

Pensum til Båtførerprøven

Pensum til Båtførerprøven består av tre hovedelementer

- 1. Sjømannskap m.v.**
- 2. Lover og regler**
- 3. Navigasjon og kartlesing**

1. Sjømannskap m.v.

Kandidaten skal ha kunnskap om:

- egnet sikkerhetsutrustning i fritidsbåter og riktig bruk av det
- at forskjellige båttyper kan ha forskjellig bruksområde
- betydningen av å ikke overbelaste båten
- betydningen av riktig trim, tilstrekkelig stabilitet og avpasset motorstyrke
- betydningen av godt vedlikehold av båt, motor, rigg og utstyr
- regler for sikker og forsvarlig fortøyning, samt arrangement av dregg
- brannfare, brannårsaker, brannslukking og forholdsregler for å forhindre brann
- skikk og bruk, egen atferds betydning for andres sikkerhet og trivsel
- viktige miljøhensyn så som oljesøl, hekkereservater, forsøpling og støy
- bruk av mobiltelefon og VHF på sjøen
- assistanse og slep
- nødsituasjoner; drivanker, forholdsregler, bruk av nødsignaler, varsling, redningstjenesten mv.
- livredning
- flaggreglene
- ansvarsforhold og forsikringsmuligheter

2. Lover og regler

Kandidaten skal ha god kunnskap om Sjøveisreglens avsnitt om:

- regler for styring og seilas
- lanterner og signalfigurer
- manøvrering under nedsatt sikt
- lyd- og lydsignaler
- nødsignaler
- regler for norske farvann

Kandidaten skal ha kunnskap om:

- de viktigste bestemmelser i lover og forskrifter som gjelder for fritidsbåter

3. Navigasjon og kartlesing

Kandidaten skal ha kunnskap om:

- de viktigste sjømerkene, hvordan de er merket av på kartet og hvordan man skal navigere i forhold til dem
- kartets oppbygging og symbolbruk
- kompassets funksjonsmåte
- hva som forårsaker deviasjon og misvisning, og hvordan man tar hensyn til det
- at ulike fyr har ulike lyskarakterer, og forstå hvordan karakterene som er gitt i kartet viser seg fysisk for derved å kunne identifisere fyret/lykten, samt retningslinjer for bruk av fargede sektorer
- elektroniske hjelpemidlers muligheter og begrensninger

Kandidaten skal gjennom praktiske beregninger vise at han/hun:

- kan finne retninger ved hjelp av et kompass, og kunne bruke sjøkart sammen med kompasset
- kan bestemme deviasjonens størrelse på forskjellige kurser ved å styre i overrettlinjer
- kan bestemme posisjonen ved krysspeiling
- kan beregne hastighet og seilt distanse