

Zatwierdził:

KOMENDANT POWIATOWY
PANSKIEGO STRAŻAKARNEJ

TYGODNIOWY ROZKŁAD ZAJĘĆ

część teoretyczna i praktyczna

Kurs: Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego dla strażaków OSP w terminie 31.03.2017 r. - 11.04.2017 r.

Godziny	17.00 - 17.45	17.50 - 18.35	18.40-19.25	19.30-20.15	20.20-21.05	21.10 – 21.55
Dni	PRZEDMIOT I TREŚĆ KSZTAŁCENIA					
Piątek 31.03.2017 r. zmiana III miejsce: KP PSP w Bochni	<p><u>TEMAT:</u> Sprawy organizacyjne. Uzupełnienie dokumentacji.</p> <p>(1x45min) <u>Prowadzący:</u> 1) asp. Jan Dudek</p>	<p><u>TEMAT:</u> Hydrauliczne urządzenia ratownicze. Rodzaje i budowa ratowniczego sprzętu hydraulicznego. Parametry narzędzi i osprzętu hydraulicznego. Obsługa ratowniczych zestawów hydraulicznych</p> <p>(1x45min) Teoria <u>Prowadzący:</u> 1) mł. bryg. Matyasik Pawel</p>	<p><u>TEMAT:</u> Organizacja ratownictwa technicznego na drogach. Elementy organizacji akcji ratownictwa technicznego na drogach. Rozpoznanie i zabezpieczenie działań ratownictwa drogowego. Działania ratownicze. Zakończenie działań.</p> <p>(1x45min) Teoria <u>Prowadzący:</u> 1) mł. bryg. Matyasik Pawel</p>	<p><u>TEMAT:</u> Metody uwalniania osób poszkodowanych z samochodów osobowych, ciężarowych oraz autobusów. Sposoby uwalniania osób poszkodowanych w wypadkach w zależności od typu pojazdu. Techniki pracy sprzętem ratowniczym.</p> <p>(2x45min) Teoria <u>Prowadzący:</u> 1) mł. bryg. Matyasik Pawel</p>	<p><u>TEMAT:</u> Wypadki drogowe – statystyka i przyczyny. Rodzaje wypadków drogowych. Statystyka wypadkowości w Polsce. Specyfika terenu akcji podczas wypadków drogowych.</p> <p>(1x45min) Teoria <u>Prowadzący:</u> 1. mł. bryg. Matyasik Pawel</p>	

Godziny	8.00 - 8.45	8.50 - 9.35	9.40-10.25	10.40-11.25	11.30-12.15	12.20-13.05	13.10-13.55	14.00-14.45	14.50-15.35	15.40-16.25
Dni	PRZEDMIOT I TREŚĆ KSZTAŁCENIA									
Sobota 08.04.2017 r. zmiana II miejsce: OSP Rzezawa	<u>TEMAT:</u> Budowa pojazdów samochodowych. Typy i konstrukcje pojazdów samochodowych. Charakterystyka napędów i układów jezdnych. Samochody specjalnego przeznaczenia (2x45min) Teoria <u>Prowadzący:</u> 1. asp. Dudek Jan	<u>TEMAT:</u> Hydrauliczne urządzenia ratownicze. Rodzaje i budowa ratowniczego sprzętu hydraulicznego. Parametry narzędzi i osprzętu hydraulicznego. Obsługa ratowniczych zestawów hydraulicznych. (2x45min) Praktyka <u>Prowadzący:</u> 1. mł. kpt. Dominik Węgrzynowski 2. asp. Dudek Jan	<u>TEMAT:</u> Hydrauliczne urządzenia ratownicze. Rodzaje i budowa ratowniczego sprzętu hydraulicznego. Parametry narzędzi i osprzętu hydraulicznego. Obsługa ratowniczych zestawów hydraulicznych. (2x45min) Praktyka <u>Prowadzący:</u> 1. mł. kpt. Dominik Węgrzynowski 2. asp. Dudek Jan	<u>TEMAT:</u> Organizacja technicznego na drogach. Elementy organizacji akcji ratownictwa technicznego na drogach. Rozpoznanie i zabezpieczenie działań ratownictwa drogowego. Działania ratownicze. Zakończenie działań. (2x45min) Praktyka <u>Prowadzący:</u> 1. mł. kpt. Dominik Węgrzynowski 2. asp. Dudek Jan	<u>TEMAT:</u> Metody uwalniania osób uszkodzanych z samochodów osobowych, ciężarowych oraz autobusów. Sposoby uwalniania osób uszkodzanych w wypadkach w zależności od typu pojazdu. Techniki Techniki pracy sprzętem ratowniczym. (3x45min) Praktyka <u>Prowadzący:</u> 1. mł. kpt. Dominik Węgrzynowski 2. asp. Dudek Jan					
Niedziela 09.04.2017 r. zm. III miejsce: OSP Rzezawa	<u>TEMAT:</u> Postępowanie w czasie akcji z występowaniem substancji niebezpiecznych. Charakterystyka oznaczeń pojazdów przewożących substancji niebezpieczne. Najczęściej transportowane substancje niebezpieczne. Zasady współdziałania z jednostkami ratowniczymi PSP. (1x45min) Teoria <u>Prowadzący:</u> 1. st. asp. Sajak Grzegorz	<u>TEMAT:</u> Postępowanie w czasie akcji z komunikacyjnymi Specyfika wypadków w komunikacji kolejowej, lotniczej. (2x45min) Teoria, <u>Prowadzący:</u> 1. st. asp. Sajak Grzegorz	<u>TEMAT:</u> Postępowanie ratownicze w czasie innych akcji komunikacyjnych Specyfika wypadków w komunikacji kolejowej, lotniczej. (2x45min) Teoria, <u>Prowadzący:</u> 1. st. asp. Sajak Grzegorz	<u>TEMAT:</u> Postępowanie ratownicze w czasie innych akcji komunikacyjnych Specyfika wypadków w komunikacji kolejowej, lotniczej. (2x45min) Teoria, <u>Prowadzący:</u> 1. st. asp. Sajak Grzegorz	<u>TEMAT:</u> Metody uwalniania osób uszkodzanych z samochodów osobowych, ciężarowych oraz autobusów. Sposoby uwalniania osób uszkodzanych w wypadkach w zależności od typu pojazdu. Techniki pracy sprzętem ratowniczym. (7 x 45min) Praktyka <u>Prowadzący:</u> 1. asp. szałab. Adamczyk Robert 2. st. asp. Sajak Grzegorz					

Dni	Godziny	16.00 - 16.45	16.50 - 17.35	17.40-18.25	18.40-19.25	19.30-20.15	20.20-21.05	21.10-21.55
Wtorek 11.04.2017 r. OSP Rzezawa	Egzamin z części teoretycznej. (2x45min) Egzamin z części praktycznej. (5x45min)							
Prowadzący: Komisja powołana Decyzją Komendanta Wojewódzkiego PSP w Krakowie								
RAZEM (7x45min).								