

TOSHKENT TO‘QIMACHILIK VA YENGIL SANOAT INSTITUTIDA
texnikumlarni muvaffaqiyatli tamomlagan bitiruvchilarni institutning mos
bakalavriat ta’lim yo‘nalishlariga suhbat asosida o‘qishga qabul qilish
bo‘yicha tuzilgan savollar bazasi.

Institutning 60720700 (5320300) – Texnologik mashinalar va jihozlar
(to‘qimachilik, yengil va paxta sanoati) ta’lim yo‘nalishiga.

№	Savollar
1-mavzu. Mamlakatda o‘z sohasiga oid amalga oshirilayotgan islohotlarning mohiyati va ahamiyatini tushunish	
1.	So‘ngi yillarda sohani klaster tizimida olib borayotgan faoliyatini izoxlang.
2.	Sohani rivojlantirishga oid so‘ngi yillarda xukumatimiz tomonidan chiqarilgan qarorlarni bilasiz?
3.	Respublikamizni rivojlanishida mashinasozlikning o‘rni.
4.	Siz yashaydigan xududda qaysi to‘qimachilik klasterlari faoliyat olib bormoqdalar.
5.	Respublikamizda yetishtiriladigan milliy xomashyolarni sanab o‘ting.
6.	Klaster tizimini avzalliklari nimalarda?
7.	Respublikamizda birinchi to‘qimachilik klasteri qaysi xududda faoliyatini boshladi?
8.	Mamlakatimizda sohaga oid olib borilayotgan islohatlarni izoxlang.
9.	Respublikamizda nechanchi yillardan klaster tizimi yo‘lga qo‘yildi?
10.	Respublikamizni rivojida yetakchi (drayver) soxalar qaysilar?
11.	So‘ngi yillarda O‘zbekistonning qaysi viloyatlarida mashinasozlik korxonalari ish boshladi?
12.	Respublikamizda sohani rivojlanishiga so‘ngi yillarda olib borilayotgan islohatlar.
13.	Demokratiya tushunchasi qanday ma’noni anglatadi?
14.	Paxta yetishtiruvchi davlatlarni sanab o‘ting.
15.	Paxta-to‘qimachilik klasterlari faoliyatini tartibga solish chora-tadbirlari to‘g‘risida Prezidentimizni qaysi farmonlari chiqdi?
16.	O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining “Texnikumlarni muvaffaqiyatli tamomlagan bitiruvchilarni oliy ta’lim muassasalarining bakalavriat ta’lim yo‘nalishlariga suhbat asosida o‘qishga qabul qilish tartibi to‘g‘risidagi nizomni tasdiqlash haqida”gi nechanchi sonli qarori chiqqan?
17.	O‘zbekiston Respublikasida mashinasozlikni tutgan o‘rni haqida tushuncha bering.
18.	O‘zbekiston Respublikasi mashinasozlik sanoatini yanada isloh qilishning muhim yo‘nalishlari.
19.	2022-2026 yillarga mo‘ljallangan Yangi O‘zbekistonning taraqqiyot strategiyasi to‘g‘risida ma’lumot bering.
20.	Dunyoning yetakchi firmalari texnologik uskunalarda mashinasozlik ishlab chiqarib bo‘yicha batafsil ma’lumotlar keltiring.

2-mavzu. Bakalavriat ta'lim yo'nalishini tanlashda motivatsiya (soha kasbining mohiyati va ijtimoiy ahamiyatini tushunish, unga doimiy qiziqish ko'rsatish)	
1.	Nima uchun "Texnologik mashinalar va jihozlar" ta'lim yo'nalishini tanladingiz?
2.	Mutaxassislikni xalq xo'jaligidagi ahamiyati?
3.	Mashinasozlikning xalq xo'jaligida tutgan o'rni.
4.	Ishlab chiqarishda texnologik mashinalar va jihozlarni o'rni?
5.	Mutaxassislikni paxta tozalash sanoatidagi o'rni.
6.	Mutaxassislikni to'qimachilik sanoatida tutgan o'rni
7.	To'qimachilik klasteri deganda nimani tushunasiz?
8.	Mutaxassislikni paxta tozalash sanoatidagi o'rni.
9.	Charm-mo'yna soxasi to'g'risida tushuncha bering.
10.	TMJ ta'lim yo'nalishi bo'yicha bakalavr kasbiy faoliyati sohalari va ob'ektlarini tasnifi.
11.	Paxta tolasini tozalash mashinalari haqida ma'lumot bering.
12.	Ta'lim yo'nalishini ilm-fan va xizmatlar soxasidagi o'rni?
13.	Yo'nalishni turdosh kasblarga moslashish imkoniyatlari.
14.	Ta'lim yo'nalishni tamomlagan bakalavrni ta'lim olishni davom ettirish imkoniyatlari.
15.	To'qimachilik sanoatida texnologik jarayonlar ketma-ketligini izoxlab bering.
16.	Paxta tozalash korxonasiining umumiy texnologik jarayoni.
17.	Ishlab chiqarish tizimlarini demokratlashtirish degani nimani anglatadi?
18.	Paxta tozalash korxonalaridagi mashinalar va jihozlarni ishlash jarayonlari.
19.	Paxta sanoatida texnologik jarayonlar ketma-ketligini izoxlab bering.
20.	Yigirilgan ip va uning xossalari?
21.	Muammoni hal qilishda har qanday usuldan foydalanasizmi yoki normativ xujjatlarga tayanib ish tutasizmi?
22.	Qanday yigirish tizimlari mavjud va jihozlarni ayrimlarini keltiring.
23.	Paxta tolasini qanday xossalari mavjud?
24.	Sizningcha qaysi milliy xomashyoni chuqur qayta ishlashni yanada rivojlantirish zarur (jun, teri, g'o'za poya...)?
25.	To'qimachilik sanoati rivojlangan davlatlarni aytib bering.
3-mavzu. Shaxsiy-kasbiy xususiyatlar (o'qishga qobiliyat, kasbiy vazifalarni hal qilishda amaliy faoliyat, intizomlilik, hamjihatlik, mas'uliyatlilik, qaror qabul qilishda mustaqillik darajasi, shaxsiy yutuqlar mavjudligi, shuningdek, o'z ustida ishlash va ijodkorlik qobiliyatlari)	
1.	Shaxsiy yutuqlarga erishganligi bo'yicha portfolio hujjatlari o'rganib chiqiladi va baholanadi
2.	Texnikumda o'qigan davrda mashinasozlik sohasida qanday shaxsiy yutuqlarga erishgansiz? Keyingi rejalarinigiz. O'zingizni tashabbusingiz bilan institutda o'tkaziladigan turli tanlovlarda faol ishtirok eta olaman deb o'ylaysizmi?
4-mavzu. Tanlangan bakalavriat ta'lim yo'nalishi sohasidagi bilim va kasbiy ko'nikmalarning mavjudligi	
1.	Tanlangan mutaxassislik nimasi bilan ajralib to'radi?

2.	Mutaxassislikning qaysi tarmog'ida o'zini tassavur qiladi?
3.	Paxta tayyorlash punktlari va korxonalar turlari (qo'llaniladigan jihozlar va qurilmalar)
4.	Tanlangan mutaxassislikning rahbarlik lavozimida qaysi xususiyatlar ustun bo'lishi kerak?
5.	Muxandis-mexanik kasbini qanday tushunasiz?
6.	Mutaxassislikni xalq xo'jaligidagi ahamiyati?
7.	Paxta tozalash sanoatida qo'llaniladigan tola tozalagichlar
8.	To'qimachilik sanoatida qo'llaniladigan mashinalar?
9.	Paxta tayyorlash punktlari va korxonalar turlari (qo'llaniladigan jihozlar va qurilmalar).
10.	Paxta tozalash sanoatida qo'llaniladigan mashinalar?
11.	Qanday yigirish tizimlari mavjud (sxemalar keltiring).
12.	Respublikamizda yetishtirilayotgan ipak xomashyosi to'g'risida tushuncha bering.
13.	Mutaxassislikni to'qimachilik sanoatida tutgan o'rni
14.	Paxta tolasidan olinadigan maxsulotlar?
15.	Faoliyatingiz jarayonida qaysi sohalarda qanday yutuqlarga erishgansiz?
16.	Lintar mashinalari tuzilishi va qo'llanilishi haqida ma'lumot bering.
17.	Tolani tarash mashinalari haqida ma'lumot bering
18.	Qanday zamonaviy metallga ishlov beruvchi dastgohlarni bilasiz?
19.	Texnologik mashinalar va jixozlarning xalq xo'jaligidagi ahamiyati?
20.	Tolani titish tozalash agregatlar haqida ma'lumot bering.
21.	Tolalarni qanday yigirish tizimlari mavjud?
22.	Zamonaviy tolani titish aralashtirish jarayonlari haqida ma'lumot bering.
23.	Qayta tarash tizimini izoxlang.
24.	Paxta tolasini yigirish fabrikasida qabul qilish va saqlash tartibi qanday amalgam oshiriladi?
25.	Tolalarni yigirish jarayoni?

Eslatma: (O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022 yil 11-yanvardagi 17-son Qarori bilan tasdiqlangan Nizomning 15-bandi talablaridan kelib chiqib nizomda belgilangan 3 ta mavzu bo'yicha 25 tadan jami 75 ta savollar bazasi tuziladi. 1 ta mavzu bo'yicha talabgordan portfolio hujjatlari qabul qilinadi.)

Kafedra midiri

M.Ruzmetov