

Струка (назив): Здравство		
Занимање (назив): Педијатријски техничар		
Предмет (назив):Педијатрија са његом		
Опис (предмета):Стручни предмет		
Модул (наслов): Постнатални период у животу дјетета		
Датум:Аугуст 2021. године	Шифра:	Редни број:02
Сврха		
Стицање основних знања о постнаталном развоју и исхрани здравог дјетета, о прематурусу и превенцији обољевања код дјеце		
Специјални захтјеви / Предуслови		
Усвојена знања и вјештине из наставног предмета Биологија и Здравствена њега		
Циљеви		
<ul style="list-style-type: none"> -стицање основних знања о постнаталном расту и развоју дјетета - разумијевање основа исхране дјетета -познавање карактеристика прематуруса -познавање метода превенције обољевања код дјеце -познавање особености имунитета дјетета 		
Теме		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Постнатални раст и развој дјетета 2. Исхрана здравог дјетета 3. Прематурус 4. Имунитет и особенсти обољевања код дјеце 5. Превенција обољевања код дјеце 		

Тема	Исходи учења			Смјернице за наставнике
	Знања	Вјештине	Личне компетенције	
	Ученик је способен да:			
Постнатални раст и развој дјетета	-наведе правила напредовања дјетета у маси, дужини и виосини -објасни развој коштаног система и дентиције код дјеце -објашњава раст и психомоторни развој по периодима дјечијег узраста	-презентује и процјењује напредовање дјетета -процјењује развој коштаног система и дентиције, те раст и психомоторни развој дјетета по периодима развоја	-савјесно обавља повјерене задатке -испољава способности у комуникацији, љубазност и стрпљивост -испољава одговоран однос према раду -испољава иницијативу и предузимљивост -позитиван однос према етичким нормама	-Потребно је пажљиво одабрати примјере из праксе који то илуструју. -у раду користити интернет и стручну литературу -користити видео записе, фотографије и шеме
Исхрана здравог дјетета	-Наведе особености органа за варење код дјеце -објашњава енергетске и нутритивне потребе дјетета -објасни карактеристике храњивих материја -наведе правила природне исхране дојенчета и правила дојења -наброји контраиндикацијеи тешкоће у дојењу -објасни основе мјешовите и допунске исхране	-анализира предности природне исхране у односу на вјештачку -презентује правила дојења, тешкоће и контраиндикације у дојењу -анализира мјешовиту и допунску исхрану -анализира предности исхране	-испољава самосталност у раду али је способен за рад у колективу	-у раду користити интернет и препоручену стручну литературу -Користити видео записе и фотографије -интегрисати претходна знања из биологије са новим сазнањима о обољењима код дјеце

	-објасни основе вјештачке исхране одојчета -наведе карактеристике крављег млијека, те разлике у карактеристикама мајчиног и крављег млијека -препознаје основе аблактиције -објашњава најчешће проблеме и поремећаје у исхранни и варењу код дјете -набраја карактеристике исхне дјете у новорођеначком и дојеначком узрасту - објашњава антидијароичну исхрану -објасни медицински и социјални аспект исхране	мајчним млијеком у односу на исхрану крављим млијеком -објашњава основе аблактиције - рјешава тешкоће у дојењу -анализира антидијароичну исхрану		
Прематурус	-објашњава основне карактеристике и склоности прематуруса -објашњава физиолошке	-анализира карактеристике и склоности прематуруса - утврђује физиолошке		-у раду користити интернет, видео записе, фотографије -Користити стручну литературу -користити медицинску документацију

	особине прематуруса -описује исхрану и његу прематуруса -набраја мјере за профилаксу недонесености	особине прематуруса -презентује исхрану и његу прематуруса -анализира профилаксу недонесености		
Имунитет и особенсти обољевања код дјеце	-набраја карактеристике патолошких процеса у дјетињству -објашњава карактеристике имунитета и заразних болести у дјетињству - објашњава облике имунитета	-интерпретира карактеристике патолошких процеса у дјетињству -анализира имунитет, форме имуног одговора дјетета - анализира карактеристике заразних болести у дјетињству		-у раду користити интернет, шеме, видео записе -посебно анализирати и објаснити поједине форме имунитета код дјеце -навести адекватне примјере из праксе
Превенција обољевања код дјеце	-наведе опште принципе превенције обољевања код дјеце - наведе значај вакцинације -објасни календар обавезне вакцинације у нашој земљи -наведе контраиндикације за давање вакцина -наведе нежељене ефекте појединачних вакцина	-презентује опште принципе превенције обољевања -презентује основе вакцинације и календар обавезне вакцинације у нашој земљи - анализира контраиндикације за вакцинацију -анализира нежељене ефекте појединачних вакцина		-у раду користити видео записе, интернет, шеме и фотографије -користити адекватне примјере из праксе -истаћи предности вакцинације у превенцији заразних болести

Интеграција : педијатрија, биологија, анатомија
Извори
Уџбеник одобрен од стране Министарства просвјете и културе Републике Српске
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 критериумима оцјењивања ученике треба упознати на почетку изучавања модула.