

МЕТОДИЧНА РОЗРОБКА

на проведення практичного заняття з спеціальної підготовки з особовим складом 7-ї навчальної групи навчальної пожежно-рятувальної частини

Тема : З подачею піногенератора (ствола «ГПС-600») через робочу лінію на три рукава діаметром 51 мм від автоцистерни.

Відпрацьована вправа: Подача піногенератора (ствола «ГПС-600») через робочу лінію на три рукава діаметром 51 мм від автоцистерни.

Навчальна мета: виконання нормативу.

Час проведення: 1 година.

Місце проведення: стадіон училища.

Навчально-матеріальне забезпечення: спеціальний одяг та спорядження пожежного-рятувальника, пожежний автомобіль, піногенератор (ствол «ГПС-600»), три напірних рукава діаметром 51 мм, перехідна головка 66x51 .

Нормативно-правові акти і література:

1. Порядок організації службової підготовки осіб рядового і начальницького складу служби цивільного захисту: наказ МВС України № 511 від 15.06.2017р.

2. Правила безпеки праці в органах та підрозділах МНС України» (частина перша для підрозділів державної пожежної охорони): наказ МНС України № 312 від 07.05.2007р.

3. Стоянович О.Є. Спеціальна підготовка пожежників та пожежно-прикладний спорт / О.Є. Стоянович, М.Г. Шкарабура / Навч. посібник.- Черкаси: ЧПБ, 2002.

Порядок проведення заняття:

№ п/п	Питання, що відпрацьовуються	Короткий зміст	Методичні вказівки
1.	Організаційний момент.	<p>Шикування, перевірка спеціального одягу і спорядження. Оголошення теми і мети заняття.</p> <p>Заходи безпеки праці при відпрацюванні вправи:</p> <p>Визначається та вказується особовому складу найбільш безпечні та найкоротші шляхи прокладання рукавних ліній, перенесення ПТО.</p> <p>Оперативне розгортання розпочинати тільки після повної зупинки автомобіля.</p> <p>Особовий склад повинен дотримуватись обережності при відкриванні відсіків автомобіля, від'єднанні та зніманні ПТО.</p> <p>Забороняється подача води в незакріплені затримками рукавні лінії до виходу ствольщика на позицію або в момент його підйому по пожежній драбині (вертикальні рукавні лінії повинні кріпитися з розрахунку не менш однієї рукавної затримки на кожен рукав).</p> <p>При явній небезпеці подається команда "СТІЙ", за якою особовий склад повинен припинити виконання вправи.</p>	<p>Час: 3 хв.</p> <p>Провести інструктаж з безпеки праці</p>
2.	Перевірка знань.	<p>Питання повторення:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Які дії пожежних-рятувальників згідно таблицю оперативного розрахунку? 	<p>Час: 2 хв.</p> <p>Запитати</p>
3.	Відпрацювання вправи.	<p>Розминка. Біг, швидка ходьба, кругові оберти руками, тулубом, повороти корпусу праворуч, ліворуч, віджимання, присідання та інші гімнастичні вправи.</p> <p>Порядок виконання вправи:</p> <p>Початок: подано команду «Піногенератор від автоцистерни через робочу лінію на три рукава діаметром 51 мм подати».</p> <p>Закінчення: двигун переключений на насос, рукавна лінія прокладена. Водій</p>	<p>Час: 35 хв.</p> <p>Розповісти порядок та умови виконання вправи, довести нормативний час.</p> <p>Подати команду: «Піногенератор від автоцистерни через робочу лінію на три рукава діаметром 51 мм подати».</p>

		<p>знаходиться біля насоса, ствольник та підствольник знаходяться із стволом на позиції.</p> <p>Примітка. Під час виконання навчальної вправи прилади подачі піни розміщуються напроти осі задніх коліс автомобіля.</p> <p style="text-align: center;">Нормативний час: літній період</p> <p>оцінка «5» «4» «3» час 25 с. 28 с. 31 с.</p>	<p>При виконанні вправи неправильно або з порушенням правил безпеки праці повернути виконавців на початкову позицію.</p>
4.	Підведення підсумків.	<p>Дати оцінку загальному рівню підготовленості молодшого начальницького складу. Відзначити приклади вірного виконання вправи. Вказати на характерні помилки, які були допущені при виконанні вправи. Оголосити оцінки. Відповісти на запитання.</p>	<p>Час: 5 хв. Подати команду на прибирання місця проведення заняття</p>