

O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY TA’LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR  
VAZIRLIGI

TERMIZ IQTISODIYOT VA SERVIS UNIVERSITETI



“SADIQLAYMAN”

Qo‘l yozma bo‘yicha prorektori

A.M.Esanov

“30” avgust

STOMATOLOGIYANING UMUMIY ASOSLARI  
FANI BO‘YICHA

SILLABUS

Kunduzgi bo‘lim uchun

Bilim sohasi:	900000-	Sog‘liqni saqlash va ijtimoiy ta‘minot
Ta‘lim sohasi:	910000-	Sog‘liqni saqlash
Ta‘lim yo‘nalishi:	70910101	– Stomatologiya (yo‘nalishlar bo‘yicha)

TERMIZ – 2024





**Modul / FAN SILLABUSI**  
**Tibbiyot fakulteti**  
**70910101 – Stomatologiya (yo‘nalishlar**  
**bo‘yicha)**



<b>Fan nomi:</b>	<i>Stomatologiyaning umumiy asoslari</i>
<b>Fan turi:</b>	Majburiy
<b>Fan kodi:</b>	XSA 12329
<b>Yil:</b>	3
<b>Semestr:</b>	1 Jami
<b>Ta'lim shakli:</b>	Kunduzgi
<b>Mashg‘ulotlar shakli va semestrga ajratilgan soatlar:</b>	480
Ma'ruza	-
Amaliy mashg‘ulotlar	192
Laboratoriya mashg‘ulotlari	-
Seminar	-
Mustaqil ta'lim	288
<b>Kredit miqdori:</b>	16
<b>Baholash shakli:</b>	Imtihon
<b>Fan tili:</b>	O‘zbek

<b>Fan maqsadi (FM)</b>	
<b>FM 1</b>	Fanni o‘qitishdan maqsad – Stomatologiyaning xususiy asoslari bo‘yicha bilimlarning nazariy asoslarini, xususiy stomatologiyaning asosiy tushunchalari va kategoriyalarini, aholi sog‘lig‘ining holatiga ta’sir etuvchi stomatologik kasalliklarni ogoh etish va aniqlash, keng tarqalgan stomatologik kasalliklar va ularni asoratlarini bartaraf etish, aholi uchun sog‘lomlashtirish, sanitariya-gigienik, profilaktik tadbirlar kompleksini mustaqil tarzda ishlab chiqish, muvofiqlashtirish va o‘tkazish, shuningdek parvarishlash, kuzatish, nazorat bo‘yicha stomatolog yordamini tashkillashtirish o‘rgatish yo‘li orqali kattalar va bolalarni zamonaviy usullar bilan og‘iz bo‘shlig‘i a‘zolari, shilliq qavatlari, tish yumshoq va qattiq to‘qimalarining terapevtik, xirurgik ortodontik va ortopedik kasalliklari, jag‘ tizimidagi anomaliya va deformatsiyalarini tashxislashni va davolashni o‘rgatish, aholi o‘rtasida ularni oldini olish choralari hamda ularni amaliyotga tadbiq etish ko‘nikmasini xosil qilishdan iborat..

<b>Fanni o'zlashtirish uchun zarur boshlang'ich bilimlar</b>	
<b>1</b>	Xirurgik stomatologiya
<b>2</b>	Ortopedik stomatologiya
<b>3</b>	Fakultativ ortopedik stomatologiya
<b>4</b>	Klinik farmakologiya

<b>Terapevtik stomatologiya yo'nalishi bo'yicha:</b>	
	Fan dasturi davomida egallanadigan amaliy ko'nikmalar ro'yhati:
TN1	1. Bemorlarni tekshirish usullari
TN2	2. Dental rentgen tasvirini olish
TN3	3. II Sinf karioz bo'shlig'ini plombalash va tunelli charxlash.
TN4	4. Karioz bo'shliqni nur yordamida qotuvchi kompozit bilan restavratsiya qilish.
TN5	5. Ambulator sharoitda tishlarni oqartirish usuli
TN6	6. Interligamentar og'riqsizlantirish o'tqazish texnikasi.
TN7	7. Ildiz kanalini kichikdan kattaga step-back usulida kengaytirish.
TN8	8. Ildiz kanallarini crowdown usulida kengaytirish.
TN9	9. Ildiz kanalini guttaperchali shtiftlar bilan lateral kondensatsiya usulida plombalash.
TN10	10. Ildiz kanalini vertikal kondensatsiya usulida plombalash.
<b>Bolalar terapevtik stomatologiyasi yo'nalishi bo'yicha:</b>	
	Fan dasturi davomida egallanadigan amaliy ko'nikmalar ro'yhati:
	O'quv (klinik) amaliyotni o'tish davrida talabalar quyidagi amaliy ko'nikmalarni o'zlashtirishlari ko'zda tutilgan:
TN11	- Og'iz bo'shlig'i ko'rigini o'tkazish
TN12	- Applikatsion anesteziya o'tkazish
TN13	- Tish formulasini yozish
TN14	- Fyolorov Volodkina indeksini aniqlash
TN15	- KPI indeksini aniqlash
TN16	- Periodont kasallik uchun umumiy terapiyani tafsiya etish.
TN17	- Periodontal cho'ntaklarda kyuretaj o'tkazish
TN18	- Bolalarda UGS ni davolash
TN19	- ICDAS II indeksini aniqlash
TN20	- SHaxsiy og'iz gigiena bo'yicha mashg'ulolar
TN21	- Doimiy tishlarni ftorsaqlovchi vositalar bilan kvalifikatsion remterapiya o'tkazish.
<b>Ortopedik stomatologiya yo'nalishi bo'yicha:</b>	

	Fan dasturi davomida egallanadigan amaliy ko‘nikmalar ro‘yhati:
TN22	· Okklyuzion valiklar bilan voskli asoslarni tayyorlay olish;
TN23	· Voskli okklyuzion valiklarni qattiq asosda tayyorlay olish;
TN24	· To‘lik olib kuyiladigan protezlarni asos bilan tayyorlash xususiyatlarini bilish;
TN25	· Vasilev bo‘yicha sun‘iy tishlarni qo‘yishni uddalash;
TN26	· Sfera bo‘yicha artikulyatorda sun‘iy tishlarni qo‘yishni uddalay olish;
TN27	· Voskli kompozitsiyani kyuvetaga gipslashni uddalay olish;
TN28	· Plastmassali aralashmani joylashtirishni uddalay olish;
TN29	· Plastmassali aralashmani polimerizatsiyalashni uddalay olish;
TN30	· Protezni kyuvetadan ajratishni bilish;
TN31	· To‘llok olib kuyiladigan yumshoq astarli protezlarni tayyorlash qoidalarini bilish;
TN32	· Protezlarni qayta ta‘mirlashni bilish;
TN33	· Implantat asosli to‘liq olib qo‘yiladigan tish protezlarini og‘izga moslashtirish va uni bemorga topshirish
<b>Ortodontiya yo‘nalishi bo‘yicha:</b>	
TN34	Fan dasturi davomida egallanadigan amaliy ko‘nikmalar ro‘yhati:
TN35	· Ortodontik diagnostik va ishchi modellarni tayyorlay olishi;
TN36	· konstruktiv prikus aniklovchi mumli valikni kullay olish;
TN37	· ortodontik yoylarni o‘ziga xos xususiyatlarini bilish;
TN38	· Downs , Tweed buyicha TRG taxlil o‘tkaza olishi;
TN39	· Ricketts (Ricketts) bo‘yicha telerentgenogramma taxlili;
TN40	· Mayers bo‘yicha antropometrik tekshiruv o‘tkaza olishi;
TN41	· Bolton bo‘yicha antropometrik tekshiruv o‘tkaza olishi;
TN42	· Tanaka – Djonson bo‘yicha antropometrik tekshiruv o‘tkaza olishi;
TN43	· «O» usuli bo‘yicha antropometrik tekshiruv o‘tkaza olishi;
TN44	· Martin usuli bo‘yicha tekshiruv usullarini o‘tkaza olishi;
TN45	· IIIvars usuli bo‘yicha antropometrik tekshiruv o‘tkaza olishi

TN46	· Nanse usulida antropometrik tekshiruv o'tkaza olishi
TN47	· Mikroimplant o'rnatiladigan joyni aniqlay olishi;
TN48	· Tishlarni ortodontik davolashda kuch yunalishi va bosimini aniqlay olishi .
TN49	1. Tish olishdan keyin tish katagini parvarishlash
TN50	2. Tish olish vaqtida jag' suyaklari sinishida vrach taktikasi
TN51	3. Tish olingandan keyin qon ketganda shifokorning taktikasi.
TN52	4. Bemorlarga tezkor yordam ko'rsatish tamoyillar
TN53	5. Xushdan ketish, uni belgilari. Xushdan ketishda birinchi yordam ko'rsatish.
TN54	6. Kollaps, uni belgilari. Kollaps xolatida birinchi yordam ko'rsatish.
TN55	7. Anafilaktik shok klinikasi va birinchi yordam
TN56	8. Yuz- jag' soxasi jaroxatlarida birinchi yordam
TN57	9. Periostitlarni Xirurgik davolash prinsiplari.
TN58	10. Absessni ochish
TN59	11. Furunkul va karbonkulni davolash
TN60	12. Yuz-jag' soxasidagi chandiqlarni olish
TN61	13. Alveolitda birinchi yordam
TN62	14. Gaymor bo'shlig'i perforatsiyasida ko'rsatiladigan yordam
<b>Bolalar jarroxlik xirurgiyasi yo'nalishi bo'yicha:</b>	
	Fan dasturi davomida egallanadigan amaliy ko'nikmalar ro'yhati:
TN63	1. Bolalarda maxaliy infiltratsion og'riqsizlatirish;
TN64	2. Yuqori va pastki jag'da o'tkazuvchan og'riqsizlatirish;
TN65	3. Yimirilgan tishlarni olish;
TN66	4. Retinirlangan tishlarni olish;
TN67	5. Periostitni ochish;
TN68	6. Absess ochish;
TN69	7. Jag' osti so'lak bezining yo'lini yuvish;
TN70	8. Sekvestrektomiya operatsiyasini o'tkazish;
TN71	9. Sistoektomiya operatsiyasi;
TN72	10. Pastki va yuqori jag' singanda ilmokli simli bimaksilyar shinalarni tishlarga o'rnatish;
TN73	11. Kompaktosetotomiya operatsiya o'tkazish
TN74	12. Sistotomiya operatsiyasi;

TN75	13. Yuz-jag' soxasi jaroxatiga jarroxlik ishlov berish;
TN76	14. Jag' singanda tishlarga sillik simli shinalarni urnatish;
TN77	15. Teri va og'iz bo'shlig'i shilliq qavat o'smalarni olish;
TN78	16. Yuz-jag' soxasi o'smalarni biopsiya o'tkazish;
TN79	18. Gemangiomani sklerozlash
TN80	19. YUJS tugma anomaliya, deformatsiya va atipik nuksoni bor bemorlarni tekshirish va tashxis qilish;
TN81	20. Yukori lab va til yuganchasi uzaytirish operatsiyasi

<b>Terapevtik stomatologiya yo'nalishi bo'yicha:</b>		
<b>A1</b>	1. Terapevtik stomatologiyada tekshirish usullari (klinik, laborator, fizik). Terapevtik stomatologiyada sitologik, bioximik, va mikroskopik tekshirish usullari. Rentgenologik va Ultratovushli tekshirish usullari	<b>2</b>
<b>A2</b>	2. Og'iz bo'shlig'ini gigienik darajisini aniqlash. Parodont xolatini baholash usullari PMA, PI, CPITN. Tish toshlarini olish usullari.	<b>2</b>
<b>A3</b>	3. Rivojlanish davrida kelib chiqadigan tish to'qimalarining patologiyasi: gipoplaziya, giperplaziya. Flyuoroz. Tish rivojlanishining nasliy kasalliklari.	<b>2</b>
<b>A4</b>	4. Ponasimon nuqson, eroziya, nekroz, tish travmasi	<b>2</b>
<b>A5</b>	5. Tish kariesi - klassifikatsiya, patologik anatomiya. Etiologiya. Kariesning klinik ko'rinishi, diagnostikasi, va dif. Diagnostikasi. Kariesni davolashning plombalash usuli. Tishlar restavratsiyasi	<b>4</b>
<b>A6</b>	6. Stomatologiyada plombalovchi materiallar. Plombalovchi materiallar klassifikatsiyasi, qo'llanilishi, o'ziga xosliklari. Plombalovchi materiallarni tanlashga ko'rsatmalar	<b>4</b>
<b>A7</b>	7. Pulpit-etimologiyasi, klassifikatsiyasi, patologik anatomiyasi, klinikasi. Pulpit - diagnostikasi, dif.diagnostikasi va davolash.	<b>4</b>
<b>A8</b>	8. Og'riqsizlantirish turlari. Og'riqsizlantirishning zamonaviy usullari. Og'riqsizlantirishni stomatologiyada qo'llanilishi	<b>4</b>
<b>A9</b>	9. Periodontit-klassifikatsiya, patologik anatomiya, klinika, diff diagnostika, periodontit turlari. davolash	<b>4</b>
<b>A10</b>	10. Kistalar, ularning turlari, klassifikatsiya, klinika, diagnostika va davolash, Kistalarni davolash usullari.	<b>4</b>
<b>Bolalar terapevtik stomatologiyasi yo'nalishi bo'yicha:</b>		
<b>A11</b>	1. Bolalar terapevtik stomatologiya kabinetini tashkillashtirish va jihozlash. Sanitariya koidalari na me'yorlari. Universal stomatologik uskunalari, stomatologik va endodontik asboblar turlari. Terapevtik stomatologiyada sterilizatsiyalashning asosiy tamoyillari va usullari.	<b>2</b>
<b>A12</b>	2. Tishlar va OBSHQ larning yoshga doir holati. Anatomo-fiziologik ahamiyati, doimiy tishlarni rivojlanishi va yorib chiqishi, tishlar to'qimalarining kimyoviy tarkibi, emal qatlami mineralizatsiyasi va demineralizatsiyasi, og'iz bo'shlig'ining me'yoriy xolatdagi va turli	<b>2</b>

	xil patologik jarayonlarda mikroblari;	
<b>A13</b>	3.Diagnostika turlari. Terapevtik stomatologiyada klinik, laborator,rentgenologik, ultratovush usullari bilan og‘iz bo‘shlig‘ining a‘zolarixolatini bilish.	<b>2</b>
<b>A14</b>	4. Bolalar terapevtik stomatologiyada ogriksizlantirish.Turli yoshdagi bolalarning psixoemotsional statusi, bolalarda psixosomatik statusi. Maxalliy anesteziya. Narkoz. Umumiy ogriksizlantirish.	<b>4</b>
<b>A15</b>	5. Sut va doimiy tishlar kariesining profilaktikasi.Germetiklar, fissuralarning germetizatsiyasiga qo‘rsatma va qarshi ko‘rsatmalar, ularni tish kasalliklari profilaktikasidagi ahamiyati. Fissuralar germetizatsiyasining invaziv va noinvaziv usullari.Germetiklar turlari, ularni tanlash xususiyatlari, germetik avlodlari. Og‘iz bo‘shlig‘ining shaxsiy gigiena vositalari.	<b>4</b>
<b>A16</b>	6. Og‘iz bo‘shlig‘ining shaxsiy gigiena vositalari.Tish yuvish pastalari. Kimyoviy tarkibi va xususiyatlari.Tish qattiq to‘qimalarning nokarioz kasalliklari profilaktikasi. Og‘iz bushlig‘i shilliq qavati profilaktikasi. Tishlar yuzasida xosil bo‘ladigan yumshoq karashlar va tish toshlari. Ularning karies va parodont kasalliklarini keltirib chikarishdagi ahamiyati.	<b>4</b>
<b>A17</b>	7. Stomatologik kasalliklarning profilaktikasi tizimida sanitar-maorif ishlarining asosiy shakllari. Stomatologik kasalliklarning jamoaviy va individual profilaktikasini tashkillashtirish va o‘tkazish. Stomatologik kasalliklarning profilaktikasi tizimida axolining turli jamoa va guruhlarida sanitar-maorif ishlarini tashkillashtirish.Stomatologik kasalliklarning profilaktikasi samaradorligini baxolash va taxlil qilish.	<b>4</b>
<b>A18</b>	8. Bolalar yoshida og‘riq profilaktikasi maqsadida ruxiy xolatni barqarorlashtirish.Barqarorlashtirish usullari. Bolalar stomatologiyasida premedikatsiya usullari, unga ko‘rsatma va qarshi ko‘rsatmalar.	<b>4</b>
<b>A19</b>	9. Karies. Klinika. Klassifikatsiya. Dif. Diagnostika.	<b>4</b>
<b>A20</b>	10.Karies profilaktikasida qo‘llaniladigan, tarkibida fluor tutmaydigan mineral preparatlar va ularning ahamiyati. Karies kelib chiqishida mikroorganizmlarning roli.	<b>4</b>
<b>Ortopedik stomatologiya yo‘nalishi bo‘yicha:</b>		
<b>A21</b>	1. Tish qattiq tukimalari nuksonlari va tishsiz jag‘ning morfo funksional va anatomo topografik xususiyatlari. Og‘iz bushligi shilliq qavat tuzilishi va beriluvchanligi.	<b>2</b>
<b>A22</b>	2. Tishlarning to‘liq va qisman adentiyasi etiopatogenezi, klinik ko‘rinishi. Tishlarning to‘liq va qisman yo‘qotilishida tish-jag‘ tizimi to‘qimalarining o‘zgarishi.	<b>2</b>

<b>A23</b>	3. Jaglarni to'liq va qisman adentiyasida olinuvchi protezlarni tayyorlashda qo'llaniladigan konstruksion va yordamchi xom ashyolar. Xomashyolar sarflanishining me'yori.	<b>2</b>
<b>A24</b>	4. FunkSIONal va individual qoshiqlar. Individual koshik tayerlash uchun ko'rsatma. Tayyorlash uchun xomashyolar. Og'iz bo'shlig'ila individual qoshiqlarning pripasovkasi. Individual qoshilarning chegarasi.	<b>2</b>
<b>A25</b>	5. Rentgenologik tadkikotlar yordamida suyak tukimasi zichligi va asosini tekshirishni uziga xos xususiyatlari. Diagnostik dastlabki ishlanmalar, modellar. Yordamchi va ishchi modellar.	<b>4</b>
<b>A26</b>	6. Armirlangan, turli, quyma va titan asosli olib qo'yiluvchi protezlarni tayyorlash uslubi. Quyma, metallo keramik, dioksid siron asoslarga talablar. Qo'llashga ko'rsatma va qarshi ko'rsatmalar. Ushbu turdagi protezlarning ijobiy va salbiy xususiyatlari.	<b>4</b>
<b>A27</b>	7. Tishlov balandligi va markaziy okklyuziyani aniklashni zamonaviy usullari	<b>4</b>
<b>A28</b>	8. Qisman adentiyada va tish kattik tukimasi nuksonlarida 3 D skaner asosida kolip olish va protezlash usullari. Jaglarning implantatsiya jaraenidan sung protezlashga tayerlash.	<b>4</b>
<b>A29</b>	9. To'lliq va kisman adentiyada protezlashda somatik kasalliklari bo'lgan bemorlarni davolash usullari	<b>4</b>
<b>A30</b>	10. Deontologiya asoslari va yuz-jag' kasalliklari bo'lgan bemorlarni ortopedik stomatologiya xonasida qabul qilishning o'ziga xos xususiyatlari.	<b>4</b>
<b>Ortodontiya yo'nalishi bo'yicha:</b>		
<b>A31</b>	1. Ortodontik kartani tuldirish. Birlamchi xujjatlarni rasmiylashtirish. Diagnostik modellar. Yuz shaklini aniklovchi indekslar: Izar, Garson , Ujumetskene buyicha. Antropometrik tekshiruvlar. Ponn, Tonn, Korkxaus, Dolgopolova, Snagina usulida, Mayers, Bolton, Tanaka – Djonson, «O», Martin usuli buyicha tekshiruv usullari. Shvars usuli, Nanse usulida antropometrik tekshiruv o'tkazish.	<b>2</b>
<b>A32</b>	2. Rentgenologik (dental, ortopantomogramma, 3D-rentgen ) tekshiruv usullari. Telerengenografiya. Sefalometriya. Sefalometrik nukta va chiziklar. Turli rentgenologik tasvirlarni Shvars buyicha tahlil qilish prinsipi. Downs , Tweed bo'yicha tahlil. Kim McNamara buyicha telerentgenogramma tahlili. Ricketts (Ricketts) bo'yicha telerentgenogramma tahlili. To'g'ri (Fas) TRGni tahlili. CHPJB tomografiyasi va tahlili.	<b>2</b>
<b>A33</b>	3. Klinik foto-bayonnoma. Rasmga olish qoidalari. Yuz va og'iz bushlig'ini fotometrik tekshirish. Kulgi estetikasi. Olingan antropometrik, sefalometrik va qo'shimcha tashxislash usullari natijalari yordamida davolash rejasini tuzish.	<b>2</b>

<b>A34</b>	4. Osteopatik ortodontiya. Umurtqa va jag'larning o'zaro munosabati. Kaft rentgenografiyasining ortodontik tashxisda ahamiyati.	<b>2</b>
<b>A35</b>	5. Ortodontiyada biomexanika asoslari va tamoyillarini aks etishi. Raytan buyicha kuch va Nyutonning 3-qonunini klinik ortodontiyada qo'llanilishi. Birlamchi, ikkilamchi va uchlamchi kuchlarning Edjuayz texnikada yunalishi. Kuchlarning kattaligi. Ta'sir qilish vaqtlari (periodichnost). Inset, Ofset, Toe-in. Angulyasiya . tork xakida tushunchalar.	<b>4</b>
<b>A36</b>	6. Tishlarni so'rilish turlari: tanasi bilan, intruzion, ekstruzion, rotatsion, tork, egilib_aylanib so'rilishi. Tishlarning surilishini klinik va gistologik nazardan urganish. Ortodontik kuch ta'sirida kelib chikuvchi salbiy xollar. Nanse apparati. Goshgarian bo'yicha tanglay byugeli. QuadHelix, Derixsvayler apparati.Norda apparati. Lab bamperi, til yoyi , yuz yoyi ( Headgear , Facebow).	<b>4</b>
<b>A37</b>	7. Suyak tuqimasining reorganizatsiyasi. Osteogeenez. Suyaklarning shakllanishi (modelirovanie va remodelirovanie). Ortodontik davolash jarayonida tuqimalar reaksiyasining individual xususiyatlari.	<b>4</b>
<b>A38</b>	8. Tayanch qism tasnifi. Ortopedik va ortodontik davolash uchun tayanch nuqtalari belgilab olish. Ankoraj tushunchasi. Ankorajning mexanik asoslari.	<b>4</b>
<b>A39</b>	9. Intruzion yoylarni qullash uchun tishlarni tayyorlash. Beta – titanli (SNA) va nikel titanli (CIA) intruzion yoylar.	<b>2</b>
<b>A40</b>	10. Ekstraksion yoriklarni berkitishning biomexanik asoslari. Berkituvchi ilmoklar. Sirpanuvchi texnika. M-simon yoylar.	<b>4</b>
<b>Xirurgiya yo'nalishi bo'yicha:</b>		
<b>A41</b>	1. Stomatologik bemorlarning klinik va laborator tekshiruvlari. Jag'larni va tishlarni patologiyasida dental R-grafiya va ortopantomografiyani ahamiyati. Tish-jag' tizimi kasalliklarini tashxislashda KT, YAMRT, kontrast angiografiyaning o'rni.	<b>2</b>
<b>A42</b>	2. Yuz soxasi suyaklarining anatomik tuzulishi. Yuz-jag' sohasining chaynov va mimik mushaklari. Og'iz bo'shlig'ini anatomo-topografik tuzilishi. CHPJB anatomo-topografik tuzilishi	<b>2</b>
<b>A43</b>	3. Zamonaviy maxalliy anestetiklar turlari, ularning tasnifi va ta'sir qilish prinsiplari. Umumiy og'riqsizlantirish va turlari (narkoz, neyroleptanalgeziya, atarelgeziya, markaziy analgeziya) va uning jarroxlik stomatologiyasida qo'llanilishi	<b>2</b>
<b>A44</b>	4. Maxalliy anesteziya turlari va o'tkazish turlari. Uch shoxli nervning birinchi, ikkinchi va uchinchi shoxining anatomo-topografik tuzulishi. Yuqori jag o'tkazuvchan anesteziyani o'tkazish texnikasining xususiyatlari.	<b>4</b>
<b>A45</b>	5. Pastki alveolyar nervning ogriksizlantirish va utkazish usullari (Mandibulyar Zeysbrem buyicha, mental). Pastki alveolyar nervning	<b>2</b>

	Egorov va Gou- Geyts buyicha ogriksizlantirish.	
<b>A46</b>	6. Yuqori jag' tishlarining anatomik tuzulishi. Yuqori jag kesuv va chaynov guruh tishlarini olishning o'ziga xos xususiyatlari. Instrumentlar.	<b>4</b>
<b>A47</b>	7. Pastki jag tishlarining anatomik tuzulishi. Pastki jag kesuv va chaynov guruh tishlarini olishning o'ziga xos xususiyatlari. Instrumentlar.	<b>4</b>
<b>A48</b>	8. Tish olingandan so'ng yuzaga keluvchi maxalliy asoratlarni davolash rejasi. Yuqori jag bo'shlik tubi perforatsiyasida kuruladigan xirurgik chora.	<b>4</b>
<b>A49</b>	9. Tish katakchasidan qon ketishini tuxtatish usullari. Qon ivishiga tasir qiluvchi faktorlar. Alveolitlar. Etiologiyasi, klinikasi klassifikatsiyasi va davolashning o'ziga xosligi.	<b>4</b>
<b>A50</b>	10. Surunkali odontogen infeksiya uchog'ini tarkalishini yuzaga keltiruvchi faktorlar. Periodontitlar klinikasi, tashxisi va klassifikatsiyasi. Periostitlar klassifikatsiyasi, klinikasi va diagnoztikasi. Xirurgik va medikamentoz davolash prinsipi.	<b>4</b>
<b>Bolalar jarroxlik xirurgiyasi yo'nalishi bo'yicha:</b>		
<b>A51</b>	1. Bolalardagi stomatologik kasalliklarda klinik tekshiruvlar. Bolalarda laborator tekshiruvlar. Bolalardagi stomatologik kasalliklarda morfologik va sitologik tekshiruv usullari. Bolalar yuz-jag' sohasi kasalliklarida rentgenologik tekshiruv.	<b>2</b>
<b>A52</b>	2. Bolalarda yuz-jag' soxasi patologiyasini tashxislash. Bolalar yuz sohasi suyaklarining anatomo-fiziologik xususiyatlari. Bolalar yuz sohasi suyaklarining anatomik tuzulishi. Bolalar yuz-jag' sohasini chaynov va mimik mushaklari.	<b>2</b>
<b>A53</b>	3. Bolalar CHPJB anatomo-topografik tuzilishi. Bosh va yuz soxasi topografik anatomiyasi. Umumiy og'riksizlantirishga asosiy ko'rsatma va karshi ko'rsatmalar. Bolalarda yuz-jag' soxasida qo'llanadigan maxalliy anestetiklar turlari. Bolalar stomatologik kasalliklarida maxalliy og'riksizlantirishning o'ziga xos xususiyatlari.	<b>2</b>
<b>A54</b>	4. Tishlarning anomal joylashuvi, tish chiqish kasalliklari. Yuqori va pastki jag' tishlarini olishning o'ziga xos xususiyatlari. Tish olishda yukori jag' bo'shliq tubi perforatsiyasi. Tish olingandan keyingi kelib chikadigan asoratlar.	<b>2</b>
<b>A55</b>	5. O'tkir va surunkali periodontitlar. O'tkir va surunkali periostitlarlar. Yuz-jag' soxasi odontogen yallig'lanish kasalliklari. Yuz-jag' soxasining neodontogen yallig'lanish kasalliklari. Bolalarda so'lak bezlarining yallig'lanish kasalliklari.	<b>4</b>
<b>A56</b>	6. Bolalarda so'lak bezlarining yallig'lanish kasalliklari davolash bosqichlari. O'tkir va surunkali yuz va jag' suyaklarining yallig'lanish kasalliklari. Yuz va jag' suyaklarining yallig'lanishi kasalliklari. Yuz va jag' suyaklarining spetsifik yallig'lanish kasalliklari.	<b>4</b>

<b>A57</b>	7. CHPJB kasalliklari. Yuz yumshoq to‘qimalarining ochiq jarohatlari. Yuz yumshoq to‘qimalarining ochiq jarohatlarini davolash. Yuz yumshoq to‘qimalarining ochiq jarohatlarini profilaktikasi.	<b>4</b>
<b>A58</b>	8. Yuz yumshoq to‘qimalarining ochiq jarohatlarini klinik kechishi. Yuz yumshoq to‘qimalarining yopik jarohatlari. Tishlar jarohatlari klinik kechishi. Tishlar jarohatlarini davolash. Tishlar jarohatlari asoratlari. Tishlar jarohatlari (chiqishlar).	<b>4</b>
<b>A59</b>	9. Yuz va jag‘ suyaklarining jarohatlari asoratlarini oldini olish. Yuz va jag‘ suyaklarining jarohatlarini klinik kechishi.	<b>4</b>
<b>A60</b>	10. Yuz va jag‘ suyaklarining jarohatlarida davolash boskichlari. Yuz va jag‘ suyaklarining jarohatlarida davolash turlari.	<b>4</b>

<b>Mustaqil ta’lim (MT) 2-simestr</b>		<b>soat</b>
1	Amaliy mashg‘ulotlarga tayyorgarlik ko‘rish va uy ishlarini bajarish	<b>79</b>
2	Vaziyatli masalalar (keysar) tuzish	<b>45</b>
3	Berilgan manbalarni tahlil qilish	<b>45</b>
4	Fanga oid berilgan mavzu bo‘yicha taqdimot tayyorlash va himoya qilish	<b>35</b>
5	Anjumanga tezis tayyorlash	<b>44</b>
6	Berilgan mavzu bo‘yicha tahliliy yozma ishini bajarish	<b>40</b>
<b>Jami</b>		<b>288</b>

<b>Terapevtik stomatologiya bo‘yicha:</b>	
1. Tish bo‘shlig‘ini charxlash usullari.	
2. Plombalash usuli bilan kariyesni davolash.	
3. Tish nokariyes kasalliklari tasnifi. Flyuoroz. Tish qattiq to‘qimasi eroziyasi va nekroz	
4. Tishlar restavratsiyasi	
5. Vital ekstirpatsiya.	
6. Pulpitni davolash yuzaga keladigan asoratlar.	
7. Periodontitda rentgen tashxisining o‘ziga xosligi.	
8. Surunkali periodontitlarni davolash	
9. Infitsirlangan kanallarni davolashning zamonaviy usullari	
10. Xroniosepsis, klinikasi, diagnostikasi, dif.diagnostikasi, davolash	
<b>Bolalar terapevtik stomatologiyasi bo‘yicha:</b>	
1. Kariyes va parodont kasalliklari profilaktika asoslari.	
2. Og‘iz bo‘shlig‘i shaxsiy gigiyenasi vositalari va usullari.	
3. Og‘iz boshlig‘ida himoya- baryer kompleksi.	
4. Stomatologik kasalliklar profilaktikasida ftor saqlovchi birikmalarning ahamiyati.	
5. Ftorlovchi va profilaktik vositalar.	

6. Og‘iz bo‘shlig‘i shaxsiy gigiyenasining asosiy vositalar.
7. Kariyesning dog‘ va yuza davri mahalliy va umumiy davolash usullari.
8. Bolalar yoshida og‘riq profilaktikasi maqsadida ruhiy holatni barqarorlashtirish.
9. OBSHQ va parodont kasalliklarini davolashda qo‘llaniladigan farmakologik preparatlar.
<b><i>Ortopedik stomatologiya yo‘nalishi bo‘yicha:</i></b>
1. Ortopedik stomatologiya klinikasida shoshilinch holatlarida yordam va ayrim reanimatsion tadbirlar.
2. Og‘iz bo‘shlig‘i shilliq qavati holatini aniqlash. So‘lak bezlari faoliyati va so‘lak tavsifini aniqlash.
3. Kasallik tarixini to‘ldirish.
4. Ortognatik va boshqa turdagi tishlovlarda tish qatorlarining okklyuziya va artikulyasiya qonuniyati.
5. Ortognatik va boshqa turdagi tishlovlarda tish qatorlarining okklyuziya va artikulyasiya qonuniyati.
6. To‘la olib qo‘yiladigan protezlarga moslashish. Mumkin bo‘lgan xato va asoratlar.
7. Gnatologiya asoslari.
8. Implantlardan foydalangan holda ortopedik davolash.
9. Markaziy okklyuziyada yuzning pastki qismi pasaygan holda aniqlash.
<b><i>Ortodontiya yo‘nalishi bo‘yicha:</i></b>
1. Ortodontiya sohasida Respublikamizda olib borilayotgan zamonaviy tashxislash usullari, ularning chet ellardagi shu sohadagi qilinayotgan ishlardan farqi va o‘xshashligi.
2. Ortodontiyada tashxislashning ekspress usullari.
3. Ommaviy ortodontik tashxislash va profilaktik yordamni tashkil etish.
4. Nasliy va ortirilgan anomaliya va deformatsiyalarni farqlash.
5. Ortodontik bemorlarni ruhiy holatini baholash.
6. Tish-jag‘ anomaliya va deformatsiyalarini yurtimizda tarqalish chastotasi.
7. Ortodontik tashxislashni umumsomatik kasalliklar bilan uzviy bog‘liqligi.
8. Ortodontik davolash jarayonida yumshoq to‘qimalar tahlili.
9. Osteopatik ortodontiya.
10. Estetik ortodontiya.
<b><i>Xirurgik stomatologiya yo‘nalishi bo‘yicha:</i></b>
1. Uch shoxli nervning shoxlarining anatomo-topografik tuzilishi.
2. Umumiy og‘riqsizlantirish tamoyillari
3. Mahalliy og‘riqsizlantirish tamoyillari.
4. Bemorlarni operatsiyaga tayyorash, premedikatsiya.
5. Tish olishdan keyin tish katagini parvarishlash.
6. Tish olish vaqtida jag‘ suyaklari sinishida vrach taktikasi

7. Tish olingandan keyin qon ketganda shifokorning taktikasi
8. Yuz- jag' sohasi mexanik, fizik va kimyoviy jaroxatlarida birinchi yordam
9. Qisman olib quyiluvchi plastinkasimon protez va ularning konstruktiv tuzilmalari.
10. Yuqori jag' tishlari olingandan keyingi bo'lishi mumkin bo'lgan asoratlar.
11. Periostitlar xirurgik va medikamentoz davolash prinsiplari.
12. Surunkali odontogen infeksiya o'chog'ini yuzaga keltiruvchi faktorlar.
13. Bemorda o'tkir va surunkali perforativ gaymoritlarga xos bo'lgan belgalarni aniqlashni o'rgatish.
14. Dental implantatsiyada qo'llaniladigan asosiy va qo'shimcha tekshiruv usullari, dental implantatsiya. Dental implantantlar turlari
15. Dental implantatsiyada qo'llaniladigan klinik va instrumental tekshiruv usullari. Dental implantatsiya operatsiyalarining umumiy prinsiplari.
16. Quturish kasalligida birinchi yordam.

<b>ADABIYOTLAR</b>
<b>Terapevtik stomatologiya yo'nalishi bo'yicha:</b>
<b>Asosiy adabiyotlar:</b>
1. Preklinicheskaya restavratsionaya stomatologiya YAnushevich O.O, Kulakov A.A., 2016g, 2018g
2. Zabolevaniya slizistoy obolochki rotovoy polosti, Barera 2015g
3. Klinicheskaya restavratsionaya stomatologiya
4. Klinicheskaya endodontiya 1.53.008-Maksimovskiy YU.M.i dr 2016g
5. Parodontologiya 1.53.030-Abduraxmanov A.I. 2016g
6. Rizaev J.A.
7. Tish to'qimalarining nokariyes kasalliklari. Safarov T. X., Raxmonov X. SH., Safarov M. T. – Toshkent 2011
8. Og'iz bo'shlig'i shilliq pardasi kasalliklari. Kamilov X.P., Axmedov Q., Toshkent 2016
9. Terapevtik stomatologiyada endodontiya asoslari. Kamilov X. P., YUsupalixodjaeva S. X., Zoirov. Samarqand 2013
10. Fakultet Terapevtik stomatologiya fanidan elektron o'quv uslubiy majmua, avtorlik guvoxnomasi (№ AGU 0231, 19.04.2013yil). Toshkent, Kamilov X. P., YUsupalixodjaeva S. X., SHukurova U. A.
11. Kamilov X.P., Ibragimova M.X., Miraxmedova D.U. va boshq. Og'iz bo'shlig'i shilliq pardasi kasalliklari: Uchebnik- Toshkent: YAngi asr avlodi, 2005.
12. "Terapevticheskaya stomatologiya" Borovskiy E.V. i dr. Moskva, 2006g.
13. "Terapevticheskaya stomatologiya" Dmitrieva D.M. 2005g.
14. "Prakticheskaya terapevticheskaya stomatologiya" Nikolaev A.I., Sepov L.M. 2006g.
15. "Atlas po stomatologii. Endodontologiya" Ber R., Baumann M., Kim S. 2006g.
Qo'shimcha adabiyotlar:

1.	“Zabolevaniya zubov i polosti rta” Leus P.A. i dr. Minsk, 1998g.
2.	“Klinicheskaya endodontiya” Borovskiy E.V. 1999g.
3.	Biologiya polosti rta” Borovskiy E.V., Leontev V.K. 2001g.
4.	“Prakticheskaya endodontiya” Xomenko L.A., Bidenko N.V. 2005g.
5.	“Profilaktika stomatologicheskix zabolevaniy” pod red. Kuzminoy E.M. 1997g.
6.	“Nekarioznye porajeniya tkaney zuba” Groshikov M.I. 1985g.
7.	“Sochetannye porajeniya slizistoy obolochki polosti rta i koji” Atlas. Banchenko G.V., Kryajeva S.S. 1994g.
8.	“Bolezni zubov i polosti rta” Muravyannikova J.G. 2006g.
9.	“Zamonaviy pedagogik texnologiyani terapevtik stomatologiyada qo‘llanilishi” Kamilov X.P., YUsupalixodjaeva S.X. O‘quv- uslubiy qo‘llanma. Toshkent-2007y.
10.	“Parodontoz, klinicheskaya kartina, diagnostikasi i differensialnaya diagnostikasi” Kamilov X.P., Bekjanova O.E., SHukurova U.A. Uchebno-metodicheskoe posobie. Toshkent-2007y.
11.	“Sovremennye podxody k lecheniyu i profilaktike parodontoza” Kamilov X.P., Bekjanova O.E., SHukurova U.A. Uchebno-metodicheskoe posobie. Toshkent-2007y.
12.	“Zabolevaniya parodonta” Kuryakina N.V., Kutepova T.F. Moskva-2003g.
	Axborot manbalari:
1.	Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
2.	Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
3.	Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
4.	Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
5.	«Elektronnaya biblioteka dissertatsiy (RGB)» URL: <a href="http://diss.rsl.ru">http://diss.rsl.ru</a>
6.	EBSCO URL: <a href="http://search.ebscohost.com">http://search.ebscohost.com</a>
7.	Oxford University Press URL: <a href="http://www3.oup.co.uk/jnls/">http://www3.oup.co.uk/jnls/</a>
8.	Sage Publications URL: <a href="http://online.sagepub.com/">http://online.sagepub.com/</a>
9.	Springer/Kluwer URL: <a href="http://www.springerlink.com">http://www.springerlink.com</a>
10.	Taylor & Francis URL: <a href="http://www.informaworld.com">http://www.informaworld.com</a>
11.	Web of Science URL: <a href="http://isiknowledge.com">http://isiknowledge.com</a>
12.	Resursy Instituta nauchnoy informatsii po obshchestvennym naukam Rossiyskoy akademii nauk (INION RAN) URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
13.	<a href="http://www.med-info.ru">www.med-info.ru</a>
14.	<a href="http://www.rosmedlib.ru">www.rosmedlib.ru</a>
15.	<a href="http://www.pubmed.com">www.pubmed.com</a>
16.	<a href="http://www.ziyonet.uz">www.ziyonet.uz</a>
17.	<a href="http://www.medlinks.ru">www.medlinks.ru</a>
18.	<a href="http://www.jcmfs.com">www.jcmfs.com</a>
	<b>Bolalar terapevtik stomatologiyasi yo‘nalishi bo‘yicha:</b>
	<b>Asosiy adabiyotlar:</b>

	1.1. Xalilov I.X, Tursunov SH.R., Tish emali remineralizatsiyasi tarkibida fluor tutuvchi va to‘lmaydigan mineral moddalarining ahamiyati va qullash usullari. Toshkent 2005.
	1.2. Murtazaev S.S., Maxsumova S.S., Abduazimova L.A. Og‘iz bo‘shlig‘i shilliq qavati Toshkent 2018.
	1.3. akad.RAN V.K. Leonteva, prof L.P. Kiselnikova « Detskaya terapevticheskaya stomatologiya»-2017
	1.4. Bolalar og‘iz bushlig‘i shilliq qavati kasalliklari 2019 yil
	1.5. E.M. Kuzmina., O.O. YAnushevich «Profilakticheskaya stomatologiya»-2017
	Qo‘shimcha adabiyot.
	1. akad.RAN V.K. Leonteva, prof L.P. Kiselnikova « Detskaya terapevticheskaya stomatologiya»-2017.
	2. E.M. Kuzmina., O.O. YAnushevich «Profilakticheskaya stomatologiya»-20173. Пульпиты временных и постоянных формированных зубов/ Под. ред.: проф. Ад.А. Мамедова— М. : GEOTAR-Media, 2020. — 640 с. : il.
	3. Pediatric dentistry at a Glance.2 Monty Duggal. 013
	4. Monti S. Daggel, Martin E. Dj. Kerzon, Stiven A. Fey I, Maksim A. Pollard, Angus Dj. Robertson «Atlas po restavratsii molochnykh zubov ». Izdatelstvo «Lori», 2015 g. 7.2. Dopolnitelnaya literatura.
	5. Jane A. Soxman.Handbook of Clinical techniques in pediatric dentistry.2015 y.
	6. Goran Koch. Pediatric Dentistry a clinical approach.2017 y.
	7 Angus C. Cameron., Richard P. Pediatric Dentistry.2013 y.
	8..B.C. Ivanov, G.D. Ovrutskiy, V.V. Genonov «Prakticheskaya endodontiya». Moskva, Meditsina. 19S4.
	9. S.I. Morozova., N.A. Saveleva N.A. «Zabolevaniya Slizistoy obolochki polosti rta» 2012.
	10. E.V. Borovskiy . Biologiya polosti rta.
	11. BoykoV.V. Psixologiya i menedjment v stomatologii.
	12. V.N. Saryova. Mikrobiologiya virusologiya, immunologiya polosti rta 2018 g.
	13. Navruzova SH.I., Geppe N.A. Bolalar kasalliklar propedevtikasi” 2020 y.
	14. Ashurova D.T.Propedevtika detskix bolezney 2018 g.
	15. G.M. Fleysher. Profilaktika stomatologicheskix zabolevaniy
	Axborot manbalari:
	1.Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
	2. Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
	3. Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
	4. Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
	5. «Elektronnaya biblioteka dissertatsiy (RGB)» URL: <a href="http://diss.rsl.ru">http://diss.rsl.ru</a>
	6. EBSCO URL: <a href="http://search.ebscohost.com">http://search.ebscohost.com</a>
	7. Oxford University Press URL: <a href="http://www3.oup.co.uk/jnls/">http://www3.oup.co.uk/jnls/</a>
	8. Sage Publications URL: <a href="http://online.sagepub.com/">http://online.sagepub.com/</a>

9. Springer/Kluwer URL: <a href="http://www.springerlink.com">http://www.springerlink.com</a>
10. Taylor & Francis URL: <a href="http://www.informaworld.com">http://www.informaworld.com</a>
11. Web of Science URL: <a href="http://isiknowledge.com">http://isiknowledge.com</a>
12. Resursy Instituta nauchnoy informatsii po obshchestvennyim naukam Rossiyskoy akademii nauk (INION RAN) URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
13. <a href="http://www.stom.ru">www.stom.ru</a>
14. <a href="http://www.e-stomatology.ru">www.e-stomatology.ru</a>
15. <a href="http://www.stomatologclub.ru">www.stomatologclub.ru</a>
16. <a href="http://www.med-info.ru">www.med-info.ru</a>
17. <a href="http://www.medagent.ru">www.medagent.ru</a>
<b>Ortopedik stomatologiya yo‘nalishi bo‘yicha:</b>
<b>Asosiy adabiyotlar:</b>
1. Abduraxmanov A.I. i dr. Protezirovaniye s‘yomnymi protezami. Uchebnik Tashkent. 2016.
2. I.YU. Lebedenko, E.S. Kalivradjiyana, T.I. Ibragimova, E.A. Bragina. Rukovodstvo po ortopedicheskoy stomatologii. Protezirovaniye pri polnom otsutstvii zubov: Uchebnoe posobie. - M.: OOO "Meditsinskoe informatsionnoe agentstvo", Moskva 2011
3. N.L.Xabilov., M.U.Dadabaeva., M.T.Safarov. Nes‘emnoe zubnoe protezirovaniye s oporoy na dentalnyx implantatax. Uchebno–metodicheskoe posobie dlya studentov V kursa fakultetov detskoy stomatologii i stomatologii meditsinskix vysshix obrazovatelnyx uchrejdeniy Tashkent 2019.
4. X.I.Irsaliev., R.N.Nigmatov., N.L.Xabilov. Ortopedik stomatologiya. Tashkent 2011.
5. X.I.Irsaliev, N.L.Xabilov, A.N.Akbarov, R.N.Nigmatov. Ortopedik stomatologiya fakultet kursi. Darslik. Toshkent. 2018 u.
<b>Qo‘shimcha adabiyotlar:</b>
1. Abolmasov N.G., Abolmasov N.N., Bychkov V.A., Al-Xakim A. Uchebnik dlya stud. vuzov. Moskva 2012.
3. Barera. Zabolevaniya slizistoy obolochki rotovoy polosti. 2015g
4. Vulfes X. Sovremennyye texnologii protezirovaniya. Uchebnik. Moskva 2014.
5. Iordanishvili A.K. . Klinicheskaya ortopedicheskaya stomatologiya. Uchebnik Moskva 2014.
6. I. YU. Lebedenko, E.S.Kalivradjiyana. Ortopedicheskaya stomatologiya. Uchebnik. Moskva. 2011.
7. Kopeykin V.N., Mirgazizov M.Z. Ortopedicheskaya stomatologiya..Uchebnik Moskva: 2012.
8. Kopeykin V.N., Demner L.D. Zuboproteznaya texnika. Uchebnik. Moskva. 2010.
9. Kurbanov O.R., i dr. Protezirovaniye nes‘yomnymi protezami. Uchebnik. 2015.

10. M.U.Dadabaeva i dr. Effektivnost Benzketozona pri travmaticheskix stomatitax. Monografiya. Tashkent 2018.
11. N.L.Xabilov, R.R.Gaynutdinov. Otechestvennyy Biositall v ortopedicheskoy stomatologii. Monografiya. Tashkent 2016.
12. Reynxard Maksbord. Nes'emnye stomatologicheskie restavratsii. Prakticheskoe rukovodstvo k predmetu. Moskva. 2011
13. Rizaev J.A., Boymuradov SH.A.. Innovatsionnyy podxod k lecheniyu zabolevaniy parodonta. Monografiya. 2019.
14. Trezubov V.N., SHteyngart M.Z., Mishnev L.M. Ortopedicheskaya stomatologiya. – Uchebnik. Sankt-Peterburg. 2013.
15. Щербakov A.S., Gavrilov E. I, Trezubov V.N. Ortopedicheskaya stomatologiya. – Uchebnik. Sankt-Peterburg, 2012.
16. Ensiklopediya ortopedicheskoy stomatologii / pod общ. red. V.N. Trezubova. - Sankt-Peterburg: Foliant, 2011
Axborot manbaalari:
1. Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
2. Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
3. Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
4. Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
5. «Elektronnaya biblioteka dissertatsiy (RGB)» URL: <a href="http://diss.rsl.ru">http://diss.rsl.ru</a>
6. EBSCO URL: <a href="http://search.ebscohost.com">http://search.ebscohost.com</a>
7. Oxford University Press URL: <a href="http://www3.oup.co.uk/jnls/">http://www3.oup.co.uk/jnls/</a>
8. Sage Publications URL: <a href="http://online.sagepub.com/">http://online.sagepub.com/</a>
9. Springer/Kluwer URL: <a href="http://www.springerlink.com">http://www.springerlink.com</a>
10. Tailor & Francis URL: <a href="http://www.informaworld.com">http://www.informaworld.com</a>
11. Web of Science URL: <a href="http://isiknowledge.com">http://isiknowledge.com</a>
12. Resursy Instituta nauchnoy informatsii po obshchestvennym naukam Rossiyskoy akademii nauk (INION RAN) URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
13. <a href="http://www.stom.ru">www.stom.ru</a>
14. <a href="http://www.e-stomatology.ru">www.e-stomatology.ru</a>
15. <a href="http://www.stomatologclub.ru">www.stomatologclub.ru</a>
16. <a href="http://www.med-info.ru">www.med-info.ru</a>
17. <a href="http://www.medagent.ru">www.medagent.ru</a>
18. <a href="http://www.journals.medi.ru">www.journals.medi.ru</a>
19. <a href="http://www.det-stom.ru">www.det-stom.ru</a>
20. <a href="http://www.aapd.org">www.aapd.org</a>
21. <a href="http://www.bspd.co.uk">www.bspd.co.uk</a>
22. <a href="http://www.eapd.gr">www.eapd.gr</a>
23. <a href="http://www.jcmfs.com">www.jcmfs.com</a>
24. <a href="http://www.rosmedlib.ru">www.rosmedlib.ru</a>
25. <a href="http://www.pubmed.com">www.pubmed.com</a>
26. <a href="http://www.ziyonet.uz">www.ziyonet.uz</a>
27. <a href="http://www.medlinks.com">www.medlinks.com</a>

	<b>Ortodontiya yo‘nalishi bo‘yicha:</b>
	Asosiy adabiyotlar:
1.	Abduazimov A.D. Ortodontiya va bolalar uchun tish protezlari. Darslik. – Toshkent. Kelajakka qadam. 2002 y. (kirill). 2012 y. (lotin).
2.	Nigmatov R.N., SHomuxamedova F.A. Ortodontiya. / Darslik. Tibbiyot oliy o‘quv Yurtlarining “Stomatologiya” fakulteti talabalari uchun. “Hilol Media”.- 1-jild. -T.-2020. - 331 b.
3.	Nigmatov R.N., SHomuxamedova F.A., Nigmatova I.M. Ortodontiya. / Darslik. Tibbiyot oliy o‘quv Yurtlarining “Stomatologiya” fakulteti talabalari uchun.- 2-jild. “Hilol Media”.-T.-2021. - 420 b.
4.	Xabilov.N.L, SHaamuxamedova.F.A, Aripova.G.E, Murtazaev.S.S, Mirsalixova.F.L, Nasimov.E.E. Ortodontiya s detskim zubnym protezirovaniem. Uchebnik. – Toshkent. Adabiyot uchqunlari. 2016 g.
	Qo‘shimcha adabiyotlar:
1.	Step-By-Step execution of manual skills on the subject of orthodontia. // R.N.Nigmatov end oll/Teaching – methodical manual for students of 4-5 courses of the stomatological faculty of medical high schools.-Tashkent, 2018.- 80 p.
2.	Bushana M.G. Spravochnik po ortodontii. Kishenev: Kart.Mold., 1990.
3.	Gavrilov E.I. Deformatsiya zubnyx ryadov. //M.:Meditsina, 1984.
4.	Gavrilov E.I., I.M.Oksman “Ortopedicheskaya stomatologiya”,- M., 1978 g.
5.	Distel V.A. Osnovy ortodontii. (rukovodstvo k prakticheskim zanyatiyam).-M., 2001.
6.	Distel V.A. Posobie po ortodontii. –N.Novgorod, 2000.
7.	Duayt Daymon. “Rabochaya tetrad ortodonta. Rukovodstvo po primeneniYu sistema passivnogo samoligirovaniya Damon System 2” Sankt-Peterburg- 2008 g.
8.	Zubnoe protezirovanie u detey s uchetom opredeleniya koeffitsienta jevatelnoy effektivnosti. //Nigmatov R.N., Nigmatova I.M., Gaybullaeva N.R., Mavlonova M.A. / Nauchno-prakticheskiy jurnal «Stomatologiya». № 1 (78), T.- 2020. –S.40-43.
9.	Ivanov V.S. Zabolevaniya paradonta. M.:Meditsina,1989.-272 s.
10.	Ivanov L.P. Metod dozirovaniya sil ortodonticheskix apparatov, // A. dis. K.m.n., M.: 1981.
11.	Kalamkarov X.A “Ortopedicheskie metody lecheniya patologii paradonta /V monografii V.S. Ivanov. Zabolevaniya paradonta. –M., 1989.— 272 s.

12.	Kalamkarov X.A “Ortopedicheskoe lechenie patologicheskoy stiraemosti tverдых tkaney zubov” M-2004 g.
13.	Kalamkarov X.A “Ortopedicheskoe lechenie patologicheskoy stiraemosti tverдых tkaney zubov” M.:Meditsina, 1984. –175 s.
14.	Kalamkarov X.A. Klinikasi i lechenie zubachelYustных anomalii u detey. – T.,1978.
15.	Klemin V.A. “Diagnostikasi i lechenie zabolevaniy VNCHS” M-2010 g.
16.	Kolesov A.A. Stomatologiya detskogo vozrasta.-M., 1991.
17.	Lebedenko I.YU. “Ortopedicheskaya stomatologiya” GEOTAP-Media, 2011
18.	Nigmatov R.N. va hammualliflar. Ortodontiya fanidan qadamma-qadam bajariladigan amaliy ko‘nikmalar to‘plami.// Tibbiyot instituti stom. fakultetining 4-5 kurs talabalari uchun o‘quv-uslubiy qo‘llanma.- Toshkent, 2018.- 76 bet.
19.	Obrazsov YU.L, Larionov S.N. “Propedevticheskaya ortodontiya” Sankt-Peterburg-2007 g.
20.	Persin L.S. “Ortodontiya”M.1998 g.
21.	Proffit U.R. Sovremennaya ortodontiya. 3-e izd. – M., 2013.
22.	Rukovodstvo po ortodontii pod redaks. F.YA.Xoroshilkinoy. – M.: Meditsina,1982. –S.47-116.
23.	Telerentgenografiya. Sefalometrik tahlil (Uslubiy tavsiyalar). // R.N.Nigmatov, G.E.Aripova, S.S.Murtazaev, E.E.Nasimov, N.A.YUldasheva, SH.R.Rasulova, J.M.Kodirov/ 4 kurs talabalari uchun Uslubiy tavsiyalar.- Toshkent, 2019.- 42 b.
24.	Trezubov V.N. Ortodontiya. – N.Novgorod,2001.
25.	Ujumetskene I.I. “Metody posledovatelnosti v ortodontii.- M.,1970 g.
26.	Xoroshilkina F.YA. i dr. “Diagnostikasi i funktsionalnoe lechenie zubochelYustno-litseвых anomalii”.//M.,Meditsina,1987.
27.	Xoroshilkina F.YA. Ortodontiya M., 2010.
28.	Xoroshilkina F.YA. Rukovodstvo po ortodontii. – M., 1978, 1982,1999.
29.	Xoroshilkina F.YA. Telerentgenografiya v Ortodontii.-M.1976 g.
30.	Xoroshilkina F.YA., Persin L.S. Ortodontiya i lechenie zubochelYustных anomalii sovremennymi ortodonticheskimi apparatami. Kniga-2. –M. 1999.
31.	SHamsiev X.N. Zubnoe protezirovaniye u detey i podrostkov» /Monografiya. – T., 1981 g.
32.	SHerbakov A.S. “Anomalii prikusa u vzrosлых” Moskva – 1987 g.
	Axborot manbaalari:
1.	<a href="http://www.tma.uz/sf">www.tma.uz/sf</a>

2.	<a href="http://www.ortodont.ru">www.ortodont.ru</a>
3.	<a href="http://www.Stomatolog.ru">www.Stomatolog.ru</a> .
4.	<a href="http://www.medinks.ru">www.medinks.ru</a> .
5.	<a href="http://www.orthos.ru">www.orthos.ru</a> .
6.	<a href="http://www.dentalcentr.com/ortodontiya">www.dentalcentr.com/ortodontiya</a>
7.	<a href="http://www.ortofil.ru">www.ortofil.ru</a>
8.	<a href="http://www.booksmed.ru">www.booksmed.ru</a> .
<b>Xirurgik stomatologiya yo‘nalishi bo‘yicha:</b>	
<b>Asosiy adabiyotlar:</b>	
2.	Azimov M.I., Og‘iz bo‘shlig‘i xirurgiyasi, 2011. — 448 s.: il.
3.	Jilonov A.A., Yuz-jag‘ jarrohligi (o‘zbek tilida) darslik 2018.
Qo‘shimcha adabiyotlar:	
1.	Azimov M.I., Bolalar jarroxlik stomatologiyasi 2012. - 496 c.
2.	Azimov M.I., Jarroxlik stomatologiyasi propedevtikasi, davlat milliy nashriyoti 2009
3.	Jilonov A.A., Yuz-jag‘ kasalliklari va travmatologiyasi – darslik davlat milliy nashriyoti 2018
4.	Mish_Karl, Ortopedicheskoe lechenie s oporoy na dentalnye implantaty 2010
4.	Iordanishvili A.K. Klinicheskaya ortopedicheskaya stomatologiya. - Moskva: MEDpress-inform, 2014. - 248 c.
5.	Sato N. Xirurgiya Parodonta (2010) MEDpress-inform, 2010. - 268 c.
6.	Plasticheskaya i Esteticheskaya xirurgiya v parodontologii i implantologii Sur_O., Xorseler 2013. - № 5. - S.24-28.
7.	Pod red. Drobysheva A.YU., Yanushevicha O.O., ChelYustno-litsevaya xirurgiya. Uchebnik. / - M. : GEOTAR-Media, 2018
8.	Pod red. Soloveva M.M., Propedevtika xirurgicheskoy stomatologii. / — M.: MEDpress–inform, 2007
9.	Afanaseva V. V. - . Xirurgicheskaya stomatologiya. Uchebnik / Pod red. - M.: GEOTAR-Media, 2016. — 400 s.
10.	V.N.Trezubova i S.D.ArutYunova -Klinicheskaya stomatologiya. Uchebnik / Pod red.. — M.: Prakticheskaya meditsina, 2015.
11.	Djovanni Zukkelli -Plasticheskaya xirurgiya myagkix tkaney polosti rta. / Pod red.– M.: Azbuka, 2014 – 816 s.
12.	Grigoryans A. P., Marusov I.V., Fedosenko T.D., Antonova I.N., Grigoryans A. A. Mestnoe obezbolivanie v stomatologii i chelYustno-litsevoy xirurgii / sost.: - SPb: izdatelstvo CHelovek, 2017.

13. Bronshteyn D.A., Bersanov R.X., Evstratov O.V. Sravnitelnyy analiz nes'emnogo protezirovaniya v zavisimosti ot sposoba fiksatsii metallokeramicheskix koronok na dentalnykh implantatax // Rossiyskiy stomatologicheskii jurnal. - 2013. - № 4. - S.35-38.
14. V.P. Golik, G.P. Ruzin Kachestvo nes'emnogo protezirovaniya kak faktor razvitiya vospalitelnykh protsessov chelyustno-litsevoy oblasti // Ukrainskiy stomatologicheskii almanax. 2012. - № 4. - S.110-116.
Axborot manbalari:
1.Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
2. Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
3. Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
4. Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
5. «Elektronnaya biblioteka dissertatsiy (RGB)» URL: <a href="http://diss.rsl.ru">http://diss.rsl.ru</a>
6. EBSCO URL: <a href="http://search.ebscohost.com">http://search.ebscohost.com</a>
7. Oxford University Press URL: <a href="http://www3.oup.co.uk/jnls/">http://www3.oup.co.uk/jnls/</a>
8. Sage Publications URL: <a href="http://online.sagepub.com/">http://online.sagepub.com/</a>
9. Springer/Kluwer URL: <a href="http://www.springerlink.com">http://www.springerlink.com</a>
10. Tailor & Francis URL: <a href="http://www.informaworld.com">http://www.informaworld.com</a>
11.Web of Science URL: <a href="http://isiknowledge.com">http://isiknowledge.com</a>
12. Resursy Instituta nauchnoy informatsii po obshchestvennym naukam Rossiyskoy akademii nauk (INION RAN) URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
13. <a href="http://www.stom.ru">www.stom.ru</a>
14. <a href="http://www.e-stomatology.ru">www.e-stomatology.ru</a>
15. <a href="http://www.stomatologclub.ru">www.stomatologclub.ru</a>
16. <a href="http://www.med-info.ru">www.med-info.ru</a>
17. <a href="http://www.medagent.ru">www.medagent.ru</a>
18. <a href="http://www.journals.medi.ru">www.journals.medi.ru</a>
19. <a href="http://www.det-stom.ru">www.det-stom.ru</a>
20. <a href="http://www.aapd.org">www.aapd.org</a>
21. <a href="http://www.bspd.co.uk">www.bspd.co.uk</a>
22. <a href="http://www.eapd.gr">www.eapd.gr</a>
23. <a href="http://www.jcmfs.com">www.jcmfs.com</a>
24. <a href="http://www.rosmedlib.ru">www.rosmedlib.ru</a>
25. <a href="http://www.pubmed.com">www.pubmed.com</a>
26. <a href="http://www.ziyonet.uz">www.ziyonet.uz</a>
27. <a href="http://www.medlinks.ru">www.medlinks.ru</a>
<b>Bolalar jarroxlik stomatologiyasi yo'nalishi bo'yicha:</b>
Asosiy adabiyotlar:
1.1. Leonard b. Kaban Pediatric Oral and Maxillofacial Surgery(2010) -
1.2. Azimov M.I. Bolalar jarrohlik stomatologiyasi Tibbiyot oliy o'quv Yurtlari uchun darslik. T.,: 2017
Qo'shimcha adabiyotlar:
2.1. Front matter Title page Edited by Paediatric

	Richard Welbury Professor of Paediatric Dentistry University of Glasgow dentistry - 3rd Ed. (2005)
	2.2. Bergendal B., Ekman A., Nilsson P. Cleft lip and palate // Int. J. Oral Maxillofac. Implants, 2008. Vol. 23, № 3. P. 520-524.
	2.3. Byrd H.S., Salomon J. Primary correction of the unilateral cleft nasal deformity // Plast. Reconstr. Surg. 2009. Vol. 106, № 6. P. 1276-1286.
	2.4. B. Bergendal et al. Cleft lip and palate / Istanbul, 2010. 152 r.
	2.5. Egan T., Antoine G. Facial plastic, reconstructive, and trauma surgery. N.Y.: Marcel Dekker, 2008. P.580.
	2.6. Epker B.N. Secondary surgery to correct CLP nasal deformity // 3th Biennial World Congress International Cleft Lip and Palate Foundation. Halifax, 2004. P. 66.
	2.7. Pejl_A.D. Facial plastic and reconstructive surgery Division of Facial Plastic Surgery 2007.
	2.8. Moore U. J. Principles of Oral and Maxillofacial Surgery 2008. P 285.
	2.9. S. Dorris. Oral pathology for dental hygienist.
	2.10. Beverly B. McCollum Oral Rehabilitation and Occlusion. Volume III
	2.11. Harriet S. Goldman Occupational Hazards in Dentistry
	2.12.: D. Ralph Millard, The Evolution of its Surgery. Volume III: Alveolar and Palatal Deformities Jr.1980
	2.13. D. Ralph Millard The Evolution of its Surgery. Volume II: Bilateral and Rare Deformities
	2.14. Emergency Dental care Diagnosis And Management Donald a. Falace, d.m.d., University of kentucky college of dentistry lexington, Kentucky 1995.
	2.15. ed. Larry J. Peterson Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery
	2.16. Appleton & Lange.Essential of Dental Radiography for Dental Assistants and Hygienists
	2.17. ed. The C. V. Mosby Facial Trauma and Concomitant Problems. Evaluation and Treatment William B. Irby
	2.18. Guide to Dental Problems for Physicians and Surgeons
	2.19. Handbook of Local Anesthesia
	2.20. Internal Medicine for Dentistry
	2.21. Kazanjian & Converse's Surgical Treatment of Facial Injuries. Volume I John Marquis Converse
	2.22. Kazanjian & Converse's Surgical Treatment of Facial Injuries. Volume II John Marquis Converse
	2.23. John Adriani Labat's Regional Anesthesia. Techniques and Clinical Applications
	2.24. Daniel M. Laskin Management of Oral Emergencies
	2.25.James F. Kelly Manual of Minor Oral Surgery.
	2.26. H. Birn A Step by Step Atlas 1982 2 ed. Munksgaard
	2.27. Springer-Verlag New Concepts in Maxillofacial Bone Surgeryed. Bernd Spiessl

	2.28. Sigurd Ramfjord. Occlusion
	2.29. H. William Gilmore Operative Dentistry
	2.30. W. B. Saunders. Oral and Maxillofacial Surgery. Volume I
	2.31.
	2.32. ed. A. Norman Cranin Oral Implantology
	2.33. Alvin F. Gardner Pathology in Dentistry. Oral Manifestation of Systemic Diseases
	2.34. Churchill Livingstone Lucas Raleigh Barclay Pathology of Tumours of the Oral Tissues
	2.35. Pod redaksiyey S.V. Dyakovoy. - M.: Stomatologiya detskaya. Xirurgiya. OAO «Izdatelstvo «Meditsina», 2009.
	2.36. Pod red. Ralfa E. Mak-Donal'da R. Eyveri /perevod s angl. Pod red. T.F. Vinogradovoy. Stomatologiya detey i podrostkov. - M., 2003.
	2.37. Pod red. A.C. Cameron, R. P. Widmer /perevod s angl. Pod red. T.F. Vinogradovoy. N.V. Ginali, O.Z. Spravochnik po detskoj stomatologii. Topolnitskogo. - M., 2003.
	2.38. pod red. Richarda R. Velberi, Monti S. Daggala, Mari-Terez Xozu. Per. S angl. Pod red. L.P. Kiselnikova.-M Detskaya stomatologiya/.: GEOTAR- Media, 2014.
	2.39. M.I. Azimov. Bolalar stomatologiyasida mahaliy va umumiy og'riqsizlantirish. Uslubiy qo'llanma. Toshkent. ILM ZIYO 2013y.
	2.40. M.I. Azimov.-T Jarrohlik stomatologiya propedevtikasi: Tibbiyot oily o'quv Yurtlari uchun darslik/.: O'zbekiston milliy ensiklopediyasi, 2009-228b.
	2.41. M.I. Azimov. Bolalarda Yuz-jag' sohalarning odontogen yalliglanish kasalliklari. Uslubiy qo'llanma. Toshkent. ILM ZIYO 2013y.
	2.42. R.A. Amanullaev. Vrojdennaya rasщelina verxney guby i neba. O'quv qo'llanma. Toshkent 2014 y.
	2.43. R.A. Amanullaev. Vrojdennaya rasщelina verxney guby. Klassifikatsiyasi, klinikasi, diagnostikasi, rannie funktsionalnye narusheniya. Uslubiy qo'llanma. Toshkent. TTA 2008g.
	2.44. R.A. Amanullaev. Sroki i sposoby xirurgicheskogo lecheniya vrojdennoy rasщeliny verxney guby. Posleoperatsionnyy uxoд za rebenkom. Uslubiy qo'llanma. Toshkent. TTA 2008g.
	2.45. R.A. Amanullaev. Ukorochennyye uzdechki gub i yazyka. Sroki i sposoby xirurgicheskogo lecheniya. Melkoe preddverie polosti rta. Uslubiy qo'llanma. Toshkent. TTA 2012g.
	2.46. R.A. Amanullaev. Til va lab Yuganchalarining kiskaligi. Jarrohlik davoning muddati va turlari. Og'iz bushligi daxlizining torligi. Uslubiy qo'llanma. Toshkent. TTA 2012g.
	2.47. R.A. Amanullaev. Bolalarda Yuz-jag' sohasi suyaklarining jaroxatlari. Klinik belgilari va kechishi. Diagnostikasisi. Tez yordam. Bolalarda tishlarining jaroxatlari. Uslubiy qo'llanma. Toshkent. TTA 2012g.

2.48.R.A. Amanullaev. Povrejdienie kostey chelYustno-litsevoy oblasti u detey. Klinicheskaya kartina. Diagnostikasi. Neotlojnaya pomoshch. Povrejdienie zubov u detey. Uslubiy qo‘llanma. Toshkent.TTA 2012g.
2.49.A.I. Xasanov Dobrokachestvennyye opuxoli chelYustnykh kostey u detey. Osteoma, Xondroma, Osteoblastoma, Gemangioma, Miksoma Uslubiy qo‘llanma. Toshkent.TTA 2007 god.str 28.
2.50.A.I.Xasanov Zlokachestvennyye opuxoli chelYustnykh kostey u detey.Reabilitatsiya detey posle udaleniya opuxoley. Uslubiy qo‘llanma. Toshkent.TTA 2007 god/str 26
2.51.R.K. YAkubov. Zabolevaniya visochno-nijnechelYustnogo sustava u detey. Klassifikatsiyasi. Pervichno-kostnyye povrejdeniya i zabolevaniya sustava. Uslubiy qo‘llanma. Toshkent.TTA 2009 god/str 25
2.52. R.K. .YAkubov «Chakka-pastki jag’ bug‘imining birlamchi suyak kasallikla-rinijarrohlik davolashusullari. Chakka pastki jag’ bug‘imining funksional kasalliklari. Uslubiy qo‘llanma. Toshkent.TTA 2009 god/str 27.
2.53.Bernadskiy M.I. – Travmatologiya i vosstanovitel'naya xirurgiya chelYustno-litsevoy oblasti. Kiev. 2009g.
2.54. Zaxarova N.P. Logopedicheskaya pomoshch detyam s vrojdennymi rasщelinami neba na rannem etape razvitiya rechi. Aktualnyye voprosy stomatologii detskogo vozrasta. Pod red. A. A. Kolesova. M., «Meditsina».1973g.str.99.
2.55. Paches A.I. – Opuxoli golovy i shei. M., 2012g.
2.56. YAkubov R.K.,Azimov M.I.,Dusmuxamedova D.Z.,Pigarev V.YA., i dr.)Metody kompleksnogo lecheniya i reabilitatsii detey s priobretennymi defektami i deformatsiyami zubocheYustnoy sistemy.//Metod. rekomendatsii dlya prakticheskix vrachey.-Tashkent,1999.18str
2.57. pod red.V.V.Roginskogo.-Moskva,Detstomizdat Vospalitelnyye zabolevaniya chelYustno-litsevoy oblasti u detey./Rukovodstvo dlya prakticheskix vrachey,1998,285S.
2.58. Xarkov L.B., YAkovenko L.N., Shekova I.L.: Uchebnik dlya studentov meditsinskix vuzov. - M.: PIYus, Detskaya xirurgicheskaya stomatologiya i chelYustno-litsevaya xirurgiya. 2005.
2.59.Zelenskiy V.A., Muxoramov F.S. Detskaya xirurgicheskaya stomatologiya i chelYustno-litsevaya xirurgiya: uchebnik.-M.: GEOTAR-Media, 2009.
2.60.Persin L.S., Elizarova V.M., Dyakova S.V.. Stomatologiya detskogo vozrasta.- M.,2006.-640 s.
2.61.Topolnitskiy O.Z., Vasilev A.YU. Atlas po detskoj xirurgicheskoy stomatologii i chelYustno-litsevoy xirurgii»: ucheb. posobie. - M.: GEOTAR – Media, 2011.- 264 s.
2.62. /Pod red. O.Z. Topolnitskogo, S.V. Dyakovoy, V.P. Vashkevich, (Sbornik illYustrirovannykh klinicheskix zadach i testov). - Detskaya xirurgicheskaya stomatologiya i chelYustno-litsevaya xirurgiya M.: GEOTAR-Media, 2011.
2.63.Vinogradova T.F. «Atlas po stomatologicheskim zabolevaniyam u detey» M.2007,168s.

	2.64. Stosh V.I., Rabinovich S.A. Общее обезболвание и седативия в детской стоматологии.- М., 2007.- 184 с.
	2.65. Pod red. prof. G.M. Barer, prof. N.D. Brusenina.- Klinicheskie situatsii s illYustratsiyami dlya IGA vyypusknikov meditsinskiykh vuzov RF. Stomatologiya Uchebno-metodicheskoe posobie. M.. 2008.
	2.66. Pod red. S.V. Dyakovoy - M Sbornik testovyykh zadaniy po DXS., 2006.
	2.67. . Vashkevich V.P., Galperina R.L., Gurgenadze A.P., Eradze P.E., Kuznetsova E.B., Pershina M.A., Topolnitskiy O.Z., Tutueva T.A., Ulyanov S.A., SHorstov YA.V Sbornik testovyykh zadaniy po detskoj xirurgicheskoj stomatologii i chelYustno-litsevoj xirurgii. - M.. 2007.
	Axborot manbaalari:
	1. Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
	2. Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
	3. Science Direct URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
	4. Elsevier (platforma Science Direct) URL: <a href="http://www.sciencedirect.com">http://www.sciencedirect.com</a>
	5. «Elektronnaya biblioteka dissertatsiy (RGB)» URL: <a href="http://diss.rsl.ru">http://diss.rsl.ru</a>
	6. EBSCO URL: <a href="http://search.ebscohost.com">http://search.ebscohost.com</a>
	7. Oxford University Press URL: <a href="http://www3.oup.co.uk/jnls/">http://www3.oup.co.uk/jnls/</a>
	8. Sage Publications URL: <a href="http://online.sagepub.com/">http://online.sagepub.com/</a>
	9. Springer/Kluwer URL: <a href="http://www.springerlink.com">http://www.springerlink.com</a>
	10. Tailor & Francis URL: <a href="http://www.informaworld.com">http://www.informaworld.com</a>
	11. Web of Science URL: <a href="http://isiknowledge.com">http://isiknowledge.com</a>
	12. Resursy Instituta nauchnoy informatsii po obshchestvennyim naukam Rossiyskoy akademii nauk (INION RAN) URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
	13. <a href="http://www.stom.ru">www.stom.ru</a>
	14. <a href="http://www.e-stomatology.ru">www.e-stomatology.ru</a>
	15. <a href="http://www.stomatologclub.ru">www.stomatologclub.ru</a>
	16. <a href="http://www.med-info.ru">www.med-info.ru</a>
	17. <a href="http://www.medagent.ru">www.medagent.ru</a>

**Talabanning fan bo'yicha o'zlashtirish ko'rsatkichini nazorat qilishda quyidagi mezonlar tavsiya etiladi:**

**a) 90-100 ball olish uchun talabanning bilim darajasi quyidagilarga javob berishi lozim:**

- fanning mohiyati va mazmunini to'liq yoritishga olish;
- fan mavzularini bayon qilishda ilmiylik va mantiqiylik saqlanib, ilmiy xatolik va chalkashliklarga yo'l qo'ymas;
- fan bo'yicha mavzu materiallarining nazariy yoki amaliy ahamiyati haqida aniq tasavvurga ega bo'lsa;
- fan doirasida mustaqil erkin fikrlash qobiliyatini namoyon etishga olish;
- berilgan savollarga aniq va lo'nda javob berishga olish;

- konspektga puxta tayyorlangan bo'lsa;
- mustaqil topshiriqlarni to'liq va aniq bajargan bo'lsa;
- fanga tegishli mavzulardan biri bo'yicha ilmiy maqola chop ettirgan bo'lsa;

**b) 70-89 ball olish uchun talabning bilim darajasi quyidagilarga javob berishi lozim:**

- fanning mohiyati va mazmunini tushungan, fandagi mavzularni bayon qilishda ilmiy va mantiqiy chalkashliklarga yo'l qo'ymasa;
- fanning mazmunini amaliy ahamiyatini tushingan bo'lsa;
- fan bo'yicha berilgan vazifa va topshiriqlarni o'quv dasturi doirisida bajarsa;
- fan bo'yicha berilgan savollarga to'g'ri javob bera olsa;
- fan bo'yicha konspektini puxta shakllantirgan bo'lsa;
- fan bo'yicha mustaqil topshiriqlarni to'liq bajargan bo'lsa;

**v) 60-70 ball olish uchun talabning bilim darajasi quyidagilarga javob berishi lozim:**

- fan haqida umumiy tushunchaga ega bo'lsa;
- fandagi mavzularni tor doirada yoritib, bayon qilishda ayrim chalkashliklarga yo'l qo'yilmasa;
- bayon qilish ravon bo'lmasa;
- fan bo'yicha savollarga mujmal va chalkash javoblar olinsa;
- fan bo'yicha matn puxta shakllantirilmagan bo'lsa.

**g) quyidagi hollarda talabning bilim darajasi qoniqarsiz ball bilan baholanishi mumkin:**

- fan bo'yicha mashg'ulotlarga tayorgarlik ko'rilmagan bo'lsa;
- fan bo'yicha mashg'ulotlarga doir hech qanday tasavvurga ega bo'lmasa;
- fan bo'yicha matnlarni boshqalardan ko'chirib olganligi sezilib tursa;
- fan bo'yicha matnda jiddiy xato va chalkashliklarga yo'l qo'yilgan bo'lsa;
- fanga doir berilgan savollarga javob olinmasa;
- fanni bilmasa.

### Fan o'qituvchisi to'g'risida ma'lumot

Muallif:	B.Q. Xudoyoqulov
E-mail:	<a href="mailto:babakulkarjavovich@gmail.com">babakulkarjavovich@gmail.com</a>
Tashkilot:	Termiz iqtisodiyot va servis universiteti "Tibbiy klinik fanlar" kafedrası
Taqrizchilar:	Jumayev M Yu. Termiz iqtisodiyot va servis universiteti "Tibbiy klinik fanlar" kafedrası dotsent Tibbiyot fanlar doktori dotsenti PhD G.E.Tastanova

Mazkur Sillabus "Tibbiy klinik fanlar" kafedrasining 2024 yil 28 avgustdagi 1-sonli yig'ilishi bayoni bilan ma'qullangan.

Mazkur Sillabus "Tibbiyot" fakultetining 2024 yil 29 avgustdagi 1-sonli yig'ilishi bayoni bilan ma'qullangan.

Mazkur Sillabus TISU universitet o'quv-uslubiy Kengashining 2024 yil 30-avgustdagi 1-sonli yig'ilishi bayoni bilan tasdiqlangan.

O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i:

Z.To'rayev.

Fakultet dekani:

B.Babamuratov.

Kafedra mudiri:

B.Q.Xudoyqulov

Tuzuvchi:

Amiaqulov SH







