

# Obsah

	Cvičení	Odpovědi
1	Námořní dovednost a životní prostředí	68
2	Mapy, publikace a symboly	72
3	Kompas a určení pozice	74
4	Pravidla pro zabránění srážkám na moři	77
5	Bezpečnost	81
6	Značení plavebních cest a majáky	86
7	Slapové proudy	88
8	Slapové hladiny	90
9	Pozice na mapě	100
10	Kormidelní kurz	108
11	Palubní přístroje	112
12	Plavba v pobřežních vodách	114
13	Meteorologie	116
14	Plánování přeplaveb	118

## UKÁZKY

122

V závěru knihy jsou publikovány vyjmuté ukázky z cvičného almanachu RYA, které jsou nezbytné pro plnění uvedených úloh.

### Průvodce časovými pásmy

#### Severní polokoule

**UT:** Univerzální čas - časový standard pro severní oblasti a čas užitý v Ukázkách

**Příklad:** Čas první nízké vody dne 1. ledna v přístavu Victoria je 0510 UT.

**DST:** Letní čas

Čas užívaný pro severní oblasti Univerzální čas + 1 hodina

**Příklad:** Čas první vysoké vody dne 1. dubna v přístavu Port Fraser je 0249 DST (tj. 0149 UT, DST = UT + 1 hodina).

#### Jižní polokoule

**Zone - 0100:** Univerzální časový standard pro jižní oblasti a čas užitý v Ukázkách (Zone - 0100 = UT - 1 hodina)

**Příklad:** Čas první nízké vody dne 1. března v přístavu Colville je 0733 Zone - 0100.

**SPDST:** Letní čas jižní polokoule (SPDST = Zone-0100 + 1 hodina)

**Příklad:** Čas první vysoké vody dne 1. září v přístavu Fitzroy je 0743 SPDST (0643 Zone-0100).