

# LEKTIONSPLAN - teori (kort 131)

## SØVEJSREGLER NAVIGATION & SØSIKKERHED

Dato	Læse	Indhold	Opgaver til næste gang	Læse	Indhold - start på opgaver, og gør færdig	Opgaver ...til næste gang	
1	s.67-68 s.69	Alm. bestemmelser Lys for sejl	<b>E1-11</b> <b>E13-14</b>	s.9-10 s.11-17 s.24-27	<b>SØKORT</b> Cirkler & retninger Gradnet, Kompaslinjer, Søkort Arbejdet i søkortet	<b>A1-5</b> <b>A6-12</b> <b>R3-R5</b> <b>A41</b> <i>ekstra:</i> <i>C27</i>	
2	s.70-71	Lys for motor	<b>E12+15</b>	s.23-24	Fyr og båker	<b>A13-R1-R2</b> <b>A39</b>	
3	s.71-72 s.72-73	Fare for sammenstød Vigemanøvrer Vigeregler for motor	<b>E17-19</b> <b>E16+28</b> <b>E20</b>	s.18-22	Bøjer	<b>A20-26</b> <b>A27-32</b> <b>R6-R8+A40</b>	
4	s.73	Vigeregler for sejl	<b>E21-22</b>	s.27-32	<b>KURSBEREGNING</b> Strøm og Afdrift	<b>B1-R9-R10</b>	
5	s.73	Indhentende skib Motor viger for sejl	<b>E23-27</b>	s.32-37	Kompas, Misvisning	<b>B13-R11</b>	
6	s.74 s.74-75 <i>pdf-fil</i>	Manøvresignaler Specielle vigeregler <i>Havets hovedveje</i>	<b>E29-33</b> <b>E34-39</b>	s.37-40	Deviation	<b>B22-B28</b> <b>R14-R16</b> <i>R28-R29</i>	
7	s.75	Tågeregler	<b>E40-44</b>	s.41-42 s.43 s.44+46-47 s.49-50	<b>STEDBESTEMMELSE</b> Distance, Fart & Tid + Log Bestik, Rute Mærke, Afstand Lod, Ekkolod	<b>R12-R13</b> <b>C1-R17</b> <b>C9-11</b> <i>R24+R39</i> <b>R18+R20</b> <b>R19+R23</b>	
8	s.76	Nødsignaler Opmærksomhedssignaler	<b>E45-48</b>	s.44-45 s.49	Pejlinger Tværs og Passeret	<b>C12-13+R21-R22</b> <b>R25</b> <i>R27</i>	
9	s.76-77 s.77	Ankring (s.105-106) Grundstødning (106-107)	<b>F1-4</b> <i>(I.6-14)</i>	s.50-60 <i>pdf-fil</i>	GPS, Radar, AIS <i>...om GPS</i>	<b>R26gps</b> <i>C26</i>	
10		Repetition	<b>F42</b>	s.60-65 s.107-116 <i>pdf-fil</i>	<b>SEJLADSPANLÆGNING</b> Vejret <i>...om vejr og bølger</i>	<b>R31</b> I.17-24	
11	s.78 s.78 s.79	Luftpuddefartøj WIG-fartøj Lods	<b>F5</b> <b>F12-15</b>	s.89-93	<b>Bemanding &amp; Vagthold</b> repetition Sejlsplanlægning	<b>G. 1-9</b> <b>D2-D11</b> <b>R32 - R33</b>	
12	s.79-80 s.80-81 s.81	Slæbning Hæmmet af dybgang Minestryger	<b>F6-11</b> <i>(I.15-16)</i> <b>F16</b>	s.95-99	<b>Havmiljøet</b> repetition Sejlsplanlægning	<b>H. 1-6</b> <b>D13-D20</b> <b>R34 + R36</b>	
13	s.81-83	Trawler, Fisker	<b>F17-26</b>	s.117-123 <i>pdf-fil</i>	<b>Søikkerhed</b> <i>...om veste</i> repetition Sejlsplanlægning	<b>FAKTA+PRØVE 1</b> <b>J.1-8</b> <b>D22-D28</b> <b>R35 - R37</b>	
14	s.83-84 s.84 s.85 s.85	Ikke under kommando Begrænset manøvrevevne Undervandsarbejde Dykkerflag	<b>F27-36</b>	s.123-125 <i>pdf-fil</i>	<b>Kulde</b> <i>...om kulde og tøj til søs</i> Gennemgang af PRØVE 1 Sejlsplanlægning	<b>J.9-13</b> <b>FAKTA+PRØVE 2</b> <b>R38</b>	
15	s.86 s.87	Diverse færger Vigeforpligtelser	<b>F37-38</b> <b>F40-41+43</b>	s.127-131 <i>pdf-fil</i>	<b>Brand</b> <i>...om brand og eksplosion</i> Gennemgang af PRØVE 2	<b>K. 1-8</b> <b>FAKTA+PRØVE 3</b>	
16		Repetition	<b>F39+44+45</b>		Gennemgang af PRØVE 3 Repetition		
		<b>TEORETISK PRØVE – Faktaopgave (skriftlig)</b>					
		<b>TEORETISK PRØVE – Sejlsplanlægning (mundtlig)</b>					