

Pytania egzaminacyjne z przedmiotu „Ochrona środowiska morskiego”

Na poziomie pomocniczym w dziale pokładowym na świadectwo starszego marynarza (P_PP_SM)		
P_PP_SM_1 0	Przedmiot: Ochrona środowiska morskiego	
Lp	Pytanie	Poprawna odpowiedź
1.	Odpady powstałe z konserwacji pokładu i nadbudówek należy: a) wyrzucić za burtę poza obszarami specjalnymi b) zebrać jako odpad i zdać do portowych urządzeń odbiorczych c) wyrzucić za burtę w odległości 50 mil morskich lub większej d) przekazać so siłowni w celu spalania w spalarni okrętowej	B
2.	Środki czyszczące i dodatki do nich, zawarte w wodzie z mycia ładowni, pokładu statku i jego burt mogą być bezpośrednio usunięte za burtę: a) poza obszarem portu i redy b) nie mogą, należy je zdać tylko do portowych urządzeń odbiorczych c) można poza obszarami specjalnymi wg załącznika V konwencji MARPOL, o ile są nieszkodliwe dla środowiska morskiego d) nie mogą, ale można je zlać do ścieków szarych	C
3.	Podczas zrzutu substancji innych niż środki czyszczące zawarte w wodzie do mycia: a) statek musi być w drodze i tak daleko, jak to możliwe od najbliższego lądu b) można je zlać do ścieków szarych c) należy je zdać tylko do portowych urządzeń odbiorczych d) pokład musi być zalewany wodą morską podczas sztormu	A
4.	Szacowana ilość ścieków szarych i czarnych wytwarzanych na statku na jedną osobę i jeden dzień wynosi: a) 50 litrów b) 500 litrów c) na członka załogi 50 litrów, na pasażera 100 litrów d) 230 litrów	D

5.	Znormalizowane złącze zdawcze do ścieków szarych i czarnych oraz znormalizowane złącza zdawcze do zaolejonych wód zęzowych: a) różnią się, do ścieków kołnierz ma mniejszą średnicę i ma cztery otwory na śruby b) są takie same c) różnią się, do ścieków kołnierz ma większą średnicę i ma sześć otworów na śruby d) różnią się, do ścieków kołnierz ma większą średnicę i ma cztery otwory na śruby	A
6.	Znormalizowane złącze zdawcze do ścieków szarych i czarnych oraz znormalizowane złącza zdawcze do zaolejonych wód zęzowych: a) winno być zaopatrzone w odcinek węża o długości co najmniej 25 m b) winno być zaopatrzone w kołnierz zaślepiający oraz tabliczkę z odpowiednim napisem c) winno być zaopatrzone w zawory odpowietrzające d) winno być zaopatrzone w łącznik do instalacji hydrantowej wody morskiej, w celu okresowego przepłukania zbiorników	B
7.	Działaniem proekologicznym jest: a) segregacja śmieci i odpadów b) utrzymywanie sterylnej czystości w toalecie c) stosowanie podwójnej dawki proszku do prania ubrania roboczego d) stosowanie tańszych środków czystości	A
8.	Odpady z syntetycznych lin: a) przenieść w pobliże spalarki okrętowej w celu ich spalania b) wyrzucić za burtę poza obszarami specjalnymi na otwartym morzu c) należy zdawać do portowych urządzeń odbiorczych d) wykorzystać do innych celów np. sztauowania ładunku	C
9.	Zużyte lampy wyładowcze (światłówki) należy: a) zbić, aby zmniejszyć objętościowo ilość odpadów b) zabezpieczyć przed uszkodzeniem i zdać do portowych urządzeń odbiorczych jako odpad niebezpieczny c) jak najszybciej spalić w spalarni okrętowej d) mieszać ze śmieciami	B
10.	Odpady pochodzące z innego statku lub platformy: a) można mieszać z odpadami statkowymi, w celu jednoczesnego wyrzucenia za burtę na dozwolonych obszarach b) należy traktować odpady jako ładunek c) można mieszać z odpadami statkowymi, w celu jednoczesnego zdania do portowych urządzeń odbiorczych d) należy je oczyścić i spalić w spalarni okrętowej na obszarach, na których jest to dozwolone	B