördüğünüz beyaz bir fenere doğru yaklaşmaktasınız, ne yaparsınız?

- a. Yolundan çıkarım.
- b. Beş kısa düdükle uyarıp, yol vermesini beklerim.
- c. Rota ve süratimi korurum.
- d. Süratimi azaltır, yol vermesini beklerim.

18) Denizde çatışmayı önleme kuralları gereğince pruva pruvaya gelen motorlu tekneler hangi kurala uyararak yol verirler?

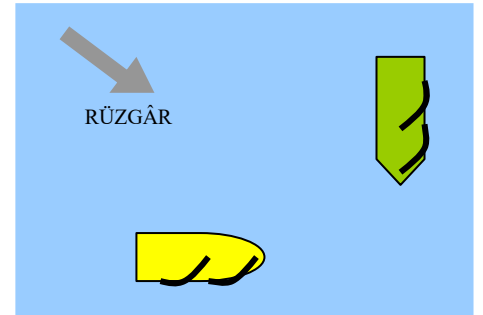
- a. Pruva pruvaya gelen motorlu tekneler sancağa dönüş yapıp, birbirlerini iskelede bırakarak geçerler..
- b. Rüzgârüstünde olan motorlu tekne rüzgâraltında olan motorlu teknenin yolundan çıkar.
- c. Pruva pruvaya gelen tekneler birbirinin sancakta bırakacak şekilde geçerler.
- d. Pruva pruvaya gelen tekneler rotalarını iskeleye değiştirilerek geçerler.

- 19) Gece vakti, motorla seyir yaptığınız teknemizle, açık sularda, silyon ve borda fenerlerini birlikte gördüğünüz bir tekneye doğru pruva istikametinde yaklaşmaktasınız? Ne yaparsınız?
- Rota ve süratimi korurum.
 - Diğer teknenin yol vermesini beklerim.
 - Kendi sancağıma doğru çıkar, diğer tekneyi iskeleden bırakarak geçerim.
 - Kendi iskeleme doğru çıkar, diğer tekneyi sancakta bırakarak geçerim.
- 20) Rüzgârı farklı bordolardan kullanan iki yelkenli tekne çatışma tehlikesinde ise hangi tekne diğerinin yolundan çıkacaktır?
- Rüzgârı sancaktan kullanan tekne
 - Rüzgârı iskeleden kullanan tekne
 - Rüzgâr üstünde olan tekne
 - Rüzgâr altında olan tekne
- 21) Rüzgârı aynı bordadan kullanan iki yelkenli tekne çatışma tehlikesi yaratacak şekilde bir birlerinelaşıyorlarsa, hangi tekne yol verecektir?
- Rüzgârı sancaktan kullanan tekne
 - Rüzgârı iskeleden kullanan tekne
 - Rüzgâr üstünde olan tekne
 - Rüzgâr altında olan tekne

- 22) Yandaki şekilde görüldüğü gibi iki yelkenli tekne çatışma noktasına yaklaşmaktadırlar. Yeşil teknenin görünür bir yerinde  işareti bulunmaktadır.

Teknelerin hareket tarzı ne olmalıdır?

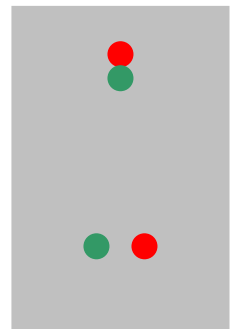
- Sarı tekne yol vermelidir.
 - Yeşil tekne yol vermelidir.
 - Sarı tekne sancağa dönmelidir.
 - Yeşil tekne rota ve süratini korumalıdır.
- 23) Gece vakti yelkenle seyir yaparken sancak bordanızda, iskele borda ve silyon fenerini gördüğünüz bir tekne ile çatışma pozisyonuna girdiniz. Ne yaparsınız?
- Yol veririm.
 - Puvasından geçecek şekilde rota değiştiririm.
 - Rota ve süratimi korurum.
 - Süratimi azaltırım.
- 24) Gece vakti rüzgârı iskele bordadan alarak yelken yaparken sancak bordada bir teknenin iskele borda fenerini gördünüz. Ne yaparsınız?
- Yol veririm.
 - Puvasından geçecek şekilde rota değiştiririm.



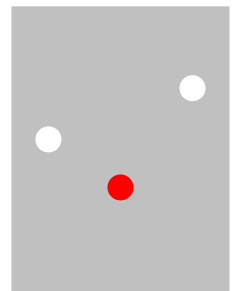
- c. Rota ve süratimi korurum.
 - d. Süratimi azaltırım.
- 25) Pruva feneri ne renktir ve hangi sektörde görünür?
- a. Beyaz, pruva hattını ortalayacak şekilde 180 derecelik sektörden görünür.
 - b. Kırmızı, pruva hattını ortalayacak şekilde 180 derecelik sektörden görünür.
 - c. Beyaz, pruva hattını ortalayacak şekilde 225 derecelik sektörden görünür.
 - d. Kırmızı, pruva hattını ortalayacak şekilde 225 derecelik sektörden görünür
- 26) Pupa feneri nerede yanar ve hangi sektörden görünür?
- a. Teknenin pupa sektörünü aydınlatacak şekilde yanar ve omurga hattını ortalayacak şekilde 45 derecelik sektörü aydınlatır.
 - b. Teknenin pupa sektörünü aydınlatacak şekilde yanar ve 90 derecelik sektörü aydınlatır.
 - c. Teknenin pupa sektörünü aydınlatacak şekilde yanar ve omurga hattını ortalayacak şekilde 135 derecelik sektörü aydınlatır.
 - d. Teknenin pupa sektörünü aydınlatacak şekilde yanar ve omurga hattını ortalayacak şekilde 90 derecelik sektörü aydınlatır.
- 27) Sancak borda feneri ne renktir ve hangi sektörde görünür ?
- a. Beyaz, pruva hattından sancak bordaya doğru 112.5 derecelik sektörden görünür.
 - b. Kırmızı, pruva hattından sancak bordaya doğru 112.5 derecelik sektörden görünür,
 - c. Yeşil, pruva hattından sancak bordaya doğru 90 derecelik sektörden görünür,
 - d. Yeşil, pruva hattından sancak bordaya doğru 112.5 derecelik sektörden görünür.
- 28) İskele borda feneri ne renktir ve hangi sektörde görünür?
- a. Beyaz, pruva hattından iskele bordaya doğru 112.5 derecelik sektörden görünür.
 - b. Kırmızı, pruva hattından iskele bordaya doğru 112.5 derecelik sektörden görünür.
 - c. Kırmızı, pruva hattından iskele bordaya doğru 90 derecelik sektörden görünür.
 - d. Kırmızı, pruva hattından sancak bordaya doğru 112.5 derecelik sektörden görünür.
- 29) Üzerinde yol bulunan ve yelken yapmakta olan bir tekne gece vakti hangi fenerlerini gösterir?
- a. Standart seyir fenerlerini.
 - b. Borda ve pupa fenerlerini
 - c. Borda ve silyon fenerlerini
 - d. Silyon ve pupa fenerlerini.
- 30) Üzerinde yol bulunan ,boyu yedi metreden kısa, yelken veya kürekli bir tekne hangi fenerleri gösterecektir?
- a. Standart seyir fenerlerini.
 - b. Bir beyaz ışık.
 - c. Borda fenerlerini ve bir beyaz ışık.
 - d. Herhangi bir fener göstermek zorunda değildir.

- 31) Boyu 50 metreden kısa, üzerinde yol bulunan motorlu tekneler hangi fenerleri göstermek zorundadır?
- Silyon ve Borda fenerlerini
 - Silyon ve Pupa fenerini
 - Pupa ve Borda fenerlerini
 - Silyon, Pupa ve Borda fenerlerini
- 32) Boyu 50 metreden uzun, üzerinde yol bulunan motorlu tekne, standart seyir fenerlerinin dışında hangi feneri gösterecektir?
- Başta, kıçtakine ilaveten ve kıçtakinden daha aşağıda, ikinci bir silyon feneri.
 - Üst üste iki silyon feneri.
 - Pupa fenerinin üstünde, aynı sektörden görünen sarı renkl bir fener.
 - İlave fener göstermesine gerek yoktur.
- 33) Boyu 50 metreden kısa demirli tekneler ne tip bir fener göstermek zorundadırlar?
- Baş tarafta, 2 milden ve her yönden görünür bir kırmızı fener.
 - Baş tarafta, 2 milden ve her yönden görünür bir yeşil fener.
 - Baş tarafta, 2 milden ve her yönden görünür bir beyaz fener.
 - Herhangi bir fener göstermek zorunda değildirler.
- 34) Boyu 50 metreden uzun demirli tekneler ne tip bir fener göstermek zorundadırlar?
- Başta ve kıçta, baştaki daha yüksekte, 3 milden ve her yönden görünür bir beyaz fener.
 - Başta ve kıçta, baştaki daha yüksekte, 3 milden ve her yönden görünür bir kırmızı fener.
 - Başta ve kıçta, baştaki daha yüksekte, 3 milden ve her yönden görünür bir yeşil fener.
 - Herhangi bir fener göstermek zorunda değildirler.

- 35) Şekilde gördüğünüz fenerler ne tip bir tekneye aittir ve tekneyi hangi pozisyondan görmektesiniz?
- Opsiyonel fenerlerini yakmış yelken yapan bir tekne, pupadan.
 - Opsiyonel fenerlerini yakmış yelken yapan bir tekne, pruvadan.
 - Standart fenerlerini yakmış yelken yapan bir tekne, pruvadan.
 - Standart fenerlerini yakmış balık tutmakla meşgul bir tekne, pruvadan.

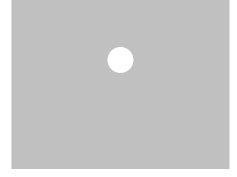


- 36) Şekilde gördüğünüz fenerler ne tip bir tekneye aittir ve tekneyi hangi pozisyondan görmektesiniz?
- 50 metreden büyük kuvvetle yürütülen tekne, iskele baş omuzluktan.
 - 50 metreden büyük kuvvetle yürütülen tekne, sancak baş omuzluktan.
 - 50 metreden büyük kuvvetle yürütülen tekne, pupadan.
 - 50 metreden büyük kuvvetle yürütülen tekne,



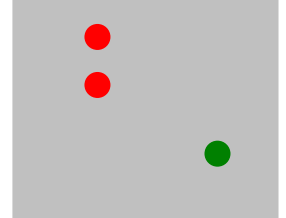
pruvadan.

- 37) Şekilde gördüğünüz fener, aşağıdakilerden hangisi olamaz?
- Pupadan görünen bir tekne
 - Manevra kabiliyeti kısıtlı tekne
 - 50 metreden küçük, demirli bir tekne
 - 7 metreden kısa ve sürati 7 milden az motorlu bir tekne



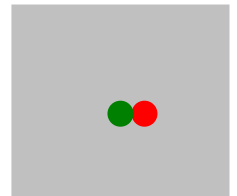
- 38) Dikey bir doğru üzerinde iki kırmızı fener gösteren tekne aşağıdakilerden hangisidir?
- Demirli tekne
 - Yelken yapan tekne
 - Karaya oturmuş tekne
 - Kumanda altında bulunmayan tekne

- 39) Şekilde görülen fenerler ne tip bir tekneye aittir ve hangi pozisyonda görülmektedir?
- Kumanda altında bulunmayan, fakat üzerinde yol olan bir tekne, sancak bordadan.
 - Kumanda altında bulunmayan, fakat üzerinde yol olan bir tekne, iskele bordadan.
 - Manevra yeteneği kısıtlı, üzerinde yol olan bir tekne, sancak bordadan.
 - Manevra yeteneği kısıtlı üzerinde yol olan bir tekne, sancak bordadan.

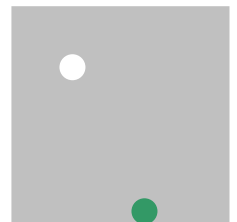


- 40) Boyu 50 metreden kısa karaya oturmuş bir gemi gece vakti hangi ışıklarını gösterir?
- Dikey bir doğru üzerinde iki kırmızı fener.
 - Dikey bir doğru üzerinde iki kırmızı fener ve demir fenerini (bir beyaz).
 - Dikey bir doğru üzerinde bir kırmızı ve demir fenerini (bir beyaz).
 - Dikey bir doğru üzerinde iki kırmızı fener arasında bir beyaz fener.

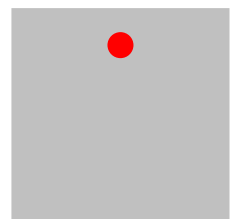
- 41) Şekilde görülen fenerler ne tip bir tekneye aittir ve hangi pozisyonda görülmektedir?
- Birleşik fener kullanan, yelken yapan bir tekne, pruvadan
 - Birleşik fener kullanan, yelken yapan bir tekne, pupadan.
 - Birleşik fener kullanan, yelken yapan bir tekne sancak bordadan.
 - Birleşik fener kullanan, yelken yapan bir tekne, iskele bordadan.



- 42) Şekilde görülen fenerler ne tip bir tekneye aittir ve hangi pozisyonda görülmektedir?
- 50 metreden kısa, kuvvetle yürütülen bir tekne,iskele bordadan.
 - 50 metreden kısa, kuvvetle yürütülen bir tekne, sancak bordadan.
 - 50 metre den kısa, kuvvetle yürütülen bir tekne, pupadan.
 - 50metreden kısa, kuvvetle yürütülen bir tekne, pruvadan.



- 43) Şekilde görülen fenerler ne tip bir tekneye aittir ve hangi

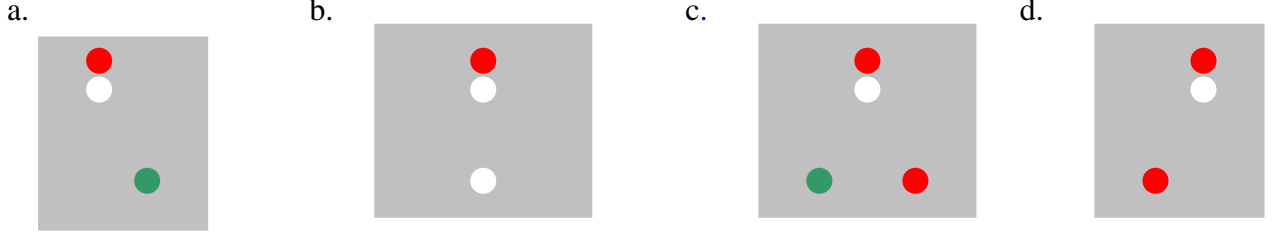


pozisyonda görülmektedir?

- Manevra kabiliyeti kısıtlı, üzerinde yol olan bir tekne, sancak bordadan.
- Manevra kabiliyeti kısıtlı, üzerinde yol olan bir tekne, iskele bordadan.
- Manevra kabiliyeti kısıtlı, üzerinde yol olan bir tekne, pupadan.
- Manevra kabiliyeti kısıtlı, demirli bir tekne.



44) Ağ balıkçılığıyla meşgul bir tekne üzerinde yol varsa, iskele bordadan nasıl görülür?



45) Pruvanızda düşey doğrultuda iki kırmızı ışık ve borda fenerleri yanan bir tekne gördünüz bu teknenin durumu aşağıdakilerden hangi tanıma uyar?

- Karaya oturmuş tekne
- Üzerinde yol olan, kumanda altında bulunmayan tekne
- Ağ balıkçılığıyla uğraşan tekne
- Mayın tarama işleri ile uğraşan tekne

46) Dikey bir doğru üzerinde, her yönden görünür üste kırmızı,altta beyaz, iki fener gösteren tekne, ne tip bir teknedir?

- Üzerinde yol olan bir trol teknesi
- Üzerinde yol olmayan bir trol teknesi
- Üzerinde yol olmayan ağ balıkçılığıyla uğraşan bir tekne
- Karaya oturmuş bir tekne

47) Borda ve Pupa fenerlerine ilaveten, dikey bir doğru üzerinde, her yönden görünür üste yeşil, altta beyaz fener gösteren tekne, ne tip bir teknedir?

- Üzerinde yol olan bir trol teknesi
- Üzerinde yol olmayan bir trol teknesi
- Üzerinde yol olmayan ağ balıkçılığıyla uğraşan bir tekne
- Karaya oturmuş bir tekne

48) Sis, pus gibi görüşün kısıtlı olduğu hallerde 12 metreden küçük tekneler nasıl ses işareti verirler?

- Aralarında üç dakikadan fazla süre bulunmayan yeterli bir ses işareti verirler.
- Aralarında iki dakikadan fazla süre bulunmayan yeterli bir ses işareti verirler.
- Aralarında iki dakikadan fazla süre bulunmayan , arka arkaya dört ses işareti verirler.
- Birer dakika aralıklarla yeterli bir ses işareti verirler.

49) Çatışma pozisyonunda olduğunuz bir tekneye karşı yol hakkına sahipsiniz. Yol verecek tekne, çatışma noktasına yaklaşmanıza rağmen çatışmadan kaçınacağını gösteren manevrayı yapmamaktadır, hangi ses işaretiyle uyarırsınız?

- Bir kısa düdük

- b. İki kısa düdük
 - c. Üç kısa düdük
 - d. Beş kısa düdük
- 50) Marina içinde, aynı anda manevra yaptığınız bir tekne, muhtemel bir çatışmayı engellemek için bir kısa düdük işareti vermiştir. Anlamı nedir?
- a. Sancağa dönüyorum
 - b. Marinadan ayrılıyorum
 - c. İskeleye dönüyorum
 - d. Makinalarım tornistan çalışıyor
- 51) Deniz trafiğinin yoğun olduğu bir bölgede iskeleye dönmek istiyorsunuz. Bu niyetinizi diğer teknelere nasıl belli edersiniz?
- a. Bir kısa düdük işareti vererek
 - b. İki kısa düdük işareti vererek
 - c. Üç kısa düdük işareti vererek
 - d. Beş kısa düdük işareti vererek
- 52) Üç kısa düdük ne anlama gelir?
- a. Sancağa dönüyorum
 - b. Kılavuz çağırıyorum
 - c. İskeleye dönüyorum
 - d. Makinalarım tornistan çalışıyor
- 53) Bir uzun düdük süresi kaç saniyedir?
- a. 4-6 sn.
 - b. 1-3 sn.
 - c. 2-3 sn.
 - d. 1-2 sn.
- 54) Bir kısa düdük süresi kaç saniyedir?
- a. 5-6 sn.
 - b. 4-5 sn.
 - c. 3-4 sn.
 - d. 1-2 sn.
- 55) Gündüz demirli bir tekne görünür bir yerinde hangi işareti göstermelidir?
- a. Bir eşkenar dörtgen
 - b. Bir küre
 - c. Ucu aşağıya bakan bir koni
 - d. Uç uca iki koni
- 56) Gündüz yelkenle seyir yapmakla birlikte motor kullanan yelkenli bir tekne hangi işareti göstermelidir.?
- a. Bir eşkenar dörtgen
 - b. Bir küre
 - c. Ucu aşağıya bakan bir koni
 - d. Uç uca iki koni.
- 57) Kumanda altında bulunmayan bir tekne gündüz hangi işareti gösterir?
- a. İki siyah küre

- b. Bir silindir
 - c. İki eşkenar dörtgen
 - d. Tabanları bitişik koniler
- 58) Karaya oturmuş tekneler gündüz hangi işareti gösterirler?
- a. Aşağıdakilerden hiçbirisini
 - b. Tepe noktaları birbirine bakan iki siyah koni
 - c. Kırmızı bir flama ve altta bir siyah küre
 - d. Düşey doğrultuda üç siyah küre
- 59) Sivri uçları bir birine bakan iki koni gösteren tekne, ne tip bir teknedir?
- a. Manevra kabiliyeti kısıtlı bir tekne
 - b. Ağ balıkçılığıyla meşgul bir tekne
 - c. Karaya oturmuş bir tekne
 - d. Yedek çeken bir tekne
- 60) Aşağıdakilerden hangisi tehlike işaretidir?
- a. Kolların iki yana açılıp yavaş ve düzenli olarak indirilip kaldırılması
 - b. İki kolun yanda sabit tutulması
 - c. İki kolun yukarıda sabit tutulması
 - d. Sadece sağ kolun yukarı kaldırılması
- 61) Aşağıdakilerden hangisi tehlike işareti değildir?
- a. Paraşütlü işaret fişeği
 - b. Devamlı sis işareti çalınması
 - c. Dört köşe bir flama ve altında bir küre
 - d. İşaret aynasıyla verilen işaretler
- 62) Tekneniz yanmakta ve batma ihtimali var. Hangi tip mesajla yardım talep edersiniz?
- a. Tehlike (Mayday) mesajı ile
 - b. Aciliyet (Pan Pan) mesajı ile
 - c. Güvenlik (Securite) mesajı ile
 - d. Standart çağrı usulüyle
- 63) Tekneniz hareketsiz kalmış durumda, çekiciye ihtiyacınız var. Hangi tip mesajla yardım talep edersiniz?
- a. Tehlike (Mayday) mesajı ile
 - b. Aciliyet (Pan Pan) mesajı ile
 - c. Güvenlik (Securite) mesajı ile
 - d. Standart çağrı usulüyle
- 64) Tehlike ve Aciliyet mesajlarında, tekne adını bildirdikten sonra, öncelikli olarak hangi bilgiyi vermek zorundasınız?
- a. Kaptan ve tekne sahibinin kimlik bilgilerini
 - b. Yardım talebinizin cinsini
 - c. Teknenin bağlı olduğu limanı
 - d. Teknenizin mevkiini ve tehlikenin cinsini