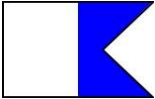


L. p.	Pytanie	Odpowiedź	Rysunek/grafika lub uwagi
PP-DP-marynarz wachtowy-F1P3-łączność morska			
1.	<p>Aby statek ratowniczy mógł szybko znaleźć szalupę z rozbitkami:</p> <p>a. rozbitkowie powinni użyć pławy EPIRB</p> <p>b. rozbitkowie powinni nadawać na AIS swoją pozycję</p> <p>c. rozbitkowie powinni włączyć transponder radarowy</p> <p>d. rozbitkowie powinni nawiązać kontakt ze statkiem ratowniczym</p>	C	
2.	<p>Co oznacza flaga "V" MKS:</p> <p>a. potrzebuję pomocy</p> <p>b. zatrzymajcie wasz statek</p> <p>c. pragnę nawiązać z wami łączność</p> <p>d. potrzebuję pomocy lekarskiej</p>	A	
3.	<p>Flaga kodu MKS "B" oznacza:</p> <p>a. człowiek za burtą</p> <p>b. mam pilota na burcie</p> <p>c. potrzebuję pilota</p> <p>d. przewożę ładunki niebezpieczne</p>	D	
4.	<p>Flaga kodu MKS "C" oznacza:</p> <p>a. zmieniam kurs w lewo</p> <p>b. tak - potwierdzenie</p> <p>c. zmieniam kurs w prawo</p> <p>d. mam nurka pod wodą</p>	B	
5.	<p>Flaga kodu MKS "H" oznacza:</p> <p>a. człowiek za burtą</p> <p>b. mam pilota na burcie</p> <p>c. potrzebuję pilota</p> <p>d. przewożę ładunki niebezpieczne</p>	B	
6.	<p>Flaga kodu MKS, koloru granatowego w górnej części, a pod nim koloru czerwonego, oznacza:</p> <p>a. zmieniam kurs w lewo</p> <p>b. tak - potwierdzenie</p> <p>c. zmieniam kurs w prawo</p> <p>d. jestem niezdolny do ruchu</p>	C	
7.	<p>Jaką nazwę nosi światowy morski system łączności alarmowej i niebezpieczeństwa?</p> <p>a. GMDSS</p> <p>b. ECDIS</p> <p>c. COSPAS-SARSAT</p> <p>d. DGPS</p>	A	
8.	<p>Jakie urządzenia mają za zadanie naprowadzenie jednostek biorących udział w akcji poszukiwawczo-ratowniczej na miejscu katastrofy?</p> <p>a. systemy DSC</p> <p>b. transpondery radarowe SART</p> <p>c. radiopławy PLB</p> <p>d. radiopławy awaryjne EPIRB</p>	B	
9.	<p>Kod flagowy składa się z flag.</p> <p>a. 32</p> <p>b. 28</p> <p>c. 40</p> <p>d. 10</p>	C	
10.	<p>Międzynarodowy Kod Sygnałowy to wydawnictwo, które nie ma zastosowania do:</p> <p>a. komunikacji za pomocą flag sygnałowych</p> <p>b. komunikacji za pomocą alfabetu Morse'a</p> <p>c. komunikacji satelitarnej</p> <p>d. komunikacji w przypadku wystąpienia problemów językowych</p>	C	
11.	<p>Na statku dostrzeżono manewrującą jednostkę, która na maszcie sygnałowym wywiesiła flagę OSCAR. Co oznacza ten sygnał?</p> <p>a. potrzebuję pomocy lekarskiej</p> <p>b. pragnę nawiązać z wami łączność</p> <p>c. moje maszyny pracują wstecz</p> <p>d. człowiek za burtą</p>	D	
12.	<p>Nie jest sygnałem MKS sygnał przedstawiony:</p> <p>a. za pomocą flag odpowiadających literom alfabetu</p> <p>b. za pomocą liter przedstawionych alfabetem Morse'a z wykorzystaniem światła</p> <p>c. za pomocą wystrzelonych rakiet spadochronowych</p> <p>d. za pomocą liter przedstawionych alfabetem Morse'a z wykorzystaniem syreny okrętowej</p>	C	
	Nie jest sygnałem wzywania pomocy.		

13.	a.	ogień palącego się oleju w beczce umieszczonej na pokładzie	B	
	b.	wywieszenie trzech flag na przemian o kształcie kwadratu-kola-kwadratu		
	c.	dym koloru pomarańczowego		
	d.	długi, trwający jedną minutę, sygnał dźwiękowy nadany syreną okrętową		
14.	Przedstawiona flaga (biało-niebieska) oznacza:		B	
	a.	człowiek za burtą		
	b.	mam nurka pod wodą		
	c.	potrzebuję pilota		
15.	Radiopława EPIRB powinna być użyta:		D	
	a.	w czasie alarmu ćwiczebnego opuszczenia statku		
	b.	podczas prac remontowych na stoczni		
	c.	w sytuacji wezwania pomocy na statku		
16.	Radiopławy DSC VHF EPIRB pomalowane są na:		A	
	a.	kolor żółty lub pomarańczowy		
	b.	kolor żółty w pomarańczowe ukośne pasy		
	c.	kolor pomarańczowy w żółte pasy		
17.	Słowo DISTRESS stanowi część sygnału używanego w łączności alarmowej:		A	
	a.	o bezpośrednim niebezpieczeństwie i potrzebie natychmiastowej pomocy		
	b.	potwierdzenia odebrania wywołania alarmowego przez stację kierującą akcją		
	c.	potwierdzenia odebrania wywołania alarmowego przez stację, nie kierującą akcją		
18.	Statek płynący przed naszym statkiem nadaje sygnał dźwiękowy "dwa krótkie". Oznacza to, że statek:		A	
	a.	zamierza zmienić swój kurs w lewo		
	b.	nie posuwa się po wodzie		
	c.	zmienia swój kurs w prawo		
19.	Statek płynący przed naszym statkiem nadaje sygnał dźwiękowy "jeden krótki". Oznacza to, że statek:		C	
	a.	zamierza zmienić swój kurs w lewo		
	b.	nie posuwa się po wodzie		
	c.	zmienia swój kurs w prawo		
20.	Sygnał kodu Morse'a, składający się z jednej kropki i trzech kresek (• - - -) to litera:		C	
	a.	B		
	b.	F		
	c.	J		
21.	Sygnałem wzywania pomocy, nie wymienionym w Międzynarodowym Kodzie Sygnałowym jest:		D	
	a.	powolne podnoszenie i opuszczanie rąk wzdłuż tułowia		
	b.	sygnał nadany za pomocą radiopławy EPIRB		
	c.	sygnał nadany za pomocą kodu Morse'a, składający się z liter S-O-S		
22.	Sygnały ciągłe nadawane przez statek syreną okrętową, trwające co najmniej 1 minutę, oznaczają, że statek:		B	
	a.	nie posuwa się po wodzie		
	b.	jest w niebezpieczeństwie i wzywa pomocy		
	c.	zmienia swój kurs w prawo		
23.	System satelitarny poszukiwania i ratowania SAR, przeznaczony do lokalizacji radiopław awaryjnych, nadających na częstotliwościach 121,5 MHz i 406 MHz, to:		D	
	a.	SART		
	b.	INMARSAT		
	c.	EPIRB		
24.	Transponder radarowy to urządzenie:		D	
	a.	zainstalowane w szalupie, służące zwiększeniu wykrywalności przez radar		
	b.	wysyłające zakodowany sygnał wzywania pomocy		
	c.	w postaci przystawki radarowej, wysyłające sygnał wzywania pomocy		
	d.	urządzenie, które należy zabrać ze sobą na środek ratunkowy, służące do namierzenia rozbitków przez ratujących		