

Струка (назив):		САОБРАЋАЈ		
Занимање (назив):		ТЕХНИЧАР ЛОГИСТИКЕ И ШПЕДИЦИЈЕ		
Предмет (назив):		РОБНО ТРАНСПОРТНИ ЦЕНТРИ		
Опис (предмета):		Стручно-теоријски предмет		
Модул (наслов):		ЗАЛИХЕ И УПРАВЉАЊЕ ЗАЛИХАМА		
Датум:	2023. година	Шифра:	Редни број:	05
Сврха				
Ученике упознати са појмом, улогом и значајем залиха,врстама залиха,трошковима залиха,функцијама и складиштењу залиха. Упознати ученике са директним и индиректним трошковима,економској количини набавке залиха,сигурносним залихама				
Специјални захтјеви / Предуслови				
Циљеви				
По завршетку овог модула ученици ће бити способни да: <ul style="list-style-type: none">- дефинишу залихе,нулте залихе и врсте залиха;- познају и разликују директне и индиректне трошкове,стохастички и детерминистички поступак;- израчунају економску количину набавке и трошкове залиха по Р и Q систему.				
Теме				
1. Залихе,нулте залихе и врсте залиха; 2. Планирање и контрола залиха; 3. Трошкови залиха.				
Тема	Исходи учења			Смјернице за наставнике
	Знања	Вјештине	Личне компетенције	
	Ученик је способан да:			
1.Залихе,нулте залихе и врсте залиха	<ul style="list-style-type: none">• дефинише појам залиха и нултих залиха и наведе предности залиха;• наброји и објасни врсте залиха;• познаје залихе према врсти робе;• познаје залихе према планираној и стварној количини	<ul style="list-style-type: none">• представи појмове и термине залиха;• представи врсте залиха;• имплементира примјену залиха у логистичком ланцу;	<ul style="list-style-type: none">• показује интерес за самосталним учењем,радом и напредовањем.• самоувјерено приступа учењу• самостално примјењује појмове	За извођење наставе користити стандардну учионицу која посједује основну опрему за рад наставника. Материју изложити једноставно са примјерима из праксе. Користити интернет, презентације

2. Планирање и контрола залиха	<ul style="list-style-type: none"> • дефинише и наброји нормативе залиха; • Објасни и директне и индиректне трошкове; • дефинише и објасни стохастички и детерминистички поступак и врсте саставница. 	<ul style="list-style-type: none"> • представи и познаје нормативе залиха и њихово објашњавање од минималних до максималних залиха • нацрта и представи врсте саставница и преглед употребе саставница 	<p>залиха,предности залиха и свим врстама залиха;</p> <ul style="list-style-type: none"> • преузима одговорност у одлучивању • има позитиван став према новој технологији и врстама залиха и њиховој практичној примјени • самостално обрачунавају економску количину набавке,сигурнос не залихе и трошкове залиха 	<p>Примијенити индивидуални облик рада при дефинисању залиха и врста залиха кроз презентације.</p> <p>Групним радом или радом у пару вршити операције везане за врста залиха уз њихову презентацију кроз израду панона са ученицима.</p> <p>Индивидуалним и групним радом радити задатке за трошкове залиха,обрачун трошкова и све задатке објаснити кроз примјере у пракси,складишту итд.</p>
3.Трошкови залиха	<ul style="list-style-type: none"> • дефинише трошкове залиха за један дан • зна формулу за израчунавање економске количине набавке и тренутних трошкова; • познаје обрачун трошкова по Р и Q систему 	<ul style="list-style-type: none"> • имплементира формулу економске количине набавке и сигурносних залиха; • имплементира формулу за тренутне трошкове и трошкове залиха за један дан; 		
Интеграција				
Складиштење залиха и врсте залиха у складиштима, Практична настава				
Извори				
<ul style="list-style-type: none"> - Уџбеници које је одобрило Министарство просвјете и културе Републике Српске; - Друга стручна и теоријска литература (стручни часописи, приручници, збирке, видео и аудио записи, интернет и сл.). 				
Оцјењивање				
Оцјењивање се врши у складу са Законом о средњем образовању и васпитању и Правилником о оцјењивању ученика у настави и полагању испита у средњој школи. О техникама и критеријима оцјењивања ученике треба упознати на почетку изучавања модула.				