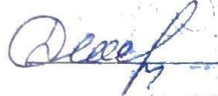


«Бекітемін»

Мектеп директоры:



Дюсекеева М.О

«31» 08 2021 ж

«Келісемін»

Директордың оқу ісі

жөніндегі орынбасары:



Ахметова Ш.А.

«31» 08 2021 ж

Тексерілді әдістемелік

бірлестік жетекшісі:



Смагулова Б.Г.

«31» 08 2021 ж

**Алғашқы әскери және технологиялық дайындық пәнінен  
күнтізбелік-тақырыптық жоспары**

2021-2022 оқу жылы



« Бекітемін »

Мектеп директоры

Доссекеева М.О

## КҮНТІЗБЕЛІК ЖОСПАР 2021-2022 оқу жылы

Пәні: Алғашқы әскери және технологиялық дайындық

Сынып: 10, 11

Мұғалім: Смаилов Мирас

Аптасына: 2\_ сағ.

Жоспарлық бақылау сабақтары : 0 сынақ

Оқулық: «Алғашқы әскери және технологиялық дайындық». 10 сынып, авт. А.Н.Рыспаева, Е.Б.Адилбаев, Н.Т.Асилов, А.И.Рихтер, А.М.Ерекешев, А.С.Усербаев, Ж.А.Саткулов, С.К.Куптилеуова. – Көкшетау: Келешек-2030 баспасы, 2020 ж.

«Алғашқы әскери және технологиялық дайындық». 11 сынып, авт. А.И.Рихтер, В.Л.Яковенко – Көкшетау: Келешек-2030, 2020 ж.

## Демалыстар

Күзгі  
Осенние

01 қараша – 08 қараша

Қысқы  
Зимние

30 желтоқсан - 09 қаңтар

Көктемгі  
Весенние

19 наурыз – 30 наурыз

## Түсініктеме хат

«Қазақстан Республикасын қорғау – оның әрбір азаматының қасиетті парызы мен міндеті» - деп Қазақстан Республикасының Конституциясының 36 бабында айтылған.

Оқу бағдарламасы «Білім берудің барлық деңгейінің мемлекеттік жалпыға міндетті білім беру стандарттарын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 31 қазандағы № 604 бұйрығымен бекітілген. Жалпы орта білім берудің мемлекеттік жалпыға міндетті стандартына сәйкес әзірленген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде №17669 болып тіркелген);

Қазақстан Республикасының білім беру ұйымдарында алғашқы әскери және технологиялық дайындықты жастарға ұйымдастыру және өткізу үшін негіз болып табылады:

- 1) «Әскери қызмет және әскери қызметшілердің мәртебесі туралы» Қазақстан Республикасының 2012 жылдың 16 ақпанындағы Заңы;
- 2) «Бастапқы әскери дайындық қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрінің 2017 жылғы 12 шілдедегі № 347 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде №15725 болып тіркелген);
- 3) **«Көлік құралдарының сәйкестендіру нөмірі бойынша көлік құралдарының жекеленген түрлерін мемлекеттік тіркеу және есепке алу, Механикалық көлік құралдарын жүргізушілерді даярлау, Емтихандар қабылдау және жүргізуші кұәліктерін беру қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Ішкі істер министрінің 2014 жылғы 2 желтоқсандағы № 862 бұйрығы** (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде №10056 болып тіркелген);

Алғашқы әскери және технологиялық дайындық меншік түрі мен ведомствалық бағыныстылығына қарамастан, барлық типтегі жалпы білім беретін мектептерде әскерге шақырылуға дейінгі және әскерге шақыруылу жасындағы білім алушы жастардың міндетті оқытылатын пәні болып табылады.

«Алғашқы әскери және технологиялық дайындық» оқу пәні – білім алушыларды отаншылдық рухқа және Отанды қорғауға дайын болуға тәрбиелеуге бағытталған пән. Ол білім алушыларды тотенше жағдайларда әскери іс негіздері мен адамның өмір қауіпсіздік әрекеті бойынша білім алуына және әскери қызметтің дағдыларын меңгеруге мүмкіндік береді.

Қазақстан Республикасының жалпы білім беретін мектебінің 10-11 сыныптарына арналған «Алғашқы әскери және технологиялық дайындық» пәнін оқыту ҚР БҒМ 2020 жылғы «21» сәуірдегі №115 бұйрығына 425-қосымшамен бекітілген

жаңартылған мазмұндағы үлгілік оқу бағдарламасы (жаратылыстану-математикалық бағыттағы, қоғамдық-гуманитарлық бағыттағы) арқылы жүзеге асырылады.

Пәннің мақсаты – білім алушыға мемлекетті қорғау негіздері туралы ойының қалыптасуын. Қазақстан Республикасының Қарулы Күштерінің арналуын және түрлері мен ерекшеліктерін түсіндіру, әскери қызметтің маңызын, Қазақстан Республикасының әр азаматының қасиетті парызы және міндетін оқыту.

«Алғашқы әскери және технологиялық дайындық»: пәнінің базалық мазмұны. 10- сынып.

« Кіріспе сабағы» бөлімі:

- 1) Білім алушыларға «Алғашқы әскери және технологиялық дайындық» пәніне оқыту мақсат- міндеттері мен мазмұны;
- 2) «Қазақстан Республикасының Қорғаныс және Қарулы Күштері туралы», «Әскери қызмет және әскери қызметшілердің мәртебесі туралы», «Ұлттық қауіпсіздік туралы», «Азаматтық қорғану», «Білім туралы» Қазақстан Республикасының Заңдарын, «Бастапқы әскери дайындық қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Қорғаныс министрінің 2017 жылғы 12 шілдедегі № 347 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде №15725 болып тіркелген), «Көлік құралдарының сәйкестендіру нөмірі бойынша көлік құралдарының жекеленген түрлерін мемлекеттік тіркеу және есепке алу. Механикалық көлік құралдарын жүргізушілерді даярлау, Емтихандар қабылдау және жүргізуші күәліктерін беру қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Ішкі істер министрінің 2014 жылғы 2 желтоқсандағы №862 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде №10056 болып тіркелген). Алғашқы әскери және технологиялық дайындық сабағында білім алушылардың құқықтары мен міндеттерін қамтиды.

Бөлімдер:

- 1.«Қазақстан Республикасының Қарулы Күштері – мемлекеттік қауіпсіздіктің кепілі».
2. «Қазақстан Республикасы Қарулы Күштері, басқа да әскерлері мен әскери құрылымдарының жалпыәскери жарғылары».
3. «Тактикалық дайындық».
4. «Атыс дайындығы».
5. «Саптық дайындық».
6. «Әскери топография».
7. «Әскери роботты техникалардың негіздер».
8. «Омір қауіпсіздігі және ақпараттық технологиялар негіздері».

Тактикалық дайындық алғашқы әскери және технологиялық дайындық бойынша оқу материалын кешенді оқытуға қамтамасыз етеді.

Атыс дайындығы бойынша сабақ өткізу кезінде қару және оқ-дәрілерді қолданудың қауіпсіздік ережелеріне баса назар аударған дұрыс.

Саптық дайындық бойынша сабақтар саптық аянда өткізіледі.

10 сыныпта *әскери топография* сабақтарын білім алушыларға оқытқанда таныс емес аймақтарда картаға сәйкес және картамен бағдарлау, сол ауданда өзінің орналасқан орнын анықтау және азым-азым бейімділік жүру бағытын компаспен және компассыз табулы, сонымен қатар ұшқышысыз қашықтықта аспаптардан алынған ақпараттарды қолданудың үйретуді қарастырады.

*Әскери роботтық техникалардың негіздері* бөлімі: Әскери роботтық техникалардың негіздері – Роботтар туралы жалпы мәліметтер. Роботтарды әскери істе пайдалануды. Роботтарды басқару алгоритмі – Роботтың қозғалу траекториясын жоспарлау. Роботтар тобын ұжымдық басқару үлгісі және алгоритмдерін. Роботтарға арналған тапсырмалар – Роботтардың атқара алатын қызметтері. Жекелеген тактикалық міндеттерді шешу: жергілікті жерлерде бағдарлау, роботтардың қиын жағдайларда қызмет ету тәртібін қамтамасыз.

*Өмір қауіпсіздігінің және ақпараттық технологиялар негіздері* оқу курсының мазмұны 10- сыныпта «Алғашқы әскери дайындық» оқу курсының аясында 12 сағаттық жылдық оқу жүктемесін алғашқы әскери дайындық пәнінің оқытушы-ұйымдастырышысы жүзеге асырады. Өмір қауіпсіздігінің негіздері бойынша сабақтар міндетті болып табылады және оқу процесі кезінде жүргізіледі.

Білім алушылардың практикалық дағдылары мен біліктіліктерін шыңдау және жетілдіру, сонымен қатар әскери істі оқып-үйренуге деген қызығушылықтарын арттыру мақсатында оқу жылының соңында спорттық-корғаныс сауықтыру лагерінде, әскери бөлім базаларында (әскери бөлім басшылығымен келісе отырып) 10 сынып ұлдарымен 30 сағат көлеміндегі *бескүндік далалық оқу-далалық (лагерлік) жиыны* өткізіледі.

Далалық-оқу жиындары (лагерлік) оқу материалдарын тақырыптар бойынша жоспарлау үлгісі (ұлдарға арналған) 10- сынып.

Бөлімдер:

1. «Тактикалық дайындық».
2. «Атыс дайындығы».
3. «Қазақстан Республикасы Қарулы Күштері, басқа да әскерлері мен әскери құрылымдарының жалпыәскери жарғылары».
4. «Саптық дайындық».

## 5. «Әскери топография».

Оқу-дағдала жыныны курсы алғашқы әскери және технологиялық дайындық бағдарламасының міндетті кезеңі болып табылады. Ол жергілікті атқару органдарымен бірлесіп ұйымдастырылады және білім беру ұйымдарының оқу сағаттарымен қамтамасыз етіледі.

«Алғашқы әскери және технологиялық дайындық» пәнінің оқу нәтижелерін бағалау үшін ауызша сұрақ қою, жазба жұмыстың және практикалық жаттығулар бақылауын қолдану арқылы жүзеге асырады.

«Алғашқы әскери және технологиялық дайындық» оқу пәнінің мазмұны. 11-сынып.

1. «Әскери қызмәттің құқықтық негіздері».
2. «Атыс дайындығы».
3. «Саптық дайындық».
4. «Технологиялық дайындық».
5. «Өмір қауіпсіздігінің негіздері».

11-сыныпта технологиялық дайындыққа арналған бөлім жол қозғалғысы ережесін және автокөлік құралдарын қауіпсіз жүргізуді зерделеу қарастырылады.

«Өмір қауіпсіздігінің негіздері» оқу курсының мазмұны 11-сыныпта «Алғашқы әскери және технологиялық дайындық» оқу курсының 16 сағаттық жалдық оқу жүктемесімен алғашқы әскери және технологиялық дайындық пәнінің оқытушы-ұйымдастырушысы жүзеге асырады. Өмірт қауіпсіздігінің негіздері бойынша сабақтар міндетті болып табылады және оқу процесі кезінде жүргізіледі.

Теориялық және зертханалық-практикалық оқу сабақтарының ұзақтығы – 40 минут, ал міндеттерді белгілеу, қортындыт шығару, құжаттама рәсімдеу және білім алушыларды ауыстыру уақыттын қоса алғанда, автомобиль жүргізу бойынша практикалық сабақтардың ұзақтығы – 60 минут.

Зертханалық-практикалық сабақтарды үзіліссіз 80 минут ішінде өткізуге рұқсат етіледі.

Теориялық және зертханалық-практикалық сабақтарды оқытушы өткізеді, автомобиль жүргізу бойынша практикалық сабақтарды көлік жүргізуге үйрету шебері білім алушыларымен жеке жүргізеді.

Зертханалық-практикалық сабақтар бір немесе бірнеше тақырып бойынша тиісті теориялық материалды зерделеннен кейін иллюстрациялық және зерттеушілік жоспарда жүргізіледі.

Практикалық сабақ басталғанға дейін білім негізгі ережелерді орындау мен қауіпсіздік шараларын сақтау бойынша міндетті нұсқаулықтан өтеді.

Практикалық жүргізу сабақтары әрбір білім алушылармен жек автотренажерлерде, автодромдарда (жүргізіп үйренуге арналған алаңдарда) және 3 жылда кемінде 1 рет жолда жүру қауіпсіздігін қамтамасыз ету жөніндегі аумақтық уәкілетті органда келусіден өткен үйрету бағыттарында өткізіледі. Білім алушылардың деңгейін анықтау және оның білімін бағалау үшін қортынды сабақтар өткізіледі.

Сабақтың, сабақан тыс және сыныптан тыс іс-шаралардың тәрбиелік мақсатын «Мәңгілік Ел» идеясымен ұштастырып жүзеге асыру ұсынылады.

«Алғашқы әскери және технологиялық дайындық» пәні бойынша сыныптан тыс жұмыстарды ұйымдастыру және жоспарлау барысында 2020-2021 оқу жылында мерекеленетін мерейтойлық шараларға қоңіл болу ұсынылады.

Үлгік оқу жоспарына сәйкес (ҚР БҒМ 2020 ж. 21 сәуірдегі №154 бұйрығы) «Алғашқы әскери және технологиялық дайындық» (АӘТД) оқу пәні бойынша оқу жүктемесінің көлемі:

- 1) 10- сыныпта -аптасына 1 сағат, жылына 34 сағат, сондай-ақ далалық оқу жиынына (лагерьлік) вариативті бөлімінен 30 сағат қарастырылған;
- 2) 11- сыныпта – аптасына 1 сағат, жылына 34 сағат.





Апталық жоспар «Алғашқы әскери және технологиялық дайындық» 10 сыныпқа арналған базальды мазмұн (34 сағат).

Бағдарлама бойынша бөлім атаулары	Сағат саны		Ай, апта																																					
			қыркүйек				қазан				қараша				желтоқсан				қаңтар				ақпан				наурыз				сәуір				мамыр					
	ұ	к	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
Кіріспе сабағы	1	1	1																																					
ҚР ҚК-мелекеттің әскери қауіпсіздігі	3	3			$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{1}$																																	
ҚР ҚК басқа да әскерлері мен әскери құр-н ЖӘЖ	3	3						$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{1}$																														
Тактикалық дайындық	1	1								$\frac{1}{1}$																														
Атыс дайындығы	4	4									$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{1}$	$\frac{4}{1}$																										
Саптық дайындық	2	2		$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{1}$																																			
Әскери топография	2	2													$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{1}$																								
Әскери робот техникасының негіздері	6	6																	$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{1}$	$\frac{4}{1}$	$\frac{5}{1}$	$\frac{6}{1}$																
Өмір қауіпсіздігі және ақпарат-техн-к негіздері	12	12																							$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{1}$	$\frac{4}{1}$	$\frac{5}{1}$	$\frac{6}{1}$	$\frac{7}{1}$	$\frac{8}{1}$	$\frac{9}{1}$	$\frac{10}{1}$	$\frac{11}{1}$	$\frac{12}{1}$				
<b>Барлығы</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

АӘТД пәнінің оқытушы-ұйымдастырушысы Смаилов М.С

**10 сыныптар. Алғашына 1 сағат. Барлығы -34 сағат**

№	Тараулардың атауы, бөлінген сабақ тақырыптары	Сағат саны	Күні, айы	Үйге тапсырма	Сабақтың түрі	Пәнаралық байланыс	Көрнекілік құралдар
1.	<b>Кіріспе— 1 сағат.</b> Алғашқы әскери және технологиялық дайындық пәнінің мақсаты, міндеттері және мазмұны.	1		7-11 бет	Теория	Құқық негіздері	ҚР Конституциясы АӘТД оқулығы
2.	<b>5-бөлім. Саптық дайындық— 2 сағат.</b> Сап және оның элементтері. Саптық қалып. Орында бұрылу. Саптық және жорықтық адым.	1		№1. 93-100 бет	Тәжірибе	Дене шынықтыру	Саптық алаң
3.	<b>1-бөлім. Қазақстан Республикасының Қарулы Күштері — мемлекеттік қауіпсіздігінің кенілі — 3 сағат.</b> Мемлекет қорғанысының конституциялық негіздері.	1		№2. 101-105 бет	Тәжірибе	Дене шынықтыру	Саптық алаң
4.	<b>1-бөлім. Қазақстан Республикасының Қарулы Күштері — мемлекеттік қауіпсіздігінің кенілі — 3 сағат.</b> Мемлекет қорғанысының конституциялық негіздері.	1		№1. 13-19 бет	Тәжірибе	Құқық негіздері	ҚР Заңдары
5.	Қазақстан Республикасы Қарулы Күштерінің әскери нышандары.	1		№2. 20-29 бет	Тәжірибе	Құқық негіздері	АӘТД оқулығы
6.	Әкстремизм және терроризмнің ұлттық қауіпсіздікке тигізетін салдары.	1		№3, 30-33 бет	Тәжірибе	Құқық негіздері	ҚР Заңдары
7.	<b>2-бөлім. Қазақстан Республикасы Қарулы Күштерінің, басқа да әскерлері мен әскери құрылымдарының жалпыәскери жарғылары — 3 сағат.</b> ҚР Қарулы Күштері, басқа әскерлер және әскери құрылымдарының жалпыәскери жарғылары.	1		№1, 35-41 бет	Теория	Құқық негіздері	ҚР Әскери жарғылары
8.	Әскери қызметкерлер және олардың өзара қарым-қатынастары.	1		№2, 42-46 бет	Теория	Құқық негіздері	ҚР Әскери жарғылары
9.	Әскери тәртіп, оның мәні мен мағынасы.	1		№3, 47-51 бет	Теория	Құқық негіздері	ҚР Әскери жарғылары
10.	<b>3-бөлім. Тактикалық дайындық — 1 сағат.</b> Мотоатқыш бөлімшесін ұйымдастыру және ұрыстық мүмкіндіктері.	1		№1, 54-59 бет	Теория Тәжірибе	Құқық негіздері	Тактика алаңы

11.	4-бөлім. Атыс дайындығы – 4 сағат. Калашников автоматы және кол окпашары.	1	№1. 61-66 бет	Теория	Күкык негіздері	Оқу каруы
12.	Калашников автоматын (кол окпашарын) жартылай бөлшектеу және құрастыру.	1	№2. 67-78 бет	Теория Тәжірибе	Күкык негіздері	Оқу каруы
13.	Калашников автоматын (кол окпашарын) атуға дайындау.	1	№3. 79-85 бет	Теория Тәжірибе	Күкык негіздері	ҚР Әскери Жарғысы
14.	Жарықшақты кол гранаталары.	1	№4. 86-91 бет	Теория Тәжірибе	Күкык негіздері	ҚР Әскери Жарғысы
15.	6-бөлім. Әскерн топография – 2 сағат. Жергілікті жерде картасыз бағдарлау.	1	№1, 107-113 бет	Тәжірибе	География	Оқулық
16.	Магнитті азимутты анықтау.	1	№2. 114-119 бет	Теория	География. Физика	Бейне фильм
17.	7-бөлім. Әскерн роботты техникасының негіздері – бесатат.	1	№1, 121-126 бет	Теория	Информатика	Презентация
18.	Әскерн роботты техникасының негіздері.	1	№1, 121-126 бет	Теория	Информатика	Презентация
19.	Роботты басқару алгоритмі.	1	№2. 127-133 бет	Теория	Информатика	Оқулық. АКТ
20.	Роботты басқару алгоритмі.	1	№2, 127-133 бет	Теория	Информатика	Оқулық. АКТ
21.	Роботтарға арналған тапсырмалар.	1	№3, 134-138 бет	Тәжірибе	Информатика	Презентация
22.	Роботтарға арналған тапсырмалар.	1	№3, 134-138 бет	Тәжірибе	Информатика	Презентация
23.	8-бөлім. Әмір қауіпсіздігі және ақпараттық технологиялар негіздері – 12 сағат. Шаруашылық жүргізу нысанындағы азаматтық қорғау.	1	№1, 140-145 бет	Теория	Физика	Оқу каруы
24.	Ядролық қару және онын сипаттамасы.	1	№2, 146-145 бет	Тәжірибе	Дене тәрбиесі	Оқу каруы
25.	Химиялық қару.	1	№3, 155-159 бет	Теория	Физика	Бейне фильм
26.	Биологиялық (бактериологиялық) қару.	1	№4, 160-163 бет	Тәжірибе	Физика. химия	Оқу каруы

27.	Тыныс алу мүшелерін қорғау құралдары.	1		№5, 164-172 бет	Тәжірибе	Физика	Оқу қаруы
28.	Теріні қорғаудың жеке құралдары.	1		№6, 173-176 бет	Тәжірибе	Дене тәрбиесі	Оқу қаруы
29.	Ұжымдық қорғану құралдары.	1		№7, 177-182 бет	Теория	Химия	Бейне фильм
30.	Эвакуация және бытыраңқы орналастыру.	1		№8, 183-188 бет	Тәжірибе	Дене тәрбиесі	Слайд Презентация
31.	Террорлық қауіп-қатер кезіндегі тұрғындардың қауіпсіздігі.	1		№9, 189-193 бет	Теория	Биология	Бейне фильм
32.	Табиғи апаттар ауданындағы тұрғындардың әрекеті.	1		№10, 194-202 бет	Теория	География	Слайд Презентация
33.	Жаракаттану, қанау және күйгенде алғашқы медициналық көмек.	1		№11, 203-210 бет	Теория	Биология	Слайд Презентация
34.	Түрлі қайғылы оқиғалар кезіндегі алғашқы медициналық көмек.	1		§12, 211-217 бет	Теория. Тәжірибе	Биология	Слайд

АӘТД пәнінің оқытушы-ұйымдастырушысы



Смаилов М.С

11-сыныптар. Барлығы – 34 сағат (аптасына 1 сағат)

№	Тараулардың атауы, бөлінген сабақ тақырыптары	Сағат саны	Күні, айы	Үйге тапсырма	Сабақтың түрі	Панаралық байланыс	Көрнекілік құралдар
1.	1-бөлім. Әскери қызметтің құқықтық негіздері – 3 сағат. Әскери қызмет – Қазақстан Республикасы азаматтарының мемлекеттік қызметінің ерекше түрі. Әскери қызметті өткеру қажеттілігі. Қазақстан Республикасы азаматтарының әскери міндеттері туралы заңдар.	1		§1. 7-13 бет	Теория	Құқық негіздері	ҚР Конституциясы АӘЖТД оқулығы
2.	Қазақстан Республикасы азаматтарының әскери міндеттілігінің мазмұны. Әскери есепке алу. әскери қызметке даярлау. әскери қызметке кірісу. Шақыру және келісімшарт бойынша әскери қызмет, запаста болу.	1		§2. 14-21 бет	Теория	Құқық негіздері	«Әскери қызмет және әскери қыз. мәртебесі туралы» заң.
3.	Әскери қызметшінің мәртебесі. Әскери қызметшілердің негізгі құқықтары мен міндеттері. Әскери қызметті өткеру тәртібі мен мазмұны. Әскери қызмет мерзімі. Әскери қызметшінің мәртебесі. Әскери қызметшілердің негізгі құқықтары мен міндеттері.	1		§3. 22-26 бет	Теория	Құқық негіздері	ҚР Қарулы Күштерінің Тәртіптік жарғысы
4.	3-бөлім. Саптық дайындық – 2 сағат. Саптық тәсілдер және қозғалыс. Саптық тәсілдерді орындау тұрып орындау. Саптық тәсілдерді қозғалыста орындау.	1		§1. 44-50 бет	Тәжірибе	Дене шынықтыру	Саптық жарғы

5.	Бөлімшені сапқа тұрғызу. Бөлімшенің өрістетілген сабы. Саптық тәсілдерді орнында және қозғалыста орындау.	1	\$2. 51-54 бет	Тәжірибе	Дене шынықтыру	Саптық жарғы
6.	<b>2-бөлім. Атыс дайындығы – 3 сағат.</b> <b>Атыс жүргізу негіздері.</b> Оқтың атылу кұбылысы. Оқтың бастапқы ұшу жылдамдығы. Қарудың кері жүлқуы. Троекторияның қалыптасуы. Оқтың тескіштік және қиратқыш әрекеті. Тура атудың практикалық маңызы.	1	\$1. 27-35 бет	Теория	Физика	АӘЖІД оқулығы. Слайдтар
7.	<b>Атыс жүргізу ережелері.</b> Қашықтықты анықтау тәсілдері және мындық формуланы қолдану. Көздеу (дәлдеу) элементтері. Қозғалмайтын нысаналарды ату кезінде көздеуіш қалыбы мен көздеу нүктесін таңдау.	1	\$2. 36-42 бет	Теория және тәжірибе	Физика	АӘЖІД оқулығы. Атыс қаруы
8.	<b>Атыс жүргізу ережелері.</b> Қашықтықты анықтау тәсілдері және мындық формуланы қолдану. Көздеу (дәлдеу) элементтері. Қозғалмайтын нысаналарды ату кезінде көздеуіш қалыбы мен көздеу нүктесін таңдау.	1	\$2. 36-42 бет	Теория және тәжірибе	Физика	АӘЖІД оқулығы. Атыс қаруы
9.	<b>4-бөлім. Техногигиеналық дайындық – 10 сағат.</b> <b>Дөңгелекті машиналарды жүргізу негіздері мен ережелері.</b> ҚР жол жүрісі саласындағы заңдары мен өзге де құқықтық актілері. Көлік құралдарының санаттары. Жүргізушінің жұмыс орны.	1	\$1. 56-62 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық
10.	<b>Жол қозғалысына қатысушылардың міндеттері.</b> ҚР Жол жүрісі қағидаларында кездесетін негізгі ұғымдар мен терминдер. Жүргізуші, жаяу жүгінші және жолаушылардың міндеттері. Жүргізуші өзімен алып жүруі тиіс құжаттар.	1	\$2. 63-79 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық

11.	<b>Бағдарламалар мен реттеушінің сигналдары.</b> Бағдарламаның және реттеушінің сигналдары. Арнайы сигналдардың қолдануы. Авариялық сигнал беру мен авариялық аялдау белгісін қолдану. Маневр жасау. Көлік құралдарының жолдың жүру бөлігінде орналасуы.	1		§3. 80-94 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық
12.	<b>Жол белгілері.</b> Ескерту белгілері. Басымдық белгілері.	1		§4. 95-115 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық
13.	<b>Жол белгілері.</b> Тыйым салынатын белгілер. Нұсқайтын белгілер.	1		§4. 95-115 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық
14.	<b>Жол белгілері.</b> Ақпараттық-нұсқағыш белгілер. Сервис белгілер. Қосымша ақпарат белгілері. (тақтайшалар)	1		§4. 95-115 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық
15.	<b>Жол таңбалары және олардың сипаттамалары.</b> Жол таңбаларының жіктелісі. Көлденең және тік таңбалардың талаптарына сәйкес жүргізушілердің іс-әрекеті. Көлік құралдарын пайдалануға рұхсат беру жөніндегі негізгі ережелер.	1		§5. 116-126 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық
16.	<b>Қозғалыс жылдамдығы.</b> Жүріс жылдамдығы. Басып озу, Қарсы келіп жол айырысу. Аялдау және тоқтап тұру. Жол қиылысынан өту. Жаюу жүргізушілер өткелдері және маршруттық көлік құралдарының аялдамалары.	1		§6. 127-137 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық
17.	<b>Әртүрлі жағдайдағы қозғалыс.</b> Теміржол жолдары арқылы жүру. Автомагистральдарда жүру. Тұрғын аймақтарда жүру. Маршруттық көлік құралдарының басымдығы. Сыртқы жарық беру аспаптарын және дыбыстық сигналдарды пайдалану.	1		§7. 138-145 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық

18.	<b>Жолаушылар мен жүктерді тасымалдау.</b> Механикалық көлік құралдарын сүйрету. Көлік құралын жүргізуді үйрену. Жолаушыларды тасымалдау. Жүктерді тасымалдау. Велосипедтерді, мопедтерді, ат-арба көліктерін жүргізуге, сондай-ақ мал айдауға қойылатын қосымша талаптар. Тірек қимыл аппараты бұзылған адамдардың жол жүрісін қамтамасыз ету.	1		§8. 146-154 бет	Теория	Физика	«Жол жүрісі» туралы заң. оқулық
19.	<b>5- бөлім. Өмір қауіпсіздігінің негіздері – 16 сағ.</b> <b>Қауіпсіздік негіздері және қауіптерді жіктеу.</b> Қауіптердің негізгі ұғымдары мен жіктелуі. Қауіпсіздік техникасы, еңбекті және қоршаған ортаны қорғау.	1		§1. 156-159 бет	Теория	Биология	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
20.	<b>Қоршаған орта мен адамның қауіпсіздігі.</b> Физикалық, химиялық және биологиялық факторлар арқылы адам денсулығына әсер ету.	1		§2, 160-163 бет	Теория	Химия. Биология.	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
21.	<b>Қоршаған орта мен адамның қауіпсіздігі.</b> Физикалық, химиялық және биологиялық факторлар арқылы адам денсулығына әсер ету.	1		§2, 160-163 бет	Теория	Химия. Биология.	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
22.	<b>Әртүрлі тұрмыстық жағдайларда жеке қауіпсіздікті қамтамасыз ету.</b> Электр энергиясы және тұрмыстық газбен қауіпсіз жұмыс жүргізу. Тұрмыстық химия құралдарын пайдалану кезіндегі қауіпсіздік шаралары. Компьютерді пайдалану кезіндегі қауіпсіздік шаралары.	1		§3, 164-169 бет	Теория	Физика. Информатика	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
23.	<b>Техногендік сипаттағы қауіптілік.</b> Өнеркәсіптік авариялар, олардың қысқаша сипаттамасы және ықтимал салдары.	1		§4, 170-174 бет	Теория	Биология. География	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар

24.	Техногендік сипаттағы қауіптілік. Өрт және жарылғыс қауіпті бар нысандардағы авриялар. Гидродинамикалық авриялар.	1	§4. 170-174 бет	Теория	Биология. География	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
25.	Экологиялық қауіпсіздік. Ауа және судың ластануы. Минералды тынайытқыштар мен пестицидтерді пайдалану. Топырақтың ластануы.	1	§5. 175-179 бет	Теория	Химия. Биология	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
26.	Табиғи жағдайда автономды өмір сүру. Ерікті және мәжбүрлі автономия. Аман қалу тәсілдері. Алып жүретін авриялық қор.	1	§6. 180-185 бет	Теория	Биология	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
27.	Табиғи жағдайда автономды өмір сүру. Ерікті және мәжбүрлі автономия. Аман қалу тәсілдері. Алып жүретін авриялық қор.	1	§6. 180-185 бет	Теория	Биология	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
28.	Криминогендік жағдайларда өзін-өзі қауіпсіз ұстау негіздері. Көшедегі қауіпсіздік. Қоғамдық орындардағы қауіпсіздік. Адамдар көп жиналатын жердегі қауіпсіздік.	1	§7. 186-190 бет	Теория	Құқық негіздері	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
29.	Криминогендік жағдайларда өзін-өзі қауіпсіз ұстау негіздері. Көшедегі қауіпсіздік. Қоғамдық орындардағы қауіпсіздік. Адамдар көп жиналатын жердегі қауіпсіздік.	1	§7. 186-190 бет	Теория	Құқық негіздері	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
30.	Террористік акт қауіп кезінде жеке қауіпсіздікті қамтамасыз ету. Жарылғыс қауіп туындаған кезде әрекет ету ережелері. Кепілдікке алынған жағдайда.	1	§8, 191-195 бет	Теория	Дене шынықтыру	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
31.	Ақпараттық кеністіктегі киберқауіпсіздік негіздері. Киберқауіпсіздіктің негізгі ұғымдары. Әлеуметтік желілерде қауіпсіз қарым-қатынас жасау ережелері. Ашық колжетімді Wi-Fi желілерін қауіпсіз пайдалану ережелері.	1	§9, 196-200 бет	Теория	Информатика	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар

32.	<b>Жаппай зақымдану кезіндегі алғашқы көмек көрсету.</b> Алғашқы көмек көрсету ерекшеліктері. Көмектің түрлері. Зардап шеккендерді зақымдау ошағынан эвакуациялау тәртібі.	1		§10. 201-205 бет	Теория	Биология. химия	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
33.	<b>Негізгі жұқпалы аурулар. Уланулар, интоксикация және олардың алдын алу.</b> Жұқпалы аурулардың жіктелуі және оның алдын алу. Уланудың негізгі түрлері. Улану кезіндегі іс-әрекеттің жалпы алгоритмі. Уланудың негізгі түрлері. Интоксикация кезіндегі көмек.	1		§11. 206-212 бет	Теория	Биология	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
34.	<b>Жол-көлік оқиғасы кезінде зардап шеккендерге алғашқы көмек көрсету.</b> Автокөліктің медициналық қобдишасында болуы тиіс дәрі-дәрмектердің тізбесі мен олардың қолданылу мақсаты. Өртүрлі жарақаттар кезінде алғашқы көмек көрсету ережелері. Жүрек қызметі мен тыныс алуы кенеттен тоқтаған адамға көрсетілетін алғашқы көмек.	1		§12. 213-219 бет	Теория	Биология	АӘЖТД оқулығы. Слайдтар
<b>Барлығы</b>		<b>34</b>					

АӘТД пәнінің оқытушы-ұйымдастырушысы



Смаилов М.С

## Ұлдарымен 30 сағат көлеміндегі бескүндік далалық оқу жиынының тақырыптары

№	Бөлім, сабақ тақырыптарының атаулары және оларды сағаттарға бөлу	Сағат саны
<b>1-бөлім. Тактикалық дайындық – 14 сағат.</b>		
1	Әскери бөлімнің (бөлімшенің) қару-жарағы және әскери техникасы.	2
	Бөлімшенің ұрыстық және жорықтық орналасу тәртібі.	1
	Қорғандың дербес құралдарын қолдануға жаттығу.	2
	Ұрыстағы сарбаздың әрекеттері.	1
	Қорғаныстағы сарбаз.	3
	Шабуылдағы сарбаз.	3
	Бакылаушы сарбаз.	1
	Шолушы сарбаз.	1
<b>2 бөлім. «Атыс дайындығы» – 6 сағат.</b>		
2	Калашников автоматын жартылай бөлшектеу және жинақтау жаттығулары.	1
	Атуға ыңғайлануға жаттығу (АК-74, пневматикалық винтовка).	1
	Қол гранаталарын лақтыру.	2
	Автоматтан (пневматикалық винтовкадан) ату.	2
<b>3-бөлім. Қазақстан Республикасы Қарулы Күштері, басқа әскерлер және әскери құрылымдарының жалпыәскери жарғылары – 4 сағат.</b>		
3	Әскери бөлімнің (бөлімшенің) орналасуы, өмірі және күнделікті тұрмыс-тіршілігі.	1
	Рота бойынша тәуліктік кезекшінің міндеттері.	1
	Сақшының міндеттері.	1
	Бекеттегі сақшының міндеттері және орындайтын әрекеттері.	1
<b>4-бөлім. Саптық дайындық – 4 сағат.</b>		
4	Әскери сәлемдесу.	1
	Саптан шығу және қайта сапқа тұру.	1
	Саптық тәсілдер және қарумен орындалатын қимылдар.	1
	Бөлімшенің сабы.	1
<b>5-бөлім. Әскери топография – 2 сағат.</b>		
5	Азимут бойынша қозғалыс.	2
<b>Барлығы</b>		<b>30</b>

АӘТД пәнінің оқытушы-ұйымдастырушысы:



Смаилов М.С