
Laitesukelluksen peruskurssi

Sukellusturvallisuus



Tavoitteet

Oppitunnin jälkeen te

- Tiedätte turvallisen sukeltamisen perusteet
- Tiedätte yleisimmät onnettomuuksien syyt
- Tiedätte miten toimia onnettomuustilanteessa

Sukellusturvallisuus

Sukellusturvallisuus perustuu

- Sukellusparin
 - ✓ Koulutukseen
 - ✓ Kokemukseen
 - ✓ Asenteeseen
- Sukelluspaikan tuntemiseen

Sukelluspaikka

Sukelluspaikan valintaan ja siellä toimintaan vaikuttaa monia asia

- Tunnettu kohde
- Voidaan etsiä kartasta tai merikortista
- Luonnonsuojelu
- Suoja-alueet
 - ✓ Puolustusvoimat
 - ✓ Museovirasto

Sääolosuhteet

Sääolosuhteet vaikuttavat voimakkaasti siihen, missä voidaan sukeltaa

- Myrsky
- Kova tuuli
- Pakkanen
- Internetistä voi tarkastaa mm.
 - ✓ Säätilan www.fmi.fi
 - ✓ Aallonkorkeuden tai jäätilanteen www.itameriporttaali.fi

Varusteet

Varusteiden tulee olla

- CE-hyväksytyjä
- Huollettu säännöllisesti
- Uudet varusteet tulee testata turvallisissa olosuhteissa
- Paritarkastus

Ihmiset

- Fyysisesti ja psyykkisesti täysin terve
 - ✓ Mikäli käytät lääkkeitä, neuvottele sukeltamisesta lääkärin kanssa
- Alkoholien vaikutuksen alaisena sukeltaminen on vastuutonta itseään, pariaan ja sukellusvanhinta kohtaan
- Tupakointi heikentää verenkiertoa ja kaasujen vaihtoa keuhkoissa, altistaen sukeltajantaudille
- Huumeet eivät kuulu millään lailla sukeltamiseen
- Noudata omia rajojasi
 - ✓ Koulutus
 - ✓ Kokemus
 - ✓ Oma mukavuus alue

Sukellusryhmä

- Sukellusryhmää johtaa sukellusvanhin
- Jokainen vastaa myös sukellusparistaan
- Parilla yhteinen vastuu sukellussuunnitelman noudattamisesta
- Sukellusvanhin ja kirjuri seuraavat sukellusta
 - ✓ Lähtö- ja tuloaika
 - ✓ Suunnitelma
 - ✓ Toteuma
- Veneen kuljettajan osoitettava hyvää merimiestapaa

Sukellusvanhin

Sukellusvanhimpana tulee toimia kokenut ja asianmukaisesti koulutettu henkilö

- Laatii turvallisuus- ja pelastussuunnitelman
- Tarkastaa sukellussuunnitelmat
- Nimeää sukellusparit, kirjurin, turvasukeltajan
- Pitää kaikille yhteisen selonteon
- Tarkastaa sukellusparin varusteet
- Seuraa sukellusta

Sukellusonnettomuudet

Sukellusonnettomuudet johtuvat yleensä sukeltajan tekemästä virheestä

- Ongelmia tasapainotuksen kanssa
- Omien rajojen ylittäminen
- Turvaohjeiden laiminlyönti
- Laiterikosta johtuvat onnettomuudet hyvin harvinaisia
- Tapahtumaraportin teko

Toiminta onnettomuustilanteessa

Jos joudut onnettomuustilanteeseen

- On toimittava rauhallisesti ja päättäväisesti
- Tajuton sukeltaja tuotava pinnalle välittömästi
- Älä vaaranna omaa turvallisuuttasi

Ennakointi

- Tutustu huolellisesti turvallisuus- ja pelastussuunnitelmaan
- Tiedä missä EA-välineet ovat ja miten niitä käytetään
- Hanki ensiapu pätevyys sukeltajille tarkoitetulla ensiapukurssilla
- Sukellusturvallisuuskurssi

Kertaus

Nyt te

- Tiedätte turvallisen sukeltamisen perusteet
- Tiedätte yleisimmät onnettomuuksien syyt
- Tiedätte miten toimia onnettomuustilanteessa

Kysyttävää?
