

Струка (назив):		САОБРАЋАЈ		
Занимање (назив):		ВОЗАЧ МОТОРНИХ ВОЗИЛА		
Предмет (назив):		БЕЗБЈЕДНОСТ И РЕГУЛИСАЊЕ САОБРАЋАЈА		
Опис (предмета):		Стручно-теоријски предмет		
Модул (наслов):		ПРОПИСИ У ДРУМСКОМ САОБРАЋАЈУ		
Датум:	2021. година	Шифра:	Редни број: 01	
Сврха				
Да ученици стекну општа знања о прописима који се користе у области безбједности друмског саобраћаја.				
Специјални захтјеви / Предуслови				
Усвојено знање из предмета првог разреда				
Циљеви				
<div><div>-</div>Стицање знања о законима и правилницима у друмском саобраћају, значају безбједности саобраћаја, саобраћајној сигнализацији, прописима који се односе на возаче, возила и пут</div> <div><div>-</div>Развијање свијести о неопходности поштовања прописа</div> <div><div>-</div>Развијање одговорности за примјену мјера безбедности у саобраћају</div>				
Теме				
<div><div>1.</div>Безбједност саобраћаја и њен значај</div> <div><div>2.</div>Врсте прописа у друмском саобраћају</div> <div><div>3.</div>Саобраћајна сигнализација</div> <div><div>4.</div>Возач</div> <div><div>5.</div>Возило</div> <div><div>6.</div>Пут</div>				
Тема	Исходи учења			Смјернице за наставнике
	Знања	Вјештине	Личне компетенције	
	Ученик је способан да:			

Безбједност саобраћаја и њен значај	<ul style="list-style-type: none"> • објасни значај безбједности саобраћаја; • објасни стање безбједности саобраћа у нашој земљи и Европи; • наброји факторе безбједности саобраћаја 	<ul style="list-style-type: none"> • схвата значај изучавања предмета • анализира стање безбједности саобраћаја у нашој земљи и Европи • анализира факторе безбједности • препозна значај саобраћајне културе за безбједно одвијање саобраћаја 	<ul style="list-style-type: none"> • показује интерес за самосталним учењем, радом и напредовањем; • самоувјерено приступа учењу; • Показује склоност за цјеложивотним учењем • Показује склоност за тимски рад • Показује професионалну одговорност за поступање по саобраћајној сигнализацији у складу са законским прописима. • Показује одговорност за себе, друге учеснике у саобраћају и животну околину • Развија однос о поштовању саобраћајних прописа, правила 	<p>За извођење наставе користити стандардну учионицу која посједује мултимедијалну опрему.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Појам безбједности саобраћаја • Фактори безбједности саобраћаја
Врсте прописа у друмском саобраћају	<ul style="list-style-type: none"> • објасни значај регулисања саобраћаја • наведе међународне и националне прописе који се користе у друмском саобраћају • дефинише изразе из Закона о основама безбједности саобраћаја на путевима 	<ul style="list-style-type: none"> • схвата историјски важне догађаје за регулисање саобраћаја • примјењује законе и правилнике који се користе у саобраћају • да примјере за употребу изрази у саобраћају. 		<ul style="list-style-type: none"> • Закон и правилници који се користе у друмском саобраћају • Основне дефиниције и изрази који се користе у ЗООБС-а (Члан 9.)
Саобраћајна сигнализација	<ul style="list-style-type: none"> • објасни значај и изврши поделу саобраћајних знакова • објасни значај ознака на путу • објасни значење свјетлосних саобраћајних знакова на семафору • разликује привремену саобраћајну сигнализацију • објасни значење свјетлосних ознака на путу • наброји и објасни знаке које даје овлашћено лице 	<ul style="list-style-type: none"> • препозна врсту и значење саобраћајног знака, разликује их по боји и облику, зна да препозна и нацрта • препозна вертикалну и хоризонталну саобраћајну сигнализацију на коловозу и другим површинама. • поступа по значењу вертикалне и хоризонталне саобраћајне сигнализације на коловозу и другим површинама 		<ul style="list-style-type: none"> • Саобраћајни знакови • Ознаке на путу • Семафори • Привремена саобраћајна сигнализација • Свјетлосне ознаке на путу • Опрема пута • Знакови и наредбе полицијских службеника

		<ul style="list-style-type: none"> • поступа по значењу свјетлосне саобраћајне сигнализације. • презентује поступке код наиласка на свјетлосну саобраћајну сигнализацију • препозна значење знакова које дају овлашћена лица 	и законских прописа.	
Возач	<ul style="list-style-type: none"> • наведе услове за издавање возачке дозволе • објасни програм образовања и оспособљавања за возаче моторних возила свих категорија • објасни начин полагања возачког испита • наведе категорије у возачкој дозволи • наведе здравствене услове које морају испуњавати возачи моторних возила • објасни контролу алкохолисаности возача • наведе времена трајања управљања возилом 	<ul style="list-style-type: none"> • примјењује правилник о програму и начину полагања возачког испита • разликује категорије у возачкој дозволи • примјењује правилник о здравственим условима које морају испуњавати возачи моторних возила • схвата значај вршења контроле алкохолисаности возача • примјењује правилник о трајању управљања моторним возилима 		<ul style="list-style-type: none"> • Услови за издавање возачке дозволе • Правилник о здравственим условима које морају испуњавати возачи моторних возила • Правилник о програму и начину полагања возачког испита • Контрола алкохолисаности возача • Правилник о трајању управљања моторним возилима

Возило	<ul style="list-style-type: none"> • објасни трендове у савременој концепцији и конструкцији возила и њихов утицај на безбједност саобраћаја • наведе услове за регистрацију возила • наведе врсте техничког прегледа • наведе и објасни услове које треба да испуне возила на техничком прегледу 	<ul style="list-style-type: none"> • разликује категорије возила • схвата услове за регистрацију возила • разликује врсте техничког прегледа возила • анализира техничке услове за поједине уређаје на возилу 	<ul style="list-style-type: none"> • Правилник о вршењу техничког прегледа возила • Правилник о регистрацији возила • Трендови у савременој конструкцији и концепцији возила
Пут	<ul style="list-style-type: none"> • наброји и објасни саставне делове јавног пута • наброји и објасни опрему пута • наведе основне услове које јавни путеви и њихови елементи морају да испуњавају са аспекта безбједности саобраћаја 	<ul style="list-style-type: none"> • примењује стечено знање приликом објашњавања саставних делова и опреме пута • схвата значај опреме пута 	<ul style="list-style-type: none"> • Саставни делови јавног пута • Правилник о основним условима које јавни путеви морају да испуњавају са гледишта безбједности саобраћаја
Интеграција			
- Модул се интегрише са модулима из практичне наставе и мотора и моторних возила			
Извори			
Извори које наставник може користити у раду: <ul style="list-style-type: none"> - Уџбеници одобрени од Министарства просвјете и културе - Стручни часописи - Интернет 			
Оцјењивање			
Праћење, вредновање и оцјењивање ученичких постигнућа се врши континуирано, у складу са Правилником. О техникама и критеријумима оцјењивања ученике треба упознати на почетку изучавања модула. Оцјењивање ће се провести кроз двије технике: усмено испитивање и тест.			
Наставник може да оцјењује: <ul style="list-style-type: none"> - тачност и прецизност знања; - степен укључености у рад у одјељењу и групи; - активност ученика на настави, - прецизност датих солуција и комплетност датог одговора на тесту. 			

Струка (назив):		САОБРАЋАЈ		
Занимање (назив):		ВОЗАЧ МОТОРНИХ ВОЗИЛА		
Предмет (назив):		БЕЗБЈЕДНОСТ И РЕГУЛИСАЊЕ САОБРАЋАЈА		
Опис (предмета):		Стручно-теоријски предмет		
Модул (наслов):		ПРАВИЛА САОБРАЋАЈА		
Датум:	2021. година	Шифра:	Редни број: 02	
Сврха				
Развити код ученика способност брзог и ефикасног рјешавања различитих саобраћајних ситуација				
Специјални захтјеви / Предуслови				
Усвојено знање из I модула безбједност и регулисање саобраћаја				
Циљеви				
<ul style="list-style-type: none">- Стицање знања о радњама које су обухваћене правилима саобраћаја- Стицање знања о условима кретања пјешака и односу возача и пјешака- Стицање знања о врстама и значају контроле саобраћаја- Развијање позитивног односа према саобраћајној полицији- Развијање опште и саобраћајне културе и образовања ученика				
Теме				
<ul style="list-style-type: none">1. Општа правила саобраћаја2. Посебна правила саобраћаја3. Контрола саобраћаја;				
Тема	Исходи учења			Смјернице за наставнике
	Знања	Вјештине	Личне компетенције	
	Ученик је способан да:			
Општа правила саобраћаја	<ul style="list-style-type: none">• наведе опште одредбе правила саобраћаја• наведе правила укључивања возила у саобраћај• објасни како се врши промјена начина и правца кретања• објасни појам насилничке вожње	<ul style="list-style-type: none">• да увиђа значај понашања возача у складу са саобраћајним прописима и правилима• разликује правилан и неправилан начин понашања у саобраћају	<ul style="list-style-type: none">• показује интерес за самосталним учењем, радом и напредовањем;• самоувјерено приступа учењу;	За извођење наставе користити стандардну учионицу која посједује мултимедијалну опрему. <ul style="list-style-type: none">• Опште одредбе• Укључивање возила у саобраћај• Кретање возила по путу

	<ul style="list-style-type: none"> • наведе правила о ограничењу брзине кретања возила • објасни правила при скретању возила • објасни правила о првенству прилаза • објасни правила саобраћаја на раскрсници • објасни правила полукружног окретања • објасни правила за безбједно мимоилажење, претицање и обилажење • наведе гдје је забрањено заустављање и паркирање возила • објасни правила вучења возила • објасни правилну употребу свјетала у саобраћају • дефинише правилно одстојање између возила • објасни правила кретања пјешака и обавезе возача према пјешацима • објасни правила саобраћаја на прелазу пута преко жељезничке пруге • објасни правила саобраћаја на ауто-путу, путу резервисаном за моторни саобраћај и брзом путу 	<ul style="list-style-type: none"> • разликује културан и некултуран начин понашања у саобраћају • анализира радње возилом у саобраћају • зна хијерархију у начинима регулисања саобраћаја на раскрсници • рјешава конкретне задатке првенства пролаза на раскрсници • разумје начин регулисања саобраћаја возила на прелазу пута преко жељезничке пруге у нивоу 	<ul style="list-style-type: none"> • показује капацитете и спремност за тимски рад • показује жељу за социјално прихватљивим понашањем у саобраћају • уважава упозорења и мјере опреза са аспекта безбједности саобраћаја • поштује потребе и проблеме других учесника у саобраћају • придржава се законом прописаних одредаба којима се регулише саобраћај • позитиван однос према професионално – етичким нормама и вриједностима; 	<ul style="list-style-type: none"> • Насилничка вожња • Брзина • Скретање • Првенство пролаза • Саобраћај на раскрсници • Полукружно окретање • Мимолижење • Претицање и обилажење • Звучни и свјетлосни знакови упозорења • Заустављање и паркирање • Вучење возила • Употреба свјетала у саобраћају • Одстојање између возила • Кретање пјешака • Обавезе возача према пјешацима • Саобраћај на прелазу пута преко жељезничке пруге • Саобраћај на ауто-путу, путу резервисаном за моторни саобраћај и брзом путу
--	---	---	--	--

Посебна правила саобраћаја	<ul style="list-style-type: none"> • анализира услове које морају испуњавати возила и возачи при превозу путника и терета • наведе карактеристике превоза за одређене врсте терета у складу са саобраћајним прописима • објасни услове за одвијање саобраћаја бицикла,мопеда и мотоцикла • наведе услове за саобраћај запрежних возила, трактора и трамваја • наведе услове за одвијања саобраћаја у тунелу • објасни режим и начин кретања возила под пратњом и возила са првенством пролаза • наведе услове за пробну вожњу • објасни како се превозе опасне материје • разликује правила саобраћаја која се односе на поједине категорије возила 	<ul style="list-style-type: none"> • да изабере начин понашања у складу са посебним правилима саобраћаја • да разликује правилан и неправилан начин понашања учесника у саобраћају у различитим саобраћајним ситуацијама • примењује знање при решавању конкретних задатака 	<ul style="list-style-type: none"> • испољи иницијативу и предузимљивост; • испољава способност самосталног рјешавања проблема и самосталност у раду. 	<ul style="list-style-type: none"> • Саобраћај возила при превозу путника и терета • Саобраћај бицикла, мопеда и мотоцикла • Саобраћај запрежних возила и гоњење стоке по путу • Саобраћај трамваја и других шинских возила • Саобраћај трактора, радних машина и мотокултиватора • Саобраћај возила у тунелу, на мостовима и денивелисаним укрштањима • Возила под пратњом и возила са правом првенства пролаза • Пробна вожња • Превоз опасних материја • Превоз вангабаритних терета • Превоз специјалних врста терета
Контрола саобраћаја	<ul style="list-style-type: none"> • разликује начине контроле саобраћаја • објасни значај контроле саобраћаја од стране полицијских сужбеника • објасни како се врши контрола саобраћаја помоћу савремених 	<ul style="list-style-type: none"> • разумје начин рада савремених техничких средстава за контролу саобраћаја и њихов значај • анализира стање безбједности саобраћаја и повезаност са контролом саобраћаја 		<ul style="list-style-type: none"> • Контрола саобраћаја од стране полицијских службеника, искључење возила и возача из саобраћаја • Контрола и праћење транспортних средстава помоћу техничких средстава

	техничких средстава (GPS, радар, камера и тд.)	• схвата рад радника саобраћајне оперативе		
Интеграција				
- Саобраћајна географија, Саобраћајна инфраструктура, Мотори и моторна возила, Организација превоза				
Извори				
Извори које наставник може користити у раду:				
<ul style="list-style-type: none"> - Уџбеници одобрени од Министарства просвјете и културе - Стручни часописи - Интернет 				
Оцјењивање				
<p>Праћење, вредновање и оцјењивање ученичких постигнућа се врши континуирано, у складу са Правилником. О техникама и критеријумима оцјењивања ученике треба упознати на почетку изучавања модула. Оцјењивање ће се провести кроз двије технике: усмено испитивање и тест.</p> <p>Наставник може да оцјењује:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тачност и прецизност знања; - степен укључености у рад у одјељењу и групи; - активност ученика на настави, - прецизност датих солуција и комплетност датог одговора на тесту. 				