

KINNITATUD
Kaitseliidu ülema <reg_kv>
käskkirjaga nr <regist_nr>

KAITSELIIT
Peastaap



SÕDURIOSKUSTE KURSUS KAITSELIIDUS

Õppekava

Tallinn/Alu 2020

Õppekava koostajad (2017)

Auaste ja nimi	Struktuuriüksus	Ametikoht
Mjr Ain Tiidrus	Kaitseliidu peastaap	Staabiohvitser
St-vbl Gaido Nurmsalu	Kaitseliidu peastaap	Staabiallohvitser
Andrus Männiste	Kaitseliidu peastaap	Spetsialist

Ümberhindajad (2020)

Auaste ja nimi	Struktuuriüksus	Ametikoht
Kpt Rene Toomse	Kaitseliidu peastaap	G7 staabiohvitser

Lisaks osalesid ülevaatamisel või andsid ekspertarvamuse (2020)

Auaste ja nimi	Struktuuriüksus	Ametikoht
Mjr Ahto Alas	Kaitseliidu kool	SJÕ ülem
Mjr Sulev Taimur	Valgamaa malev	Staabiülem
Kpt Aigar Allika	Kaitseliidu Peastaap	Pioneeriohvitser
Kpt Marek Leiner	Pärnumaa malev	S2
Ltn Märt Reedi	Tartu malev	Kompaniiülem
N-ltn Martin Link	Sakala malev	Kompaniiülem
N-ltn Villu Jõemets	Viru malev	Kompaniiülem
St-vbl Ivo Kask	Kaitseliidu kool	Veebel
V-vbl Kaido Arulepp	Põlva malev	Instruktor
V-vbl Andrus Aruots	Lääne malev	Instruktor
V-vbl Mehis Oidsalu	Kaitseliidu kool	Instruktor
V-vbl Urmas Pindis	Võrumaa malev	Instruktor
V-vbl Taavi Vaher	Kaitseliidu kool	Instruktor
Vbl Renee Aluste	Harju malev	Instruktor
Vbl Märt Erm	Harju malev	Kompaniiveebel
Vbl Priidik Hänni	Harju malev	Kompaniiveebel
Vbl Ermo Karilaid	Kaitseliidu kool	Instruktor
Vbl Oscari Moks	Sakala malev	Kompaniiveebel
Vbl Tõnis Otstavel	Rapla malev	Kompaniiveebel
Vbl Reimo Reitsnik	Tallinna malev	VGR kontaktisik
Vbl Henno Rüütel	Saaremaa malev	VGR kontaktisik
Vbl Lauri Tanner	Kaitseliidu kool	Instruktor
Vbl Kaido Toomemägi	Sakala malev	Instruktor
N-vbl Margus Tepner	Pärnumaa malev	VGR kontaktisik
N-vbl Siim Tischler	Järva malev	Instruktor
V-srs Kalev Kundla	Alutaguse malev	VGR kontaktisik
N-srs Ako Säälük	Jõgeva malev	Jaoülema abi
Pr. Nele Pernits	Kaitseliidu kool	Haridustehnoloog

Kooskõlastajad

Auaste ja nimi	Struktuuriüksus	Ametikoht
Kol Eero Rebo	Kaitseliidu peastaap	Ülem
Kol-ltn Avo Veske	Kaitseliidu peastaap	G7 osakonna ülem
Kol-ltn Alari Saega	Kaitseliidu kool	Pealik

Ümberhindamine

Jrk.	Ümberhindajad	Ümberhindamise raporti kinnitamise kuupäev, kuu ja aasta

SISSEJUHATUS

Sõdurioskuste kursus on esimene samm võitlejaks kujunemisel Kaitseliidus. Enne allüksuse väljaõppesse sisenemist peab iga kaitseliitlane omandama sõduri baasoskused. Käesolev Sõdurioskuste kursus on aluseks võitlusvõimelise üksuse loomisel. Ilma nende oskusteta ei ole võimalik luua edukat jagu, rühma ega kompaniid või malevkonda.

Kursus on täies mahus kohustuslik Kaitseliidu tegevliikmetele, kes hakkavad kuuluma sõjaaja koosseisus lahing- ja lahingtoetusüksustesse, ning kes ei ole läbinud kaitseväeteenistust. Teistel liikmetel (Naiskodukaitsejad, noor-, toetaja- ja auliikmed, formeerijad, küberkaitse jne) on soovitatav kursus läbida vähemalt valikuliselt ainete kaupa, kuid soovijatel on alati õigus läbida kogu kursus.

Kaitseliidu laiapindsuse printsiip nõuab ka palju toetavaid tegevusi, nagu elanikkonna kaitse, luuretegevus tsiviilkeskkonnas, formeerimine, logistika, avalikud suhted jne. Kuid ka nende erialade inimestel on vaatamata otsese lahingulise ülesande puudumisel, kasulik omandada sõduri baasoskused, et tõsta oma ellujäämisvõimet rasketes tingimustes.

Sõdurioskuste kursus Kaitseliidus on vastavuses kursusega Sõduri baasoskuste kursus (SBK) Kaitseväes. Olles küll metoodiliselt ja struktuuriliselt pisut erinev, katab see kursus kõik SBK teemad ja kohati rohkemgi. Erisused on tingitud kaitseliitlaste piiratumast ajakasutusest väljaõppele kui seda on ajateenijatel.

Õppekava on viidud Kaitseväega ühtsesse formaati vastavalt sõjalise väljaõppe eeskirjale.

SISUKORD

Sissejuhatus.....	3
Sisukord	4
Õppekava – Sõdurioskuste kursus Kaitseliidus	5
1. Sihtrühm	5
2. Eesmärk	5
3. Taotletav pädevus	5
4. Õpiväljundid.....	5
5. Sisu ja maht.....	5
Tabel 1. SOKkl õppekava maht.....	5
Tabel 2. Õppeaine – Riigikaitse alused	6
Tabel 3. Õppeaine – Sideõpe	6
Tabel 4. Õppeaine – Tagalaõpe.....	7
Tabel 5. Õppeaine – Relva- ja laskeõpe	8
Tabel 6. Õppeaine – Sõjatopograafia.....	10
Tabel 7. Õppeaine – Välioskused	10
Tabel 8. Õppeaine – Pioneeriõpe.....	12
Tabel 9. Õppeaine – Vastaseõpe I.....	13
Tabel 10. Õppeaine – Lahingumeditiin	14
Tabel 11. Kontrollharjutus – sõdurioskuste rada	14
6. Kavandamine.....	15
7. Läbiviimine	15
Tabel 12. Kursuse laskemoona ja imitatsioonivahendite soovituslik kulu	15
Tabel 13. Õppe läbiviijatel esitatavad nõuded	16
8. Läbivad teemad	16
9. Õppekavale õppima asumise nõuded.....	16
Tabel 14. SOKkl õppekavale õppima asumise nõuded	16
10. Vastuvõtukatsed	16
11. Hindamine	17
Tabel 15. Hindamiskriteeriumid.....	17
12. Väljastatavad dokumendid	17
13. Õppevara.....	18
14. Lühendid.....	19
15. Ümberhindamine	19
16. SOKkl õppekava lisad.....	19
Lisa 1 – Kontrollharjutuse näidis.....	20
Lisa 2 – Muudatused 2020	22

ÕPPEKAVA – SÕDURIOSKUSTE KURSUS KAITSELIIDUS

1. Sihtrühm

Kaitseliidu liige

2. Eesmärk

Kursuse õppekava loob eelduse kursuselase teenimiseks Kaitseliidus sõjaaja ametikohal ning osalemiseks järgnevatel väljaõppetsükli kursustel.

3. Taotletav pädevus

Kursuse läbinu on võimeline tegutsema lahinguväljal üksi ja lahingupaari koosseisus ning sisenema allüksuse taseme kursusele.

4. Õpiväljundid

Sõdurioskuste kursuse õppekava läbimise järel kursuslane:

- 4.1. teab Eesti riigikaitse ülesehitust, sellega seotud organisatsioonide rolle ja riigikaitsega seotud õigusakte, tunneb ohutuseeskirju ja keskkonnahoidu ning sooritab rivivõtteid;
- 4.2. käsitleb jao sidevahendeid ja peab sidet kehtestatud protseduure järgides;
- 4.3. käsitleb jao varustust ja transpordivahendeid ohutult ja eesmärgipäraselt;
- 4.4. käsitleb ohutult ja efektiivselt isiklikku teenistusrelva, käsigranaate ning tunneb jao relvastuses olevaid kuulipildujaid ja tankitõrjerehvi;
- 4.5. orienteerub maastikul topograafilise kaardi ja kompassiga, koostab tulekaarti;
- 4.6. läheneb vastasele varjatult, liigub üksi või lahingupaarilisega vastase efektiivse tule all ning hävitab vastast distantsilt ja tagab oma lahinguvalmiduse igas olukorras;
- 4.7. kasutab allüksuse miine, kaevub, rakendab lõhkekeha leidmise protseduure ja kasutab gaasimaski;
- 4.8. oskab tuvastada vastast lahinguväljal ja eristab omasid vastastest;
- 4.9. annab esmaabi ja käsitleb kannatanut lahingulukorras.

5. Sisu ja maht

- 5.1. Kursuse õppekava maht on 10 nädalavahetust, soovituslik nädalavahetuse keskmine lähiõppe tundide maht on 22 akadeemilist tundi. Iga õppeaine kohta on iseseisva õppe materjalid kas e-õppe portaalis ILIAS või muul viisil tehtud kursuslastele kättesaadavaks. Kursuslased peavad omandama iseseisva õppematerjali enne ainekursuse algust, et seeläbi vähendada lähiõppes loengu vormi ja viia rõhuasetus praktilistele harjutustele.
- 5.2. Iseseisva õppe mahud on hinnangulised; lähiõppe mahud soovituslikud.
- 5.3. Kursust võib läbi viia ka järjestikku päevadel õppegrupile sobivuse korral.

Tabel 1. SOKKI õppekava maht

Jrk nr	Õppeained / KV aine-kood	Iseseisev õpe	Lähi-õpe	Hindamine	
1.	Riigikaitse alused	JU 5.5; MA 1.2	4	9	E
2.	Sideõpe	JU 5.10	2	5	E
3.	Tagalaõpe	LT 4.1	1	4	E
4.	Relva- ja laskeõpe	TU 3.5; TU 3.6; TU 3.7	4	82	E
5.	Sõjatopograafia	JU 5.2; MA 1.2	6	16	E
6.	Välioskused	MA 1.2; MA 1.3; MA 1.5; KA 6.4; KA 6.9	2	30	E
7.	Pioneeriõpe	MA 1.6; MA 1.7; KA 6.6; KA 6.8	4	26	E/ME
8.	Vastaseõpe	KA 6.3	4	4	E

9.	Lahingumeditiin	LT 4.3	2	10	E
10.	Kontrollharjutus	–	–	25	ME
Õppetunde kokku:			29	211	
Kursuse kogumaht			240 akadeemilist tundi		

Tabel 2. Õppeaine – Riigikaitse alused

Õppeaine nimetus	Riigikaitse alused
Maht	13 akadeemilist tundi
Eesmärk	Anda kursuslasele ülevaade Eesti riigikaitse ülesehitusest, Kaitseliidu rollist (sh karjäärivõimalustest Kaitseliidus), ülesannetest ja nende täitmise põhimõtetest, valdkonda reguleerivatest õigusaktidest
Õpitulemused	Õppeaine läbimise järel kursuslane: 1. nimetab riigikaitstes osalevad peamised organisatsioonid, nende põhiülesanded ja selgitab Kaitseliidu rolli selles; 2. nimetab riigikaitseõiguse ja rahvusvahelise sõjaõiguse allikaid ning rakendab olukordade lahendamisel neis kajastatud nõudeid; 3. täidab ohutust ja keskkonnakaitset reguleerivate õigusaktidega kehtestatud nõudeid; 4. sooritab riivilisi võtteid paigal ja liikumisel üksi ning üksuse koosseisus.
Õppemeetodid	Iseseisev õpe, loengud, harjutused
Hindamismeetodid	Kontrollküsimustega testid e-õppekeskkonnas ILIAS ja praktilised harjutused

Sisu ja maht

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Riigikaitse korraldus; KV ja KL ülesehitus ja ülesanded. Sõda ja hajutatud lahingutegevus. Teenistus Kaitseliidus.	1	2	–
2.	KV/KL õigusaktid, eeskirjad, seadusandlus. Kohustused ja õigused. Jõukasutusreeglid. Vormikandmise eeskiri.	1,5	1,5	–
3.	Rahvusvaheline sõjaõigus	1	0,5	–
4.	Ohutuseeskiri ja keskkonnakaitse	0,5	1	–
5.	Riivilised võtted	–	–	4
Tunnid:		4	5	4
Kokku:		13 akadeemilist tundi		

Tabel 3. Õppeaine – Sideõpe

Õppeaine nimetus	Sideõpe
Maht	7 akadeemilist tundi
Eesmärk	Anda kursuslasele teadmised ja oskused käsitseda varustuses olevaid sidevahendeid ja pidada sidet kehtestatud protseduure järgides
Õpitulemused	Õppeaine läbimise järel kursuslane: 1. nimetab sidepidamise viise ja vahendeid; 2. käsitseb Kaitseliidu varustuses olevaid sidevahendeid vastavalt kehtestatud nõuetele;

	3. loob kahepoolse side traat- ja raadiosidevahenditega; 4. koostab ja edastab teateid kasutades NATO kuuldekoodi ning järgides sideprotseduure.
Õppemeetodid	Iseseisev õpe, loengud, harjutused
Hindamismeetodid	Kontrollküsimustega testid e-õppekeskkonnas ILIAS ja praktilised harjutused

Sisu ja maht

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Sidevahendid Kaitseliidus, sidepidamise eeskiri, sidepidamise viisid, ettekannete vormid, vahendid ja protseduurid.	2	2	–
2.	Sideühenduse loomine, kasutades radiojaama ja välitelefon.	–	–	3
Tunnid:		2	2	3
Kokku:		7 akadeemilist tundi		

Tabel 4. Õppeaine – Tagalaõpe

Õppeaine nimetus	Tagalaõpe
Maht	5 akadeemilist tundi
Eesmärk	Anda kursuselaste teadmised ja oskused kasutada individuaalset ja allüksusele määratud tehnikat ja varustust
Õpitulemused	Õppeaine läbimise järel kursuslane: 1. käsitseb individuaalset lahing- ja välivarustust ning väljastatud vahendeid heaperemehelikult ja ohutult vastavalt ettenähtud nõuetele; 2. kasutab allüksuse varustuses olevaid majutus- ja transpordivahendeid vastavalt kehtestatud nõuetele; 3. tunneb üksikvõitleja peidiku rajamise põhimõtteid ja oskab koostada peidikupassi.
Õppemeetodid	Iseseisev õpe, loengud, harjutused
Hindamismeetodid	Kontrollküsimustega testid e-õppekeskkonnas ILIAS ja praktilised harjutused

Sisu ja maht

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Jao telgi püstitamine, maskeerimine ja tuleohutus.	–	–	2
2.	Allüksusele määratud transpordivahendi mehitamine, ohutustehnika ja koormamise põhimõtted.	–	–	1
3.	Üksikvõitleja peidiku rajamise põhimõtted.	1	1	–
Tunnid:		1	1	3
Kokku:		5 akadeemilist tundi		

Tabel 5. Õppeaine – Relva- ja laskeõpe

Õppeaine nimetus	Relva- ja laskeõpe
Maht	86 akadeemilist tundi
Eesmärk	Anda kursuslasele teadmised ja oskused käsitseda ning kasutada ohutult ja taktikaliselt õigesti isiklikku teenistusrelva ja käsigranaate ning tutvustada allüksuse relvastuses olevaid kuulipildujaid ja tankitõrjerelvi
Õpitulemused	Õppeaine läbimise järel kursuslane: 1. käsitseb teenistusrelva ohutult igas olukorras ja rakendab taktikalise relvakäsitsemise põhimõtteid; 2. tabab sihtmärke erinevates taktikalistes olukordades; 3. tegutseb taktikaliselt mõistlikult varjet otsides, tõrkeid eemaldades ja salve vahetades; 4. sooritab positiivselt Kaitseliidu relvaeksami; 5. nimetab allüksuse relvasüsteemide põhiosad, tehnilis-taktikalised andmed ja sooritab ettenähtud lahtivõtmised ja kokkupanekud; 6. käsitseb ohutult ja seab töökorda allüksuse relvastuses oleva kuulipilduja ja tankitõrjerelva; 7. käitleb ohutult käsigranaati ja tabab sellega sihtmärki.
Õppemeetodid	Iseseisev õpe, loengud, harjutused
Hindamismeetodid	Automaadi testid nr 1, 2 ja 3, kontrollküsimumustega testid e-õppekeskkonnas ILIAS ja praktilised harjutused

Sisu ja maht

Automaatrelva väljaõpe

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Ainekava tutvustus (õpiväljundite tutvustamine, testid). Käsitulirelvade ajalugu, erinevad relvasüsteemid	0,5	1	–
2.	Ohutu relvakäsitsemise põhimõtted	–	1	–
3.	Automaatrelva tutvustus. Kasutatava laskemoona omadused. Põhilaskeasendid. Salvevahetuse drillid	0,5	6	–
4.	Relva hoolduseks lahtivõtmine. Relvahoiduse põhimõtted	–	2	–
5.	Ballistika alused. Sihtimine mehaaniliste sihikutega	–	6	–
6.	Levinumad tõrked ja nende kõrvaldamine	–	2	–
7.	Laskeharjutused A1–A12	–	–	38
8.	Testid 1–3	–	–	10
9.	Kaitseliidu relvaeksam	1	1	–
Tunnid:		3	19	48
Kokku:		70 akadeemilist tundi		

Kuulipilduja väljaõpe

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Relva tutvustus. Relva osad. Vintraua vahetus.	–	1	–
2.	Lindi laadimine. Sihikute seadmine. „Lae ja pane valmis!“, „Lae tühjaks ja näita ette!“ Lamades laskeasend. Kuulipilduri ja abi ülesanded, laskmine ja lahingpaari koostöö.	–	1	1
3.	Törke kõrvaldamine.	–	–	0,5
4.	Laskeharjutus KP.1	–	–	1,5
Tunnid:		–	2	3
Kokku:		5 akadeemilist tundi		

Tankitörje-granaadiheitja väljaõpe

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Relva tutvustus. Relva osad. Laskemoonatüübid, lisavarustus.	–	1	–
2.	Põlvelt laskeasend. Granaadiheituri ja abi ülesanded, laskmine ja lahingupaari koostöö.	–	1	1
3.	Ohutuskontroll, törke eemaldamine.	–	–	0,5
4.	Laskeharjutus TTG VK.1	–	–	1,5
Tunnid:		–	2	3
Kokku:		5 akadeemilist tundi		

Käsigranaadi väljaõpe

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Treening- ning lahingugranaadi tutvustus ja tüübid. Granaadi välimised osad, ohutud kaugused. Granaadi ettevalmistamine.	1	–	0,5
2.	Tegevus granaadi kukkumisel viskekohta	–	–	0,5
3.	Käsigranaadi viskeharjutused KG.1, KG.2	–	–	4
Tunnid:		1	–	5
Kokku:		6 akadeemilist tundi		

Kokku

Relvaväljaõpe		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Automaatrelva väljaõpe	3	19	48
2.	Kuulipilduja väljaõpe	–	2	3
3.	Tankitörje-granaadiheitja väljaõpe	–	2	3
4.	Käsigranaadi väljaõpe	1	–	5
Tunnid:		4	23	59
Kokku:		86 akadeemilist tundi		

Laskemoona ja imitatsioonivahendite kulu

1.	Laskemoon: automaat ja kuulipilduja kursuselase kohta	500 tk (413+20% varuks)
2.	Laskemoon: alakaliiber tankitõrje relv kursuselase kohta	3 tk
3.	Lahingranaadid kursuselase kohta	1 tk
4.	Paukmoon kursuselase kohta	60 tk
5.	Õppekäsigranaadid kursuselase kohta	3 tk

Tabel 6. Õppeaine – Sõjatopograafia

Õppeaine nimetus	Sõjatopograafia
Maht	9 akadeemilist tundi
Eesmärk	Anda kursuselasele oskused ja teadmised kaartide eesmärgipäraseks kasutamiseks ning orienteerumiseks maastikul topograafilise kaardi ja kompassiga
Õpitulemused	Õppeaine läbimise järel kursuslane: 1. eristab erinevaid kaardi tüüpe, mõõtkavasid, koordinaatide süsteeme ja kaardil olevat informatsiooni; 2. kasutab abivahendeid kaardil olevate andmete lugemiseks (suunad, kaugused, kõrgused); 3. määrab koordinaate kaardilt ja maastikult; 4. valmistab kaardi ette välitingimustes kasutamiseks; 5. liigub kaardi ja kompassi abil määratud kohta.
Õppemeetodid	Iseseisev õpe, loengud, harjutused
Hindamismeetodid	Kontrollküsimustega testid e-õppekeskkonnas ILIAS ja praktilised harjutused

Sisu ja maht

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Sõjatopograafia	6	8	–
2.	Test	–	1	–
3.	Väliharjutused/maastikul orienteerumine	–	–	7
Tunnid:		6	9	7
Kokku:		22 akadeemilist tundi		

Soovitus: soovituslik on minimaalselt 4 tundi praktilist orienteerumist kohaliku orienteerumisklubi üritustel – tuua tõend osalemise kohta (osalustasu kviitung vms). Soovitatakse kokku leppida kohaliku orienteerumisklubiga koondarve tasumiseks maleva poolt vastavalt kursuslaste osalemisele.

Tabel 7. Õppeaine – Välioskused

Õppeaine nimetus	Välioskused
Maht	32 akadeemilist tundi
Eesmärk	Anda kursuselasele teadmised ja oskused sõduri ülesannete täitmiseks lahinguväljal, isikliku ja allüksuse varustuse käsitsemiseks ning enese eest hoolitsemiseks välitingimustes
Õpitulemused	Õppeaine läbimise järel kursuslane: 1. valmistab ette oma varustust ja relvastust vastavalt määratud ülesandele; 2. maskeerib ennast ning oma varustust olukorrale sobivalt; 3. rakendab sobivaimaid üksiksõduri liikumisviise, individuaalselt ja lahingupaari koosseisus, päeval ja

	<p>öösel, jõudes vastase positsioonist tapva lasu ja/või granaadiviske kaugusele;</p> <p>4. osutab sihtmärke ja täidab tulejuhtimiskäsklusi, kasutades ja mõistes heli- ja visuaalsete signaalide tähendust ning rakendades sobivaimat tulerežiimi;</p> <p>5. mõsitab ja kasutab käemärke ning peab kinni kehtestatud heli- ja valgusedistsipliinist;</p> <p>6. varjub sobivalt maa- ja õhuohu, kaudtule vahendite tule ja pimedal ajal valgustuse korral;</p> <p>7. valib taktikalisest olukorrast lähtuvalt sobivaima positsiooni;</p> <p>8. määrab silma järgi või abivahendeid kasutades objektide kaugusi;</p> <p>9. koostab määratud positsiooni kohta iseseisvalt tulekaardi;</p> <p>10. rajab määratud positsioonile iseseisvalt puhkekoha;</p> <p>11. täidab tunnimehe ülesandeid valvepostil ning tuvastab isikud lahingutunnust ja tunnussõna kasutades;</p> <p>12. hoolitseb iseseisvalt isikliku hügieeni eest ja hooldab varustust välitingimustes;</p> <p>13. kasutab ohutult priimust ja piirituspõletit ning valmistab toitu välitingimustes.</p>
Õppepimeetodid	Iseseisev õpe, loengud, harjutused
Hindamismeetodid	Kontrollküsimustega testid ja/või e-õppekeskkonnas ILIAS ja praktilised harjutused

Sisu ja maht

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Välioskused	2	–	30
	Tunnid:	2	–	30
	Kokku:	32 akadeemilist tundi		

Laskemoona ja imitatsioonivahendite kulu:

1.	Paukmoon kursuslase kohta	120 tk
2.	Valgusrakett kursuslase kohta	1 tk
3.	Õppekäsigranaadid jao kohta	2 tk
4.	Lõhkepakett jao kohta	5 tk

Tabel 8. Õppeaine – Pioneeriõpe

Õppeaine nimetus	Pioneeriõpe
Maht	30 akadeemilist tundi
Eesmärk	Anda kursuselastele teadmised ja oskused allüksuse kasutuses olevate miinide ja lõhkevahendite kasutamiseks, erinevate tükete ja kaitserajatisi ehitamiseks ning tegevuseks mineeritud alal
Õpitulemused	Õppeaine läbimise järel kursuslane: 1. paigaldab iseseisvalt ja nõuetele vastavalt kaitsealaengu, signaal-, külg- ja roomikumiini; 2. tunneb lõhkevate ja mittelõhkevate tükete rajamise põhimõtteid, meetodeid ja märgistusnõudeid; 3. tuvastab mineeritud maa-ala ja võimaliku isevalmistatud lõhkekeha ning rakendab ettenähtud protseduure olukorra kontrollimiseks, märgistamiseks ja ettekandmiseks; 4. sooritab A-kategooria lõhkaja eksami; 5. rajab ja maskeerib üksiksõduri kaitserajatisi vastavalt kehtestatud nõuetele; 6. kasutab väljastatud imitatsioonivahendeid ohutult ja eesmärgipäraselt; 7. kasutab gaasimaski nõuetele vastavalt ja tunneb teisi kaitsevahendeid TBK ohu eest kaitsmiseks.
Õppemeetodid	Iseseisev õpe, loengud, harjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Kontrollküsimustega testid e-õppekeskkonnas ILIAS ja praktilised harjutused

Sisu ja maht

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Miiniõpe: tankimiin, kaitsealaengud, külgmiinid, signaalmiin ja rahvusvahelised nõuded mineerimisele	1	1	3
2.	Tõkestamine: lõhkevad ja mittelõhkevad tüked. Mittelõhkevad jalaväevastased tüked: spiraalokastraat, lõiketraat, komistustõke, siil, ratsu. Lõhkevad tüked: miinivälja rajamise meetodid ja märgistus (malelaud, rivimeetod, skeemita)	–	1	3
3.	Kindlustamine: laskepesa ehitamine, maskeerimine ja liivakottide kasutamine	–	–	3
4.	Lõhkekehade liigitus ja isevalmistatud lõhkekehad. Isevalmistatud lõhkekehade ja lõhkemata lõhkekehade leidmise protseduur (4C).	–	1	2
5.	Tegevus miiniväljale sattudes	–	–	1

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
6.	TBK-kaitsevahendid	2	–	3
7.	Imitatsioonivahendid	–	–	1
8.	A-kategooria lõhkaja kursus	1	3	4
	Tunnid:	4	6	20
	Kokku:	30 akadeemilist tundi		

Arvestuslik lõhkematerjali ja imitatsioonivahendite kulu:

1.	Lõhkeaine kursuselase kohta	65 g
2.	Kapseldetonaator kursuselase kohta	2 tk
3.	Tõmbesüütur kursuselase kohta	1 tk
4.	Süütenöör kursuselase kohta	1 m
5.	Signaalmiin kursuselase kohta	0,25 tk
6.	Pisargaas/pipragaas jao kohta	1 kanister
7.	Pürotehniline miin jao kohta	5 tk
8.	M52B treeningmiin jao kohta	10 tk
9.	M21 treeningmiin jao kohta	5 tk
10.	M13 treeningmiin jao kohta	1 tk
11.	M14 treeningmiin jao kohta	4 tk

Soovitus: Gaasimaski õppes kasutage vana telki gaasilises keskkonnas harjutamiseks. Lisaks gaasimaski pähepanekule gaaside keskkonnas harjutage ja torbiku vahetust ja vee joomist gaasilises keskkonnas.

Tabel 9. Õppeaine – Vastaseõpe I

Õppeaine nimetus	Vastaseõpe I
Maht	4 akadeemilist tundi
Eesmärk	Anda kursuselasele teadmised vastase kuni rühma suuruste üksuste tüüpstruktuuridest, nende relvastusest, vahenditest ja taktikast ning oskused ohu tuvastamiseks ja eristamiseks omadest lahinguväljal
Õpitulemused	Õppeaine läbimise järel kursuslane: 1. tunneb ära ja eristab vastase rühma tasemel enamkasutatavaid relvasüsteeme ja tehnikaühikuid; 2. tunneb vastase relvastuse ulatus ja mõju; 3. eristab vastase isikkoosseisu ja maaväe tehnikat KV ja liitlaste võitlejatest ja tehnikast.
Õppemeetodid	Iseseisev õpe, loengud, harjutused
Hindamismeetodid	Kontrollküsimustega testid e-õppekeskkonnas ILIAS ja praktilised harjutused

Sisu ja maht

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Vastase peamine lahingutehnika ja relvastus – nende mõju, vormid, struktuurid ja peamised rivistused	2	3	–
2.	KV, KL ja liitlaste peamine lahingutehnika ja vormid	2	1	–
	Tunnid:	4	4	–
	Kokku:	8 akadeemilist tundi		

Tabel 10. Õppeaine – Lahingumeditiin

Õppeaine nimetus	Lahingumeditiin
Maht	12 akadeemilist tundi
Eesmärk	Anda kursuslasele teadmised ja oskused, mis võimaldavad iseseisvalt ja üksuse koosseisus erinevates taktikalistes olukordades anda esmaabi lahingkannatanule abi tule all faasis, taktikalise abi faasis ja abi evakuatsioonil faasis rakendades <c>ABCDE algoritmi
Õpitulemused	Õppeaine läbimise järel kursuslane: 1. valib õiged esmaabivõtted lahingkannatanu käsitlemisel; 2. rakendab esmaabivõtteid abi tule all faasis, taktikalise abi faasis ja abi evakuatsioonil faasis vastavalt <c>ABCDE algoritmile erinevates taktikalistes olukordades ja keskkonna tingimustes; 3. käsitleb kannatanut säästvalt vastavalt vigastustele; 4. rakendab erinevaid transpordi võtteid kannatanu evakueerimiseks.
Õppemeetodid	Iseseisev õpe, loengud, harjutused
Hindamismeetodid	Kontrollküsimustega testid e-õppekeskkonnas ILIAS ja praktilised harjutused

Sisu ja maht

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Lahingumeditiin	2	2	8
Kokku:		12 akadeemilist tundi		

Tabel 11. Kontrollharjutus – Sõdurioskuste rada

Õppeaine nimetus	Kontrollharjutus
Maht	25 akadeemilist tundi
Eesmärk	Kinnistada ja hinnata kursuslaste teadmiste ja oskuste taset ning luua võimalused nende parandamiseks
Õpitulemused	Kontrollharjutusel kursuslane: 1. demonstreerib omandatud välioskusi; 2. demonstreerib relva ohutut käsitlemist; 3. demonstreerib omandatud pioneerioskusi; 4. liigub maastikul kaardi ja kompassiga ettenähtud aja jooksul ettenähtud punkti; 5. loob kahepoolse side ja edastab sõnumi, järgides sideprotseduure; 6. avastab ja tuvastab erinevad ohud lahinguväljal; 7. annab elupäästvat esmaabi.
Õppemeetodid	Harjutused
Hindamismeetodid	Testid

Sisu ja maht

Teemad		Iseseisev õpe	Lähiõpe	
			Klassiõpe	Väliharjutus
1.	Sõdurioskuste rada	–	–	25
Kokku:		25 akadeemilist tundi		

Vaata ka Lisa 1 – Kontrollharjutuse näidis

6. Kavandamine

- 6.1. Sõdurioskuste kursus (SOKkl) võib toimuda nädalavahetustel või väljaõpegrupile sobivuse korral järjestikku päevadel. Igal juhul tuleb läbiviimine kavandada selliselt, et õppekavas määratud õpiväljundid jääksid samaks.
- 6.2. SOKkl kavandatakse nii, et väljaõpe areneks loogiliselt, liigutakse lihtsamalt keerulisemale, kergemalt raskemale, üksikoskuste omandamiselt tegevusteni meeskonna koosseisus.
- 6.3. Ülemate või oluliste kõne- ja tugiisikute tunnid planeeritakse ja korraldatakse selliselt, et nende tunnid toetavad õppekavas määratud õpiväljundite täitmist (nt üksuse ülema tund ja enesetuvustus toimub õppekavas ettenähtud teemat käsitledes).
- 6.4. Puuduste ja võlgnevuste likvideerimise võimaldamine on kursuseülema kohustus, mida peab vajadusel toetama juurde antud isikkoosseisu abil, lisavahenditega või muul viisil selleks, et õppekava eesmärk saaks täidetud.

7. Läbiviimine

- 7.1. Kursuseülem vastutab väljaõppe korraldamise ja tulemuste eest. Väljaõppe läbiviija kujundab alluvate hoiakud, väärtushinnangud ja käitumishinnangud. Väljaõppe läbiviijad peavad kujundama alluvates otsustamisjulgust, initsiatiivi ja sihikindlust.
- 7.2. Läbiviimise põhimõtted. Kursus viiakse läbi lähiõppena, mida toetab iseseisev õpe. Iga õppeaine kohta on iseseisva õppe materjalid kas e-õppe portaalis ILIAS või muul viisil kursustele kättesaadavaks tehtud.
 - 7.2.1. Soovituslik nädalavahetuse keskmine õppetundide maht on 22 akadeemilist tundi.
 - 7.2.2. Sõdurioskuste kursus on eeldusõpe järgmise taseme ehk jao väljaõppe kursusele (VÜT1) edasiliikumiseks.
 - 7.2.3. Õppetöö läbiviimiseks on soovitatav vähemalt üks instruktor 10 kursuslase kohta. Kursuslase individuaalvarustus ja jao varustus peab vastama varustustabelile ja kursuslaste arvule.
- 7.3. Kursuslased kannavad ja kasutavad kursusel individuaalvarustust. Kursuslasel peab minimaalselt olema väljastatud: välivorm vastavalt aastaajale, automaatrelv, kiiver, jalaväerakmed, jalaväelabidas, toidutegemise vahendid, 24h toidupakk (hädaolukorraks), veepudel, telkmantel, seljakott, magamiskott, rullmatt, individuaalne meditsiinikomplekt (MK-1), kaitseprillid, kuulmiskaitsmed.

Tabel 12. Kursuse laskemoona ja imitatsioonivahendite soovituslik kulu

Kursuslase kohta		Jao suuruse grupi kohta	
Laskemoon (automaat, kuulipilduja)	500 tk	Lõhkepakett	5 tk
Laskemoon (tankitõrjerelva alakaliiber)	3 tk	Pürotehniline miin	5 tk
Lahinggranaat	1 tk	M52B-treeningsütik	1 tk
Lõhkeaine	65 g	Pisar/pipragaas, kanister	1 tk
Kapseldetonaator	2 tk		
Süütenõör	1 m		
Tõmbesüütur	1 tk		
Paukpadrun	220 tk		
Signaalmiin	0,25 tk		
Valgusrakett	1 tk		
Õppegranaat	4 tk		

7.4. SOKkl õppe läbiviijatele on kehtestatud nõuded, mis on välja toodud allolevas tabelis.

Tabel 13. Õppe läbiviijatel esitatavad nõuded

Formaalharidus	Vähemalt keskharidus
Erialased eeldused	Vanemallohvitseri kursus ja/või eriala spetsialist
Hoiakud	Missiooniteadlikkus, usaldus, avatus, kogukondlikkus ja jätkusuutlikkus
Isikuomadused	Instruktoritel peab olema motiveeriv, hoiakuid kujundav ning jõukohast õppekeskkonda loov roll. Lisaks psühholoogiline valmisolek, kohusetundlikkus, hea koormustaluvus, pingetaluvus, algatusvõime, iseseisvus, otsustusvõime, juhi omadused, abivalmidus, hea suhtlusoskus, empaatiavõime.

8. Läbivad teemad

- 8.1. Kursuse läbivateks teemadeks on individuaalsete sõdurioskuste arendamine, ohutuseeskirja, vormikandmiseeskirja, riivlise käitumise, keskkonnakaitsenõuete ja enesedistsipliini järgimine.
- 8.2. Hoiakute kujundamine ja kasvatustöö. Sisemäärustiku ja struktuuriüksuse sisekorra järgimine. Sisemäärustikus ja struktuuriüksuse sisekorras sätestatu on tihedalt seotud teenistusega. Kursuslasele saavad hoiakud ja normid loomumomaseks vaid instruktorite ja pealike pideva järelevalve, juhendamise ja eeskuju kaudu.
- 8.3. Üldkehalise ettevalmistuse vajalikkust ja tähtsust teadvustatakse tegevuste käigus ning praktiseeritakse väliharjutustel, arvestades seejuures individuaalset füüsilist võimekust. Väljaõppe intensiivsuse juures vältida võimalikku ülekoormust ja vigastusi.
- 8.4. Keskkonnakaitsese. Väärtustatakse puhast keskkonda ja järgitakse tekkiva prügi, sh keskkonnaohtlike jäätmete käitlemise korda ning väeosa/maleva/asutuse ja sõjaväeliselt korraldatud üksuste harjutusvälja(de) ja välilasketiiru(de) kasutamiseeskirjas sätestatud keskkonnakaitsenõudeid, juhtides neile tähelepanu kõikidel tegevustel.
- 8.5. Tervis ja ohutus. Kõikidel tegevustel juhitakse tähelepanu töökeskkonnale ja -võtetele, et hoida enda ja alluvate füüsilist ja vaimset tervist (õige riietus, töövõtted, hügieen jne).

9. Õppekavale õppima asumise nõuded

Tabel 14. SOKkl õppekavale õppima asumise nõuded

Ametikoht/liikmestaatus	Kaitseliidu liige
Formaalharidus	Ei kehtestata
Eelduskursused	Esmaabi põhikursus Kaitseliidus ¹ , mootorsõidukijuhi või relvaloa esmaabi koolitus tunnustatud koolitaja poolt viimase 3 aasta jooksul
Hoiakud	Missiooniteadlikkus, usaldus, avatus, kogukondlikkus, jätkusuutlikkus ja heaperemehelik ringikäimine Kaitseliidu varaga
Isikuomadused	Psühholoogiline valmisolek, kohusetunne, hea koormustaluvus, pingetaluvus, algatusvõime, iseseisvus, otsustusvõime

10. Vastuvõtukatsed

Puuduvad. Kursuslane peab vastama Kaitseliidu liikmetele esitatavatele nõuetele.

¹ Kaitseliidu ülema käskkiri 28.02.2020 nr K-7-1/20/5450V

11. Hindamine

- 11.1. Kontrolli ja hindamise eesmärk on toetada kursuselase arengut ehk anda tagasisidet tema arengu kohta, innustada ja suunata kursuslast sihikindlalt õppima, toetada kursuselase enesehinnangu kujunemist ja suunata kursuslast täiendamist vajavate teemade valikul.
- 11.2. Kursuselasel on õigus saada teavet hindamise korralduse ja oma soorituse tulemuse kohta.
- 11.3. Kursusel hinnatakse iga kursuselase sooritusi hindamislehe alusel, mida täidavad läbiviijad. Saadud hinnang kajastub kursuse lõpus väljaantava tunnistuse lisas.
- 11.4. Iga õppeetapi alguses viiakse läbi teadmiste kontroll eelmises etapis õpitu kohta. Tadmiste kontrolli tulemusi hinnatakse vastavalt Kaitseväes ja Kaitseliidus kehtestatud hindamiskriteeriumitele.

Tabel 15. Hindamiskriteeriumid

Hinne	Sooritusprotsent
0 ehk „puudulik“	0–50%
1 ehk „kasin“	51–60%
2 ehk „rahuldav“	61–70%
3 ehk „hea“	71–80%
4 ehk „väga hea“	81–90%
5 ehk „suurepärase“	91–100%

- 11.5. Jooksev kontroll toimub kogu kursuse ajal (kontrollküsimused, tegevuse jälgimine ja vajaduse korral tegevuse korrigeerimine). Puuduliku hinde parandamine ja testi järelsooritus on võimalik kokku leppida läbiviiva personaliga.
- 11.6. Kursuse algul toimub kehaliste võimete kontroll KV kehtestatud kehaliste võimete kontrolltesti alusel, et anda hinnang kursuselase võimekusele osaleda kursuse praktilises tegevuses. Antud test ei ole hinnatav ega määrav kursuse läbimiseks.
- 11.7. Kursuse kontrollharjutus ehk „Sõdurioskuste rada“ toimub tegevuskontrollina. Kontrollharjutus viiakse läbi 25-tunnise taktikalise harjutusena, millega kinnistatakse ja kontrollitakse kursuse jooksul omandatud teadmisi ja oskusi.
- 11.8. Kontrollharjutus viiakse läbi maastikul katkematu väliharjutusena (vastavalt KV „Sõjalise väljaõppe eeskirjale“ ja „Sõjalise väljaõppe korraldus Kaitseliidus – juhisele“), milles kursuselased demonstreerivad erinevates eelnevalt omandatud oskusi ja teadmisi kontrollpunktides/õppekohtades. Kursuselased liiguvad- orienteeruvad maastikul taktikaliselt jalgsi lahingupaaris 10–25 km. Sõltuvalt harjutuse ülesehitusest ja kontrollpunktides/õppekohtades läbiviidavatest ülesannetest võivad kursuselased neid sooritada individuaalselt. Harjutus peab sisaldama ühe ööbimispeatuse ja mitte vähem kui 5 kontrollpunkti/õppekohta.
- 11.9. Harjutuse ja kontrollpunkti/õppekoha sisu peab vastama eelnevalt õpitule. Kursuslastele saata ka hindamislehed, mille põhjal nad saavad ette valmistada või panna üles ILIASesse „Kontrollharjutuse ülesehituse ja hindamislehtede näidised“ (vt allpool). Sõdurioskuste raja läbimist hinnatakse mitmeeristavalt. Sõdurioskuste rajale pääsemiseks peavad kõik ainekonnad olema sooritatud vähemalt hindele „1“.

12. Väljastatavad dokumendid

Kursuse lõpetajale väljastatakse Kaitseliidu maleva tunnistus koos lisaga (soorituste leht). Osaliselt kursuse läbinule väljastatakse vaid lisa. Osaliselt kursuse läbinu saab läbitud ained üle kanda järgmisele kursusele järgneva kolme aasta jooksul.

13. Õppevara

13.1. Õppetöökõs sobilik õppevara ja soovitatav kirjandus:

Kaitseliidu arvutivõrgu väljaõppe osakonna ühiskettal (G7\avalik\väljaõppe alusdokumendid, õppematerjalid_õppekavad\SOK_õppematerjal) asub ajakohane õppematerjal. Samuti on õppematerjal kättesaadav nii läbiviijatele kui ka kursuslastele e-õppeportaalil ILIAS.

13.2. Muu kasutatav dokumentatsioon ja õppematerjal:

Kaitseliidu Peastaap, Kuulipilduja KSP-58 instruktõri käsiraamat, 2017

Kaitseliidu seadus. – Riigi Teataja I, 20.03.2013, 1

Kaitseliidu ülema 18.12.2018 käskkõri nr K-7-1/18/28194V „Sõjaväelise väljaõppe korraldus Kaitseliidus (juhendi) kinnitamine“

Kaitseministri 07.09.2006 käskkõri nr 317 „Kaitseministeeriumi keskkonnapoliitika kinnitamine“

Kaitseväe Akadeemia 2019. Jagu/rühm püsitoimingud

Kaitseväe Akadeemia, Kuulipilduja MG3 instruktõri käsiraamat, 2002

Kaitseväe Akadeemia, Laskuri maastikuraamat, 2018

Kaitseväe Akadeemia, VF Relvajõudude vormid, aastmed ja eraldusmärgid (CD-ROM), 2008

Kaitseväe juhataja 02.01.2019 käskkõri nr 1 „Käsigranaadi viskeharjutused. Ohutuseeskõri 2.6“

Kaitseväe juhataja 03.03.2019 käskkõri nr 58 „Sõjaväelise väljaõppe-eeskõrija kinnitamine, käskkõrijade kehtetuks tunnistamine“

Kaitseväe juhataja 03.07.2017 käskkõri nr 150 „Kaitseväe ja Kaitseliidu väljaõppe ohutuseeskõrija kinnitamine, käskkõrijade muutmine ja kehtetuks tunnistamine“

Kaitseväe juhataja 08.01.2020 käskkõri nr 4 „Kaitseväe rivieeskõri“

Kaitseväe juhataja 10.06.2019 käskkõri nr 142 „Sõduri baaskursuse õppekava“

Kaitseväe juhataja 11.01.2017 käskkõri nr 7 „Automaatrelva baasõppe ainekava“

Kaitseväe juhataja 14.02.2019 käskkõri nr 45 „Käsigranaadi DM 61 ohutusjuhendi kehtestamine“

Kaitseväe juhataja 21.01.2015 käskkõri nr 15 „Kaitseväe ja Kaitseliidu lõhkeväljaõppe eeskõri“

Kaitseväe juhataja 21.03.2019 käskkõri nr 94 „Kaitseväelase ja Kaitseliidu tegevliikme vormiriietuse ja eraldusmärgide kandmise kord“

Kaitseväe juhataja 25.10.2017 käskkõri nr 227 „Kaitseväe sõjaaja struktuuri sõjalise maakaitse koosseisu arvatavate täiendavate kergejalaväekompaniide (sisekaitse) võimekõrijeldus“

Kaitseväe juhataja 30.01.2019 käskkõri nr 33 „Õpikõgemuste eeskõrija kehtestamine“

Kaitseväe juhataja 31.07.2019 käskkõri nr 183 „Laskeväljaõppe eeskõri“

Kala, V; Peets, A. (1995). Sõjatõpograafia. Eesti Riigikaitse Akadeemia Kirjastus, Tallinn
Konts, Peep; Lepik, Irje; Moora, Harri jt. (2002). Keskkonnakaitse kaitsejõududes. Käsiraamat. Säätva Eesti Instituut, Tallinn

Kosk, H; Mäemurd, S. (Õhutõrjediõvisjon). Õhurõndevahendite käsiraamat, 2005.

Käskude ning aegade, asukohtade ja piirjoõniste tähistamise formaat STANAG 2014 (2000). Brüssel: (NATO) Sõjaväe Standardimisbüroo

Maaväe staap, Taktikaline vastane „Punane“ (AK), 2009

NATO (2019). APP-06 D, NATO terminite ja defõnitsioonide kogumik

Orru, Hans jt (koost; 2016). Töökeskkonna ohutegurid Eesti Kaitseväes, nendest tulenevad terviseriskid ning kuidas nende eest kaitsta. Töötervishoiu ja tööohutusalane käsiraamat. Tartu Ülikool, Eesti Kaitsevägi
Riigikaitse seadus, Riigi Teataja I, 12.03.2015, 1
Scoutspataljon, Carl-Gustav, 2013
Uibopuu, Lembit-Olev. (toim, 2003). Maismaasüsteemide taktikaliste tingmärkide käsiraamat. Kaitsejõudude Peastaap, Tallinn
(Normdokumentide ja õpikute uuenedes võetakse kasutusele uuendatud versioonid)

14. Lühendid

KL – Kaitseliit

KV – Kaitsevägi

SOKkl – Sõdurioskuste kursus Kaitseliidus

TBK – tuuma, bioloogia, keemia

VÜT1 – Väikeüksuse taktika kursus 1. tase (maakaitsejagu)

15. Ümberhindamine

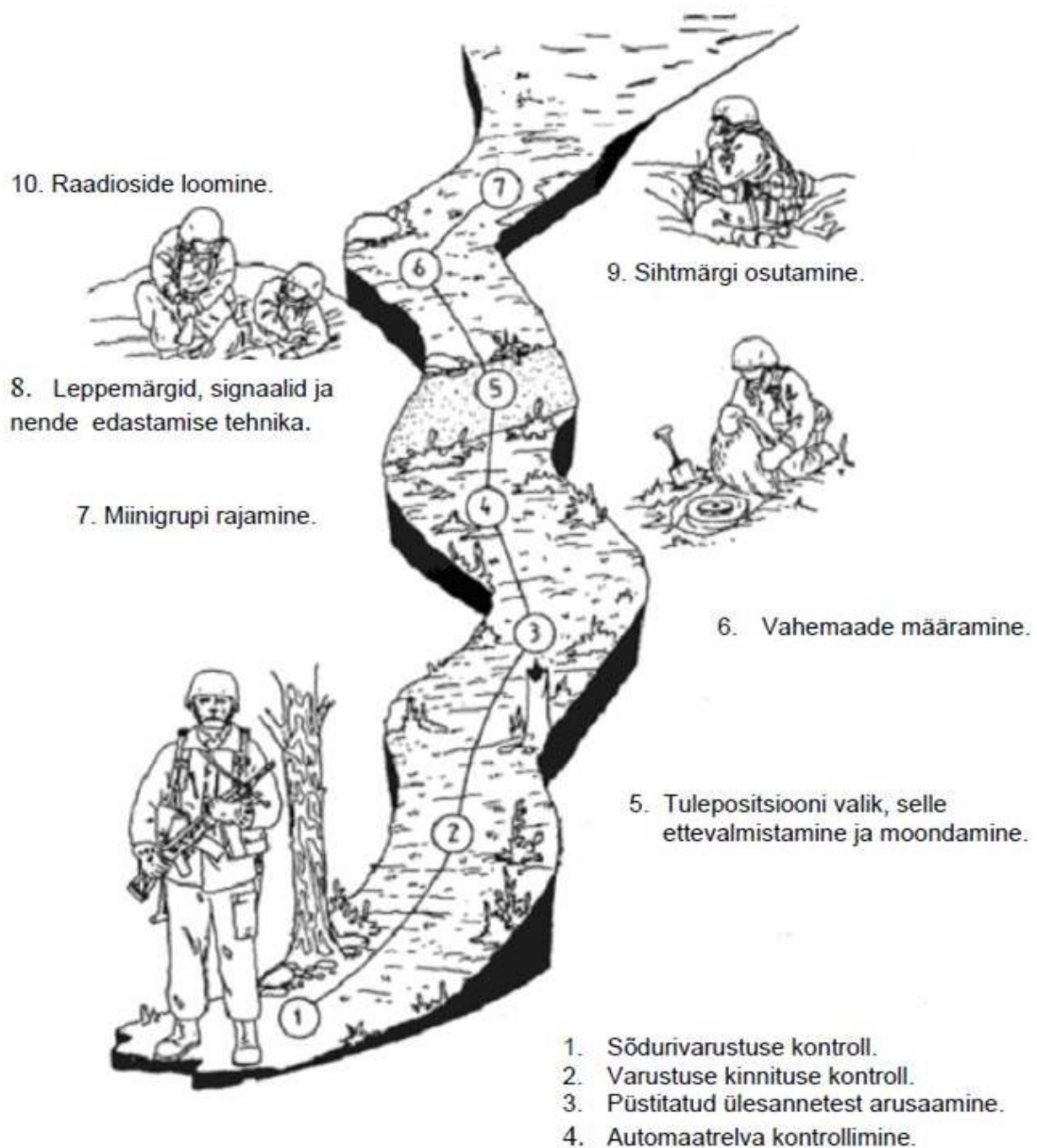
Õppekava ajakohasuse kohta antakse tagasisidet iga väljaõppetsükli/-aasta hindamisetapis. Ümberhindamist viiakse läbi vajadusel või mitte harvem kui kord kolme aasta jooksul. Ümberhindamise tulemustega kava peab olema elektrooniliselt kättesaadav kõikidele kursuse läbiviimisega seotud inimestele. Ümberhindamise põhiliseks alusinfoks on kursuseülema ja kursuse instruktorite koostatud täiendus- ja muudatustettepanekud. Ümberhindamist viib läbi Kaitseliidu peastaabi väljaõppeosakond (G7).

16. SOKkl õppekava lisad

Lisa 1. Kontrollharjutuse näidis

Lisa 2. Muudatused 2020

LISA 1 – KONTROLLHARJUTUSE NÄIDIS



Üldine näidiskirjeldus:

Kontrollharjutus koosneb 5–10 hinnatavast teemast:

1. Varustuse kontroll
2. Maskeerimine ja varjumine
3. Relva ohutu käsitlemine, võimalusel laskeharjutus
4. Käemärgid ja signaalid
5. Sihtmärgi osutamine ja tulejuhtimise käsk
6. Side loomine ja ettekande tegemine
7. Lamades laskepesa rajamine
8. TLKK (TCCC) ülesanne

9. Vastase tundmine (pildid tehnikast distant sil, binokliga vaatamine)

10. Topograafiaoskus (läbivalt punktist punkti liikudes)

Varustuse kontrollis tuleb veenduda, et kõigil on kaasas vajalik varustus.

Topograafiat hinnatakse sellega, et antakse järgmise punkti asukoht erinevaid meetodeid kasutades: koodipunkt, suund ja kaugus, koordinaadid, asukohakirjeldus. Enne liikuma asumist kontrollib punktis olev instruktor, kas kursuslane on märkinud kaardile õige asukoha. Kursuslane kirjeldab, millist marsruuti ta planeerib kasutada.

Näited:

Start-2	6965 8260 pinnasteede rist
2-3	1300 m 37-50 varemed, suunaparand puudub
3-4	68107840 sihtide rist
4-5	CD -41-35 lagendiku nurk. Maantee nr 11 ületamine, kohustuslik kasutada viadukti ruudus 68 76
5-6	AB -24+19 pinnastee, Rabametsa terviseraja sildi alt mööda pinnasteed ida suunas 1600 m 59-00, siis 250 m 08-00 mööda üherealist kruusateed kuni pinnasteede ristini, siis 850 m 13-00 mööda pinnasteed
6-7	CD +057+009 väike lagendik ja valla piir. Maantee nr 11 ületamisel kohustuslik kasutada viadukti ruudus 7277
7-8	EF -19+04 kaherealise kruusatee ja pinnastee rist
8 - Finiš	70408358 relvapunkriesine

Vastane. Kursuslase ees on 10 pilti vastase tehnikast, mida ta peab ~10 m kauguselt vaatama binokliga (8x) ning 30 max punktist saama 16 punkti. 1 pilt 3 punkti. Pilt A3-lehel.

Hindamine on mitmeeristav. Tulemus on kas arvestatud või mittearvestatud iga ülesande puhul vähemalt 50% õigesti sooritatud tegevuste või tulemuse nõutud standardile vastavuse korral.

LISA 2 – MUUDATUSED 2020

Täienduse/muudatuse koht õppekavas	Täienduse/muudatuse sisu
Üldiselt	<p>Õppekava on viidud võimalikult sarnasesse formaati Kaitseväe sõjalise väljaõppe eeskirjaga. Lisatud KV koodid.</p> <p>Seoses rõhuasetusega hajutatud lahingutegevusele vajab õppekava analüüsi ja muudatust, et tagada SOKkl lõpetanu sujuv üleminek jao kursusele.</p> <p>Muudatused töötas läbi sama töögrupp, kes koostas allüksuste õppekavad. See tagab ühtsuse ja järjepidevuse, et SOKkl lõpetanu saab sujuvalt edasi minna jao kursusele.</p> <p>Peamised muutused:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Muudetud on õppeainete järjekorda õppekavas nende soovitatava toimumise või alguse järjekorras. Lisatud on teemasid ja ümber vaadatud kontakttundide mahud. - Õpiväljundeid on oluliselt täiendatud - Oluliselt on tõstetud iseseisva õppe mahtu ja kavas on viia ettevalmistav teooria võimalikult suures mahus ILIASse. - Lisatud on kuluva laskemoona ja imitatsioonivahendite arvestuslik hulk ainete ja õppekava kohta. <p>Kokku suurenes kontaktõppetundide maht 211-ni (oli 195), iseseisev õpe 29 tunnini (oli 3,5 tundi).</p>
KV ja KL reguleerivad õigusaktid	Nimi muudetud: Riigikaitse alused . Teema hõlmab tunduvalt rohkem kui vaid õigusakte, sh riigikaitse ülesehitust, teenistust ja karjääri Kaitseliidus jms. Vastavalt on suurenenud ka aine maht.
Tagalaõpe	Lisatud on üksikvõitleja peidiku rajamise teooria.
Relva ja laskeõpe	Lisatud on kuulipilduja ja TT-granaadiheitja õpe baastasemel ja laskeharjutus, et võimaldada nende relvade kasutamist jao kursusel ilma erialakursust läbimata. Veel on lisatud käsigranaadi õpe ja heite harjutus, mis on soovitatav viia läbi pioneeriõppega samal nädalavahetusel. Lisatud on KL relvaeksam, mis annab eelduse kursuse lõpetajal taotleda teenistusrelv kodusele hoiule.
Sõjatopograafia	Sisuliselt muutusteta; suurendatakse on suurendatud iseseisva õppe mahtu, sh tungivalt on soovituslik saata kursuselased praktiseerima orienteerumisklubide korraldatavatele orienteerumispäevadele.
Välioskused	Sisuliselt muutusteta; lisandusid drillid kaudtule, käsigranaadi ja õhuohu korral, samuti ettevalmistused lahinguks. On vähendatud kontakttundide arvu iseseisva õppe mahu suurendamise arvelt.
Pioneeriõpe	On tõstetud praktiliste harjutuste mahtu ja lisatud TBK ja muude lõhkekehade käsitlemise õpe.
Taktikalise vastase õpe	On ümber nimetatud Vastaseõppeks. Lisatud on vastase relvad, nende mõju, muu peamine lahingutehnika ja ka peamised rivistused. On lisatud ka omade relvastus ja tehnika, et oleks tagatud eristamine – vastased omadest. On suurendatud kontakttundide mahtu ja lisatud iseseisev õpe ILIASse.
Lahingumediitsiiniõpe	Täiendatud on teooriat ja suurendatud praktiliste harjutuste mahtu.
Kontrollharjutus	Sisulisi muudatusi ei ole. Lisatud on näidiskirjeldus.