

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ІШКІ ІСТЕР МИНИСТРЛІГІ
БӘРІМБЕК БЕЙСЕНОВ атындағы
ҚАРАҒАНДЫ АКАДЕМИЯСЫ

Әскери және тактикалық-арнайы даярлық кафедрасы

АТУ ДАЙЫНДЫҒЫ

Білім алушылардың оқу жетістіктерін бақылау және бағалау бойынша материалдар (емтихан сұрақтарының тізімі, тесттер және межелік бақылауға арналған сұрақтар)

Дайындаған:
ӘЖТАД кафедрасының
аға оқытушысы
Е.М. Махметов.

Кафедра отырысында
талқыланды және мақұлданды
№ _____ хаттама
20__ « ____ » _____

Қарағанды қ. 2023 ж.

«Ату дайындығы» пәні бойынша 6В12301 «Құқық қорғау қызметі» білім беру бағдарламасы бойынша білім алушыларға арналған.

Құрастырған;
Әскери және тактикалық-арнайы
даярлық кафедрасының
аға оқытушысы
полиция капитаны

Е.М.Махметов

Кафедра мәжілісінде қарастырылды
« » 20 ж. № хаттама

Әскери және тактикалық-арнайы
даярлық кафедрасының бастығы
полиция подполковнигі

Ф.Е.Бөрібай

МЕЖЕЛІК БАҚЫЛАУ № 1 СҰРАҚТАРЫ.

3- курс.

6- семестр.

1. МТ патронсыз оқжатармен бірге салмағы:

-730 г

-720 г

-740 г

-640 г

-810 г

2 . МТ қандай бөлшегі ағытқыш ілмекті кездейсоқ атыстан сақтайды?

-ағытқыш доға

-ағытқыш ілмек

-соққы серіппесі

-қайтармалы серіппе

-шептало серіппесімен.

3 . Күту тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)

-тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)
-Барлығы ұрыс.

4 . МТ жаттығуларды орындау кезінде төменгі әзірлік тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-Барлығы ұрыс.

5. Макаров тапаншасымен жаттығуларды орындау кезінде қауіпсіз тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)

-қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-Барлығы ұрыс

6. (автомат үшін) патруль тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)

-үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-Барлығы ұрыс

7. Тапанша үшін Қарудың дайындық тұрысы_№ 1 көрсет

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару кобураға салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, патронды оқтықта (шүріппелі тапаншада шүріппесі қайта белсендіріледі);

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару тапанша қапты салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, оқтықта оқ жоқ;

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару қаруланбаған және тапанша қапқа салынған, оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерде.

- тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;

8. Тапанша үшін Қарудың дайындық тұрысы_№ 2 көрсет.

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару тапанша қапты салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізіне салынған, оқтықта оқ жоқ;

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару кобураға салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, патронды оқтықта (шүріппелі тапаншада шүріппесі қайта белсендіріледі);

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару қаруланбаған және тапанша қапқа салынған, оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерде.

- тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

9. Тапанша үшін Қарудың дайындық тұрысы_№ 3 көрсет.

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару қаруланбаған және тапанша қапқа салынған, оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерде.

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару тапанша қапты салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, оқтықта оқ жоқ;

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару кобураға салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, патронды оқтықта (шүріппелі тапаншада шүріппесі қайта белсендіріледі);

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

10. Автомат және тегіс ұңғылы қару үшін дайындық тұрысы_№ 1 көрсет.

-дайындық тұрысы – қаруланған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерді, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

11. Автомат және тегіс ұңғылы қару үшін дайындық тұрысы_№ 2 көрсет.

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – қаруланған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерді, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

12. Автомат және тегіс ұңғылы қару үшін дайындық тұрысы_№ 3 көрсет.

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерді, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – қаруланған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта, сақтандырғыш қосылған;

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

13. «Қаруды оқта, дайындал» командасы бойынша

-үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:

- үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады.

- үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді.

- үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға (мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;

-үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

14. «Ат» командасы бойынша

-үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады, атыс аяқталғанда тыңдаушы ағытқыш ілмектен саусағын алып, қаруды нысана бағытында ұстайды.

-үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:

-үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді.

-үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде

ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға (мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;

-үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

15. «Қаруды оқсыздандыр тексер, тапанша қапқа сал»командасы бойынша -үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды, нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді. Жерге түскен оқ-дәрілерді атыс басшысының командасынан кейін көтереді;

-үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады, атыс аяқталғанда тыңдаушы ағытқыш ілмектен саусағын алып, қаруды нысана бағытында ұстайды.

-үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:

-үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға (мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;

-үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

16.«Қаруды тексеруге» командасы бойынша

-үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға

(мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;

-үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды, нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді. Жерге түскен оқ-дәрілерді атыс басшысының командасынан кейін көтереді;

-үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады, атыс аяқталғанда тыңдаушы ағытқыш ілмектен саусағын алып, қаруды нысана бағытында ұстайды.

-үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:

-үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

17. «Тексерілді, қаруды кабураға сал» командасы бойынша

-үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

-үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға (мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;

-үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды, нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді. Жерге түскен оқ-дәрілерді атыс басшысының командасынан кейін көтереді;

-үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады, атыс аяқталғанда тыңдаушы ағытқыш ілмектен саусағын алып, қаруды нысана бағытында ұстайды.

-үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:

18.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 ұнғы калибі

-5,45

-7.62

-9

-5,6

-12

19.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 нақты атыс қашықтығы

-600

-500

-400

-700

-800

20.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Атудың көздеулі қашықтығы

-1000

-900

-800

-700

-600

21.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Тұра атыс қашықтығы кеуделік сұлбаға

-460

-450

-440

-430

-420

22.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Тұра атыс қашықтығы жүгіруші сұлбаға

-640

-630

-620

-610

-600

23.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Атыс қарқыны, ату/мин

-600

-550

-500

-450

-400

24 .КА-74 5.45 автоматы КСРО армиясының қарулар сапына қай жылы қабылданды.

-1974 жылы

-1966 жылы

-1956 жылы

-1946 жылы

-1936 жылы

25.КҚП 5.45 қол пулеметі армия қарулар сапына қай жылы қабылданды.

-1961 жылы

-1960 жылы

-1959 жылы

-1958жылы

-1976 жылы

26 .Оқжатар қорабында Калашников автоматында қанша патрон

-30 патрон

-35 патрон

-40 патрон

-50 патрон

-25 патрон

27.КҚП 5.45 қол пулеметі оқжатарына қанша патрон

-45 патрон

-40 патрон

-35 патрон

-30 патрон

-25 патрон

28.КҚП 5.45 қол пулеметі барабанды оқжатарына қанша патрон

-75 патрон

-65 патрон

-55 патрон

-45 патрон

-35 патрон

29 .КҚП 5.45 қол пулеметі жарақталған оқжатарымен қосқандағы салмағы, кг

-5.65 кг

-4 кг

-3 кг

-6 кг

-7 кг

30 .КҚП 5.45 қол пулеметі оқтың шекті ұшу алыстығы

-3150

-3000

-2500

-2300

-2200

31.КҚП 5.45 қол пулеметі оқтың ұшу жылдамдығы 960 м/с ұшуы қанша метр қашықтыққа дейін сақталады.

-1350

-1345

-1344

-1340

-1300

32 . КҚП 5.45 қол пулеметі оқтың ұшу жылдамдығы қанша м/с

-960

-950

-940

-930

-920

33.Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Калибрі, мм

-7,62

-5.45

-6.75

-8.85

-9.12

34 .Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) ойық саны.

-4

-8

-7

-6

-5

35. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) көздеуге оптикалық алшақтығы, м:

-1300

-1200

-1100

-1000
-900

36. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) ашық көздеуге алшақтығы,
м:

-1200
-1100
-1000
-900
-800

37. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Оқтың ұшу жылдамдығы,
м/с

-830
-800
-700
-650
-550

38 . Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Қиратқыш күші, м

-3800
-3700
-3600
-3500
-3400

39 . Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Винтовканың сүңгі
пышақсыз, оқталмаған оқжатармен салмағы, кг

-4,3
-4,2
-4,0
-3,9
-3,8

40 . Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Оқжатар сыйымдылығы

-10
-9
-8
-7
-6

41. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Винтовка ұзындығы, мм
сүңгі-пышақсыз

-1220
-1210
-1200

-1100

-1000

42. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Винтовка ұзындығы, мм
сүңгі-пышақпен

-1370

-1360

-1350

-1340

-1330

43. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Патрон салмағы, г

-21,8

-20,1

-19,2

-18,2

-17,2

44. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Кәдімгі оқтың салмағы болат
жүрекшесімен, г

-9,6

-9,4

-9,2

-9,0

-8,9

45. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) патронының порох салмағы

-3,1

-3,5

-3,6

-3,7

-3,9

46. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің көру
қашықтығы, градус

-6

-7

-8

-9

-10

47. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көзілдірік шығу диаметрі,
мм

-6

-5

-8
-9
-10

48. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көзілдірік шығуының жойылуы

-68,2
-58,2
-85,2
-95,8
-10,4

49. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуішінің ұзындығы және шығарылған блентамен, мм

-375
-355
-325
-315
-310

50. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің ені, мм

-70
-60
-50
-40
30

51. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің биіктігі, мм

-132
-130
-120
-110
-100

52. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің салмағы, г

-616
-610
-600
-550
-500

53. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) ЗИП және көздеуіш пен оның қабының бірлескен салмағы, г

-926
-900

- 800
- 750
- 600

54. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Мергендік винтовкасының құрамына кіреді:

- Барлығы дұрыс
- мергендік көздеуіш оптикасы – 1 дана
- сүңгі-пышақ – 1 дана
- көздеуіш оптикасы мен оқжатарға арналған сөмке – 1 дана
- ЗИП-қа арналған сөмке, қару тасуға арналған белбеу

55. Е.Ф. Драгунов СВД мергендік винтовкасын ойлап тауып шығарды

- 1963 жылы
- 1955 жылы
- 1945 жылы
- 1965 жылы
- 1960 жылы

56. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматының калибірі қанша?.

- 5,45
- 7,62
- 9
- 12
- 8

57. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматының қолданылатын оқ-дәрілер (мм) қанша?.

- 5,45x39
- 7,62x39
- 9,52x42
- 12,5x62
- 8,2x45

58. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматының атудың көздеулі қашықтығы (м.) қанша?.

- 500
- 400
- 700
- 600
- 800

59. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматынан ату жылдамдығы (минутна ату) жекелеп атқан кезде?.

- 40
- 30
- 20
- 50
- 60

60.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматынан ату жылдамдығы (минутна ату) кезекпен атқан кезде?.

- 100
- 90
- 80
- 70
- 60

61. Макаров тапаншасын ойлап тапқан адам :

- Макаров Николай Федрович
- Макаров Николай Геннадиевич
- Макаров Николай Валериевич
- Макаров Николай Васильевич
- Макаров Николай Иванович

62.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының оқтың бастапқы ұшу жылдамдығы (м/с) қанша?.

- 735 м\с
- 900 м\с
- 800 м\с
- 715 м\с
- 600 м\с

63.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының оқтың қиратқыш күші сақталатын қашықтық м?.

- 1100 м
- 900 м
- 800 м
- 715 м
- 600 м

64.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының оқтың шектік ұшу алыстығы (м)

- 2900 м
- 3000 м
- 3200 м
- 2000 м
- 1500 м

65.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының салмағы (кг.) оқталмаған оқжатармен?.

-2,7 кг

-3,7 кг

-3,2 кг

-2,0 кг

-1,5 кг

66. ЖАК (АК 74) 5,45мм оғының бастапқы ұшу жылдамдығы қанша м/с?

-900 м/с

-850 м/с

-910 м/с

-950 м/с

-990м/с

67.Қазақстан Республикасының “Құқық қорғау қызметі туралы”заңы 2011 жылғы 6 қаңтардағы қай номерде және нешінші тарау:

-№380- IV заңы 8 тарау.

-№370- V заңы 10 тарау.

-№340- I заңы 9 тарау.

-№330- 0 заңы 7тарау.

-Жоғарыдағылардың барлығы дұрыс

68.61-бап. Атыс қаруын және өзге де қаруды қолдану неше пункттан тұрады:

-8

-7

-6

-5

-4

69. 61-бап. Егер көлік жүргізуші қызметкердің заңды талаптарына бағынбаса және жеке адамдардың өмірі мен денсаулығына қатер төндірсе, көлік құралдарына ақау келтіру арқылы оларды тоқтату қай пунктта көрсетілген?

-5

-7

-6

-4

-3

70. 61-бап. құқық қорғау органының атыс қаруын және өзге де қаруды, арнайы көлік құралын тартып алу әрекеттерінің жолын кесу қай пунктта көрсетілген ?

- 2-1
- 3
- 7
- 8
- 6

71.Қазақстан Республикасы ішкі істер органдары қызметкерлерінің кәсіби қызметтік және дене шынықтыру даярлығы жүйесінде сабақтарды ұйымдастыру жөніндегі тәлімгерлік қай жылы шықты.

- 04.09.2017 ж.
- 05.06.2010 ж.
- 06.05.2015 ж.
- 07.05.2016 ж.
- 08.09.2018 ж.

72.Калашников автоматын ойлап тапқан адам:

- Калашников Михаил Тимофеевич
- Калашников Николай Иванович
- Калашников Николай Михайлович
- Калашников Николай Геннадивич
- Калашников Геннадий Геннадивич

73.Маккаров тапаншасында неше серіппе ?

- 7
- 6
- 5
- 4
- 3

74.Маккаров тапаншасының патроны неше бөліктен тұрады ?

- 7
- 6
- 5
- 4
- 3

75.Маккаров тапаншасының оғы неше бөліктен тұрады ?

- 4
- 6
- 5
- 7
- 3

МЕЖЕЛІК БАҚЫЛАУ № 2 СҰРАҚТАРЫ.

3- курс

6- семестр

1. МТ патронсыз оқжатармен бірге салмағы:
 - 730 г
 - 720 г
 - 740 г
 - 640 г
 - 810 г

- 2 . МТ қандай бөлшегі ағытқыш ілмекті кездейсоқ атыстан сақтайды?
 - ағытқыш доға
 - ағытқыш ілмек
 - соққы серіппесі
 - қайтармалы серіппе
 - шептало серіппесімен.

- 3 . Күту тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)
 - тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;
 - үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;
 - қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;
 - үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)
 - Барлығы ұрыс.

- 4 . МТ жаттығуларды орындау кезінде төменгі эзірлік тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)
 - үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;
-қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-Барлығы ұрыс.

5. Макаров тапаншасымен жаттығуларды орындау кезінде қауіпсіз тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)

-қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-Барлығы ұрыс

б. (автомат үшін) патруль тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)

-үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-Барлығы ұрыс

7. Тапанша үшін Қарудың дайындық тұрысы_№ 1 көрсет

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару кобураға салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, патронды оқтықта (шүріппелі тапаншада шүріппесі қайта белсендіріледі);

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару тапанша қапты салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, оқтықта оқ жоқ;
-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару қаруланбаған және тапанша қапқа салынған, оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерде.

- тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, сол қолы кеуденің тоғысуы аумағында алақанымен қысады, күшті қолы қарумен әлсіз қолының үстіне қойылады, бекітпенің артқы жағы әлсіз қолының үлкен саусағымен басады, тұтқасы қызметкердің бір метр ұзақ төменгі бұрышына бағытталған;

8. Тапанша үшін Қарудың дайындық тұрысы_№ 2 көрсет.

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару тапанша қапты салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізіне салынған, оқтықта оқ жоқ;

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару кобураға салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, патронды оқтықта (шүріппелі тапаншада шүріппесі қайта белсендіріледі);

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару қаруланбаған және тапанша қапқа салынған, оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерде.

- тапанша кеуде тұсында болады, тұтқасы нысанаға 90° бұрышпен орналасқан, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

9. Тапанша үшін Қарудың дайындық тұрысы_№ 3 көрсет.

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару қаруланбаған және тапанша қапқа салынған, оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерде.

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару тапанша қапты салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, оқтықта оқ жоқ;

-дайындық тұрысы – қызметкер нысанаға қарап тұрады, қару кобураға салынған, оқталған оқжатар тұтқа негізі салынған, патронды оқтықта (шүріппелі тапаншада шүріппесі қайта белсендіріледі);

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс

жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

10. Автомат және тегіс ұңғылы қару үшін дайындық тұрысы_№ 1 көрсет.

-дайындық тұрысы – қаруланған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерді, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

11. Автомат және тегіс ұңғылы қару үшін дайындық тұрысы_№ 2 көрсет.

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – қаруланған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерді, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)

-үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

12. Автомат және тегіс ұңғылы қару үшін дайындық тұрысы_№ 3 көрсет.

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар кіші сөмкеде немесе басқа жерді, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

-дайындық тұрысы – оқталған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта жоқ, сақтандырғыш қосылған;

- дайындық тұрысы – қаруланған оқжатар қаруға қосылған, патронды оқтықта, сақтандырғыш қосылған;
- үйренуші қызметкер қарама-қарсы тұрыста тұрады, қару кеудесіне жақын, тұтқасы төмен қарай аяғынан бір метр ұзақ орналасқан, күшті қолы тапаншаның сабынан ұстаған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс жерде, әлсіз қолы қарудың сабын басып тұрады (автоматтың бауы мойын арқылы өтеді)
- үйренуші нысанаға қарап қарсы алдында тұрады, атыстың жазықтығы қарудың тұтқасы 45° бұрышпен төмен қарай бағытталған, саусағы ұңғы жақтауынан тыс бекітпеде орналасқан;

13. «Қаруды оқта, дайындал» командасы бойынша

- үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:
- үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады.
- үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді.
- үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға (мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;
- үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

14. «Ат» командасы бойынша

- үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады, атыс аяқталғанда тыңдаушы ағытқыш ілмектен саусағын алып, қаруды нысана бағытында ұстайды.
- үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:

-үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді.

-үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға (мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;

-үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

15. «Қаруды оқсыздандыр тексер, тапанша қапқа сал»командасы бойынша -үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды, нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді. Жерге түскен оқ-дәрілерді атыс басшысының командасынан кейін көтереді;

-үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады, атыс аяқталғанда тыңдаушы ағытқыш ілмектен саусағын алып, қаруды нысана бағытында ұстайды.

-үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:

-үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға (мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;

-үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

16.«Қаруды тексеруге» командасы бойынша

-үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға (мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;

-үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды, нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді. Жерге түскен оқ-дәрілерді атыс басшысының командасынан кейін көтереді;

-үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады, атыс аяқталғанда тыңдаушы ағытқыш ілмектен саусағын алып, қаруды нысана бағытында ұстайды.

-үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:

-үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

17. «Тексерілді, қаруды кабураға сал» командасы бойынша

-үйренуші бекітпені бекітпе ұстағыштан шешеді (әлсіз қолдың немесе көрсеткіш және үлкен саусағымен бекітпенің тұтқасында орналасқан бедерде ұстайды, сондай-ақ күшті қолымен оны алдына итере отырып, тапаншаның сабын ұстайды), ағытқыш ілгекті нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады, сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа, оқжатарды кіші сөмкеге салады;

-үйренуші бекітпені соңына дейін артқы тұрысқа қояды және оны бекітпе ұстағышқа қояды, оқжатарды саптың негізінен ажыратады. Оқжатарлар әлсіз қолда болады (екі оқжатар бірге, әпергіштері өзінен кейін бір деңгейде ұсталады), күшті қолдың қаруы көрсететін саусақ бекітпенің үстенен ұңғы жақтауынан тыс жерде орналасқан, тапанша мен оқжатар нысанаға (мақсатқа) бағытталған 90° бұрышта қолын жартылай бүгілген күйде ұстайды;

-үйренуші оқжатарды саптың негізінен ажыратады, сосын бекітпені бірнеше рет тартады, артқы жағынан патронды оқтың бар-жоғын көзбен қарайды,

нысанаға қарай бақылау (бос) ағытады сақтандырғышты қосады, тапаншаны тапанша қапқа салады және оны бекітеді. Жерге түскен оқ-дәрілерді атыс басшысының командасынан кейін көтереді;

-үйренуші тапанша қаптан тапаншаны шығарады, сақтандырғышты алады, патронды оқтыққа жібереді және жаттығуды орындаудың шарттары мен тәртібіне сәйкес көздеп атады, атыс аяқталғанда тыңдаушы ағытқыш ілмектен саусағын алып, қаруды нысана бағытында ұстайды.

-үйренуші тапаншаны тапанша қаптан шығарады, оқталған оқжатарды тапанша сабының негізіне салады, тапаншаны тапанша қапқа салады жаттығудың шартына байланысты атуға арналған тұрысты қабылдайды:

18.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 ұнғы калибі

-5,45

-7.62

-9

-5,6

-12

19.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 нақты атыс қашықтығы

-600

-500

-400

-700

-800

20.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Атудың көздеулі қашықтығы

-1000

-900

-800

-700

-600

21.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Тұра атыс қашықтығы кеуделік сұлбаға

-460

-450

-440

-430

-420

22.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Тұра атыс қашықтығы жүгіруші сұлбаға

- 640
- 630
- 620
- 610
- 600

23.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Атыс қарқыны, ату/мин

- 600
- 550
- 500
- 450
- 400

24 .КА-74 5.45 автоматы КСРО армиясының қарулар сапына қай жылы қабылданды.

- 1974 жылы
- 1966 жылы
- 1956 жылы
- 1946 жылы
- 1936 жылы

25.КҚП 5.45 қол пулеметі армия қарулар сапына қай жылы қабылданды.

- 1961 жылы
- 1960 жылы
- 1959 жылы
- 1958жылы
- 1976 жылы

26 .Оқжатар қорабында Калашников автоматында қанша патрон

- 30 патрон
- 35 патрон
- 40 патрон
- 50 патрон
- 25 патрон

27.КҚП 5.45 қол пулеметі оқжатарына қанша патрон

- 45 патрон
- 40 патрон
- 35 патрон
- 30 патрон
- 25 патрон

28.КҚП 5.45 қол пулеметі барабанды оқжатарына қанша патрон

- 75 патрон
- 65 патрон

- 55 патрон
- 45 патрон
- 35 патрон

29 .КҚП 5.45 қол пулеметі жарақталған оқжатарымен қосқандағы салмағы, кг

- 5.65 кг
- 4 кг
- 3 кг
- 6 кг
- 7 кг

30 .КҚП 5.45 қол пулеметі оқтың шекті ұшу алыстығы

- 3150
- 3000
- 2500
- 2300
- 2200

31.КҚП 5.45 қол пулеметі оқтың ұшу жылдамдығы 960 м/с ұшуы қанша метр қашықтыққа дейін сақталады.

- 1350
- 1345
- 1344
- 1340
- 1300

32 . КҚП 5.45 қол пулеметі оқтың ұшу жылдамдығы қанша м/с

- 960
- 950
- 940
- 930
- 920

33. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Калибрі, мм

- 7,62
- 5.45
- 6.75
- 8.85
- 9.12

34 . Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) ойық саны.

- 4
- 8

- 7
- 6
- 5

35. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) көздеуге оптикалық алшақтығы, м:

- 1300
- 1200
- 1100
- 1000
- 900

36. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) ашық көздеуге алшақтығы, м:

- 1200
- 1100
- 1000
- 900
- 800

37. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Оқтың ұшу жылдамдығы, м/с

- 830
- 800
- 700
- 650
- 550

38 . Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Қиратқыш күші, м

- 3800
- 3700
- 3600
- 3500
- 3400

39 . Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Винтовканың сүңгі пышақсыз, оқталмаған оқжатармен салмағы, кг

- 4,3
- 4,2
- 4,0
- 3,9
- 3,8

40 . Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Оқжатар сыйымдылығы
<variant>10

- 9
- 8
- 7

-6

41. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Винтовка ұзындығы, мм
сүңгі-пышақсыз

-1220

-1210

-1200

-1100

-1000

42. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Винтовка ұзындығы, мм
сүңгі-пышақпен

-1370

-1360

-1350

-1340

-1330

43. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Патрон салмағы, г

-21,8

-20,1

-19,2

-18,2

-17,2

44. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Кәдімгі оқтың салмағы болат
жүрекшесімен, г

-9,6

-9,4

-9,2

-9,0

-8,9

45. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) патронының порох салмағы

-3,1

-3,5

-3,6

-3,7

-3,9

46. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің көру
қашықтығы, градус

-6

-7

-8

-9

-10

47. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көзілдірік шығу диаметрі, мм

-6

-5

-8

-9

-10

48. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көзілдірік шығуының жойылуы

-68,2

-58,2

-85,2

-95,8

-10,4

49. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуішінің ұзындығы және шығарылған блентамен, мм

-375

-355

-325

-315

-310

50. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің ені, мм

-70

-60

-50

-40

-30

51. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің биіктігі, мм

-132

-130

-120

<variant>110

<variant>100

52. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің салмағы, г

-616

-610

-600

-550

-500

53. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) ЗИП және көздеуіш пен оның қабының бірлескен салмағы, г

-926

-900

-800

-750

-600

54. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Мергендік винтовкасының құрамына кіреді:

-Барлығы дұрыс

-мергендік көздеуіш оптикасы – 1 дана

-сүңгі-пышақ – 1 дана

-көздеуіш оптикасы мен оқжатарға арналған сөмке – 1 дана

-ЗИП-қа арналған сөмке, қару тасуға арналған белбеу

55. Е.Ф. Драгунов СВД мергендік винтовкасын ойлап тауып шығарды

-1963 жылы

-1955 жылы

-1945 жылы

-1965 жылы

-1960 жылы

56. КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының калибірі қанша?.

-5,45

-7,62

-9

-12

-8

57. КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының қолданылатын оқ-дәрілер (мм) қанша?.

-5,45x39

-7,62x39

-9,52x42

-12,5x62

-8,2x45

58. КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының атудың көздеулі қашықтығы (м.) қанша?.

-500

-400

- 700
- 600
- 800

59.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматынан ату жылдамдығы (минутна ату) жекелеп атқан кезде?.

- 40
- 30
- 20
- 50
- 60

60.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматынан ату жылдамдығы (минутна ату) кезекпен атқан кезде?.

- 100
- 90
- 80
- 70
- 60

61. Макаров тапаншасын ойлап тапқан адам :

- Макаров Николай Федрович
- Макаров Николай Генадивич
- Макаров Николай Валеривич
- Макаров Николай Василивич
- Макаров Николай Иванович

62.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының оқтың бастапқы ұшу жылдамдығы (м/с) қанша?.

- 735 м\с
- 900 м\с
- 800 м\с
- 715 м\с
- 600 м\с

63.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының оқтың қиратқыш күші сақталатын қашықтық м?.

- 1100 м
- 900 м
- 800 м
- 715 м
- 600 м

64.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының оқтың шектік ұшу алыстығы (м)

- 2900 м

- 3000 м
- 3200 м
- 2000 м
- 1500 м

65.КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының салмағы (кг.) оқталмаған оқжатармен?

- 2,7 кг
- 3,7 кг
- 3,2 кг
- 2,0 кг
- 1,5 кг

66. ЖАК (АК 74) 5,45мм оғының бастапқы ұшу жылдамдығы қанша м/с?

- 900 м/с
- 850 м/с
- 910 м/с
- 950 м/с
- 990м/с

67.Қазақстан Республикасының “Құқық қорғау қызметі туралы”заңы 2011 жылғы 6 қаңтардағы қай номерде және нешінші тарау:

- №380- IV заңы 8 тарау.
- №370- V заңы 10 тарау.
- №340- I заңы 9 тарау.
- №330- 0 заңы 7тарау.
- Жоғарыдағылардың барлығы дұрыс

68.61-бап. Атыс қаруын және өзге де қаруды қолдану неше пункттан тұрады:

- 8
- 7
- 6
- 5
- 4

69. 61-бап. Егер көлік жүргізуші қызметкердің заңды талаптарына бағынбаса және жеке адамдардың өмірі мен денсаулығына қатер төндірсе, көлік құралдарына ақау келтіру арқылы оларды тоқтату қай пунктта көрсетілген?

- 5
- 7
- 6
- 4

70. 61-бап. құқық қорғау органының атыс қаруын және өзге де қаруды, арнайы көлік құралын тартып алу әрекеттерінің жолын кесу қай пунктта көрсетілген ?

-2-1

-3

-7

-8

-6

71.Қазақстан Республикасы ішкі істер органдары қызметкерлерінің кәсіби қызметтік және дене шынықтыру даярлығы жүйесінде сабақтарды ұйымдастыру жөніндегі тәлімгерлік қай жылы шықты.

-04.09.2017 ж.

-05.06.2010 ж.

-06.05.2015 ж.

-07.05.2016 ж.

-08.09.2018 ж.

72.Калашников автоматын ойлап тапқан адам:

-Калашников Михаил Тимофеевич

-Калашников Николай Иванович

-Калашников Николай Михайлович

-Калашников Николай Генадивич

-Калашников Генади Генадивич

73.Маккаров тапаншасында неше серіппе ?

-7

-6

-5

-4

-3

74.Маккаров тапаншасының патроны неше бөліктен тұрады ?

-7

-6

-5

-4

-3

75.Маккаров тапаншасының оғы неше бөліктен тұрады ?

-4

-6

-5

-7

Емтихан сұрақтары

3 -курс

6-семестр

1. МТ негізгі неше бөліктен тұрады?
2. МТ-ң биіктігі қанша мм ?
3. МТ-ң соққы-ағытқыш механизмі неше бөлшектен тұрады?
4. Тапаншаның қандай бөлшегі атыстан кейін бекітпені алдыңғы қалыпқа келтіреді?
5. Тапаншадан тиімді ату қашықтығы неше метрге арналған?
6. Ағытқыш ілмек не үшін арналған?
7. Ұңғы арнасында неше ойық бар?
8. МТ-на оғының бастапқы ұшу жылдамдығы қанша м/с?
9. МТ оғының қиратқыш күші неше метрге дейін сақталады?
10. МТ ұзындығы неше мм?
11. МТ ұңғысының ұзындығы неше мм?
12. Қайтармалы серіппе не үшін арналған?
13. Оқтың салмағын көрсет МТ:
14. МТ биіктігі неше мм?
15. Соққы серіппесі не үшін арналған?
16. МТ-ның шепталосы не үшін қажет екенін табыңыз?
17. МТ патроны неше бөліктен тұрады?
18. Капсюль не үшін арналған?
19. Тапаншаның қосымша жабдықтары:
20. МТ ұрыстық ату жылдамдығы минутына қанша?
21. 9x18мм патронының салмағы неше грамм?
22. МТ бекітпе кедергісі не үшін арналған?
23. Сақтандырғыш не үшін арналған?
24. МТ оқжатары неше бөліктен тұрады?
25. Оқ неше бөліктен тұрады?
26. Ағытқышты тартушы иіңтірек взводы не үшін арналған?
27. Ағытқыш ілмек қандай бөлшекті қозғалысқа келтіреді?
28. МТ соққышы не үшін арналған?
29. МТ-ның шүріппесінің қызметі:
30. МТ Лақтырғыш не үшін арналған?
31. (АК 74) 5,45мм оғының бастапқы ұшу жылдамдығы қанша м/с?

32. ЖАК (АКМ) неше негізгі бөліктен тұрады?
33. АК ұңғысының ішінде неше ойық бар?
34. КА(АК 74) 5,45 мм нақты атыс қашықтығы қанша метр?
35. 5,45 мм КА (АК-74) қиратқыш күшінің сақталатын қашықтығы неше метр?
36. 5,45 Автомат Калашниковтан атыс қарқыны қанша минутына?

- 37.5,45 мм КА (АК-74)-нен атудың көздеу қашықтығы неше метрге арналған?
- 38.5,45 мм КА (АК-74)-нен оқтың шекті ұшу алыстығы неше метр?
- 39.«Құқық қорғау қызметі туралы» Заңның қай бабында атыс қаруын
- 40.қолдану жайлы айтылған?
- 41.Қазақстан Республикасы ІІО қызметкерлерінің кәсіби қызметтік және дене шынықтыру даярлығы жүйесінде сабақтарды ұйымдастыру жөніндегі тәлімгерлік қай жылы шықты.
- 42.ІІО қызметкерлері атыс Кодексін сақтауға міндетті, аты кодесі неше пункттан тұрады.
- 43.Қауіпсіздік аумағы:
- 44.Бастапқы шеп:
- 45.Атыс шебі:
- 46.Жауынгерлік қоректену пункті:
- 47.Қауіпсіздік бұрышы
- 48.Атыс шебінен металл нысаналарға немесе құрылғыларға дейінгі қашықтық:
- 49.Тапаншаны ұстау бойынша күш шамамен:
- 50.Қауіпсіздік шараларының негізгі ережелері неше пункттан тұрады:
- 51.Оқ-дәрілерді қолдануға тыйым салынады
- 52.№ 2-жаттығу. Орнында тұрып қозғалмайтын нысаналарға тапаншадан ату.
Нысана: дөңгелегі бар кеуде пішінді № 4 нысана. Нысанаға дейінгі аралық: 15 м.Оқ саны: 5 дана.Қарудың жағдайы: № 2 (оқталған, оқ оқтықта жоқ).
Атуға арналған жағдай: түрегеліп тұрып екі қолымен, бағалау неше ұпаймен бағаланады.
- 53.Бақылау жаттығуын бағалау
- 54.Тапаншаны толық емес бөлшектеу ерлер үшін
- 55.Тапаншаны толық емес бөлшектеу әйелдер үшін
- 56.Тапаншаны толық емес бөлшектеуден кейінгі жинау ерлер үшін
- 57.Тапаншаны толық емес бөлшектеуден кейінгі жинау әйелдер үшін
- 58.Қауіпсіздік шараларының негізгі ережесінің қай пунктінде атыс және бастапқы шепте ұялы байланыс құралдары сөндірулі болуы тиіс;
- 59.Автоматты толық емес бөлшектеу ерлер үшін
- 60.Автоматты толық емес бөлшектеу әйелдер үшін
- 61.Автоматты толық емес бөлшектеуден кейінгі жинау ерлер үшін
- 62.Автоматты толық емес бөлшектеуден кейінгі жинау әйелдер үшін
- 63.Атыс шебінде оқ атуға рұқсат кім береді.
- 64.Оқ ату командасы қандай пәрменмен беріледі.
- 65.Оқ атуды тоқтату командасы қалай беріледі.
- 66.«Калибр» бұл?
- 67.№4(МТ) норматив дегеніміз не және?
- 68.МТ оқжатарын 8 патронмен жарактау ерлер үшін
- 69.МТ оқжатарын 8 патронмен жарактау әйелдер үшін
- 70.№4(КА) норматив дегеніміз не?
- 71.КА оқжатарын 30 патронмен жарактау ерлер үшін

- 72.КА оқжатарын 30 патронмен жарақтау әйелдер үшін
- 73.9x18мм патронының ұзындығы неше мм?
- 74.Ұңғыдағы өріс (поля) дегеніміз не?
- 75.Ұңғының қызметі:
- 76.МТ 8 патрон салынған оқжатармен бірге салмағы:
- 77.МТ патронсыз оқжатармен бірге салмағы:
- 78.МТ қандай бөлшегі ағытқыш ілмекті кездейсоқ атыстан сақтайды?
- 79.Күту тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)
- 80.МТ жаттығуларды орындау кезінде төменгі әзірлік тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)
- 81.Макаров тапаншасымен жаттығуларды орындау кезінде қауіпсіз тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)
- 82.(автомат үшін) патруль тұрысын көрсет үйренушілердің дайындық жағдайы (страт позициясы)

- 83.Тапанша үшін Қарудың дайындық тұрысы_№ 1 көрсет
- 84.Тапанша үшін Қарудың дайындық тұрысы_№ 2 көрсет.
- 85.Тапанша үшін Қарудың дайындық тұрысы_№ 3 көрсет.
- 86.Автомат және тегіс ұңғылы қару үшін дайындық тұрысы_№ 1 көрсет.
- 87.Автомат және тегіс ұңғылы қару үшін дайындық тұрысы_№ 2 көрсет.
- 88.Автомат және тегіс ұңғылы қару үшін дайындық тұрысы_№ 3 көрсет.

- 89.«Қаруды оқта, дайындал» командасы бойынша
- 90.«Ат» командасы бойынша
- 91.«Қаруды оқсыздандыр тексер, тапанша қапқа сал»командасы бойынша
- 92.«Қаруды тексеруге» командасы бойынша
- 93.«Тексерілді, қаруды кабураға сал» командасы бойынша
- 94.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 ұңғы калибі
- 95.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 нақты атыс қашықтығы
- 96.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Атудың көздеулі қашықтығы
- 97.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Тұра атыс қашықтығы кеуделік сұлбаға
- 98.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Тұра атыс қашықтығы жүгіруші сұлбаға
- 99.Калашникова қол пулеметының КҚП-74 5.45 Атыс қарқыны, ату/мин
100. КА-74 5.45 автоматы КСРО армиясының қарулар сапына қай жылы қабылданды.
101. КҚП 5.45 қол пулеметі армия қарулар сапына қай жылы қабылданды.
102. Оқжатар қорабында Калашников автоматында қанша патрон
103. КҚП 5.45 қол пулеметі оқжатарына қанша патрон
104. КҚП 5.45 қол пулеметі барабанды оқжатарына қанша патрон
105. КҚП 5.45 қол пулеметі жарақталған оқжатарымен
106. қосқандағы салмағы, кг

107. КҚП 5.45 қол пулеметі оқтың шекті ұшу алыстығы
108. КҚП 5.45 қол пулеметі оқтың ұшу жылдамдығы 960 м/с ұшуы қанша метр қашықтыққа дейін сақталады.
109. КҚП 5.45 қол пулеметі оқтың ұшу жылдамдығы қанша м/с
110. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Калибрі, мм
111. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) ойық саны.
112. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) көздеуге оптикалық алшақтығы, м:
113. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) ашық көздеуге алшақтығы, м:
114. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Оқтың ұшу жылдамдығы, м/с
115. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Қиратқыш күші, м/с
116. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Винтовканың сүңгі пышақсыз, оқталмаған оқжатармен салмағы, кг
117. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Оқжатар сыйымдылығы
118. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Винтовка ұзындығы, мм сүңгі-пышақсыз
119. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Винтовка ұзындығы, мм сүңгі-пышақпен
120. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Патрон салмағы, г
121. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Кәдімгі оқтың салмағы болат жүрекшесімен, г
122. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) патронының порох салмағы
123. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің көру қашықтығы, градус
124. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көзілдірік шығу диаметрі, мм
125. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көзілдірік шығуының жойылуы
126. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуішінің ұзындығы және шығарылған блентамен, мм
127. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің ені, мм
128. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің биіктігі, мм
129. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Көздеуіштің салмағы, г
130. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) ЗИП және көздеуіш пен оның қабының бірлескен салмағы, г
131. Драгуновтың мергендік винтовкасы (СВД) Мергендік винтовкасының құрамына кіреді:
132. Е.Ф.Драгунов СВД мергендік винтовкасын ойлап тауып шығарды

133. КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының калибірі қанша?.
134. КАЖ -74Қ (АКС-74У) автоматының қолданылатын оқ-дәрілер (мм) қанша?.

135. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматының атудың көздеулі қашықтығы (м.) қанша?
136. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматынан ату жылдамдығы (минутна ату) жекелеп атқан кезде?
137. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматынан ату жылдамдығы (минутна ату) кезекпен атқан кезде?
138. Макаров тапаншасын ойлап тапқан адам :
139. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматының оқтың бастапқы ұшу жылдамдығы (м/с) қанша?
140. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматының оқтың қиратқыш күші сақталатын қашықтық м?
141. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматының оқтың шектік ұшу алыстығы (м)
142. КАЗ -74Қ (АКС-74У) автоматының салмағы (кг.) оқталмаған оқжатармен?
143. ЖАК (АК 74) 5,45мм оғының бастапқы ұшу жылдамдығы қанша м/с?
144. Қазақстан Республикасының “Құқық қорғау қызметі туралы” заңы 2011 жылғы 6 қаңтардағы қай номерде және нешінші тарау:
145. 61-бап. Атыс қаруын және өзге де қаруды қолдану неше пункттан тұрады:
146. 61-бап. Егер көлік жүргізуші қызметкердің заңды талаптарына бағынбаса және жеке адамдардың өмірі мен денсаулығына қатер төндірсе, көлік құралдарына ақау келтіру арқылы оларды тоқтату қай пунктта көрсетілген?
147. 61-бап. құқық қорғау органының атыс қаруын және өзге де қаруды, арнайы көлік құралын тартып алу әрекеттерінің жолын кесу қай пунктта көрсетілген ?
148. Қазақстан Республикасы ішкі істер органдары қызметкерлерінің кәсіби қызметтік және дене шынықтыру даярлығы жүйесінде сабақтарды ұйымдастыру жөніндегі тәлімгерлік қай жылы шықты.
149. Калашников автоматын ойлап тапқан адам:
150. Макаров тапаншасында неше серіппе ?