

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI

60910100– Stomatologiya bakalavriat ta'lif yo'naliishing

MALAKA TALABI

Toshkent 2024



ISHLAB CHIQILGAN VA KIRITILGAN:

Toshkent davlat stomatologiya instituti.

TASDIQLANGAN VA AMALGA KIRITILGAN:

O‘zbekiston Respublikasi Oliy ta’lim, fan va innovatsiyalar vazirligining
2024 yil «25» iyun dagi 218 - sonli buyrug‘i bilan.

JORIY ETILGAN:

O‘zbekiston Respublikasi Oliy ta’lim, fan va innovatsiyalar vazirligi.

Mazkur Malaka talablari “Oliy ta’lim davlat ta’lim standarti. Asosiy qoidalar”, “Oliy ta’lim davlat ta’lim standarti. Oliy ta’lim yo‘nalishlari va mutaxassisliklari klassifikatori”, O‘zbekiston Respublikasi Milliy va tarmoq malaka doiralari (ramkasi), kasbiy standartlar va kadrlar buyurtmachilari takliflariga muvofiq ishlab chiqilgan va rasmiy me’yoriy-uslubiy hujjat hisoblanadi.

O‘zbekiston Respublikasi hududida Malaka talablarini rasmiy chop etish huquqi O‘zbekiston Respublikasi Oliy ta’lim, fan va innovatsiyalar vazirligiga tegishlidir.

MUNDARIJA

T/r	bet
1. Umumiy tavsifi	4
1.1. Qo‘llanish sohasi.....	4
1.1.1. Malaka talabining qo‘llanishi	4
1.1.2. Malaka talablarining asosiy foydalanuvilari	4
1.2. Kasbiy faoliyatlarning tavsifi	4
1.2.1 Kasbiy faoliyatning sohalari	4
1.2.2. Kasbiy faoliyatlarning ob’ektlari	4
1.2.3. Kasbiy faoliyatlarning turlari	5
1.2.4. Kasbiy vazifalar	5
2. Kasbiy kompetensiyalarga qo‘yiladigan talablar	6
3. Amaliyotlarga qo‘yiladigan talablar.....	8
4. Fanlar katalogining tuzilishi.....	9
Bibliografik ma’lumotlar	11
Kelishuv varag‘i	12

1. Umumiy tavsifi

60910100 – Stomatologiya ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha bakalavrlar tayyorlash kunduzgi ta’lim shaklda amalga oshiriladi. Ta’lim shakli o‘qitish kredit-modul tizimi asosida tashkil qilinadi. Kunduzgi ta’limda bakalavriat dasturining me’yoriy muddati 5 yil.

1.1. Qo‘llanish sohasi

1.1.1. Malaka talabining qo‘llanilishi

Malaka talabi 60910100 – Stomatologiya ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha bakalavrlar tayyorlovchi barcha tibbiyot va farmasevtika oliy ta’lim muassasalari uchun talablar majmuini ifodalaydi.

1.1.2. Malaka talabining asosiy foydalanuvchilari:

Mazkur ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha malaka talablari, o‘quv reja va o‘quv dasturlarini ishlab chiqish va yangilash, ular asosida o‘quv jarayonini samarali amalga oshirish va yangilash uchun mas’ul, hamda o‘z vakolat doirasida bitiruvchilarning tayyorgalik darajasiga javob beradigan oliy ta’lim tashkilotining boshqaruv xodimlari (rektor, prorektorlar, o‘quv bo‘limi boshlig‘i, dekanlar va kafedra mudirlari) va professor-o‘qituvchilari;

ta’lim yo‘nalishining o‘quv reja va fan dasturlarini o‘zlashtiruvchi oliy ta’lim tashkilotining talabalari;

bakalavr bitiruvchilarining tayyorgarlik darajasini baholashni amalga oshiruvchi Davlat attestatsiya komissiyalari;

ta’limni boshqarish bo‘yicha vakolatlari davlat organlari;

oliy ta’lim tashkilotlarini moliyalashtirishni ta’minlovchi organlar;

oliy ta’lim tizimini akkreditatsiya va sifatini nazorat qiluvchi vakolatlari davlat organlari;

kadrlar buyurtmachilari va ish beruvchi tashkilot va korxonalar;

oliy ta’lim tashkilotlariga o‘qishga kirayotgan abiturientlar ularning otonalari va boshqa manfaatdor shaxslar.

1.2. Kasbiy faoliyatlarning tavsifi.

1.2.1. Kasbiy faoliyatining sohalari:

60910100 – Stomatologiya ta’lim yo‘nalishi – fan va sog‘liqni saqlash sohasiga oid yo‘nalish bo‘lib, sog‘liqni saqlash tizimi muassasalarida, aholi o‘rtasida stomatologik kasalliklarni tashhislash va davolashning zamonaviy usullaridan keng foydalangan holda bemorlarning tibbiy muammolari bo‘yicha asosiy vazifalarni hal qilish, stomatologik yordam va dispanser kuzatuv faoliyatining usullari va uslublarining sifatini oshirish (davolash-profilaktik, tibbiy-ijtimoiy) bo‘yicha kompleks masalalarni yechish, O‘zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi va ilmiy-tadqiqot markazlari, ilmiy-ishlab chiqarish birlashmalarida ilmiy-tadqiqot ishlarda ishtiroy etish hamda davlat va nodavlat tibbiy muassasalarida kompleks masalalar bilan bog‘liq kasbiy sohalar majmuasini qamrab oladi.

Yo‘nalish bo‘yicha fan, texnika va texnologiyalarning zamonaviy yutuqlari, kadrlar buyurtmachilari talablaridan kelib chiqqan holda bakalavrlarning kasbiy faoliyat sohalarida qo‘srimcha va o‘zgarishlar bo‘lishi mumkin.

1.2.2. Kasbiy faoliyatlarning obyektlari:

Sog‘liqni saqlash tizimidagi barcha davlat va nodavlat davolash muassalalarida shifokor umumiy stomatology.

60910100 – *Stomatologiya* ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha bakalavriat bitiruvchilari fan sohasidagi bakalavriat ta’lim yo‘nalishini tamomlangandan so‘ng, bitiruvchilar pedagogik qayta tayyorlashdan o‘tgan taqdirda, professional ta’lim muassasalarida ta’limning vakolatli boshqaruv organlari tomonidan aniqlanadigan umumkasbiy va ixtisoslik fanlarini o‘qitish bo‘yicha pedagogik faoliyati bilan shug‘ullanish huquqiga ega bo‘ladi.

1.2.3. Kasbiy faoliyatlarining turlari:

- *tashkiliy-boshqaruv;*
- *tibbiy-profilaktik;*
- *tezkor va shoshilinch tibbiy yordam;*
- *tashxislash va davolash;*
- *reabilitatsiya;*
- *tibbiy-ijtimoiy;*
- *ilmiy-tadqiqot faoliyati.*

Yo‘nalish bo‘yicha fan, texnika va texnologiyalarning zamonaviy yutuqlari, kadrlar buyurtmachilari talablaridan kelib chiqqan holda bakalavr larning kasbiy faoliyat turlarida go‘srimcha va o‘zgarishlar bo‘lishi mumkin. Ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha tayyorlangan bakalavr lar kasbiy faoliyatlarining muayyan turlari ta’lim jarayonining manfaatdor ishtirokchilari bilan hamkorlikda tibbiyot va farmasevtika olyi ta’lim muassasasi tomonidan aniqlanadi.

1.2.4. Kasbiy vazifalari.

60910100 – Stomatologiya ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha Milliy malaka ramkasining 6-malaka darajasi hamda bakalavr kasbiy faoliyatlarining sohalari, ob‘ektlari va turlariga muvofiq bakalavriyat bitiruvchisi qo‘yidagi kasbiy vazifalarni bajarishga qodir bolishi lozim:

Tashkiliy-boshqaruv faoliyatida:

fujarolik jamiyatining dolzarb masalarini bilishi, O‘zbekiston Respublikasi rivojlantirish strategiyasiga asoslangan faol hayotiy nuqtainazarga ega bo‘lishi;

dunyoqarash bilan bog‘liq falsafiy bilimlarga tizimli ega bo‘lishi, mustaqil tahlil qila olishi, kasbiy faoliyatida ularni hisobga ola bilishi;

vatan tarixini bilish, ma’naviy milliy va umuminsoniy qadriyatlar masalalari yuzasidan o‘z fikrini bayon qila olishi va ilmiy asoslay bilishi, milliy istiqlol g‘osiga asoslangan faol hayotiy nuqtainazarga ega bo‘lishi;

xorijiy tillardan birida kasbiy faoliyatiga oid hujjatlar va ishlar mohiyatini tushunishi, tabiiy ilmiy fanlar bo‘yicha kasbiy faoliyati doirasida zaruriy bilimlarga ega bo‘lishi hamda ulardan zamonaviy ilmiy asosda hayotda va o‘z kasb faoliyatida foydalana bilishi;

axborot yig‘ish, saqlash, qayta ishslash va ulardan foydalanish usullarini egallagan bo‘lishi, o‘z kasb faoliyatida mustaqil asoslangan qarorlar qabul qila olishi;

tegishli bakalavriat yo‘nalishi bo‘yicha raqobotbardosh umumkasbiy tayyorgarlikka ega bo‘lishi;

yangi bilimlarni mustaqil egallay bilishi, o‘z ustida ishlashi va mehnat faoliyatini ilmiy asosda tashkil qila olishi;

sohaga oid innovatsiyalarni amaliyotiga tatbiq qilishni tashkil etish;

sog‘lom turmush tarzi va unga amal qilish zaruriyati to‘g‘risida ilmiy tassavvur hamda e’tiqodga, o‘zini jismoniy chiniqtirish o‘quv va ko‘nikmalariga ega bo‘lishi lozim;

sog‘lijni saqlash tizimining birlamchi bo‘g‘inidagi davolash-profilaktika muassasalarida ishni tashkillashtirish va boshqarish;

tibbiyot sohasidagi boshqaruvni ijtimoiy-iqtisodiy rivojlanish tendensiyalariga mos tarzda takomillashtirish;

aholi sog‘lig‘i holatining asosiy ko‘rsatkichlarini rejalashtirish, tahlil qilish va hisobot tayyorlash qobiliyatiga ega bo‘lishi lozim.

Tibbiy-profilaktik faoliyatida:

salomatlik, aholi orasida sog‘lom turmush tarzini targ‘ibot qilish, shuningdek, stomatologik madaniyat, sanitar-gigienik tarbiya, ratsional ovqatlanish, zararli odatlar bilan kurashish, o‘smirlarni sog‘lomlashtirish, ona va bola salomatligini himoya qilish bo‘yicha chora-tadbirlarni tashkil etish va amalga oshirish;

sog‘lijni saqlash tizimining birlamchi bo‘g‘inida birlamchi, ikkilamchi va uchlamchi profilaktika chora-tadbirlarini ishlab chiqish;

aholi orasida keng tarqalgan stomatologik kasalliklarning oldini olish bo‘yicha chora-tadbirlarni amalga oshirish;

surunkali stomatologik kasalliklarni erta aniqlash maqsadida profilaktik va maqsadli tibbiy ko‘rik o‘tkazish, aholining umumiyl dispanserizatsiyasini amalga oshirish;

tibbiy-profilaktika faoliyatida ilg‘or, zamonaviy texnologiyalarni joriy etish.

Tezkor va shoshilinch tibbiy yordam faoliyatida:

shoshilinch holatlarni o‘z vaqtida aniqlash;

kasalxonagacha bo‘lgan tez tibbiy yordamni ko‘rsatish;

aholiga kasalxonagacha bo‘lgan shoshilinch stomatologik yordamni ko‘rsatish;

ko‘rsatmaga ko‘ra kasalxonaga yo‘llanma berish qobiliyatlariga ega bo‘lishi kerak.

Tashhislash va davolash faoliyatida:

aholi orasida stomatologik kasalliklarni erta tashhislash;

umumiyl amaliyot stomatologi faoliyatida zamonaviy tashxislash usullaridan foydalanish;

keng tarqalgan stomatologik kasalliklarni zamonaviy usullardan foydalangan holda to‘g‘ri davolash;

bemorlarni ko‘rsatmaga ko‘ra tor mutaxassislar bilan birgalikda tekshirish va davolash;

o‘z faoliyatida dalillarga asoslangan tibbiyot standartlaridan foydalanish qobiliyatlariga ega bo‘lishi kerak.

Reabilitatsiya faoliyatida:

stomatologik kasalliklar bo‘yicha reabilitatsiya chora-tadbirlarini o‘tkazishga ko‘rsatma va qarshi ko‘rsatmalarni, muddatlarini to‘g‘ri aniqlash; reabilitatsiya chora-tadbirlarini to‘liq hajmda amalga oshirish; bemorlar o‘rtasida reabilitatsiya o‘tkazishda zamonaviy usullardan foydalanish qobiliyatlariga ega bo‘lishi lozim.

Tibbiy-ijtimoiy faoliyatida:

ijtimoiy soha himoya organlari va rahm-shafqat xizmatlari bilan hamkorlikda tibbiy-ijtimoiy xizmat turlarini tashkillashtirish va xizmat ko‘rsatish; aholi o‘rtasida jismoniy, tibbiy-ijtimoiy va psixologik nufuzni tiklash va rivojlantirish qobiliyatlariga ega bo‘lishi kerak.

Ilmiy - tadqiqot faoliyatida:

ilmiy-tadqiqot institutlari va ilmiy markazlarda axborotni himoyalashga oid mavzularda ilmiy-tadqiqot ishlarini olib borishda ishtirot etish;

sog‘lijni saqlag sohalarining barcha bo‘g‘inlari subyektlarni zamonaviy boshqarish tizimini ta‘minlashga bag‘ishlangan mamlakatdagi va xorijiy davlatlardagi fan-texnika yutuqlari, maxsus adabiyotlar va boshqa ilmiy-texnik axborotlarni o‘rganish va tizimlashtirish;

tarmoqlar va sohalarni zamonaviy boshqarish tizimini ta‘minlash borasidagi muammoli mavzular bo‘yicha iqtisodiy axborotlarni yig‘ish, qayta tiklash, tahlil qilish va tizimlashtirish ishlarni amalga oshirish;

internet tarmog‘ida eng yangi ilmiy yutuqlar haqidagi ma’lumotlarni maqsadga yo‘nalgan holda qidirish va topish;

ilmiy-tadqiqot institutlari va ilmiy markazlarda eksperimental tadqiqotlar o‘tkazish, ularning natijalariga ishlov berish, baholash va boshqa kasbiy faoliyat turlarini bajarish;

tadqiqot natijalari va ishlanmalarini tadbiq etishda qatnashish bo‘yicha faoliyat olib borish qobiliyatiga ega bo‘lishi lozim.

2. Kasbiy kompetensiyalarga qo‘yiladigan talablar:

ta’lim yo‘nalishi ixtisoslik fanlarni o‘rganish va chuqur egallash uchun zarur bo‘lgan fundamental umumkasbiy bilimlarni, amaliy ko‘nikma va uquvlarni shakllantirishi;

og‘zaki va yozma shaklda davlat tili qoida va me’yorlariga amal qilgan holda fikr, mulohaza, g‘oya, taklif, ta’rif va xulosalarni mantiqiy, to‘g‘ri, asosli va aniq bayon etish hamda ifodalay olishi;

kasbiy faoliyatida axloqi va deontologik tamoyillarni amalga oshirishni bilishi, tibbiy hujjatlarni yuritish qoidalarini bilishi;

axborotlarni yig‘ish, saqlash, qayta ishlash va ulardan foydalanish usullarini bilish va faoliyatida mustaqil asoslangan qarorlar qabul qila olishni;

kasbiy muammolarni hal etish uchun inson organizmidagi morfofunksional, fiziologik holatlarni va patologik jarayonlarni baholashni bilishi;

tibbiy yordam ko‘rsatishda ko‘zda tutilgan tibbiy asbob-uskunalardan foydalanish ko‘nikmalariga ega bo‘lishi;

morfofunksional, fiziologik holatlarni baholash qobiliyati va kasbiy muammolarni hal qilish uchun inson tanasidagi patologik jarayonlarni bilishi;

muolajalarda ko‘zda tutilgan tibbiy asboblardan foydalanishga tayyorlik tish kasalliklari bilan og‘rigan bemorlarga tibbiy yordam ko‘rsatishi;

dorilarni va boshqalarni tibbiy ishlatishga tayyorligi kasbiy muammolarni hal qilishda moddalar va ularning kombinatsiyasidan foydalana olishi;

sog‘lijni saqlash va mustahkamlash, sog‘lom turmush tarzini shakllantirish, stomatologik kasalliklarning kelib chiqishi va tarqalishining oldini olish, ularning erta tashxisi, ularning kelib chiqish va rivojlanish sabablarini aniqlash, shuningdek, inson salomatligiga ekologik omillarning zararli ta’sirini bartaraf etishga qaratilgan chora-tadbirlar majmuini amalga oshirish qobiliyati va tayyorligi;

dalillarga asoslangan tibbiyot asosida tibbiy ma’lumotlarni tahlil qilish va ommaga taqdim etishga tayyorligi;

profilaktik tibbiy ko‘riklar o‘tkazish qobiliyati va tayyorligi, tibbiy ko‘riklar va stomatologik patologiyasi bo‘lgan bemorlarni dispanserizatsiyasi va dispanser nazoratga olishi;

stomatologik kasalliklari to‘g’risidagi ma’lumotlarni to‘plash va tibbiy statistik tahlil qilishning ijtimoiy-gigienik usullaridan foydalana olishi

bemor shikoyatlarini, uning anamnez ma’lumotlarini, tekshiruv natijalarini, laboratoriya, instrumental, patoanatomik va boshqa tadqiqotlarni holatini yoki stomatologik kasalligining mavjudligi yoki yo‘qligi aniqla y olishi;

kasallik va sog‘liq bilan bog‘liq muammolarning xalqaro statistik tasnifiga muvofiq bemorlarda stomatologik kasalliklarining asosiy patologik holatlari, belgilari, sindromlari, nozologik shakllarini aniqlash qobiliyatiga ega bo‘lishi;

vaqtinchalik nogironlik tekshiruvini o‘tkazishga, tibbiy-ijtimoiy ko‘rikda ishtirok etishga, insonning biologik o‘limini belgilashga tayyorligi

turli stomatologik kasalliklari bilan og‘rigan bemorlarni boshqarish taktikasini aniqlash;

ambulatoriya va kunduzgi shifoxona sharoitida stomatologik kasalliklar bilan og‘rigan bemorlarni boshqarish va davolashga tayyorligi;

favqulodda vaziyatlarda tibbiy yordam ko‘rsatishda ishtirok etishga tayyorlik, shu jumladan tibbiy evakuatsiyada ishtirok etishi;

tibbiy reabilitatsiya va kurort davolashga muhtoj tish kasalliklari bilan og‘rigan bemorlarda tabiiy terapeutik omillar, dorivor, dori-darmonsiz terapiya va boshqa usullardan foydalanish zarurligini aniqlashga tayyorligi;

aholini sog‘lomlashtiruvchi tabiatning asosiy gigienik tadbirlarini salomatlikni saqlash va rag‘batlantirishga yordam beruvchi asosiy fiziologik ko‘rsatkichlarni o‘z-o‘zini nazorat qilish ko‘nikmalarini o‘rgatishga tayyorlik stomatologik kasalliklarining oldini olishi;

xavf omillarini bartaraf etish va sog‘lom turmush tarzi ko‘nikmalarini rivojlantirish uchun o‘quv faoliyatiga tayyorligi;

jamoat sog‘lig‘ini muhofaza qilish sohasida, tibbiyot tashkilotlari va ularning tarkibiy bo‘linmalarida tashkil etish va boshqarishning asosiy tamoyillarini qo‘llay olish

asosiy tibbiy-statistik ko‘rsatkichlar yordamida stomatologik yordam sifatini baholashda ishtirok etishga tayyorligi

Aholini stomatologik salomatligini muhofaza qilishga qaratilgan yangi usul va uslublarni ishlab chiqish va amalga oshirish jarayonini rejalashtirish, muvofiqlashtirish va nazorat qilish qobiliyatiga ega bo'lishi kerak.

3. Amaliyotlarga qo'yiladigan talablar

Malakaviy amaliyot – umumkasbiy va ixtisoslik fanlaridan nazariy bilimlarni mustahkamlash va amaliy (ishlab chiqarish) jarayonlar bilan uyg'unlashtirish, tegishli amaliy ko'nikmalar, kompetensiyalar va malakalarni shakllantirishga qaratiladi.

Ta'lim yo'naliishi bo'yicha qo'yidagi amaliyotlar o'tkaziladi:

1. O'quv tanishuv amaliyoti
2. Ishlab chiqarish (malaka) amaliyoti
3. Bitiruv oldi amaliyoti

4. Fanlar katalogining tuzilishi:

T.r.	Fanning malakaviy kodi	O'quv fanlari, bloklar va faoliyat turlarining nomlari	Umumiy yuklamaning hajmi, soatlarda	Kredit miqdori	semestri
1.00		Majburiy fanlar	7830	261	1-10
1.1.		Gumanitar va ijtimoiy fanlar moduli	480	16	1-3
1.1.01.	O'YaT1104	O'zbekistonning eng yangi tarixi	120	4	1
1.1.02.	FA1204	Falsafa	120	4	2
1.1.03.	DIN1304	Dinshunoslik	120	4	3
1.1.04.	O'RT1104	O'zbek (rus) tili	120	4	1
1.2.		Klinika oldi fanlar moduli	2190	73	1-5
1.2.01.	TBFTAT1104	Tibbiy va biologik fizika. Tibbiyotda axborot texnologiyalar	120	4	1
1.2.02.	LOTT1102*	Lotin tili va tibbiy terminologiya*	60	2	1
1.2.03.	AN1123011	Odam anatomiyasi 1,2,3	330	11	1,2,3
1.2.04.	KLAN1404	Klinik anatomiya	120	4	4
1.2.05.	TBG.GIS112308	Tibbiy biologiya. Gistologiya, sitologiya va embriologiya	240	8	1,2,3
1.2.06.	TBK12308	Tibbiy kimyo. Biologik kimyo.	240	8	2,3
1.2.07.	FIZ12308	Fiziologiya-YuJS fiziologiyasi.	240	8	2,3
1.2.08.	PATFIZ1406	Patologik fiziologiya	180	6	4,5
1.2.09.	PATAN1406	Patologik anatomiya	180	6	4,5
1.2.10.	MBV1404	Mikrobiologiya, virusologiya, immunologiya	120	4	4
1.2.11.	FAR1504	Farmakologiya	120	4	5
1.2.12.	GTE1304	Gigiena. Tibbiy ekologiya.	120	4	3
1.2.13.	JSSMT1404	Jamoat salomatligi va sog'liqni saqlashni tashkil etish	120	4	4
1.3.		Klinik (mutaxassilik) fanlar moduli	5160	172	1-10
1.3.1.	TER.KF15608	Terapiya. Klinik farmakologiya	240	8	5,6
1.3.2.	PED.TG1804	Pediatriya. Tibbiy genetika.	120	4	8
1.3.3.	DERM 1603*	Dermatovenerologiya *	60	2	6
1.3.4.	YQMKAS1702*	Yuqumli kasalliklar. Epidemiologiya*.	60	2	7
1.3.5.	NERV.RBT1705	Nevrologiya. Reabilitologiya	150	5	7
1.3.6.	PSXNR1702*	Psixiatriya, narkologiya*	60	2	7
1.3.7.	STVF1602*	Sud tibbiyoti va vrach faoliyatining huquqiy asoslari*	60	2	6
1.3.8.	TRAD1503*	Tibbiy radiologiya*	90	3	5
1.3.9.	XIR.TTY. 15606	Xirurgiya. Neyroxirurgiya. Tez tibbiy yordam	180	6	5,6

1.3.10.	AKSH1702	Akusherlik*	60	2	7
1.3.11.	ORL1903	Otorinolaringologiya*	90	3	8
1.3.12.	OFT1903	Oftalmologiya*	90	3	8
1.3.13.	SK1104	Stomatologiyaga kirish	90	3	1
1.3.14.	PRS11208	Preklinik restavratsion stomatologiya	240	8	1,2
1.3.15.	KRS13408	Klinik restavratsion stomatologiya	240	8	3,4
1.3.16.	KE16708	Klinik endodontiya	240	8	5,6
1.3.17.	SKP15608	Stomatologik kasalliklar profilaktikasi	240	8	5,6
1.3.18.	PDI7808	Paradontologiya	240	8	7,8
1.3.19.	OBSPK191008	Og'iz bo'shlig'i shilliq parda kasalliklari	240	8	9,10
1.3.20.	BKAR1804	Bolalar kariesologiyasi	120	4	8
1.3.21.	BGTS191008	Bolalar gospital terapeutik stomatologiyasi	240	8	9,10
1.3.22.	XS15679	Xirurgik stomatologiya	270	9	5,6,7
1.3.23.	BJS19108	Bolalar jarrohlilik stomatologiyasi	240	8	9,10
1.3.24.	YJKJ17808	Yuz-jag' kasalliklari va jarohatlari	240	8	7,8
1.3.25.	YJJ191008	Yuz-jag' jarrohligi	240	8	9,10
1.3.26.	OSPI2308	Ortopedik stomatologiya propedevtikasi	240	8	2,3
1.3.27.	FOS1.15606	Fakultet ortopedik stomatologiya 1	180	6	5,6
1.3.28.	FOS21704	Fakultet ortopedik stomatologiya 2	120	4	7
1.3.29.	GOS191008	Gospital ortopedik stomatologiya	240	8	9,10
1.3.30.	ORT18908	Ortodontiya	240	8	8,9
2.00		Tanlov fanlar	600	20	3,4,5,8-10
		<i>Jami</i>	8430	281	
		Malakaviy amaliyot	570	19	1-10
		Yakuniy davlat attestatsiyasi	0	0	
		<i>jami</i>	570	19	
		HAMMASI	9000	300	
Kvalifikatsiya		Umumiy stomatolog shifokori.			

Bibliografik ma’lumotlar

UDK: 002:651.1/7

Guruh T 55

OKS 01.040.01

Tayanch so‘zlar:

Kasbiy faoliyat turi, kompetensiya, modul, ta’lim yo‘nalishi, kasbiy faoliyat obyekti, kasbiy faoliyat sohasi, bakalavrning asosiy o‘quv reja va o‘quv dasturlari, profil, malaka talablari, bakalavriyatning o‘quv jarayoni, sifatini baholash va nazorati, mustaqil ta’lim, tibbiy bilim, sog‘liqni saqlash tizimi, amaliy ko‘nikmalar, tashkiliy-boshqaruv faoliyati, davolash faoliyati, tibbiy-profillaktik faoliyati, tezkor va shoshilinch tibbiy yordam faoliyatida, reabilitatsiya faoliyati, tadqiqot faoliyati, kasallik, davolash muassasalari, profilaktika, davolash usullari, diagnostika.

Stomatologiya, umumiy amaliyot stomatologiyasi, asboblar va ashyolar, terapevtik stomatologiya, ortopediya, ortodontiya, bolalar stomatologiyasi, jarrohlik stomatologiyasi, tish, milk, ildiz, protezlash, yuz-jag‘, onkologiya, yallig‘lanish, kasalliklar, parodont, karies, plomba, borlar, pulpit, periodontit, karash, og‘iz bo‘shlig‘i shilliq qavati, tishlov, fantom-modellar, yoy, ko‘priksimon tish protezi, parodont, dental implantolgiya, okklyudator, sun’iy tish, artikulyator, qolip, chakka pastki jag‘ bo‘g‘imi.

Ishlab chiqaruvchilar, kelishilgan asosiy turdosh oliy ta’lim muassasalari
hamda kadrlar iste’molchilari

ISHLAB CHIQILGAN:

Toshkent davlat stomatologiya instituti

Rektor  N.K. Xaydarov

2024 yil « ____ »

M.O’



KELISHILGAN:

O’zbekiston Respublikasi
Oliy ta’lim, fan va innovatsiyalar
vazirligi huzuridagi Oliy ta’limni
rivojlantirish tadqiqotlari markazi
Direktor  M. Boltabayev

2024-yil “25” 06

M.O’.

O’zbekiston Respublikasi Sog’liqni
saqlash vazirligi
Fan-ta’lim va innovatsiyalar
boshqarmasi

Boshliq  O’.S. Ismailov

2024-yil “25” 06

M.O’.

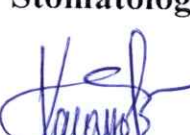


Toshkent tibbiyat akademiyasi,
“Sog’liqni saqlash” ta’lim sohasi
bo‘yicha muvofiqlashtiruvchi soha
Kengashi raisi,

Rektor v.v.b.  Sh.A. Boymuradov

2024-yil « ____ »
M.O’.

O’zbekiston Respublikasi
Stomatologlar assotsiatsiyasi

Rais  A.I. Xasanov

2024-yil “25” 06

M.O’.

