

**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI
DAXİLİ İŞLƏR NAZİRLİYİ
POLİS AKADEMİYASI**

**“Atəş hazırlığı” fənni üzrə
metodiki tövsiyə**

(Polis Akademiyasının kursantları üçün)

BAKİ – 2018

Elmi redaktorlar:

Polis Akademiyasının rəisi,
polis general-mayoru,
hüquq elmləri üzrə fəlsəfə doktoru,
dosent

Nazim Əliyev

Tərtib edənlər:

Polis Akademiyası rəisinin,
döyüş və xidməti hazırlıq üzrə
müavini, polis polkovniki

İlyas İsayev

Hərbi kafedranın rəisi,
polis polkovniki

Hacı Aslanov

Hərbi kafedranın baş müəllimi,
polis polkovnik-leytenantı

Elxan Quliyev

Hərbi kafedranın baş müəllimi,
polis polkovnik-leytenantı

Elşən Hacıyev

Rəyçilər:

Azərbaycan Respublikası DİN-in
Polis Akademiyasının “Kriminalistika”
kafedrasının rəisi, polis polkovniki,
hüquq üzrə fəlsəfə doktoru, dosent.

Allahverdi Mahmudov

Azərbaycan Respublikası DİN-in
Daxili Qoşunların Ali Hərbi Məktəbinin
rəisinin müavini, qərargah rəisi
polkovnik-leytenant

Faiq Rüstəmov

ÖN SÖZ:

“Atəş hazırlığı” fənni üzrə metodik tövsiyə müəhazirələrdə əldə edilən biliklərin dərinləşdirilməsi üçün nəzərdə tutulmuş və 22 mövzudan ibarətdir. Bu vəsaitdə seminar və təcrübi (praktiki) dərslərin planları, fənnin hər bir mövzusu üzrə suallar, özünüyoxlama suallar, normativ-hüquqi aktlar və xüsusi ədəbiyyat siyahısı təsbit olunmuşdur.

Metodik tövsiyənin əsas məqsədi mübahisəli məsələlərə dair öz fikirlərinin formalaşdırılmasında kursant və dinləyicilərə köməkliyin göstərməsidir.

“Atəş hazırlığı” fənninin tədrisinə proqram üzrə 135 saat vaxt verilmişdir.

Proqramda müəhazirəyə 2, seminara 2, nəzəri dərse 50, təcrübi dərse 73, kollokvium 8 saat vaxt ayrılmışdır.

“Atəş hazırlığı” fənni Daxili İşlər Nazirinin 31 avqust 2011-ci il tarixli 565 nömrəli “Daxili İşlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair” təlimatı ilə tənzimlənir.

DİN-in orqan və qoşunlarının ictimai asayişin mühafizəsi, cinayətkarlıqla mübarizə, dövlətin təhlükəsizliyinin təmin edilməsi, vətəndaşların hüquqlarının və azadlıqlarının qorunması ilə bağlı gündəlik fəaliyyəti, əməliyyat şəraitinin kəskin dəyişməsi nəticəsində pozula bilər.

Şəraitin belə kəskin dəyişməsində adətən, bu və ya digər fəvqəladə hadisələrin və halların baş verməsi səbəb olur. Bu isə öz növbəsində DİO-nun fəaliyyət şəraitini kökündən dəyişdirir və onların idarə edilməsinə xüsusi metodların tətbiq edilməsini tələb edir. Xüsusi şəraitlər – xarici və daxili təhlükələr, sosial-siyasi konfliktlər, təbii və texnogen xarakterli fəlakətlər, eləcə də kriminogen xarakterli fəvqəladə hallar və hadisələr baş verdikdə şəxsiyyətin, cəmiyyətin və dövlətin həyat əhəmiyyətli maraqlarına real təhlükə yaranır. Bu təhlükənin qarşısının alınması və aradan qaldırılmasında isə DİO-nun fəaliyyəti çox önəmlidir.

Xüsusi şəraitlərdə DİO-nun üzərinə bir sıra mühüm tapşırıqların yerinə yetirilməsi, xüsusi tədbirlərin həyata keçirilməsi, ərazinin müdafiəsinin təşkili və s. bu kimi yüksək məsuliyyət tələb edən vəzifələr qoyulur. Bu vəzifələrin yerinə yetirilməsi DİO-nun şəxsi heyətindən peşəkarlıq, bilik və bacarıq, yüksək döyüş və səfərbərlik hazırlığı, eyni zamanda rəhbər heyətdən, ən mürəkkəb və ekstremal şəraitlərdə yeganə və düzgün qərar qəbul etmək üçün, dərin zəka, iradə və qətiyyət tələb edir.

DİO əməkdaşlarının döyüş hazırlığı səviyyəsinin yüksəldilməsində, eləcə də ekstremal şəraitin yaranmasının qarşısının alınmasında atəş hazırlığının da böyük rolu vardır. Atəş hazırlığının öyrənilməsi təhsil alanların praktiki cəhətdən silahların tərkib hissələrini mükəmməl bilmələrini, atışa hazırlıq, döyüş və əməliyyat şəraitində silahdan istifadə etmək bacarıq və vərdişlərinə yiyələnmələrini təmin edir.

İstənilən xüsusi tədbirlərin həyata keçirilməsinə ciddi təsir göstərən faktorlardan biri də döyüş hazırlığı və polis əməkdaşlarının psixoloji durumudur.

Atəş hazırlığı DİO-nun döyüş hazırlığı səviyyəsi nəzərə alınmaqla müəyyən edilir. Atəş hazırlığının öyrənilməsi yüksək tempdə və istənilən uzaqlıq məsafəsinə dəqiq tələfat atəşi aparmağa və atəş aparma ustalığına nail olmağa; birinci atəşdən hədəfi məhv etməyə; atış şərtlərindən və vəziyyətdən asılı olaraq silahdan daha effektiv istifadə etməyə istiqamətləndirir. Bu vəsait struktur, məzmun və həcm baxımından atəş hazırlığı proqramının tələblərinə cavab verir. Vəsaitin hər bir fəslində atəş hazırlığının zəruri nəzəri və arayış xarakterli materialları, praktiki tövsiyələr və metodiki məsləhətlər göstərilibdir.

Vəsaitdə məşğələnin təşkilinə və keçirilməsinə dair göstərilmiş metodiki məsləhətləri, öyrənənlərin hazırlıq səviyyəsini, tədris - material bazasını, real vəziyyəti nəzərə alaraq şəxsi heyətin atəş ustalığının yüksəldilməsini təmin edən daha effektiv metodiki üsulları araşdırmaqla tətbiq etmək məqsədəuyğundur.

Atəş hazırlığının məqsəd və vəzifələri

Atəş hazırlığının əsas məqsəd və vəzifələri şəxsi heyətə ştat silahını bacarıqla döyüşdə tətbiq etməyi və müasir döyüşün müxtəlif şəraitlərində, düşməyə zərər vurmaq üçün silahın döyüş imkanlarından maksimal istifadə etməyi öyrətməkdən, öyrədilən şəxslərə öz silahına inam, atəş tapşırıqlarının həllində sərbəstlik və fəallıq aşılamaqdan ibarətdir.

Müasir silahların atəş imkanlarının tam istifadə olunması üçün şəxsi heyət bilməlidir;

- silahın təyinatını, döyüş və texniki xassələrini, quruluş prinsiplərini, istismar qaydalarını, atışın əsaslarını və tətbiq etmə qaydalarını bilməli;

- təhkim olunmuş silahı tətbiq etməyə hazırlamağı və atışın gedişində baş verən ləngimələri qısa vaxtda aradan qaldırmağı; hədəflərin müşahidəsini və onlara qədər məsafənin müəyyən edilməsini; sərrast atəş açmağı, hədəflərin bir qayda olaraq birinci atəşdən vurmağı, atəşə düzəliş etməyi, meteoroloji və ballistik şəraiti nəzərə almaqla, gecə və gündüz, müxtəlif şəraitində atışın bütün üsullarını tətbiq etməyi və əl qumbarasını tullamağı bacarmalı;

- havanın və ərazinin istənilən şəraitində, gecə və gündüz, hərəkətsiz, peyda olan və hərəkət edən yerüstü və hava hədəfləri üzrə ştat silahından bütün atəş üsulları ilə (yerindən, qısa dayanmalardan və hərəkətdən) atəş açarkən, atəş qaydalarının tətbiqində və silah ilə hərəkətdə, həmçinin yerindən və hərəkətdə əl qumbaralarının atılmasında, dəqiq, avtomatik yerinə yetirmə səviyyəsinə çatdırılmış bacarıqlara malik olmalı;

Şəxsi heyətdə zəruri bilik və bacarıqları formalaşdırmaq üçün atəş hazırlığının strukturu, döyüş hazırlığı fənni kimi bir-biri ilə qarşılıqlı əlaqədə olan aşağıdakı qaydaların öyrənilməsinə nəzərdə tutur:

- silahın material hissəsini və onun istismar qaydalarını;
- atəş üsullarını (silah ilə hərəkəti);
- atəş qaydalarını;

- hədəflərin müşahidə olunmasını və atəşin aparılması üçün ilkin göstəricilərin təyin edilməsi qaydalarını;
- əl qumbaralarının atılması qaydalarını;
- atışın keçirilməsi qaydalarını;
- atışın idarə edilməsi qaydalarını;

Atəş hazırlığının hər bir fəslinin məzmunu, Daxili İşlər Nazirliyinin əmrləri, təlimatları, atış kurslarının eləcə də digər rəhbər sənədlərin tələbləri nəzərə alınaraq müəyyən edilir.

Fənnin məzmununu və onun tədris metodikasını bilmək, şəxsi heyətin atəş hazırlığına səmərəli rəhbərliyin əsasını təşkil edir.

Seminar məşğələlərinin aparılması və kursantların seminar məşğələlərinə hazırlaşması metodikası.

Müəllim mühazirəni apardıqdan sonra seminar məşğələlərində müzakirə etmək üçün mövzu üzrə daha vacib və aktual suallar kursantların nəzərinə çatdırır.

Bununla əlaqədar olaraq müəllim hər bir mövzu üzrə seminar məşğələsinin planını tərtib edir. Planda müzakirə edilməli sualların öyrənilməsi üçün əsas və əlavə ədəbiyyatın siyahısı göstərilir.

“Atəş hazırlığı” fənni tədris proqramına əsasən hər bir mövzu üzrə seminar məşğələlərinin planları bu vəsaitdə təklif olunur.

Seminar məşğələsinin planına əsasən kursant hazırlıq saatlarında göstərilən ədəbiyyatlardan istifadə edərək hər bir sual üzrə hazırlaşır və seminar məşğələləri dəftərində qeydiyyat aparır. Suallara hazırlaşan kursant həmin sualı daha dərinləndirən mənimsəmək üçün müəllim tərəfindən təklif edilmiş dərslərdən başqa Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyasına, Azərbaycan Respublikası «Polis haqqında» Qanununa, Azərbaycan Respublikasının DİN-in «Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli təlimatına, DİN-in 28 yanvar

2006-c il tarixli 37 Nöli əmrinə, «Xidməti və mülki silah haqqında Azərbaycan Respublikasının» Qanununun müvafiq maddələrinə istinad edir və təklif edilən monoqrafiyaları öyrənir.

Seminar məşğələsinin başlanğıcında kursant və dinləyicilərin dərstdə iştirakını yoxladıqdan sonra müəllim 5 (beş) dəqiqə ərzində giriş sözü ilə çıxış edir. Giriş sözündə müəllim mövzunun anlayışını və əhəmiyyətini, məşğələnin məqsədini nəzərə çatdıraraq müzakirə üçün təqdim olunmuş suallar barədə qıscaca izahat verir.

Sualların sayından, həcmindən və mahiyyətindən asılı olaraq müəllim onların müzakirəsi üçün vaxtı müəyyən edir. Bundan sonra təqdim olunmuş sualları kursantlar müzakirə etməyə başlayırlar.

Müzakirədən sonra hər bir suala müəllim tərəfindən yekun vurulur. Məşğələnin sonuna 5-8 dəqiqə qalmış müəllim yekun sözü ilə çıxış edərək mövzu üzrə kursantların hazırlığını, aparılmış məşğələnin nə dərəcədə mənimsənilməsinə dair öz fikrini bildirir və ayrı-ayrı kursantların hazırlıq səviyyəsinə qiymət verib dərslər jurnalında müvafiq qeydiyyatlar aparır. Mövzuların daha vacib və aktual suallarının mənimsənilməsi məqsədilə müəllim kursantlar tərəfindən referatların hazırlanması metodikasından istifadə edə bilər.

Fənn üzrə mövzunun əhəmiyyətindən və həcmindən asılı olaraq ayrı-ayrı mövzular üzrə tədris proqramında 2 (iki) ssatdan çox seminar məşğələlərin aparılması nəzərdə tutulmuşdur. Buna müvafiq olaraq seminar planı ayrıca təklif edilir.

Təcrübə məşğələlərinin aparılması və kursantların təcrübə məşğələlərinə hazırlaşması metodikası.

Mühazirə və seminar məşğələlərində kursantlar tərəfindən alınan nəzəri biliklərin daha da möhkəmləndirilməsi və təcrübədə düzgün tətbiq edilməsi məqsədilə tədris

proqramında fənn üzrə təcrübə məşğələləri nəzərdə tutulmuşdur.

Bu vəsaitdə bəzi mövzular üzrə təcrübə məşğələlərinə iki və daha çox dərs saatlarının ayrılması nəzərdə tutulmuş və həmin məşğələlərə hazırlaşmaqdan ötrü və məşğələnin aparılması üçün tapşırıqlar vermişdir.

Təcrübə məşğələsinin başlanğıcında kursantların dərstdə iştirakını yoxladıqdan sonra müəllim 5 (beş) dəqiqə ərzində giriş sözü ilə çıxış edir. Giriş sözündə mövzunun anlayışını, təcrübə məşğələsinin əhəmiyyətini və məqsədini kursantların nəzərinə çatdırır. Bundan sonra müəllim 10 (on) dəqiqə ərzində mövzu üzrə kursantlar arasında yoxlama sorğusu aparır.

Məşğələnin sonunda müəllim yekun sözü ilə çıxış edir, kursantlar tətəbindən görülmüş işin müsbət və mənfi tərəflərini, məşğələnin məqsədinə nə dərəcədə nail olunmasını qeyd edərək, kursantların işini qiymətləndirir və bu haqda dərs jurnalında qeydiyyat aparır.

Tematik plan

№	Mövzunun adı	ümumi	Mühazirə	Seminar dərsləri	Təcrübə
1.	Atəşin əsasları və «DİO-da odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair təlimat» Daxili İşlər Nazirinin 31 avqust 2011-ci il tarixli 565 nömrəli əmri.	6	2	4	
	Silah, sursat, partlayıcı maddələr və imitasiya vasitələri ilə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri	4		4	
	9 mm PM tapançasının təyinatı, quruluşu, və döyüş xüsusiyyətləri.	4		4	
	9 mm PM tapançasından atəş açmağın üsul və qaydaları (normativlərə görə tapançanın natamam sökülüb yığılma qaydası).	4		4	
	9 mm PM tapançasından təcrübə atəşin və bir nömrəli təlim atış tapşırığının yerinə yetirilməsi.	10			10
	9 mm Zəfər-K tapançasının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.	4		4	
	9 mm Zəfər-K tapançasından təcrübə atəşin, 1-ci və 2-ci təlim atış tapşırıqlarının yerinə yetirilməsi.	12			12
	5,45 mm və 7,62 mm AK avtomatlarının təyinatı, ümumi quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.	4		4	
	5,45 mm və 7,62 mm AKavtomatlarından atəş açmağın üsul və qaydaları (normativlərə görə avtomatın natamam sökülüb yığılma qaydası).	4		4	
	Orta dəymə nöqtəsinin təyin olunması qaydaları.	4		4	
	7,62 mm AKM avtomatından 1-ci təlim atış tapşırığının yerinə yetirilmə qaydası.	2			2

	7,62 mm AKM avtomatından 2-ci təlim atış tapşırığının yerinə yetirilmə qaydası.	2			2
	5,45 mm və 7,62 mm RPK əl pulemyotlarının təyinatı, ümumi quruluşu, döyüş xüsusiyyətləri.	2		2	
	7,62 mm PK pulemyotunun təyinatı, ümumi quruluşu, döyüş xüsusiyyətləri.	2		2	
	7,62 mm SVD snayper tüfənginin təyinatı, quruluşu, döyüş xüsusiyyətləri və atəş açmağın üsul və qaydaları.	4		4	
	NSPU və POSP 8x42D optik nişangahlarının təyinatı, quruluşu, döyüş xüsusiyyətləri.	4		4	
	14,5 mm İstiqlal iri çaplı yarımavtomat snayper tüfənginin təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.	4		4	
	Tank əleyhinə 40 mm RPQ əl qumbaraatanın təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.	4		4	
	Qəlpələnən əl qumbaralarının təyinatı, quruluşu döyüş xüsusiyyətləri, atılma üsul və qaydaları.	4		4	
	9 mm PM tapançasından 2-ci və 3-cü təlim atış tapşırıqlarının yerinə yetirmə qaydası	35			35
	Azərbaycan Respublikasının Silahlı Qüvvələrində və qanunla nəzərdə tutulmuş digər silahlı birləşmələrdə istifadə də olan silahlar haqqında ümumi məlumatlar.	4		4	
	Səhra şəraitində AKM avtomatından 1-ci və 2-ci təlim atış tapşırıqlarının yerinə yetirilmə qaydası	12			12
	Cəmi:	135	2	60	73

Mövzu № 1.

Atəşin əsasları və «DİO-da odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair təlimat» Daxili İşlər Nazirinin 31 avqust 2011-ci il tarixli 565 nömrəli əmri.

Vaxt - 6 saat:

Mühazirə - 2 saat:

Seminar məşğələsi – 4 saat:

Mühazirənin qısa məzmunu:

Daxili və xarici ballistika haqqında ümumi məlumat. Atəş və onun dövrləri. Güllənin başlanğıc sürəti. Silahın geri təpməsi və üçmə bucağı. Barıt qazlarının silahın lüləsinə göstərdiyi təsirlər, silaha texniki qulluq. Trayektoriyanın tərfi və onun elementləri. Atəş zamanı güllələrin səpələnməsi. Səpələnmə səbəbləri və qanunu. Daxili İşlər orqanlarında odlu silahdan atış təlimi qaydaları, Atış təliminin təşkili və keçirilməsi. Atış təliminin rəhbəri, atış üzrə təlimatçı və digər yardımçı heyətin vəzifələri, Atış təlimləri zamanı təhlükəsizliyin təmin olunması, döyüş tapşırıqlarının şərtləri və hədəf nömrələri.

DİO-da odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair təlimat altı başlıqdan ibarətdir.

-ümumi müddəalar;

-atış təliminin təşkili və keçirilməsi;

-atış təliminin rəhbəri, atış üzrə təlimatçı və digər yardımçı heyətin vəzifələri;

-atış təlimləri zamanı təhlükəsizliyin təmin olunması;

-tapança və avtomat silahından atış tapşırıqları;

-atış təliminin nəticələrinin qiymətləndirilməsi.

Müzakirəyə çıxarılan suallar:

1. Daxili və xarici ballistika. Barıt qazlarının silahın lüləsinə göstərdiyi təsir ?
2. DİO-da odlu silahdan atış təlimi qaydaları və təhlükəsizlik tədbirlərinin təmin olunması ?
3. Atəş zamanı güllələrin səpənlənməsi və orta dəymə nöqtəsinin tapılması ?

I dərş – 2 saat:

1. Trayektoriyanın tərəfi və onun elementləri ?
2. DİO-da odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi ?
3. Atəşi təşkil edən məsul şəxslərin vəzifə borcları və atış təliminin nəticələrinin qiymətləndirilməsi ?

II dərş – 2 saat:

1. Atəşi təşkil edərkən təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət edilməsi?
2. Atəş zamanı baş verən ləngimələr və onların aradan qaldırılması üsulları ?
3. Güllənin səpənlənməsi səbəbləri və səpənlənmənin aradan qaldırılma üsulları ?

Özünü yoxlama sualları:

1. Özünü müdafiə silahlarına hansı silah növləri aiddir ?
2. Döyüş atıcı silahlarının növləri və təyinatı ?
3. Atəşin tərifi və onun dövrləri haqqında məlumat ?
4. Silahın təpməsi və güllənin uçma bucağı ?
5. Trayektoriyanın tərifi və onun elementləri ?
6. Səpənlənmənin səbəbləri ?
7. Atıcı silahların avtomatlaşdırma dərəcəsinə görə növləri hansılardır ?
8. Atıcı silahların çapına görə növlərini sadalayın ?
9. Təlim silahlarının növləri və təyinatı ?

10. Hədəflər, onların növləri ?
11. Xidməti silahların təyinatını izah edin ?
12. Barıt qazlarının lüləyə göstərdiyi təsir və lülənin 3 yeyilmə səbələri ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

- 1.«Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
- 2.DİN-in Polis Akademiyası dərs vəsaiti .
- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
- 5.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
- 6.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
- 7.Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün) .
- 8.Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
- 9.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 2.**Silah, sursat, partlayıcı maddələr və imitasiya vasitələri ilə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri.****Vaxt - 4 saat:****Seminar məşğələsi – 4 saat:****I dərs – 2 saat:**

- 1.Silah-sursatla davranma qatdaları ?
- 2.Silahı təmizləyən zaman təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət edilməsi ?
- 3.Atəş zamanı ləngimələrin aradan qaldırılması üsulları ?

II dərs – 2 saat:

- 1.Silah, sursat, xüsusi vasitələr və partlayıcı vasitələrlə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri ?
2. Xidmət apararkən, silah və sursatlarla davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri ?
- 3.Atəş zamanı ləngimələrin aradan çıxarılması üsulları hansılardır ?

Özünü yoxlama sualları:

- 1.Silah-sursatla davranma qatdaları ?
- 2.Silahı təmizləyən zaman təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət edilməsi ?
- 3.Atəş zamanı ləngimələrin aradan qaldırılması üsulları.
- 4.Silah, sursat, xüsusi vasitələr və partlayıcı vasitələrlə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri ?
5. Xidmət apararkən, silah və sursatlarla davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri ?
- 6.Atəş zamanı ləngimələrin aradan çıxarılması üsulları hansılardır ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

- 1.«Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
- 2.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017 .
- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
- 5.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
- 6.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
- 7.Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün)
- 8.Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
- 9.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 3.

9 mm PM tapançasının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.

Vaxt - 4 saat:

Seminar məşğələsi – 4 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

9 mm PM tapançasının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri. Tapançanın əsas hissə və mexanizmləri, Hissə və mexanizimlərin təyinatı və quruluşu. Tapançanın natamam

və tam sökülməsi. 9 mm PM tapançasının patronları və onun quruluşu. Tapaçanın hissə və mexanizmlərinin doldurulduqdan sonra vəziyyəti. Tapaçanın özü doldurma prinsipi. Tapaça ilə rəftar zamanı təhlükəsizlik tədbirləri.

Ayaq üstə atəşə hazırlıq. Hədəfdə nişanalma nöqtəsinin seçilməsi. Tərpənməz hədəflərə atəş açılması. Atəşin qurtarması, silahın boşaldılması, silaha baxış. Daldanacaqdan dizi üstə, uzanaraq atəşə hazırlıq. Hədəflərə atəş açarkən nişanalma nöqtələrinin seçilməsi. Hədəflərə atəş.

I dərş – 2 saat:

- 1.9mm PM tapançasının təyinatı ?
- 2.Tapaçanın hissə və mexanizmləri ?
- 3.Tapaça ilə rəftar zamanı təhlükəsizlik tədbirləri ?

II dərş – 2 saat:

1. 9 mm PM tapançasının təyinatı, quruluşu, əsas hissə və mexanizmləri ?
2. 9 mm PM tapançasının patronları və onun quruluşu ?
3. Tapaçanın doldurulması, boşaldılması və atəşə hazırlıq ?

Özünü yoxlama sualları:

- 1.9mm PM tapançasının təyinatı ?
- 2.Tapaçanın hissə və mexanizmləri ?
- 3.Tapaça ilə rəftar zamanı təhlükəsizlik tədbirləri ?
- 4.9 mm PM tapançasının təyinatı, quruluşu, əsas hissə və mexanizmləri ?
5. 9 mm PM tapançasının patronları və onun quruluşu ?
6. Tapaçanın doldurulması, boşaldılması və atəşə hazırlıq ?
7. Tək əllə ayaq üstə, diz üstə, uzanaraq hədəflərə atəş açma ?
8. Tapaçadan atəş açarkən təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət edilməsi və 1, 12, 13 sayılı normativlərin yerinə yetirilməsi?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. Azərbaycan Respublikası Daxili İşlər Nazirliyi Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» Dərs vəsaiti Bakı 2017.
2. Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.
4. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.
6. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
7. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.
8. Pametka po obraşeniyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladıvayuşimsya prikkladom ukoroçennyı (AKS74U, AKS74UN2).
9. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
10. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
11. Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i ruçnix pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
12. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
13. Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.

14.7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

Mövzu № 4.

9 mm PM tapançasından atəş açmağın üsul və qaydaları (normativlərə görə tapançanın natamam sökülüb yığılma qaydası).

Vaxt - 4 saat:

Seminar məşğələsi – 4 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

Ayaq üstə atəşə hazırlıq. Hədəfdə nişanalma nöqtəsinin seçilməsi. Tərpənməz hədəflərə atəş açılması. Atəşin qurtarması, silahın boşaldılması, silaha baxış. Daldanacaqdan dizi üstə, uzanaraq atəşə hazırlıq. Hədəflərə atəş açarkən nişanalma nöqtələrinin seçilməsi.

I dərş – 2 saat

1. Ayaq üstə atəş açmağın üsul və qaydası.
2. Daldanacaqlardan dizi üstə.
3. Tapança ilə rəftar zamanı təhlükəsizlik tədbirləri.

II dərş – 2 saat:

1. Tapançanın doldurulması, boşaldılması və atəşə hazırlıq.
2. Tək əllə ayaqüstə, diz üstə, uzanaraq hədəflərə atəş açmaq.

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. «Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərş vəsaiti Bakı 2017.

- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
- 5.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
- 6.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
- 7.Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün)
- 8.Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
- 9.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 5.

9 mm PM tapançasından təcrübi atəşin və bir nömrəli təlim atış tapşırığının yerinə yetirilməsi.

Vaxt - 10saat:

Seminar məşğələsi – 2 saat:

Təcrübə məşğələsi – 8saat:

Təcrübə məşğələsinin qısa məzmunu:

Kursantlara müəyyən olunmuş tapşırıqların icrasına buraxılması üçün müəyyən vərdişlərin, o cümlədən odlu silahdan dəqiq atış üçün düzgün dürüş və silahın döyüş vəziyyətlərinin nəfəs və nişan almaq, tətiiyin çəkilməsi, tək və cüt əllə. eləcə də müxtəlif vəziyyətlərdən atış texnikasının təcrübi öyrədilməsi.

I dərş – 2 saat:

1. 9 mm PM tapançasından 1-ci təlim atış çalışması tapşırığının məqsədi ?
2. 9 mm PM tapançasından 1-ci təlim atış çalışması tapşırığının şərtləri ?
3. 9 mm PM tapançasından 1-ci təlim atış çalışması tapşırığının yerinə yetirilmə qaydası ?

Təcrübə məşğələsi – 8 saat:

1. 9 mm PM tapançasından atəşə hazırlıq, atəşin açılması, atəşin qurtarması, silahın doldurulması və silaha baxış ?
2. Nişan alma nöqtəsinin seçilməsi ?
3. Tapançanın doldurulması, boşaldılması və atəşə hazırlıq?
4. Tək əllə ayaqüstə, diz üstə, uzanaraq hədəflərə atəş açma?
5. Tapançadan atəş açarkən təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət edilməsi və 1, 12, 13 saylı normativlərin yerinə yetirilməsi?

Özünü yoxlama sualları:

1. 9 mm PM tapançasından atəşə hazırlıq, atəşin açılması, atəşin qurtarması, silahın doldurulması və silaha baxış ?
2. Nişan alma nöqtəsinin seçilməsi ?
3. Tapançanın doldurulması, boşaldılması və atəşə hazırlıq?
4. Tək əllə ayaqüstə, diz üstə, uzanaraq hədəflərə atəş açma?
5. Tapançadan atəş açarkən təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət edilməsi və 1, 12, 13 saylı normativlərin yerinə yetirilməsi?
6. 9 mm PM tapançasından 1-ci təlim atış çalışması tapşırığının məqsədi?
7. 9 mm PM tapançasından 1-ci təlim atış çalışması tapşırığının şərtləri?
8. 9 mm PM tapançasından 1-ci təlim atış çalışması tapşırığının yerinə yetirilmə qaydası ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
2. Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.
4. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.
6. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
7. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.
8. Pametka po obraşeniyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladıvayuşımsya prikladom ukoroçenniy (AKS74U, AKS74UN2).
9. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
10. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
11. Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i ruçnix pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
12. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
13. Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.

14.7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draquonova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

Mövzu № 6.

9 mm Zəfər-K tapançasının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.

Vaxt - 4 saat:

Seminar məşğələsi – 4 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

9 mm Zəfər-K tapançasının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri. Əsas ballistik və konstruktiv xüsusiyyətləri. Tapançanın əsas hissə və mexanizmləri. Hissə və mexanizmlərin təyinatı və quruluşu. 9 mm Zəfər-K tapançasının patronları və onların quruluşu. Tapançanın özü doldurma prinsipi. Tapaça ilə rəftar zamanı təhlükəsizlik tədbirləri.

I dərs – 2 saat:

- 1.9mm Zəfər-K tapançasının təyinatı ?
- 2.Tapançanın əsas hissə və mexanizmləri ?
- 3.Tapança ilə davranış zamanı təhlükəsizlik tədbirləri ?

II dərs – 2 saat:

- 1.9 mm Zəfər-K tapançasının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri ?
- 2.Tapançanın əsas hissə və mexanizmləri ?
- 3.Tapançanı doldurarkən və doldurulandan sonra hissə və mexanizmlərin vəziyyəti ?

Özünü yoxlama sualları:

- 1.9mm Zəfər-K tapançasının patronları və onun quruluşu ?
- 2.9 mm Zəfər-K tapançasının hissə və mexanizmlərinin işləmə prinsipi ?
3. Tapançanın atışa hazırlanması ?
- 4.Zəfər K tapançasının təyinatı və döyüş xüsusiyyətləri ?
- 5.Zəfər K tapançasının ləvazimatları və onların təyinatı ?
- 6.Zəfər K tapançasının iş prinsipini izah edin ?
- 7.Zəfər K tapançasının əsas konstruktiv xüsusiyyətləri ?
- 8.Tapançanın əsas hissə və mexanizmləri ?
- 9.Tapança ilə davranış zamanı təhlükəsizlik tədbirləri ?
- 10.Tapançanı doldurarkən və doldurulandan sonra hissə və mexanizmlərin vəziyyəti ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
- 2.Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.
- 4.Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.
- 6.Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
- 7.Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.

- 8.Pametka po obraşeniyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladiyayuşimsya prikladom ukoroçenniyy (AKS74U, AKS74UN2).
- 9.5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
- 10.5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
- 11.Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i ruçnix pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
- 12.Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
- 13.Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.
- 14.7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

Mövzu № 7.

9 mm Zəfər-K tapançasından təcrübi atəşin, 1-ci və 2-ci təlim atış tapşırıqlarının yerinə yetirilməsi.

Vaxt - 12saat:

Seminar məşğələsi – 2 saat:

Təcrübə məşğələsi – 10saat:

Təcrübə məşğələsinin qısa məzmunu:

Kursantlara müəyyən olunmuş tapşırıqların icrasına buraxılması üçün müəyyən vərdişlərin, o cümlədən odlu silahdan dəqiq atış üçün düzgün dürüş və silahın döyüş vəziyyətlərinin nəfəs və nişan almaq, tətqin çəkilməsi, tək və

cüt əllə. eləcə də müxtəlif vəziyyətlərdən atış texnikasının təcrübi öyrədilməsi.

I dərş – 2 saat:

1. 9 mm Zəfər-K tapançasından (1-ci təlim atış çalışması) tapşırıqın məqsədi ?
2. 9 mm Zəfər-K tapançasından (2-ci təlim atış çalışması) tapşırıqın şərtləri ?
3. 9 mm Zəfər-K. tapançasından (1-ci və 2-ci təlim atış çalışması) tapşırıqın yerinə yetirilmə qaydası ?

Təcrübə məşğələsi – 10 saat:

1. 9mm Zəfər-K tapançasından atəşə hazırlıq,atəşin açılması,atəşin qurtarması, silahın doldurulması və silaha baxış ?
2. Nişan alma nöqtəsinin seçilməsi ?
3. Tapançanın doldurulması, boşaldılması və atəşə hazırlıq ?
4. Tək əllə ayaqüstə, diz üstə, uzanaraq hədəflərə atəş açma ?
5. Tapançadan atəş açarkən təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət edilmə qaydası ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərş vəsaiti Bakı 2017.
2. Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.
4. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.

6. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
7. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.
8. Pametka po obraşeniyyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladıvayuşimsya prikladom ukoroçennıy (AKS74U, AKS74UN2).
9. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
10. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
11. Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i ruçnix pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
12. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
13. Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.
14. 7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

Mövzu № 8.

5,45 mm və 7,62 mm AK avtomatlarının təyinatı, ümumi quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.

Vaxt - 4 saat:

Seminar məşğələsi – 4 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

5,45 mm və 7,62 mm AK avtomatının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri. Əsas hissə və mexanizmləri, onların təyinatı və quruluşu. Avtomatın avtomatik işləmə prinsipi Kalaşnikov avtomatının natamam sökülüb yığılma qaydası. Atəşə hazırlıq, atəş zamanı və atəşdən sonra hissə və mexanizmlərin vəziyyəti. Silahın təmizlənməsi və yağlanması. Silaha texniki qulluq. 5,45 mm və 7,62 mm AK avtomat patronları, onların növləri və quruluşu.

Ayaq üstə atəşə hazırlıq. Hədəfdə nişanalma nöqtəsinin seçilməsi. Tərpənməz hədəflərə atəş açılması. Hədəflərə atəş açarkən nişanalma nöqtələrinin seçilməsi.

I dərns – 2 saat:

- 1.5,45 mm və 7,62 mm AK avtomatlarının təyinatı ?
- 2.Kalaşnikov avtomatlarının natamam sökülüb yığılma qaydası?
- 3.Silaha texniki qulluq qaydaları ?

II dərns – 2 saat:

1. 5,45 mm və 7,62 mm AK avtomatlarının təyinatı və döyüş xüsusiyyətləri ?
2. Əsas hissə və mexanizmləri ?
3. 5,45 mm və 7,62 mm AK avtomat patronları, onların növləri və quruluşu ?

Özünü yoxlama sualları:

1. Kalaşnikov avtomatlarının natamam sökülüş qaydası ?
2. 12, 13 sayılı normativlərin yerinə yetirilməsi ?
- 3.5,45 mm-lik Kalaşnikov avtomatının əsas hissə və mexanizmlərinin iş prinsipi ?
- 4.5,45 mm-lik Kalaşnikov avtomatının döyüş patronu neçə hissədən ibarətdir və hansılardır ?
- 5.7,62 mm-lik Kalaşnikov avtomatının əsas hissə və mexanizmlərini işləmə qaydası ?

- 6.7,62 mm-lik Kalaşnikov avtomatının natamam sökülməsi normativinin yerinə yetirilmə qaydası ?
- 7.7,62 mm-lik patronlar, onların növləri və quruluşu ?
- 8.5,45 mm-lik Kalaşnikov avtomatının patronları, onların növləri və quruluşu ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
- 2.Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.
- 4.Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.
- 6.Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
- 7.Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.
- 8.Pametka po obraşeniyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladıvayuşimsya prikladom ukoroçennıy (AKS74U, AKS74UN2).
- 9.5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
- 10.5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
- 11.Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i

- ruçnıx pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
- 12.Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
- 13.Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draçunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.
- 14.7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draçunova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

Mövzu № 9.

5,45 mm və 7,62 mm AK avtomatlarından atəş açmağın üsul və qaydaları (normativlərə görə avtomatın natamam sökülüb yığılma qaydası).

Vaxt - 4saat:

Təcrübə məşğələsi – 4saat:

Təcrübə məşğələsinin qısa məzmunu:

AK avtomatından atəş açmağın üsul və qaydaları. Avtomatın natamam sökülüb yığılma qaydası, 12 və 13 saylı normativin yerinə yetirilmə ardıcılığı. Atəşə hazırlıq, atəş zamanı və atəşdən sonra hissə və mexanizimlərin vəziyyəti. AK avtomatının döyüş qabiliyyətinin yoxlanılması. AK avtomatının natamam sökülüb yığılması normativlərinin şərtləri və yerinə yetirilməsi.

Təcrübə məşğələsi – 2 saat:

- 1.AK avtomatından atəş açmağın üsul və qaydaları ?
- 2.AK avtomatın natamam sökülüb yığılma qaydası ?
- 3.AK avtomatının natamam sökülüb yığılması normativlərinin şərtləri və yerinə yetirilməsi ?

Təcrübə məşğələsi – 2 saat:

1. AK avtomatından atəş açmağın üsul və qaydaları ?
2. AK avtomatının natamam sökülməsi qaydası ?
3. AK avtomatının yığılması qaydası ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

- 1.«Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
- 5.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
- 6.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
- 7.Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün)
- 8.Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
- 9.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 10.

Orta dəymə nöqtəsinin təyin olunması qaydaları.

Vaxt - 4 saat:

Seminar məşğələsi – 4 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

Atıcı silahların döyüş vəziyyətinə gətirilməsi qaydaları. Unuversal yoxlama hədəfi. Silahların döyüş qabiliyyətlərinin yoxlanılması. Silahların normal döyüş vəziyyətinə gətirilməsi. Silahların döyüş qabiliyyətinin yoxlanılması. Atışlar keçirilən zaman təhlükəsizlik tədbirləri. Orta dəymə nöqtəsinin (ODN) təyin olunması. Optik nişangahın hədəf vasitəsilə və uzaqda seçilmiş nöqtə ilə yoxlama üsulu.

I dərş – 2 saat:

1. Atıcı silahların döyüş vəziyyətinə gətirilməsi qaydaları ?
2. Atıcı silahların atış sərrastlığının yoxlanılması ?
3. Orta dəymə nöqtəsinin (ODN) təyin olunması ?

II dərş – 2 saat:

1. Atıcı silahların normal döyüş vəziyyətinə gətirilməsi qaydaları ?
2. Silahların döyüş qabiliyyəti necə yoxlanılır ?
3. Orta dəymə nöqtəsi (ODN) necə təyin olunur ?
4. Optik nişangahın hədəf vasitəsilə və uzaqda seçilmiş nöqtə ilə yoxlama üsulu ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

- 1.«Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərş vəsaiti Bakı 2017.
- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
- 5.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
- 6.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
- 7.Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün) .
- 8.Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərş vəsaiti).
- 9.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 11.

7,62 mm AKM avtomatından 1-ci təlim atış tapşırığın yerinə yetirilmə qaydası.

Vaxt - 2saat:

Təcrübə məşğələsi – 2saat:

Təcrübə məşğələsinin qısa məzmunu:

Atəşə hazırlıq, atəşin açılması, atəşin qurtarması, silahı boşaldılması və silaha baxış. Silahla, döyüş sursatları ilə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri. Kalaşnikov avtomatından atəş təlimatının tələblərinə əsasən tapşırığın yerinə yetirilməsi.

Təcrübə məşğələsi – 2 saat:

1. Kalaşnikov avtomatından (1-ci təlim atış çalışması) tapşırığın yerinə yetirilməsi ?
- 2.AK avtomatından atəşə hazırlıq, atəşin açılması, atəşin qurtarması, silahın boşaldılması və silaha baxış ?
- 3.Müxtəlif vəziyyətlərdə atəşin aparılma qaydası ?

Özünü yoxlama sualları:

- 1.Silahla, düyüş sursatları ilə davrandıqda təhlükəslik tədbirləri
- 2.Nişanalma nöqtəsinin seçilməsi ?
- 3.AK avtomatından tapşırıqların yerinə yetirilmə şərtləri ?
- 4.AK avtomatından müxtəlif vəziyyətlərdə atəş ?
- 5.Atəş hazırlığından 1, 12, 13 saylı normativlərin yerinə yetirilməsi ?
- 6.Kalaşnikov avtomatından (1-ci təlim atış çalışması) tapşırığın yerinə yetirilməsi ?
- 7.AK avtomatından atəşə hazırlıq, atəşin açılması, atəşin qurtarması, silahın boşaldılması və silaha baxış ?
- 8.Müxtəlif vəziyyətlərdə atəşin aparılma qaydası ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

- 1.«Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.

5. Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
6. Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
7. Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün) .
8. Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
9. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodik vəsaiti.

Mövzu № 12.

7,62 mm AKM avtomatından 2-ci təlim atış tapşırığının yerinə yetirilmə qaydası.

Vaxt - 2saat:

Təcrübə məşğələsi – 2saat:

Təcrübə məşğələsinin qısa məzmunu:

Atəşə hazırlıq, atəşin açılması, atəşin qurtarması, silahı boşaldılması və silaha baxış.

Silahla, döyüş sursatları ilə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri. Kalaşnikov avtomatından atəş təlimatının tələblərinə əsasən tapşırığın yerinə yetirilməsi.

Təcrübə məşğələsi – 2 saat:

1. AK avtomatından (2-ci təlim atış çalışması) tapşırığın yerinə yetirilməsi ?

- 2.Silahla, düyüş sursatları ilə davrandıqda təhlükəslik tədbirləri?
- 3.Müxtəlif vəziyyətlərdə atəşin aparılma qaydası ?

Özünü yoxlama sualları:

- 1.AK avtomatından (2-ci təlim atış çalışması) tapşırıqın yerinə yetirilməsi ?
- 2.AK avtomatından atəşə hazırlıq, atəşin açılması, atəşin qurtarması, silahın boşaldılması və silaha baxış ?
- 3.Silahla, düyüş sursatları ilə davrandıqda təhlükəslik tədbirləri?
- 4.Nişanalma nöqtəsinin seçilməsi ?
- 5.AK avtomatından tapşırıqların yerinə yetirilmə şərtləri ?
- 6.AK avtomatından müxtəlif vəziyyətlərdə atəş ?
- 7.Atəş hazırlığından 1, 12, 13 sayılı normativlərin yerinə yetirilməsi ?
- 8.Müxtəlif vəziyyətlərdə atəşin aparılma qaydası ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
- 2.Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.
- 4.Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.
- 6.Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu

- Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
7. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.
 8. Pametka po obraşeniyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladıvayuşımsya prikladom ukoroçennıy (AKS74U, AKS74UN2).
 9. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
 10. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
 11. Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i ruçnix pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
 12. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
 13. Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.
 14. 7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

Mövzu № 13.

5,45 mm və 7,62 mm RPK əl pulemyotlarının təyinatı, ümumi quruluşu, döyüş xüsusiyyətləri.

Vaxt - 2 saat:

Seminar məşğələsi – 2 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

RPK əl pulemyotunun təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri, əsas hissə və mexanizmləri, onların təyinatı və quruluşu. Pulemyotun avtomatik işləmə prinsipi. Atəşə hazırlıq, atəş zamanı və atəşdən sonra hissə və mexanizmlərin vəziyyəti. RPK əl pulemyotunun döyüş qabiliyyətinin yoxlanılması. RPK əl pulemyotun təmizlənməsi və yığılması, silaha texniki qulluq. RPK əl pulemyot patronları, onların növləri və quruluşu. RPK əl pulemyotunun natamam sökülüb yığılması qaydası.

I dərslər – 2 saat:

1. RPK əl pulemyotunun təyinatı ?
2. RPK əl pulemyotu avtomatik işləmə prinsipi ?
3. RPK əl pulemyot patronları, onların növləri və quruluşu ?

Özünü yoxlama sualları:

1. 5,45 mm və 7,62 mm RPK əl pulemyotunun ümumi quruluşu, təyinatı və döyüş xüsusiyyətləri ?
2. 5,45 mm və 7,62 mm RPK əl pulemyot patronları, onların növləri və quruluşu ?
3. RPK əl pulemyotunun natamam sökülüş qaydası ?
4. RPK əl pulemyotunun yığılması qaydası ?
5. 7,62 mm-lik Kalaşnikov əl pulemyotunun əsas ballistik xüsusiyyətləri ?
6. Natamam sökülüş əl Kalaşnikov pulemyotunun (RPK) yığılma normativinin yerinə yetirilməsi ?
7. RPK əl pulemyotu avtomatik işləmə prinsipi ?
8. RPK əl pulemyot patronları, onların növləri və quruluşu ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. «Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.

2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
3. DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
4. DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
5. Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
6. Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
7. Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün) .
8. Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
9. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 14.

7,62 mm PK pulemyotunun təyinatı, ümumi quruluşu, döyüş xüsusiyyətləri.

Vaxt - 2 saat:

Seminar məşğələsi – 2 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

PK pulemyotunun təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri, əsas hissə və mexanizmləri, onların təyinatı və quruluşu. PK pulemyotun avtomatik işləmə prinsipi. PK pulemyotun natamam sökülüb yığılma qaydası. PK

pulemyotun atəşə hazırlığı, atəş zamanı və atəşdən sonra hissə və mexanizmlərin vəziyyəti. Kalaşnikov Pulemyotunun döyüş qabiliyyətinin yoxlanılması.

I dərş – 2 saat:

- 1.PK pulemyotunun təyinatı ?
- 2.PK pulemyotun natamam sökülüb yığılma qaydası ?
- 3.PK pulemyotunun döyüş qabiliyyətinin yoxlanılması ?

Özünü yoxlama sualları:

- 1.7,62 mm PK pulemyotunun ümumi quruluşu, təyinatı və döyüş xüsusiyyətləri ?
- 2.7,62 mm PK pulemyotunun patronları, onların növləri və quruluşu ?
3. PK pulemyotunun natamam sökülüb və yığılma qaydası ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərş vəsaiti Bakı 2017.
- 2.Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.
- 4.Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.
- 6.Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu

- Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
7. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.
 8. Pametka po obraşeniyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladıvayuşımsya prikladom ukoroçennıy (AKS74U, AKS74UN2).
 9. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
 10. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
 11. Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i ruçnix pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
 12. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
 13. Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.
 14. 7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

Mövzu № 15.

7,62 mm SVD snayper tüfənginin təyinatı, quruluşu, döyüş xüsusiyyətləri və atəş açmağın üsul və qaydaları.

Vaxt - 4 saat:

Seminar məşğələsi – 4 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

SVD snayper tütənginin tətinatı və dötüt xüsusiyyətləri. Əsas hissə və mexanizmləri. Atəş zamanı hissə və mexanizmlərinin vəziyyəti. SVD spayper tütənginin natamam sötölüb yıtılma qaydası. SVD snayper tütənginin hissə və mexanizmlərin tətinatı və quruluşu. 7,62 mm SVD snayper tütənginin patronlarının tətinatı, quruluşu və növləri tütəngin optik (PSO-1) və mexaniki nişangahı. Optik nişangahın (PSO-1) hissə və mexanizmlərinin tətinatı və quruluşu. Optik nişangahın işləmə qaydası. Tütəngin tətizlənməsi, yağlanması və ona texniki qulluq. SVD snayper tütənginin atəşə hazırlanması, yoxlanması və düzgün dötüt vəziyyətinə gətirilməsi.

I dərş – 2 saat:

1. SVD snayper tütənginin tətinatı ?
2. SVD snayper tütənginin natamam sötölüb yıtılma qaydası ?

II dərş – 2 saat:

1. Optik nişangahın işləmə qaydası ?
2. 7,62 mm SVD snayper tütənginin tətinatı, quruluşu və dötüt xüsusiyyətləri ?

Özünü yoxlama sualları:

1. SVD snayper tütənginin əsas hissə və mexanizmləri ?
2. 7,62 mm tütəng patronlarının tətinatı, quruluşu və növləri ?
3. Tütəngin optik nişangaşı (PSO-1) tətinatı və quruluşu ?
4. Snayper tütənginin natamam sötölüşü ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

- 1.«Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərş vəsaiti Bakı 2017.
- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
- 5.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
- 6.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
- 7.Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün) .
- 8.Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərş vəsaiti).
- 9.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 16.

**NSPU və POSP 8x42D optik nişangahlarının təyinatı,
quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.**

Vaxt - 2 saat:

Seminar məşğələsi – 2 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

Gecə görmə və optik snayper nişahgah cihazlarının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri. Gecə görmə və optik snayper nişahgah cihazlarının əsas hissə və mexanizmləri. Hədəflərin seçilmə qaydaları və məsafələrin hədəflərə əsasən təyin edilməsi. Düşmən tərəfin gecə görmə və optik snayper nişahgah cihazlarından qorunma üsulları və antisnayper tədbirlərinin görülməsi.

I dərş – 2 saat:

- 1.Gecə görmə və optik snayper nişahgah cihazları ?
- 2.Hədəflərin seçilmə qaydaları və məsafələrin hədəflərə əsasən təyin edilməsi ?
- 3.Optik nişangahın işləmə qaydası ?

Özünü yoxlama sualları:

- 1.Gecə görmə və optik snayper nişahgah cihazlarının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri ?
- 2.Gecə görmə və optik snayper nişahgah cihazlarının əsas hissə və mexanizmləri ?
- 3.Düşmən tərəfin gecə görmə və optik snayper nişahgah cihazlarından qorunma üsulları ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərş vəsaiti Bakı 2017.
- 2.Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.

4. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.
6. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
7. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.
8. Pametka po obraşeniyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladıvayuşımsya prikladom ukoroçennıy (AKS74U, AKS74UN2).
9. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
10. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
11. Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i ruçnix pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
12. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
13. Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draçunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.
14. 7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draçunova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

Mövzu № 17.

14,5 mm İstiqlal iri çaplı yarımavtomat snayper tüfənginin təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.

Vaxt - 4 saat:
Seminar məşğələsi – 4 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

İstiqlal snayper tüfənginin təyinatı və döyüş xüsusiyyətləri. Əsas hissə və mexanizmləri. Atəş zamanı hissə və mexanizmlərinin vəziyyəti. İstiqlal snayper tüfənginin natamam sökülüb yığılma qaydası. 14,5 mm İstiqlal snayper tüfənginin hissə və mexanizmlərin təyinatı və quruluşu. 14,5 mm İstiqlal snayper tüfənginin patronlarının təyinatı, quruluşu və növləri, tüfəngin optik (PSO) və mexaniki nişangahı. Optik nişangahın (PSO) hissə və mexanizmlərinin təyinatı və quruluşu. Optik nişangahın işləmə qaydası. Tüfəngin təmizlənməsi, yağlanması və ona texniki qulluq. İstiqlal snayper tüfənginin atəşə hazırlanması, yoxlanması və düzgün döyüş vəziyyətinə gətirilməsi.

I dərslər – 2 saat:

1. İstiqlal snayper tüfənginin təyinatı ?
2. İstiqlal snayper tüfənginin natamam sökülüb yığılma qaydası?
3. Optik nişangahın işləmə qaydası ?

II dərslər – 2 saat:

1. 14,5 mm İstiqlal snayper tüfənginin təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri ?
2. 14,5 mm İstiqlal snayper tüfənginin əsas hissə və mexanizmləri ?

Özünü yoxlama sualları:

1. 14,5 mm İstiqlal snayper tüfənginin patronlarının təyinatı, quruluşu və növləri ?
2. Tüfəngin optik nişangahı (PSO) təyinatı və quruluşu ?

3.İstiqlal snayper tufənginin natamam sökəlməsi ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

- 1.«Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
- 5.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
- 6.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
- 7.Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün) .
- 8.Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
- 9.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 18.

Tank əleyhinə 40 mm RPQ əl qumbaraatanının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri.

Vaxt - 2 saat:

Seminar məşğələsi – 2 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

RPQ əl qumbaraatanın təyinatı, quruluş və döyüş xüsusiyyətləri. Əl qumbaraatanın mərmiləri. Qumbaraatanın optik nişangahı, əlavə hissə və mexanizimləri. Əl qumbaraatanın texniki qulluq zamanı təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət edilməsi.

I dərş – 2 saat:

1. Əl qumbaraatanın təyinatı ?
2. Qumbaraatanın optik nişangahı, hissə və mexanizimləri ?
3. Əl qumbaraatanından istifadə zamanı təhlükəsizlik qaydalarına riayət edilməsi ?

Özünü yoxlama sualları:

1. Əl qumbaraatanlarının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri ?
2. Əl qumbaraatanın əsas hissə və mexanizimləri ?
3. Əl qumbaraatanın mərmiləri və növləri ?
4. Əl qumbaraatanın optik nişangahı ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. «Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərş vəsaiti Bakı 2017.
3. DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
4. DİO və DQ tərəfindən xüsusi vəsitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
5. Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»

6. Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
7. Azərbaycan Respublikası «Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün) .
8. Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
9. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 19.

Qəlpələnən əl qumbaralarının təyinatı, quruluşu döyüş xüsusiyyətləri, atılma üsul və qaydaları.

Vaxt - 2 saat:

Seminar məşğələsi – 2 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

Qəlpələnən və tank əleyhinə əl qumbaralarının təyinatı və ümumi quruluşu. Əl qumbaralarının alışdırıcısı (ÜZRQM) əl qumbaralarını tullayarkən alışdırıcının hissə və mexanizimlərinin işi. Qumbaralara baxış və onun nasazlığının yoxlanılması. Əl qumbaraları ilə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri. Əl qumbaralarının döyüş vəziyyətinə gətirilməsi. qumbaraları ayaq üstə uzanaraq, hərəkətdə olarkən, zirehli texnikadan, daldalanacaqdan, yaxud səngərdən atılmasının üsul və qaydaları.

I dərs – 2 saat:

1. Qəlpələnən və tank əleyhinə əl qumbaralarının təyinatı ?
2. ÜZRQM-in təyinatı ?
3. Əl qumbaraları ilə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri ?

Özünü yoxlama sualları:

1. Qəlpələnen və tank əleyhinə əl qumbaralarının təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri ?
2. Əl qumbaralarının alışıdırılması (ÜZRQM) ?
3. Əl qumbaraları tullayarkən alışıdırıcının hissə və mexanizmlərinin hərəkəti ?
4. Əl qumbaralarına baxış ?
5. Əl qumbaralarının atılma üsulları ?
6. Əl qumbaralarının döyüş vəziyyətinə gətirilməsi ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

- 1.«Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
- 5.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
- 6.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
- 7.Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün)
- 8.Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
- 9.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 20.

9 mm PM tapançasından 2-ci və 3-cü təlim atış tapşırıqlarının yerinə yetirmə qaydası.

Vaxt - 35saat:

Təcrübə məşğələsi – 35saat:

Təcrübə məşğələsinin qısa məzmunu:

PM tapançasından atəş açarkən təhlükəsizlik tədbirlərinə əməl edilməsi. Atəşə hazırlıq, atəşin açılması və atəşin qurtarmasının öyrədilməsi. 9 mm PM tapançasından praktiki olaraq ilkin və 2-ci və 3-cü təlim atış çalışması tapşırıqlarının yerinə yetirilməsi.

Təcrübə məşğələsi – 35 saat:

1. PM tapançasından atəş açarkən təhlükəsizlik tədbirləri ?
2. Atəşə hazırlıq tədbirləri ?
3. Atəşin açılması və atəşin qurtarması ?

Özünü yoxlama sualları:

1. Tapançanın döyüş vəziyyətinə gətirilməsi ?
2. Tapançadan müxtəlif vəziyyətlərdə atəşin açılması ?
3. Atəşin açılması, qurtarması, silahın boşaldılması və silaha baxış ?
4. Atəşə təsir edən səbəblər ?
5. 565 nömrəli təlimata əsasən tapançadan yerinə yetiriləcək tapşırıqların şərtləri ?
6. 1, 12, 13 sayılı normativlərin yerinə yetirilməsi ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

- 1.«Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi məsələsinə dair» 565 nömrəli əmr. 31 avqust 2011-ci il.
2. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
- 3.DİN-in Baş Kadrlar İdarəsi «Polis əməkdaşları tərəfindən odlu silahın tətbiqi» tədris metodiki vəsait.
- 4.DİO və DQ tərəfindən xüsusi vasitələrin tətbiq olunmasına dair metodiki vəsait.
- 5.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyi Heydər Əliyev adına Azərbaycan Ali hərbi məktəbi «Atıcı silahların və yaxın məsafəli döyüş vəsaitlərinin konstruksiyası»
- 6.Azərbaycan Respublikası Müdafiə Nazirliyinin «Motoatıcı bölmələrinin atəş hazırlığı».
- 7.Azərbaycan Respublikası “Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» (xidməti istifadə üçün) .
- 8.Azərbaycan Respublikası Milli Təhlükəsizlik Nazirliyinin Heydər Əliyev adına Akademiyası «Atəş hazırlığı» (Dərs vəsaiti).
- 9.DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» tədris-metodiki vəsaiti.

Mövzu № 21.

Azərbaycan Respublikasının Silahlı Qüvvələrində və qanunla nəzərdə tutulmuş digər silahlı birləşmələrdə istifadə də olan silahlar haqqında ümumi məlumatlar.

Vaxt - 2 saat:

Seminar məşğələsi – 2 saat:

Məşğələnin qısa məzmunu:

Xarici ölkələrdə istehsal olunan atıcı silahların təyinatı, quruluşu və döyüş xüsusiyyətləri. Əsas hissə və mexanizmləri

və onların quruluşu. Silahların işləmə prinsipi, onların natamam sökülüb yığılma qaydası. Atəşə hazırlıq, atəş zamanı və atəşdən sonra hissə və mexanizmlərin vəziyyəti. Silahın təmizlənməsi və yağlanması. Silaha texniki qulluq. Atıcı silahlarda istifadə olunan patronlar, onların növləri və quruluşu. Ayaq üstə atəşə hazırlıq. Hədəfdə nişanalma nöqtəsinin seçilməsi. Tərpənməz hədəflərə atəş açılması. Hədəflərə atəş açarkən nişanalma nöqtələrinin seçilməsi.

I dərş – 2 saat

1. Xarici ölkələrdə istehsal olunan atıcı silahların təyinatı ?
2. Atıcı silahların natamam sökülüb yığılma qaydası ?
3. Silahlara texniki qulluq qaydaları ?

Özünü yoxlama sualları:

1. Xarici ölkələrdə istehsal olunan atıcı silahların təyinatı və döyüş xüsusiyyətləri ?
2. Onların əsas hissə və mexanizmləri ?
3. Atıcı silahlarda istifadə olunan patronlar, onların növləri və quruluşu ?
4. Atıcı silahların natamam sökülüş qaydası ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərş vəsaiti Bakı 2017.
2. Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.
4. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.

6. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
7. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.
8. Pametka po obraşeniyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladıvayuşimsya prikladom ukoroçennıy (AKS74U, AKS74UN2).
9. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
10. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
11. Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i ruçnix pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
12. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
13. Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.
14. 7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draunova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

Mövzu № 22.

Səhra şəraitində AKM avtomatından 1-ci və 2-ci təlim atış tapşırıqlarının yerinə yetirilmə qaydası.

Vaxt - 12saat:

Təcrübə məşğələsi – 12saat:

Təcrübə məşğələsinin qısa məzmunu:

Atəşə hazırlıq, atəşin açılması, atəşin qurtarması, silahın boşaldılması və silaha baxış. Silahla, düyüş sursatları ilə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri. AKM avtomatından atəş təlimatının tələblərinə əsasən tapşırıqın yerinə yetirilməsi.

Təcrübə məşğələsi – 12 saat:

1. AKM avtomatından (1-ci təlim atış çalışması) tapşırıqın yerinə yetirilməsi ?
2. Silahla, düyüş sursatları ilə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri?
3. Müxtəlif vəziyyətlərdə atəşin aparılma qaydası ?

Özünü yoxlama sualları:

1. AKM avtomatından atəşə hazırlıq, atəşin açılması, atəşin qurtarması, silahın boşaldılması və silaha baxış ?
2. Nişanalma nöqtəsinin seçilməsi ?
3. AKM avtomatından tapşırıqların yerinə yetirilmə şərtləri ?
4. AKM avtomatından müxtəlif vəziyyətlərdə atəş ?
5. Atəş hazırlığından 1, 12, 13 sayılı normativlərin yerinə yetirilməsi ?

Mövzunun mənimsənilməsi üçün tövsiyə olunan ədəbiyyat:

1. DİN-in Polis Akademiyası «Atəş hazırlığı» dərs vəsaiti Bakı 2017.
2. Daxili işlər orqanlarında odlu silahdan atış təliminin tənzimlənməsi. Əmr 565. 31 avqust 2011-ci il.
3. Nastavlenie po strelkovomu delu. M., Voenizdat, 1987 q.
4. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK) M., Voenizdat, 1957 q.
5. 7,62 mm avtomat Kalaşnikova (AK). Rukovodstvo po srednemu remontu. M., Voenizdat, 1970 q.

6. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova (AK74, AKS74, AK74N, AKS74N) i ruçnomu pulemyotu Kalaşnikova (RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N). M., Voenizdat, 1984 q.
7. Rukovodstvo po 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova ukoroçennomu AKS74U (AKS74UN2). M., Voenizdat, 1983 q.
8. Pametka po obraşeniyu s 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova so skladıvayuşımsya prikladom ukoroçennıy (AKS74U, AKS74UN2).
9. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N, RPKS74N. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N, 6P19N FO.
10. 5,45-mm ruçnoy pulemyot Kalaşnikova RPK74, RPKS74, RPK74N2, RPKS74N2. Formulyar. 6P18, 6P19, 6P18N2, 6P19N2 FO.
11. Instruksiya po texniçeskomu obslujivaniyu i tekuçemu remontu 5,45-mm avtomatu Kalaşnikova AK74, AKS74 i ruçnix pulemyotov Kalaşnikova RPK74, RPKS74. M., Voenizdat, 1982 q.
12. Nastavlenie po strelkovomu delu. 7,62-mm ruçnoy pulemyot Deqtyaryova (RPD). M., Izdatelstvo DOSAAF, 1969.
13. Nastavlenie po strelkovomu delu 7,62-mm snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). M., Voenizdat, 1984.
14. 7,62-mm samozaryadnaya snayperskaya vintovka Draqunova (SVD). Formulyar 6V1 FO.

KOLLOKVİUM VƏ İMTAHAN ÜÇÜN SUALLARIN TƏXMİNİ DAİRƏSİ:

1. Döyüş atıcı silahlarının növləri və təyinatı ?
2. 5,45 mm-lik Kalaşnikov avtomatının əsas hissə və mexanizmlərinin iş prinsipi ?
3. Makarov tapançası darağının 8 patronla doldurulması normativinin yerinə yetirilməsi ?
4. Təlim silahlarının növləri və təyinatı ?
5. 9 mm Makarov tapançasının əsas hissə və mexanizmlərini sadalayın ?
6. Makarov tapançasından 3 və 4 güllə ilə orta dəymə nöqtəsinin (ODN) tapılması və silahın normal döyüş vəziyyətinə gətirilməsi ?
7. Natamam sökülmüş Kalaşnikov pulemyotunun yığılma normativinin yerinə yetirilməsi ?
8. Atıcı silahların çapına görə növlərini sadalayın ?
9. 5,45 mm-lik Kalaşnikov avtomatının döyüş patronu neçə hissədən ibarətdir və hansılardır ?
10. 7,62 mm-lik Draquonov snayper tüfənginin (SVD) əsas hissə və mexanizmlərini sadalayın ?
11. Avtomat sandığının 30 patronla doldurulması normativinin yerinə yetirilməsi ?
12. Atıcı silahların avtomatlaşdırma dərəcəsinə görə növləri hansılardır ?

- 13.7,62 mm-lik Kalaşnikov avtomatının əsas hissə və mexanizmlərini sadalayın ?
- 14.Güllənin başlanğıc sürəti nəyə deyilir ?
- 15.7,62 mm-lik Kalaşnikov pulemyotunun (PK) sökülməsi normativinin yerinə yetirilməsi ?
- 16.Xidməti silahların növləri və təyinatı ?
- 17.9 mm Makarov tapançasının təyinatı və döyüş xüsusiyyətləri ?
- 18.Daxili ballistika haqqında məlumat ?
- 19.7,62 mm-lik Kalaşnikov avtomatının natamam sökülməsi normativinin yerinə yetirilməsi ?
20. Atəş və onun dövrləri haqqında məlumat ?
21. 7,62 mm-lik patronlar, onların növləri və quruluşu ?
22. 9 mm-lik Makarov tapançasının patronunun təyinatı və quruluşu ?
23. F-1 əl qumbarasının təyinatı və qəlpələrinin məhvetmə radiusu neçə metrdir ?
24. 5,45 mm-lik Kalaşnikov avtomatının patronları, onların növləri və quruluşu ?
- 25.Silahın təpməsi və güllənin çıxma bucağı ?
- 26.7,62 mm-lik Kalaşnikov əl pulemyotunun əsas ballistik xüsusiyyətləri ?
- 27.RQD-5 əl qumbarasının təyinatı, atılma məsafəsi və qəlpələrinin məhvetmə radiusu neçə metrdir ?
- 28.Makarov tapançasından 2 №-li tapşırıqının yerinə ?
- 29.7,62 mm-lik Kalaşnikov əl pulemyotunun (RPK) təyinatı, əsas döyüş xüsusiyyətləri, hissə və mexanizmlərinin iş prinsipi ?
1. 30.40 mm-lik RPQ-7 tipli tank əleyhinə əl qumbaraatanının təyinatı, əsas hissə, mexanizmləri və döyüş xüsusiyyətlərini sadalayın ?

31. Atəş açarkən orta dəymə nöqtəsinin (ODN) tapılma üsulları ?
32. Trayektoriyanın tərfi və onun elementləri ?
33. F-1 əl qumbarasının quruluşu təyinatı və döyüş xüsusiyyətləri ?
34. Özünü müdafiə silahlarına hansı silah növləri aiddir ?
35. Atəş zamanı baş verən ləngimələr və onların aradan qaldırılması üsulları ?
36. Kalaşnikov avtomatından atəş açma üsul və qaydaları hansılardır ?
37. Silahın təpməsi və güllənin uçma bucağı ?
38. Ayaq üstə tapançadan atəşə hazır olma normativinin yerinə yetirilməsi ?
39. «Atəş hazırlığı» fənninin məqsədi və vəzifələri ?
40. Əl qumbaralarının döyüş vəziyyətinə gətirilməsi ?
41. Silah, sursat və partlayıcı maddələr ilə davrandıqda təhlükəsizlik tədbirləri ?
42. 7,62 mm-lik Draqunov snayper tüfənginin (SVD) patronlarının növləri və quruluşu ?
43. Atəş təlimlərinin təşkili və keçirilməsi qaydaları ?
44. Silah necə və hansı yağla təmizlənir, təmizləyən zaman təhlükəsizlik tədbirləri ?
45. 40 mm-lik tank əleyhinə əl qumbaraatının (RPQ-7) təyinatı, döyüş xüsusiyyətləri, əsas hissə və mexanizmlərini sadalayın ?
46. 9 mm-lik Makarov tapançasının döyüş yayının iş prinsipini izah edin ?
47. Atəş məşğələlərində qiymətləndirmə qaydaları necə aparılır ?
48. Barıt qazlarının lüləyə göstərdiyi təsir və onun qorunması üzrə tədbirlər ?

49. Praktiki atəş dərslərini təşkil edərkən təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət edilməsi qaydalarını izah edin ?
50. 7,62 mm-lik Kalaşnikov əl pulemyotunun əsas hissə və mexanizmlərinin iş prinsipi ?
51. Atəş təşkilatçılarının və xidmətçilərinin vəzifələrini sadalayın ?
52. 9mm-lik Makarov tapançasının konstruktiv xüsusiyyətlərini açıqlayın ?
53. Atıcı silahların, döyüş sursatlarının tərifı və təsnifatı ?
54. 4 güllə ilə orta dəymə nöqtəsinin (ODN) tapılması və silahın normal döyüş vəziyyətinə gətirilməsi ?