

Pytania egzaminacyjne z przedmiotu „Nawigacja”

Poziomie pomocniczym w dziale pokładowym na świadectwo starszego marynarza wachtowego (P_PP_SM)		
P_PP_SM_ 1	Przedmiot: Nawigacja	
Lp.	Pytanie	Poprawna odpowiedź
1)	<p>Pływ Syzygijny (ang. Spring) występuje wówczas gdy Księżyc jest w:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) nowiu b) I kwadrze c) III kwadrze d) zenicie 	A
2)	<p>Jednostką odległości na morzu jest Mila Morska i odpowiada ona na mapach o odwzorowaniu Merkatora</p> <ul style="list-style-type: none"> a) 1 minucie długości b) 1 minucie szerokości mierzonej na wysokości pomiaru c) 1 mili przeniesionej ze skali odległości podanej na mapie d) 1 mili przeniesionej ze skali mianowanej 	B
3)	<p>Która z podanych pozycji obserwowanych jest najdokładniejsza jeśli była określona za pomocą:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) namiaru i odległości określonej za pomocą radaru b) dwóch namiarów określonych namiernikiem c) dwóch kątów poziomych d) namiaru i odległości określonej za pomocą namiernika żyrokompasu 	C
4)	<p>O ile to możliwe, pozycje należy określić w pierwszej kolejności z namiarów na:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) znane stałe obiekty na lądzie b) pławy w odległości powyżej 2 mil od statku c) pławy w odległości poniżej 2 mil od statku d) radiolatarni 	A

5)	Jaki skrótem oznaczone są mapy międzynarodowe spełniające standardy wg. IHO (Międzynarodowej Organizacji Hydrograficznej) z siedzibą w Monaco?: a) MON b) INT c) B.A. d) GLS	B
6)	Linia jednakowej głębokości naniesiona na mapę morską to: a) izoklina b) izogona c) izochora d) izobata	D
7)	Na statku wyposażonym w jedno stanowisko systemu ECDIS: a) nie muszą być mapy papierowe b) muszą być aktualizowane mapy papierowe c) muszą być mapy papierowe ale nie aktualizowane d) nie muszą być aktualne publikacje nautyczne	B
8)	Jaką oficjalną nazwę otrzymały mapy nawigacyjne prezentowane na ekranie zobrazowania systemu ECDIS: a) cyfrowe (numeryczne)mapy nawigacyjne b) komputerowe mapy nawigacyjne c) obrazowe mapy nawigacyjne d) elektroniczne mapy nawigacyjne	D
9)	Pozycja określona z dwóch odległości radarowych to pozycja: a) zliczona b) obserwowana c) prawdopodobna d) przybliżona	B
10)	Jaki kształt na mapie nawigacyjnej wg. Merkatora ma linia pozycyjna z odległości?: a) hiperbola b) elipsa c) okrąg d) linia prosta	C
11)	Wykreślny sposób wyznaczania pozycji statku na mapie, oparty na znajomości prędkości i kierunku poruszania się statku z uwzględnieniem oddziaływania wiatru i prądu nazywamy: a) żegluga na wietrze i prądzie b) zliczeniem graficznym drogi statku c) wyznaczeniem pozycji obserwowanej d) zliczeniem matematycznym	B

12)	Jaką nazwę noszą wydawane co tydzień zeszyty zawierające poprawki, służące do aktualizacji publikacji nautycznych?: a) „Wiadomości Żeglarskie (Notices to Mariners)” b) ostrzeżenia nawigacyjne (Navigational Warning) c) mała korekta map (Small Correction) d) suplementy (Supplements)	A
13)	Poprawkę czasową (Temporary) na mapie nawigacyjnej nanosimy za pomocą: a) ołówek b) czerwonej kredki c) czarnego długopisu d) kolorem Magenta	A
14)	Zero mapy (Chart Datum) oznacza: a) poziom najniższego pływu astronomicznego b) poziom morza zależny od układu odniesienia c) średni poziom morza w roku kalendarzowym d) poziom morza, względem którego podano na mapie głębokości	D
15)	Pływ, który w ciągu doby występuje dwa razy woda wysoka i niska, nazywamy: a) przypiływem i odpływem b) pływem mieszanym c) pływem półdobowym d) odpływem i przypiływem	C