



VSEBINSKI SKLOPI ZA USPOSABLJANJE ZA SAMOSTOJNO JAMARSKO DELOVANJE

1. jamarska oprema in jamarske raziskovalne tehnike za premagovanje ovir v jamah, ki obsega:
 - osebna jamarska oprema (obleka, obutev, čelada, razsvetljava, osebna oprema za uporabo vrvne tehnike);
 - premagovanje brezen (uporaba lestvic, vrvna tehnika);
 - premagovanje ožin in
 - premagovanje vodnih ovir (uporaba čolnov, uporaba neoprenskih oblek);

2. dokumentiranje jamarskih raziskovanj, ki obsega:
 - izpolnjevanje zapisnikov jamarskih raziskovanj;
 - merjenje jam in risanje načrtov;
 - določanje leg vhodov v jame (uporaba topografskih kart, satelitska navigacija);
 - načela in način delovanja baze osnovnih podatkov o jamah in
 - sporočanje podatkov;

3. nevarnosti v jamah in ukrepanje v primeru nesreče z osnovami prve pomoči, ki obsega:
 - nevarnosti v jamah;
 - ukrepi ob nesreči in
 - prva pomoč;

4. varstvo jam in načela jamam prijaznega obiskovanja in raziskovanje, ki obsega:
 - predstavitev jam kot dela ranljivega hidrogeološkega sistema krasa;
 - podrobno predstavitev posebnosti in ranljivosti jamskega okolja;
 - predstavitev človekovih posrednih in neposrednih vplivov na jamo kot naravno vrednoto in življenjski prostor redkih in ogroženih živalskih vrst;
 - predstavitev vplivov jamarskih raziskovanj in obiskovanj na jame;
 - podrobna predstavitev načel jamam prijaznega obiskovanja in raziskovanja jam;
 - razlaga koncepta jame kot naravne vrednote in
 - poznavanje predpisov s področja varstva jam, ohranjanja narave in zavarovanih prosto živečih živalskih vrst v delih, ki obravnavajo varstvo jam oziroma jamskih živali.