Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A katasztrófa-elhárítás tevékenységében résztvevő beavatkozó szervek, és főbb feladataik.

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A hazánkat veszélyeztető főbb természeti és civilizációs katasztrófák elleni beavatkozások lehetőségei

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A Regionális Műszaki Mentő Bázisok kialakulása, szerepük, feladataik, felépítésük és technikai eszközeik

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A Katasztrófavédelmi Műveleti Szolgálat (KMSZ) a Katasztrófavédelmi Mobil Labor (KML) és a Katasztrófavédelmi Sugárfelderítő Egység (KSE) szükségessége, kialakulásuk, szerepük, feladataik

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A katasztrófavédelemben érintett önkéntes szervezetek (karitatív, speciális, tűzoltó) rendszere, speciális képességei

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A Magyar Honvédség katasztrófavédelmi rendszere, beavatkozási képességei és együttműködésük a katasztrófák következményeinek felszámolásában

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A katasztrófavédelem egységes ügyeleti rendszere, kapcsolódása a hazai társszervek és a nemzetközi ügyeleti rendszerekhez, a segélyhívások rendszere, a műveletirányítás

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

Az égéselmélet alapjai (hőtan, halmazállapot-változás, gyulladás, égés, égéstermékek)

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

Az égéselmélet alapjai (hőtranszport folyamatok)

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

Az oltáselmélet alapjai (tűzoltás módja és az oltóanyagok oltóhatásai)

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

Az oltáselmélet alapjai (oltóanyagok jellemzése)

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A mentő tűzvédelem rendszere: szervezet, szabályozás, működési terület

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A mentő tűzvédelem tervei: a műveletirányító terv és a tűzoltási és műszaki mentési tervek

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A tűzoltásvezető jogai és kötelességei

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A gyakorlatok típusai, szerepe a katasztrófa-elhárítási felkészítésben

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A katasztrófavédelem beavatkozásai a meteorológiai eredetű káreseteknél, katasztrófák felszámolásában

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A vegyipari létesítményekben keletkezett katasztrófák sajátosságai, a bevethető erők és eszközök, továbbá a felszámolás általános szabályai, A VERIK rendszer felépítése, működése

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A katasztrófavédelem beavatkozásai a földrengések, földcsuszamlások és más talajmozgások következtében keletkezett káreseteknél, katasztrófák felszámolásában

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A katasztrófavédelmi szervek közreműködési lehetőségei és feladatai a terrorcselekmények által okozott katasztrófák elhárításában

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

Az erdőtüzek következtében keletkezett katasztrófák sajátosságai, a bevethető erők és eszközök, továbbá a felszámolás általános szabályai

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A globális klímaváltozás várható hatásai a katasztrófavédelem és a tűzoltóság beavatkozási tevékenységére

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A bajba jutott légi járművekkel kapcsolatos katasztrófavédelmi tevékenység

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A katasztrófavédelem beavatkozásai közlekedési tömegszerencsétlenségek, katasztrófák esetén

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A katasztrófavédelem tevékenysége a talált robbanótestek, valamint a hiányzó, a talált és a lefoglalt nukleáris és radioaktív anyagok esetén

Katasztrófa-elhárítás beavatkozás rendszere 1-2.

A nukleáris létesítményekben keletkezett katasztrófák sajátosságai, bevethető erők és eszközök, továbbá a felszámolás általános szabályai