

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Одеський державний екологічний університет

ЗАТВЕРДЖЕНО

На засіданні групи забезпечення спеціальності
від «31» серпня 2020 року

протокол № 1

Голова групи Ж.Р. ШАКІРЗАНОВА

ПОГОДЖЕНО

Начальник кафедри військової підготовки

полковник Олег ГРУШЕВСЬКИЙ

СИЛЛАБУС
навчальної дисципліни

БЕЗПЕКА ВІЙСЬКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

(назва навчальної дисципліни)

103 Науки про Землю

(шифр та назва спеціальності)

Організація метеорологічного та геофізичного забезпечення
Збройних Сил України

(назва освітньої програми)

Магістр,

(рівень вищої освіти)

денна

(форма навчання)

II рік навчання: семестр – 2; кредитів – 2,5/75; залік

(рік навчання)

(семестр навчання)

(кількість кредитів ЄКТС/годин)

(форма контролю)

кафедра військової підготовки

(кафедра)

Одеса, 2020 р.

Автори: Романенко С.Е., заступник начальника кафедри з навчальної та наукової роботи – начальник навчальної частини

 (прізвище, ініціали, посада, науковий ступінь, вчена звання)

Поточна редакція розглянута на засіданні кафедри військової підготовки від « _____ » _____ 2020 року, протокол № ____.

Викладачі: Лекції., практ.мод, залік – Романенко С.Е.

 (вид навчального заняття: прізвище, ініціали, посада, науковий ступінь, вчена звання)

Рецензент: Грушевський О.М., к.геогр.н., доц.

Перелік попередніх редакцій

Прізвища та ініціали авторів	Дата, № протоколу	Дата набуття чинності

1. ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Метою навчальної дисципліни «Безпека військової діяльності» є вивчити з курсантами основні методи управління безпекою військової діяльності, вимоги державних та галузевих законодавчих актів з охорони праці, обов'язки посадових осіб з питань охорони праці та організації безпечної діяльності підпорядкованого особового складу, особливості безпеки військової діяльності підрозділів у ході бойової підготовки, організацію протипожежного захисту у військовій частині та безпечну взаємодію армії з цивільним середовищем.

Завданнями навчальної дисципліни є:

- формувати у курсантів навички посадових осіб підрозділу щодо забезпечення безпеки особового складу в повсякденній діяльності, під час бойового застосування, експлуатації військової техніки при проведенні навчань, усіх видів навчальних занять; організації і здійснення пожежної охорони у військовій частині (підрозділі), безпеки взаємодії з цивільним середовищем в процесі військової діяльності;

- розвивати у курсантів здатність до самостійного та творчого вирішення завдань щодо забезпечення безпеки особового складу в повсякденній діяльності, самостійного застосування отриманих знань на практиці.

Компетентність

Компетентність	ВПК03 Здатність підтримувати життєдіяльність військово-службовця в автономних умовах у різних фізико-географічних умовах під час виконання завдань.
Результат навчання	РНвп03 Аналізувати стан військової дисципліни і правопорядку в підрозділі, вживати заходи щодо запобігання надзвичайним подіям і злочинам серед підлеглого особового складу, виявляти чуйність до підлеглих, вникати в проблеми їх побуту, забезпечувати соціальну та правову захищеність, організовувати своєчасну видачу всіх видів забезпечення та перевіряти його повноту, організовувати культурно-освітню роботу, створювати умови для зміцнення здоров'я та фізичного розвитку підлеглого особового складу. Застосовувати знання щодо забезпечення потреб військовослужбовця при діях у автономних умовах за рахунок природних ресурсів, захисту від впливу фізико-географічних умов за допомогою природних та підручних засобів; застосування прийомів та способів дій на території, яка контролюється противником та в умовах відриву від своїх військ; застосування знань щодо правил поведінки під час допиту, організації втечі з полону, відриву від переслідування противником.
Базові знання	<ul style="list-style-type: none"> • основні поняття безпеки військової діяльності;

	<ul style="list-style-type: none"> • методи управління безпекою військової діяльності; • вимоги законодавчих актів з охорони праці; • організація протипожежної безпеки у військовій частині.
Базові вміння	<ul style="list-style-type: none"> • вміти самостійно вирішувати завдання щодо забезпечення безпеки особового складу в повсякденній діяльності та під час бойових дій; • визначати, доводити та контролювати дотримання заходів безпеки підпорядкованого особового складу під час занять (навчань); • визначати, доводити та контролювати дотримання заходів безпеки підпорядкованого особового складу при експлуатації озброєння та військової техніки; • вживати заходи щодо запобігання надзвичайним подіям і злочинам серед підлеглого особового складу; • аналізувати стан військової дисципліни і правопорядку в підрозділі.
Базові навички	<ul style="list-style-type: none"> • проводити інструктажі з заходів безпеки; • організовувати культурно-освітню роботу
Пов'язані силлабуси	немає
Попередні дисципліни	«Тактика»
Наступні дисципліни	«Статути ЗСУ (у т.ч. стройова підготовка) «Стрілецька зброя та вогнева підготовка»
Кількість годин	Кількість годин: лекції: 14 практичні заняття: 16 СРС: 45

1. ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

1.1 Лекційний модуль

2 семестр

Змістові модулі	Назва модуля	Назва теми	Кількість годин	
			ауд	СРС
ЗМ-Л1	Заходи безпеки в повсякденній діяльності особового складу підрозділів та у	Тема 1. Заходи безпеки в повсякденній діяльності особового складу підрозділу.	4	4
		1. Основні методи управління безпекою військової діяльності	2	2

	ході бойової підготовки	2. Заходи забезпечення безпеки особового складу підрозділу в повсякденній військовій діяльності	2	2
		Тема 2. Організація безпеки військової діяльності підрозділів у ході бойової підготовки.	4	4
		1. . Безпека при проведенні занять з бойової підготовки з застосуванням озброєння і військової техніки.	2	2
		2. Безпека військовослужбовців при діях по бойовій тривозі.	2	2
		Тестова робота	1	6
ЗМ-Л2	Організація протипожежного захисту та екологічної безпеки у військовій частині.	Тема 3. Організація пожежної та екологічної безпеки у військовій частині (підрозділі).	4	4
		1. . Основні заходи з організації пожежної та екологічної безпеки у військовій частині (підрозділі).	2	2
		2. Пожежна безпека будівель та споруд	2	2
		Тестова робота	1	6
Разом			14	24

Консультації: Романенко Сергій Едуардович (дні тижня та час встановлюються графіком проведення консультацій, аудиторія № 426).

2.2 Практичний модуль

2 семестр

Змістові модулі	Назва модуля	Назва теми	Кількість годин	
			ауд	СРС
ЗМ-П1	Заходи безпеки в повсякденній діяльності особового складу підрозділів та у ході бойової підготовки Організація протипожежного захисту та екологічної безпеки у військовій частині..	Тема 1. Заходи безпеки в повсякденній діяльності особового складу підрозділу.	2	2
		1. Методика проведення інструктажів з заходів безпеки в підрозділі.	2	2
		Тема 2. Організація безпеки військової діяльності підрозділів у ході бойової підготовки.	6	10

		1. Заходи безпеки при організації охорони військових об'єктів.	2	2
		2. Безпека при експлуатації електросилового обладнання.	2	2
		3. Долікарська допомога при пораненнях та нещасних випадках	2	6
		Тема 3. Організація пожежної та екологічної безпеки у військовій частині (підрозділі).	8	7
		1. Засоби гасіння та виявлення пожеж, їх утримання	4	3
		2. Планування та контроль за реалізацією заходів екологічної безпеки у військовій частині	2	2
		3. Захист особового складу та населення від сильнодіючих отруйних речовин	2	2
		Разом	16	19

Консультації: Романенко Сергій Едуардович (дні тижня та час встановлюються графіком проведення консультацій, аудиторія № 426).

Перелік лабораторій:

Аудиторія 426: клас загальновійськової підготовки;

Полігон технічних засобів гідрометеорологічної служби

Перелік лабораторного обладнання:

1. Технічні засоби навчання
2. Автомобільна та спеціальна техніка.
3. Акумуляторні батареї.
4. Зарядні пристрої.
5. Засоби пожежогасіння.
6. ЗЗК, протигази.

2.3. Самостійна робота студента та контрольні заходи

Змістовий модуль	Розділи роботи	Завдання на СРС	Кількість годин СРС	Контрольні і заходи	Термін проведення (№ тижня)
5 семестр					

ЗМ-Л1	Заходи безпеки в повсякденній діяльності особового складу підрозділів та у ході бойової підготовки	- підготовка до лекційних занять; - підготовка до модульної тестової контрольної роботи	8 6	УО ТР (обов'язково)	1-5 7
ЗМ-Л2	Організація протипожежного захисту та екологічної безпеки у військовій частині.	- підготовка до лекційних занять; - підготовка до модульної тестової контрольної роботи	4 6	УО ТР (обов'язково)	6-14 15
ЗМ-П1	Заходи безпеки в повсякденній діяльності особового складу підрозділів та у ході бойової підготовки. Організація протипожежного захисту та екологічної безпеки у військовій частині.	підготовка до усного опитування, захисту практичних робіт	21	УО ЗПР	1-14
ЗКР		Підготовка до ЗКР	2	ЗКР	15
Разом:			45		

* УО – усні опитування; ТР – тестова робота; ЗПР – захист практичних робіт ЗКР – залікова контрольна робота

Поточна та підсумкова оцінка рівня знань студентів здійснюється за модульною системою. Розділи навчальної дисципліни розділені на 2 теоретичні та 1 практичний модуль. Максимальна сума балів, яку може отримати студент у семестрі, складає 100 балів, з яких за теоретичні модулі – 40 балів, за практичний – 60 балів.

Рейтинг студента з навчальної дисципліни «Безпека військової діяльності» складається з балів, що він отримує за:

1. усні опитування (5 балів);
2. написання двох тестових робіт за ЗМ-Л1 20 балів(20 тестових завдань) та ЗМ-Л2 15 балів(15 тестових завдань);
3. підготовку і захист практичних робіт, виконання практичних вправ згідно з тематикою ЗМ-П1 (60 балів).

Максимальна кількість балів, яку студенти можуть отримати під час усних опитувань, складає 5 балів. Кількість отриманих балів за усні опитування залежить від правильності і повноти відповідей на поставлені викладачем запитання.

Максимальна кількість балів, яку студенти можуть отримати за підготовку і захист практичних робіт, складає 60 балів (зокрема практичні заняття Т1/1,

T2/1 максимально оцінюються у 5 балів, решта – максимально у 10 балів). Кількість отриманих балів за підготовку і захист практичної роботи залежить від якості проведених розрахунків, виконання практичних вправ а також повноти і правильності відповідей студента під час її захисту.

Модульний контроль.

Структура завдань, система проведення модульного контролю та критерії оцінки рівня знань розробляються кафедрою та визначаються в силабусах навчальних дисциплін. Він проводиться у тижні для контрольних заходів згідно з графіком навчального процесу.

Модульний контроль є обов'язковим. За результатами поточного контролю студент не може бути звільненим від модульного контролю.

До модульного контролю студенти допускаються без будь-яких обмежень. Критерії оцінювання результатів виконання завдань за контрольний захід доводяться до відома студентів перед початком його проведення або зазначаються безпосередньо у самому завданні.

У разі порушення студентом встановленого порядку здійснення контрольного заходу (списування, підміна завдання, використання недозволених матеріалів, засобів чи пристроїв) викладач відстороняє цього студента від виконання завдання, робить позначку в журналі обліку навчальних занять, оцінює його роботу в нуль балів (незадовільно).

Студентам забороняється обмінюватись інформацією у будь-якій формі, або використовувати інші матеріали та засоби, крім дозволених.

Студент, який на модульному контролі отримав оцінку «незадовільно», повинен скласти його повторно і отримати позитивну оцінку, в іншому разі до підсумкового контролю він не допускається. Студент не може повторно складати модульний контроль з метою підвищення оцінки.

Відмова студента від виконання контрольного заходу оцінюється як незадовільна відповідь. Формами модульного контролю з навчальної дисципліни «Безпека військової діяльності» є тестові роботи. Модульний контроль проводиться в ході одного із навчальних занять наприкінці вивчення змістового модулю. Також модульний контроль може проводитись в години самостійної роботи тривалістю до 2-х годин.

Розроблені для проведення тестової роботи завдання повинні забезпечувати перевірку теоретичної та практичної підготовки студентів.

Для проведення модульного контролю та оцінки якості засвоєння змісту навчання для кожного змістового модуля встановлюється максимальна кількість балів, яку може набрати студент під час навчання та за результатами контрольних заходів.

Тестові роботи ЗМ-Л1 та ЗМ-Л2 містять у собі по 15 та 20 тестових завдань відповідно і мають декілька варіантів відповідей, з яких потрібно обрати правильну. Кожна правильна відповідь оцінюється у 1 бал.

Студент вважається допущеним до підсумкового семестрового контролю у вигляді заліку, якщо він виконав всі види робіт, передбачені робочою навчальною програмою дисципліни і набрав за модульною системою суму балів за теоретичну частину не менше 20 балів від максимально можливої та за

практичну частину не менше 30 балів.

Умови отримання позитивної оцінки за залік:

- $OЗ \geq 60\%$ від максимально можливої кількості відсотків за всі змістові модулі, ($OЗ$ – кількісна оцінка (у відсотках від максимально можливої в 100 балів за всіма змістовними модулями));

- $OЗКР \geq 50\%$ від максимально можливої кількості відсотків за залік, ($OЗКР$ – кількісна оцінка (у відсотках від максимально можливої залікової контрольної роботи).

Розрахунок інтегральної оцінки з дисципліни (B) здійснюється за формулою:

$$B = 0,75 \times OЗ + 0,25 \times OЗКР).$$

Залікова контрольна робота з дисципліни проводиться шляхом комп'ютерного тестування з використанням тестових завдань змішаної форми.

Залікова контрольна робота містить 25 питань з декількома варіантами відповідей, з яких треба обрати правильну. Кожна правильна відповідь оцінюється у 4 бали, які зазначені у роботі.

Шкала відповідності оцінок за національною системою та системою ECTS

За шкалою ECTS	За національною системою		Бал успішності
	для іспиту	для заліку	
<i>A</i>	5 (відмінно)	зараховано	90 – 100
<i>B</i>	4 (добре)	зараховано	82 – 89,9
<i>C</i>	4 (добре)	зараховано	74 – 81,9
<i>D</i>	3 (задовільно)	зараховано	64 – 73,9
<i>E</i>	3 (задовільно)	зараховано	60 – 63,9
<i>FX</i>	2 (незадовільно)	незараховано	35 – 59,9
<i>F</i>	2 (незадовільно)	незараховано	1 – 34,9

3 РЕКОМЕНДАЦІ ДО САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ

3.1 ЗМ-1 Заходи безпеки в повсякденній діяльності особового складу підрозділів та у ході бойової підготовки.

3.1.1 Рекомендації

ЗМ-Л1. Самостійна робота студента з вивчення теоретичної частини навчальної дисципліни передбачає підготовку до лекційних занять та підготовку до написання тестової роботи №1.

ЗМ-П1. Самостійна робота студента з відпрацювання практичної частини навчальної дисципліни передбачає виконання 6 практичних робіт та їх захист.

Для успішного виконання встановлених форм поточного та рубіжного контролю знань студентам рекомендується користуватися літературою[1 – 5], яка входить до комплексу навчально-методичного забезпечення дисципліни.

Після вивчення змістового модулю ЗМ-Л1 студент повинен знати:

- поняття безпеки військової діяльності, структуру та основні методи управління безпекою військової діяльності;
- вимоги Статуту внутрішньої служби ЗС України щодо обов'язків посадових осіб по забезпеченню безпеки особового складу підрозділу;
- заходи безпеки при експлуатації автомобільної і спеціальної техніки;
- заходи безпеки при експлуатації електросилового обладнання;
- основи долікарської допомоги при пораненнях та нещасних випадках.

Після відпрацювання змістового модуля ЗМ-П1 за допомогою навчально-методичного забезпечення студент має оволодіти такими вміннями:

- організувати виконання заходів безпеки при експлуатації автомобільної і спеціальної техніки;
- організувати виконання заходів безпеки при експлуатації електросилового обладнання;
- надавати долікарську допомогу при пораненнях та нещасних випадках;
- проводити усі види інструктажів в підрозділі;
- використовувати штатні засоби пожежогасіння;
- планувати та контролювати виконання заходів екологічної безпеки у підрозділі;
- виконувати заходи щодо захисту особового складу та населення від сильнодіючих отруйних речовин.

3.1.2 Питання для самоперевірки

Для перевірки успішності засвоєння матеріалу напередодні виконання контролюючих заходів студенти повинні знайти відповіді на такі питання.

1. Чим досягається безпека взаємовідносин між військовослужбовцями?
2. Що передбачає забезпечення заходів безпеки особового складу при навчальному та бойовому застосуванні військ, техніки та озброєння?
3. Які основні методи управління безпекою військової діяльності?
4. Яким чином здійснюється організація заходів безпеки в підрозділі?
5. Назвати види інструктажів.
6. З ким, де, коли, ким проводиться вступний інструктаж з заходів безпеки?
7. З ким, де, коли, ким проводиться первинний інструктаж на навчальному або робочому місці з заходів безпеки ?
8. З ким, де, коли, ким проводиться повторний (періодичний) інструктаж на навчальному або робочому місці з заходів безпеки?
9. З ким, де, коли, ким проводиться позаплановий інструктаж з заходів безпеки?
10. Які загальні заходи безпеки під час занять, навчань, бойових стрільб?
11. Назвати заходи безпеки під час роботи з електроустаткуванням для заряджання акумуляторних батарей.
12. Які заходи безпеки під час робіт із сірчаною кислотою та електролітом.
13. Назвіть заходи безпеки при зарядженні акумуляторних батарей.
14. Назвіть заходи безпеки під час підйому підрозділу за тривогию.
15. Які заходи передбачаються для організації захисту військової частини (підрозділу) в умовах ООС (АТО)?
16. Який порядок надання долікарської допомоги при пораненнях?
17. Який порядок надання долікарської допомоги при кровотечах?
18. Який и порядок надання долікарської допомоги при синдромі тривалого здавлювання і закритих ушкоджень?
19. Який порядок надання долікарської допомоги при опіках?
20. Який порядок надання долікарської допомоги при відмороженнях, сонячному і тепловому ударах, утопленні і укусах отруйними зміями і комахами?

3.2 ЗМ-2 Організація протипожежного захисту та екологічної безпеки у військовій частині

3.2.1 Рекомендації

ЗМ-Л2. Самостійна робота студента з вивчення теоретичної частини навчальної дисципліни передбачає підготовку до лекційних занять та підготовку до написання тестової роботи №2.

Для успішного виконання встановлених форм поточного та рубіжного контролю знань студентам рекомендується користуватися літературою [1 – 5], яка входить до комплексу навчально-методичного забезпечення дисципліни.

Після вивчення змістового модулю ЗМ-Л2 студент повинен знати:

- показники що характеризують пожежне безпечність горючих речовин і матеріалів, причини пожеж, первинні засоби пожежогасіння, засоби пожежної автоматики і сигналізації та порядок розташування пожежного обладнання і інструменту;
- порядок організації пожежної охорони у військовій частині (підрозділі);
- основні принципи охорони навколишнього середовища і раціонального природокористування, юридичну відповідальність за екологічні правопорушення;
- вогнестійкості будівель і споруд та їх характеристику, пожеже-вибухонебезпечність, вимоги до захисту від блискавок будівель і споруд;

3.2.2 Питання для самоперевірки

1. Які основні завдання служби пожежної безпеки частини, сили та засоби військової частини щодо їх виконання.
2. Що називається пожежним постом?
3. Для чого призначаються пожежні пости?
4. Які вимоги пожежної безпеки до майстерень, сховищ, складів, парків, ангарів та інших виробничих приміщень?
5. Які умови необхідні для виникнення горіння. Різновиди горіння?
6. Що розуміється під вогнестійкістю будівель та споруд, і як вона визначається?
7. Як класифікуються за вибухо- та пожежонебезпечністю приміщення (зони)?
8. Які способи припинення горіння та основні вогнегасні речовини?
9. Які пожежна сигналізація, оповіщення та зв'язок встановлюються в приміщеннях та на спорудах?
10. Які запобіжні заходи забруднення довкілля?
11. Хто і коли здійснює планування та контроль за реалізацією заходів екологічної безпеки у військовій частині?

4 ПИТАННЯ ДЛЯ ЗАХОДІВ ПОТОЧНОГО, ПІДСУМКОВОГО ТА СЕМЕСТРОВОГО КОНТРОЛЮ

4.1 Тестові завдання ЗМ-Л1

1. До якого з названих принципів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести встановлення запобіжних клапанів, захисне заземлення, запобіжники? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
2. До якого з названих методів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести професійний відбір, навчання військовослужбовців? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
3. Безпека військової діяльності (БВД)це: [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]

4. До якого з названих принципів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести розподіл об'єктів на класи та категорії за ознаками, пов'язаними з небезпекою? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
5. До якого з названих принципів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести встановлення тривалості службової діяльності, чергування? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
6. До якого з названих принципів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести інструктажі, попереджувальні написи та маркування? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
7. Що характеризує безпека військової служби? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
8. За якими показниками можна оцінювати стан безпеки військової служби у частині? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
9. Як небезпека поділяється за способом дій? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
10. Як підвищити рівень безпеки? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
11. Як класифікують небезпеку? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
12. Які чинники суттєво впливають на зниження життєдіяльності і підвищення рівня небезпечних ситуацій? (викресліть зайве) [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
13. За якими показниками можна оцінювати стан безпеки військової служби у частині? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
14. До якого з видів надзвичайних ситуацій відносяться: транспортні аварії і катастрофи; пожежі та вибухи; вихід отруйних речовин на об'єктах економіки; радіоактивне забруднення; раптові руйнування споруд; аварії на очисних спорудах тощо? [5, с. 266-329]
15. До якого з видів надзвичайних ситуацій відносяться: геологічні; метеорологічні; гідрологічні; пожежі в природних екосистемах; масова загибель диких тварин тощо? [5, с. 266-329]
16. До якого з видів надзвичайних ситуацій відносяться: збройні напади, захоплення важливих об'єктів або загроза таких акцій; напад, замах на членів екіпажу літаків та суден, захоплення заручників; встановлення вибухового пристрою в громадському місці? [5, с. 266-329]
17. До якого з видів надзвичайних ситуацій відносяться наслідки бойових дій на певній території? [5, с. 266-329]
18. Який інструктаж із заходів безпеки не проводиться з особовим складом? [2, с. 13-37]
19. На якій мінімальній відстані можна вести вогонь холостими патронами зі стрілецької зброї по особовому складу? [2, с. 213-251]
20. На якій мінімальній відстані можна вести вогонь холостими артилерійськими пострілами по особовому складу? [2, с. 213-251]
21. На якій мінімальній відстані від особового складу та населених пунктів можна розташовувати і підривати імітаційні поля вогневих фугасів? [2, с. 213-251]
22. На якій мінімальній відстані від особового складу та населених пунктів можна проводити імітацію ядерного вибуху табельними засобами? [2, с. 213-251]

23. На якій мінімальній відстані від особового складу та населених пунктів можна спалювати навчальні отруйно-димові суміші та підривати імітаційні фугаси? [2, с. 213-251]
24. На якій мінімальній висоті можна пролітати над місцями застосування імітаторів ядерного вибуху? [2, с. 213-251]
25. У яких випадках проводиться позаплановий інструктаж з особовим складом? [1, с. 30-37]
26. Що таке каліцтво? [4, с. 38-70, 1,341-353]
27. Що таке контузія? [4, с. 38-70, 1,341-353]
28. Який порядок надання долікарської допомоги при пораненнях? [4, с. 38-70, 1,341-353]
29. Який порядок надання долікарської допомоги при кровотечах? [4, с. 38-70, 1,341-353]
30. Який и порядок надання долікарської допомоги при синдромі тривалого здавлювання і закритих ушкоджень? [4, с. 90-96, 1, 341-353]
31. Який и порядок надання долікарської допомоги при ураженні отруйними речовинами? [4, с. 100-118, 1, 341-353]
32. Який порядок надання долікарської допомоги при опіках? [4, с. 120-129, 1, 341-353]
33. Який порядок надання долікарської допомоги при обмороженнях,? [4, с. 120-129, 1, 341-353]
34. Який порядок надання долікарської допомоги при сонячному і тепловому ударах? [4, с. 120-129, 1, 341-353]
35. Який порядок надання долікарської допомоги утопленні? [4, с. 120-129, 1, 341-353]
36. Який порядок надання долікарської допомоги при укусах отруйними зміями і комахами? [4, с. 120-129, 1, 341-353]
37. Які загальні заходи безпеки під час занять з фізичної підготовки? [1, 213-251]
38. Які загальні заходи безпеки під час навчань, бойових стрільб? [1, 213-251]
39. Які загальні заходи безпеки під час бойових стрільб? [1, 213-251]
40. Які чинники суттєво впливають на зниження життєдіяльності і підвищення рівня небезпечних ситуацій? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]

Тестові завдання ЗМ-Л2

1. Хто відповідає за виконання вимог пожежної безпеки на території, закріпленій за військовою частиною, полігоном? [1, 275-303]
2. Який основний документ визначає заходи пожежної безпеки у військовій частині? [1, 275-303]
3. На кого з посадових осіб покладається відповідальність за організацію пожежної охорони у військовій частині? [1, 275-303]
4. Як часто командир військової частини зобов'язаний перевіряти стан пожежної безпеки у військовій частині? [1, 275-303]

5. На скільки груп поділяють горючі будівельні матеріали за димоутворювальною здатністю? [1, 275-303, 5, с. 231-264]
6. На скільки категорій пожежної та вибухо-пожежної небезпеки підрозділяються усі будівлі та споруди? [1, 275-303,5, с. 231-264]
7. Яка з категорій пожежної та вибухо-пожежної небезпечності найбільш небезпечна? [1, 275-303,5, с. 231-264]
8. Яка з категорій пожежної та вибухо-пожежної небезпечності найменш небезпечна? [1, 275-303,5, с. 231-264]
9. На скільки груп поділяють горючі будівельні матеріали за показниками горючості ? [1, 275-303,5, с. 231-264]
10. На скільки груп поділяють горючі будівельні матеріали за токсичністю продуктів горіння? [1, 275-303,5, с. 231-264]
11. На кого з посадових осіб покладається відповідальність за організацію пожежної охорони у приміщенні роти? [1, 275-303]
12. Які основні завдання служби пожежної безпеки частини, сили та засоби військової частини щодо їх виконання? [1, 275-303]
13. Що називається пожежним постом? [1, 275-303]
14. Для чого призначаються пожежні пости? [1, 275-303]
15. Які вимоги пожежної безпеки до майстерень, сховищ, складів, парків, ангарів та інших виробничих приміщень? [1, 275-303]
16. Які умови необхідні для виникнення горіння. Різновиди горіння?
17. Що розуміється під вогнестійкістю будівель та споруд?
18. Як визначається вогнестійкість будівель та споруд?
19. Як класифікуються за вибухо- та пожеже небезпечністю приміщення (зони)? [1, 275-303,5, с. 231-264]
20. Які існують основні вогнегасні речовини?
21. Які пожежна сигналізація, оповіщення та зв'язок встановлюються в приміщеннях та на спорудах?
22. Які існують види забруднення? [3, 144-155]
23. Які запобіжні заходи забруднення довкілля? [3, 144-155]
24. Хто здійснює планування заходів екологічної безпеки у військовій частині? [3, 144-155]
25. На кого з посадових осіб покладається відповідальність за організацію пожежної охорони у приміщенні роти? [1, 275-303]
26. До якого класу будівель слід віднести будинки висотою понад 16-ти поверхів включно? [1, 275-303,5, с. 231-264]
27. Коли здійснюється планування та контроль за реалізацією заходів екологічної безпеки у військовій частині? [3, 144-155]
28. Хто здійснює контроль за реалізацією заходів екологічної безпеки у військовій частині? [3, 144-155]
29. Коли здійснюється контроль за реалізацією заходів екологічної безпеки у військовій частині? [3, 144-155]
30. Які існують способи припинення горіння?

Тестові завдання до залікової контрольної роботи.

1. До якого з названих принципів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести ? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
2. До якого з названих методів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести ? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
3. Безпека військової діяльності (БВД)це: [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
4. До якого з названих принципів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести ? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
5. До якого з названих принципів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести ? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
6. До якого з названих принципів забезпечення безпеки військової діяльності слід віднести ? [2, с. 6-11, 5, с. 16-52]
7. Що характеризує безпека військової служби? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
8. За якими показниками можна оцінювати стан небезпеки військової служби у частині? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
9. Як підвищити рівень безпеки? [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
10. Які чинники суттєво впливають на зниження життєдіяльності і підвищення рівня небезпечних ситуацій? (викресліть зайве) [1, с. 13-28, 5, с. 16-52]
11. До якого з видів надзвичайних ситуацій відносяться: транспортні аварії і катастрофи; пожежі та вибухи; вихід отруйних речовин на об'єктах економіки; радіоактивне забруднення; раптові руйнування споруд; аварії на очисних спорудах тощо? [5, с. 266-329]
12. До якого з видів надзвичайних ситуацій відносяться: геологічні; метеорологічні; гідрологічні; пожежі в природних екосистемах; масова загибель диких тварин тощо? [5, с. 266-329]
13. До якого з видів надзвичайних ситуацій відносяться: збройні напади, захоплення важливих об'єктів або загроза таких акцій; напад, замах на членів екіпажу літаків та суден, захоплення заручників; встановлення вибухового пристрою в громадському місці? [5, с. 266-329]
14. До якого з видів надзвичайних ситуацій відносяться наслідки бойових дій на певній території? [5, с. 266-329]
15. Який інструктаж із заходів безпеки не проводиться з особовим складом? [2, с. 13-37]
16. На якій мінімальній відстані можна вести вогонь холостими патронами зі стрілецької зброї по особовому складу? [2, с. 213-251]
17. На якій мінімальній відстані можна вести вогонь холостими артилерійськими пострілами по особовому складу? [2, с. 213-251]
18. На якій мінімальній відстані від особового складу та населених пунктів можна розташовувати і підривати імітаційні поля вогневих фугасів? [2, с. 213-251]

19. На якій мінімальній відстані від особового складу та населених пунктів можна проводити імітацію ядерного вибуху табельними засобами? [2, с. 213-251]
20. На якій мінімальній відстані від особового складу та населених пунктів можна спалювати навчальні отруйно-димові суміші та підривати імітаційні фугаси? [2, с. 213-251]
21. На якій мінімальній висоті можна пролітати над місцями застосування імітаторів ядерного вибуху? [2, с. 213-251]
22. У яких випадках проводиться позаплановий інструктаж з особовим складом? [1, с. 30-37]
23. Який порядок надання долікарської допомоги при пораненнях? [4, с. 38-70, 1,341-353]
24. Який порядок надання долікарської допомоги при кровотечах? [4, с. 38-70, 1,341-353]
25. Який и порядок надання долікарської допомоги при синдромі тривалого здавлювання і закритих ушкоджень? [4, с. 90-96, 1, 341-353]
26. Який и порядок надання долікарської допомоги при ураженні отруйними речовинами? [4, с. 100-118, 1, 341-353]
27. Який порядок надання долікарської допомоги при опіках? [4, с. 120-129, 1, 341-353]
28. Який порядок надання долікарської допомоги при відмороженнях, сонячному і тепловому ударах, утопленні і укусах отруйними зміями і комахами? [4, с. 120-129, 1, 341-353]
29. Які загальні заходи безпеки під час занять, навчань, бойових стрільб? [1, 213-251]
30. Хто відповідає за виконання вимог пожежної безпеки на території, закріпленій за військовою частиною, полігоном? [1, 275-303]
31. Який основний документ визначає заходи пожежної безпеки у військовій частині? [1, 275-303]
32. На кого з посадових осіб покладається відповідальність за організацію пожежної охорони у військовій частині? [1, 275-303]
33. Як часто командир військової частини зобов'язаний перевіряти стан пожежної безпеки у військовій частині? [1, 275-303]
34. На скільки груп поділяють горючі будівельні матеріали за димоутворювальною здатністю? [1, 275-303, 5, с. 231-264]
35. На скільки категорій пожежної та вибухо-пожежної небезпеки підрозділяються усі будівлі та споруди? [1, 275-303,5, с. 231-264]
36. Яка з категорій пожежної та вибухо-пожежної небезпечності найбільш небезпечна? [1, 275-303,5, с. 231-264]
37. Яка з категорій пожежної та вибухо-пожежної небезпечності найменш небезпечна? [1, 275-303,5, с. 231-264]
38. На скільки груп поділяють горючі будівельні матеріали за показниками горючості ? [1, 275-303,5, с. 231-264]
39. На скільки груп поділяють горючі будівельні матеріали за токсичністю продуктів горіння? [1, 275-303,5, с. 231-264]

40. На кого з посадових осіб покладається відповідальність за організацію пожежної охорони у приміщенні роти? [1, 275-303]

5 ЛІТЕРАТУРА ДЛЯ ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ

ОСНОВНА

1. В. М. Петренко Заходи безпеки та життєдіяльності у військових підрозділах. Підручник – С:2018. – 417 с.
2. Безпека військової діяльності. Навчальний посібник – Х.: 2004. – 88 с.
3. Плахотнік О.В., Шваб В.Л. Основи загальної та військової екології. Навчальний посібник. – КНУ ім. Тараса Шевченка, 2010. – 235 с.
4. Підготовка військовослужбовця з тактичної медицини. Стандарт підготовки І-СТ-3, К: 2015 – 148 с.
5. Безпека життєдіяльності. Навчальний посібник. – Х., 2018 – 200 с.

ДОДАТКОВА

1. Закон України “Про охорону праці” від 14.10.1992 р. № 2694-ХІІ.
2. Закон України “Про охорону атмосферного повітря” від 16.10.1992 р. № 2707-ХІІ.
3. Закон України “Про екологічну експертизу” від 09.02.1995 р. № 45/95-ВР.
4. Наказ Міністра оборони України від 22.12.1993 р. № 300 “Положення про комісії з питань попередження травматизму серед військовослужбовців, працівників військових частин”.
5. Наказ Міністра оборони України від 04.07.1995 р. № 171 “Про заходи щодо організації екологічного забезпечення Збройних Сил України”.
6. Наказ Міністра оборони України від 09.09.1999 р. № 279 “Про затвердження Інструкції про порядок перевірки (інспектування) та оцінки стану екологічної безпеки у Збройних Силах України”.
7. Наказ Міністра оборони України від 12.03.1996 р. № 65 “Про стан екологічної безпеки Збройних Сил України та заходи щодо його покращення”.
8. Наказ Міністра оборони України від 28.01.1998 р. № 20 “Про затвердження Положення про організацію роботи з охорони праці у військових частинах і установах”.

Інтернет – посилання

1. https://www.ukrmilitary.com/p/military-library.html#_librefl
Військова бібліотека
2. <https://zakon.rada.gov.ua>