

PROGRAM USPOSABLJANJA ZA VOŽNJO MANJŠIH GASILSKIH VOZIL, VOZIL POLICIJE, REŠEVALNIH VOZIL IN INTERVENCIJSKIH VOZIL CIVILNE ZAŠČITE

Predmet ali kompetenca	Cilji	Število pedagoških ur
Teoretični del usposabljanja		
Tehnične lastnosti vozila	Kandidat se seznanja in spozna naslednja znanja: <ul style="list-style-type: none"> – podatki o vozilu kategorije C1 (dolžina, širina, višina vozila, največja dovoljena masa in masa vozila, osni pritiski ter klasifikacija vozila); – največje dovoljeno število potnikov ter pogoji, ki jih morajo izpolnjevati vozniki in organizatorji pri prevozu le-teh; – vrsta goriva, velikost posode za gorivo ter taktični radij vozila; – obese in kolesa: preme, vzmetenje (hidravlika) blažilniki tresljajev (amortizerji), kolesa in pnevmatike; – naprava za upravljanje z vozilom in zavorni sistem: opis in delovanje krmilnega mehanizma, zračne zavore, hidravlične zavore, druge zavore (naletna, motorna, ipd.), sistem ABS, električni sistem vozila: akumulator, alternator, ampermeter, baterijski vžig, sodobnejši vžigalni sistemi (elektronski vžig), zaganjalnik, elektromotorčki, brisalnik šipe, hupa, merilnik zaloge goriva v rezervoarju, merilnik temperature motorja, merilnik oljnega tlaka, žarometi, žarnice, utripalke, električna vzvratna ogledala, armatura in inštrumenti, stikala, varovalke, ipd., – ostale naprave: klima, ogrevanje, prezračevalna naprava, ipd.. 	2
Upravljanje z vozilom	Kandidat se seznanja in spozna naslednja znanja: <ul style="list-style-type: none"> – dolžnosti in odgovornosti voznika; – nameščanje voznikovega sedeža; – prevoz oseb in tovora; – vožnja motornega vozila na različnih cestnih podlagah (asfalt, beton, makadam....); – najvišje dovoljene hitrosti vozila (avtocesta, hitra cesta, naselje, ceste zunaj naselja, makadamske ceste, gozdne ceste, izven urejenih cest, ipd.); – zamenjava koles ter postavljanje verig; – obračalni krog; – zmožnosti premagovanja ovir pri vožnji izven urejenih cest (premagovanje nagibov: vzdolžni, prečni, brodenje, premagovanje navpičnih ovir, ipd.); – ravnanje ob okvari, vleka pokvarjenega vozila. 	1
Osnovno vzdrževanje vozil	Kandidat se seznanja in spozna naslednja znanja: <ul style="list-style-type: none"> – dolžnosti voznikov pri osnovnem vzdrževanju; – varnostne zahteve pred izvajanjem osnovnega vzdrževanja, posebej pred odstranitvijo pokrova hladilnika in akumulatorja, pri plezanju na vozilo, pred pregledom akumulatorja oziroma pri delu v bližini; – splošno o osnovnem vzdrževanju, pomen osnovnega vzdrževanja za varno udeležbo v 	1

	<p>cestnem prometu;</p> <ul style="list-style-type: none"> – osnovno vzdrževanje in kontrola krmilnega mehanizma in zavor; – osnovno vzdrževanje obes, koles in pnevmatik; – vsebina in tehnologija pregledov (dnevni, tedenski,...), ki spadajo v osnovno vzdrževanje; – priprava vozil za uporabo v letnem in zimskem obdobju. 	
Praktični del usposabljanja		
1. UČNA STOPNJA		
Spoznavanje vozila in učenje osnovnih elementov tehnike vožnje na vadbeni površini	<p>Kandidat se seznanj, spozna in uporablja naslednja znanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pomen učinkovitega nadzora vozila med vožnjo glede na zmožnosti voznika in vozila; – pregled vozila pred in po končani vožnji (praktična ponovitev znanj); – priprava vozila za vožnjo (namestitvev sedeža, vzvratnih ogledal, idr.); – zagon motorja in ustavitvev motorja; – temeljni elementi spretnosti vožnje (speljevanje, vijuganje pri vožnji, ustavitvev vozila); – polkrožno obračanje in parkiranje vozila v omejenem območju z in brez navajanja; – vožnja naprej in nazaj v omejenem območju z in brez navajanja; – osnove tehnik ekonomične in okolju prijazne vožnje. 	2
2. UČNA STOPNJA		
Vožnja vozila po cestah podnevi in ponoči	<p>Kandidat se seznanj, spozna in uporablja naslednja znanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – uporaba defenzivnega načina vožnje, vzdrževanje določene smeri vožnje s pravilno pozicijo na vozišču; – vožnja vozila, prehitevanje, nakazovanje spremembe smeri vožnje, vožnja po manj obremenjenih cestah, v naselju, zunaj naselja in na avtocestah ali hitrih cestah; – učinkovito ustavljanje vozil – zaviranje pri dobrih in neugodnih pogojih na vozišču, postopki pri zaustavitvi na cestišču; – varna in učinkovita vožnja in ustavljanje vozila glede na cestne pogoje podnevi in ponoči. 	4
3. UČNA STOPNJA		
Vožnja vozila po cestah v zahtevnejših prometnih razmerah	<p>Kandidat se seznanj, spozna in uporablja naslednja znanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vožnja vozila v zahtevnih prometnih razmerah, prehitevanje, nakazovanje spremembe smeri vožnje, vožnja v naselju z več prometnimi pasovi, vožnja na križiščih s krožnim prometom; – vožnja po cestah višjih kategorij zunaj naselja, z gostim prometom in v zahtevnejšem prometnem okolju; – varna in učinkovita vožnja in ustavljanje vozila glede na zahtevnejše cestne pogoje podnevi in ponoči. 	3