

МЕТОДИЧНА РОЗРОБКА

на проведення практичного заняття з спеціальної підготовки з особовим складом 8 навчальної групи навчальної пожежно-рятувальної частини

Тема Навчальні вправи з оперативного розгортання відділень з установкою пожежно-рятувального автомобіля на пожежний гідрант.

Відпрацьована вправа: З подачею переносного лафетного ствола по одній магістральній лінії на три рукава діаметром 77 (66) мм з установкою автоцистерни на пожежний гідрант.

Навчальна мета: тренувати особовий склад техніці виконання вправи.

Час проведення: 1 година.

Місцепроведення: стадіон училища.

Навчально-матеріальнезабезпечення: пожежний автомобіль з табельним оснащенням, спеціальний одяг та спорядження пожежного-рятувальника, переносний лафетний ствол (1 шт.), напірний пожежний рукав діаметром 77 мм (6 шт.), пожежна колонка, рукав напірно-всмоктувальний (1 шт.) напірний рукав 4 м.(водійський 1 шт.), рукавний колектор (1 шт.) секундомір (1 шт.).

Нормативно-правовіакти і література:

1. Порядок організації службової підготовки осіб рядового і начальницького складу служби цивільного захисту: наказ МВС України № 511 від 15.06.2017р.
2. Наказ МНС України від 07.05.2007 №312 «Про затвердження правил безпеки праці в органах і підрозділах МНС України».
3. Методичні рекомендації щодо виконання навчальних вправ з підготовки осіб рядового і начальницького складу служби цивільного захисту та працівників оперативно-рятувальної служби цивільного захисту ДСНС України до виконання завдань за призначенням.

Порядок проведення заняття:

№ з/п	Питання, що відпрацьовуються	Стислий зміст	Методичні вказівки
1.	Організаційні заходи	<p>Шиккування навчальної групи та перевірка зовнішнього вигляду. Оголошення теми і мети заняття. Інструктаж з правил безпеки праці:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вправу виконувати в спеціальному одязі та спорядженні; 2. Визначається та вказується особовому складу безпечні шляхи прокладання рукавних ліній, перенесення пожежно-технічного обладнання; 3. Автомобіль поставити на ручне гальмо, під колеса автомобіля встановити башмаки; 4. При відкриванні відсіків автомобіля, від'єднанні та зніманні ПТО слід дотримуватись обережності; 5. При явній небезпеці подається команда: «СТІЙ!», за якою особовий склад повинен припинити виконання вправи. 	<p>Час: 2хв.</p> <p>Вишикувати особовий склад в дві шеренги.</p> <p>Наголосити на правилах безпеки праці.</p>
2.	Перевірка знань	<p style="text-align: center;"><u>Питання для повторення:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Який керівний документ регламентує порядок написання методичної розробки на проведення заняття із спеціальної фізичної підготовки?; 2. Яким чином організовується та проводиться виконання вправи з метою «відпрацювання практичних умінь та навичок»?; 3. Назвіть технічні характеристики АЦ-40(130)63Б; 4. Охарактеризуйте терміни та порядок випробування напірних пожежних рукавів; 5. Охарактеризуйте терміни та порядок випробування всмоктувальних пожежних рукавів діаметром 125 мм. 	<p>Час: 3 хв.</p> <p>Опитати особовий склад, зробити помітки.</p>
3.	Відпрацювання практичної частини заняття	<p><u>Розминка:</u> Біг у складі відділення чотири кола по стадіону. Комплекс загально-розвиваючих та спеціальних вправ.</p> <p>Вихідне положення: Навчальну вправу виконують 5–6 осіб. Автомобіль розташований поблизу гідранта. Двигун автомобіля працює на малих обертах. Пожежно-технічне оснащення знаходиться на штатних місцях (не закріплене фіксуєчими засобами), двері відсіків зачинені. Пожежні-рятувальники, одягнені у захисний одяг пожежника та спорядження, і водій стоять напроти осі задніх коліс автомобіля.</p> <p>Початок: подано команду команду «Автоцистерну — на гідрант, від автоцистерни переносний лафетний ствол на дві магістральні лінії по три рукава подати».</p> <p>Виконання вправи: По команді: «Автоцистерну — на гідрант, від автоцистерни переносний лафетний ствол</p>	<p>Час: 35 хв.</p> <p>Подати команду на виконання розминки.</p> <p>Нагадати умови виконання вправи.</p> <p>Подати команду команду «Автоцистерну — на гідрант, від автоцистерни</p>

на одну магістральну лінію на три рукава подати» командир відділення і пожежний № 1 знімає ствол з автоцистерни та знімну опору, переносять їх на вихідну позицію, установлюють та керують лафетним стволом.

Пожежний № 2 та № 3 беруть з автоцистерни по 3 скатки рукавів d 77 мм та прокладають дві магістральні лінії до лафетного ствола.

Пожежний № 4 з водієм встановлюють автоцистерну на гідрант.

Закінчення: автомобіль встановлений на гідрант, двигун переключений на насос, насос заповнений водою, рукавні лінії прокладені і з'єднані із стволом. Водій знаходиться біля насоса, ствольщик на позиції. Оцінка виконання вправи

№ з/п	Виконання вправи	Оцінка	Час (секунди)	
			літній період	зимовий період
)8. 2	<u>оперативний розрахунок</u> <u>5-6 чоловік</u>	5	85 (115)	105(135)
		4	95 (125)	115 (140)
		3	105 (135)	125 (150)

Примітки:

1. У дужках вказаний час із подачею води, який фіксується в момент появи води із ствола.

2. Нормативний час збільшується на 15 с, якщо навчальну вправу виконують 3–4 особи.

3. Нормативний час збільшується на 10 с під час виконання навчальної вправи на автомобілі з переднім розміщенням всмоктувального патрубка, на 3 с — із середнім розміщенням насоса.

4. Нормативний час збільшується на 7 с, якщо висота автомобіля більше 2,5 м.

переносний лафетний ствол на дві магістральні лінії по три рукава подати».

слідкувати за правильністю її виконання та

дотриманням вимог безпеки праці.

При неправильно му виконанні вправи

зупинити виконавців та пояснити помилки.

Вказати на нормативи виконання вправи.

4. Підбиття підсумків

Надати оцінку рівню підготовленості особового складу. Зазначити характерні помилки. Оголошуються оцінки. Надати відповіді на запитання.

Час: 5хв.

Подати команду на прибирання робочого місця.