

Струка (назив):		ЗДРАВСТВО		
Занимање (назив):		СТОМАТОЛОШКИ ТЕХНИЧАР (четврти разред)- ОГЛЕД		
Предмет (назив):		ДЈЕЧИЈА СТОМАТОЛОГИЈА		
Опис (предмета):		ТЕОРЕТСКА НАСТАВА РАЗРАЂЕНА У 2 МОДУЛА		
Модул (наслов):		ОБОЉЕЊА И ПОВРЕДЕ ПОТПОРНОГ АПАРАТА ЗУБА; ОБОЉЕЊА УСТА И ОРАЛНО-ХИРУРШКИ ЗАХВАТИ КОД ДЈЕЦЕ		
Датум: 25.04.2026.		Шифра:	Редни број: 02	
Сврха				
- Оспособљавање ученика за тимски рад и стицање неопходног нивоа знања које ће служити као основ за надградњу на вишем степену образовања у струци.				
Специјални захтјеви / Предуслови				
- Усвојена знања из предмета Морфологија зуба и Болести зуба .				
Циљеви				
- Стицање знања о методама лијечења обољења апикалног пародонцијума - Усвајање знања о обољењима и повредама потпорног апарата зуба код дјеце - Орално-хируршке интервенције и захвати код дјеце;				
Теме				
1. Методе лијечења обољелелог апикалног пародонцијума млијечних и сталних зуба са незавршеним растом коријена 2. Обољења и повреде потпорног апарата зуба 3. Обољења уста и орално-хируршки захвати код дјеце				
Тема	Исходи учења			Смјернице за наставнике
	Знања	Вјештине	Личне компетенције	
	Ученик је способан да:			

1. Методе лијечења обољелог апикалног пародонцијума млијечних и сталних зуба са незавршеним растом коријена	-наведе и објасни етиологију обољења апикалног пародонцијума, -наведе и опише подјелу апикалних пародонтитиса-облике акутних и хроничних пародонтитиса, -опише и објасни терапију, тј. методе лијечења обољења апикалног пародонцијума	-разликује етиологију обољења апикалног пародонцијума, -познаје и одређује подјелу апикалних пародонтитиса, -прикаже методе лијечења те познаје и одређује терапију обољења апикалног пародонцијума	- ефикасно планира и организује вријеме, - испољава позитиван однос према значају спровођења прописа и стандарда који су важни за његов рад, - испољава самосталност у раду и способност рјешавања проблема, - испољава иницијативу и предузимљивост, - савјесно, одговорно, уредно и правовремено обавља повјерене задатке, - одговорно рјешава проблеме у раду, прилагођава се промјенама у раду и изражава спремност за тимски рад, - показује љубазност, комуникативност, ненаметљивост и флексибилност у односу према осталима,	Наставник ће: - користити стручну литературу - користити интернет као извор информација - користити видео записе, слајдове - демонстрирати на моделима вилица методе лијечења апикалног пародонцијума - користити индивидуални и групни рад приликом оспособљавања ученика да се служе материјалом, инструментима и апаратуром
--	--	---	--	---

2. Обољења и повреде потпорног апарата зуба	-наведе и објасни класификацију повреда зуба-тврдых зубних ткива и пулпе, -наведе и објасни етиологију повреда потпорног апарата, -наведе и опише најчешће повреде пародонталног ткива код дјете, -описе терапију повреда, -наброји и наведе повреде служнице уста, као и поједина обољења усана, гингиве, те терапију истих	-разликује обољења и повреде потпорног апарата зуба, -прикаже и демонстрира повреде тврдых и меких зубних ткива, -покаже најчешће повреде пародонталног апарата код дјете, -познаје и прикаже терапију повреда, -прикаже најчешће повреде служнице уста, гингиве и усана	- показује добру моторичку координацију	Наставник ће: <ul style="list-style-type: none"> - користити стручну литературу - користити интернет као извор информација - користити видео записе и слајдове - демонстрирати на моделима вилица и зуба - користити индивидуални рад и рад у групама приликом оспособљавања ученика да се служе материјалом, инструментима и апаратуром
--	---	--	---	---

3. Обољења уста и орално-хируршки захвати код дјеце	-наведе и опише оралне манифестације инфективних обољења у устима као и манифестације различитих авитаминоза у устима, -опише и објасни вађење зуба код дјеце, као и специфичности орално-хируршких захвата код дјеце	-разликује оралне манифестације инфективних обољења у устима као и манифестације различитих авитаминоза у устима код дјеце, -демонстрира и прикаже вађење зуба код дјеце, -покаже и демонстрира специфичности орално-хируршких интервенција код дјеце	Наставник ће : <ul style="list-style-type: none"> - користити стручну литературу - користити видео записе и слајдове - интернет као извор информација - видео записе - демонстрирати на моделима вилица методе лијечења - користити индивидуални рад и рад у групама приликом оспособљавања ученика да се служе материјалом, инструментима и апаратуром
Интеграција Морфологија зуба Болести зуба			
Извори Уџбеници и приручници одобрени од стране Министарства просвјете и културе Републике Српске Кабинет са очигледним наставним средствима Стручни каталози Слајдови и видео записи			
Оцјењивање Оцјењивање и вредновање ученика у складу са Законом о средњем образовању и важећем правилником о оцјењивању			

