

PLAN SPELEOLOŠKE ŠKOLE 2020.

SO HPD Željezničar

Voditelji škole: Zrinka Matić i Nicola Rossi

PREDAVANJA		DATUM I VRIJEME	TERENI
20' 10' 30'	1. UVOD U ŠKOLU 2. O ODSJEKU / ŠTO ZNAČI BITI ČLAN ODSJEKA 3. ŠTO JE SPELEOLOGIJA? POVIJEST SPELEOLOGIJE, SPELEOLOŠKE I PLANINARSKJE ORGANIZACIJE, ŠKOLOVANJE	09.03.2020. 17:45	
30' 30'	4. PLANINARSKA OPREMA 5. OPASNOSTI U PLANINI I PODZEMLJU Priprema za teren		
		14.03.2020. (subota)	Gorsko Zrcalo (Zagreb) Špilja Veternica (Zagreb) Osobna i društvena speleološka oprema Tehnike savladavanja vertikale i kosine Spuštanje i penjanje po užetu Prelazak preko sidrišta i uzla Improvizacije, klasične tehnike Uzlovi u speleologiji Rasvjeta u speleologiji Kretanje po špilji Uzlovi u speleologiji
		15.03.2020. (nedjelja)	
30' 30' 25' 30'	1. GEOMORFOLOGIJA I GEOLOGIJA KRŠA 2. SPELEOMORFOLOGIJA I SPELEOGENEZA 3. BIVAKIRANJE U PRIRODI I PODZEMLJU 4. ČISTO PODZEMLJE I ZAŠTITA PODZEMLJA Priprema za teren	16.03.2020. (ponedjeljak) 17:45	

		21. – 22.3.2020. (vikend)	Golubinjak (Lokve)	Korištenje i održavanje užeta Spuštanje i penjanje po užetu Prelazak preko sidrišta i uzla Prelazak sidrišta, međusidrišta i uzla Savladavanje priječnice Bivakiranje
30' 25' 30' 45'	1. IZRADA NACRTA I SPELEOLOŠKI ZAPISNIK 2. SPELEOLOŠKI KATASTAR I ARHIVA 3. OSNOVE KARTOGRAFIJE I ORIJENTACIJE 4. RADIONICA IZRADA NACRTA I ISPUNJAVANJA ZAPISNIKA Priprema za teren	23.03.2020. (ponedjeljak) 17:45		
		28. – 29.03.2020. (vikend)	Kojina jama, Jopićeva špilja (Slunj)	Savladavanje vertikala i kosina Klasične tehnike Spuštanje i penjanje po užetu Komunikacija u speleološkim objektima Bivakiranje u podzemlju Izrada topografskog nacrtu
30' 30' 15' 30' 15'	1. KLIMA PODZEMLJA, BIOSPELEOLOGIJA 2. PRVA POMOĆ I SAMOSPAŠAVANJE 3. HGSS (SPAŠAVANJE) 4. ARHEOLOGIJA I PALEONTOLOGIJA 5. KULTURA I ETIKA U SPELEOLOGIJI Priprema za teren	30.03.2020. (ponedjeljak) 17:45		
		04. – 05.04.2020. (vikend)	Dvojama i Mala jama (Klana, Studena)	Orijentacija na terenu pomoću karte i GPS-a Izrada prirodnih sidrišta Izrada umjetnih sidrišta Savladavanje uskih prolaza Ulazak u dublji objekt

45'	1. OSTALE TEHNIKE ISTRAŽIVANJA <ul style="list-style-type: none"> • SPELEORONJENJE • FOTOGRAFIJA • TEHNIČKO PENJANJE, PRIJEČENJE • PROKLESAVANJE • ZNANSTVENA ISTRAŽIVANJA I PRIKUPLJANJE PODATAKA 	06.04.2020. (ponedjeljak) 17:45	
20' 45'	2. NAJVEĆI SPELEOLOŠKI OBJEKTI 3. SPELEOLOŠKA EKSPEDICIJA – ORGANIZACIJA ISTRAŽIVANJA Priprema za teren		
		18. i 19.04.2020. (vikend)	Jama Vjetrova (Crnopac) Rekognosciranje Izrada prirodnih i umjetnih sidrišta Transport opreme u podzemlju Prva pomoć i samospašavanje Topografsko snimanje objekta ISPIT IZ POZNAVANJA UZLOVA
	PRIPREMA ZA ISPIT <i>Školarci mogu (po želji) doći i pripremati se za ispit s instruktorima (razjasniti nejasnoće, proći problematična pitanja)</i>	20.04.2020. (ponedjeljak) 18:00	
	ISPIT, PODJELA DIPLOMA I TULUM	23.04.2020. (četvrtak) 17:45	

Voditelji škole i osobe za kontakt: Zrinka Matić, 091 928 9859, zrinka.matic95@gmail.com
Nicola Rossi, 095 863 0084, nicola.rossi5@gmail.com

Plan škole izrađen je prema [Programu specijalističkog školovanja u speleologiji – Speleološka škola-](#)koji donosi Komisija za Speleologiju pri Hrvatskom Planinarskom Savezu

ORGANIZATOR ZADRŽAVA PRAVO IZMJENE PLANA PREDAVANJA I TERENSKE NASTAVE!