

ASK (Assessment of Seafarer Knowledge)

Тест ASK – онлайн тест на платформі Marlins. Складається з понад 60-ті питань англійською мовою. У кожному завданні необхідно вибрати правильну відповідь з 4-х варіантів. Прохідний бал – 80% правильних відповідей. Якщо кандидат не набирає достатній процент, він може повторити спробу на наступний день або пізніше. Дозволяється тільки одна перездача. Здати тест можна в одеському або херсонському офісах компанії.

Завдання в тесті нескладні, проте необхідно звертати увагу на постановку питання. Іноді потребується вибрати правильну відповідь, а іноді – неправильну. Теми, які поставлені в тесті, представлені нижче.

The ASK test contains the following subjects, which should be refreshed by the candidate before taking the test in English language:

1. COLREG (knowledge of Rules 1-19 should be as much as possible close to the text, familiarity with lights, shapes and sounds as per COLREG is required).

МППЗС представлений в тесті дуже докладно: треба добре знати текст правил і розуміти їх застосування, а також вміти орієнтуватися в вогнях і знаках, які можуть нести морські судна (Частина С МППЗС 72).

2. Symbols and Abbreviation used on Admiralty Charts as per UKHO 5011 (по цій темі потрібно знати основні умовні позначення, які застосовуються на морських картах: лоцманська станція, місце доповіді VTS - reporting point, IALA - Maritime buoyage system - Region A or B і т.п.).

3. International Code of Flag Signals (потрібні знання основних МЗС прапорів, що застосовуються на практиці – прапор А, В, Н і т.п.).

4. IALA Cardinal and Lateral buoyage system. Region A and B (необхідно вміти визначати буї за топовими фігурами і світловими характеристиками).

5. UKC (under keel clearance calculation). Squat calculation. The factors which affect the squat (необхідно мати загальні уявлення про просідання судна під час руху; знати, від яких чинників воно залежить, як впливає швидкість і коефіцієнт загальної повноти (блок коефіцієнт) на просідання судна).

6. True and Magnetic North. Update the Magnetic variation on chart compass rose. Magnetic deviation. (Приведення магнетного відхилення карти до року плавання. Магнетне відхилення і девіація магнетного компаса судна).

7. Chart datum. WGS 84 datum. Datum для вимірювання висоти об'єктів на морі і глибин. Уміння визначити under keel clearance, якщо відомі Chart Datum, Draft and Tide.

8. Role of VHF as a tool in collision avoidance.

9. The strengths and limitation of Radars (X and S band) as tools for navigation. По цій темі необхідно вміти порівнювати радари S band and X band за точністю визначення пеленга і дистанції до виявлених об'єктів. Порівняти точність визначення візуального пеленга з пеленгом, визначеним за S or X band радару.

10. Statement in STCW concerning the proper look out (необхідно відповісти на питання, чи може вахтовий помічник виконувати функцію того, хто дивиться вперед).

12. Publication governing global search and rescue operation. Primary reference of publication for Astronomical data (деякі питання тесту просять вибрати із запропонованого переліку назви основних публікацій для виконання операцій з пошуку та рятування на морі або для астрономічних спостережень).

Важливо під час здачі тесту уважно читати питання і розуміти, що потрібно в завданні - дати правильну або неправильну відповідь.

Успіхів!