

Texnikumlarni muvaffaqiyatli yakunlab, Guliston davlat universiteti Engil sanoat buyumlarini konstruksiyasini ishlash texnologiyasi ta'lim yo'nalishining 2-kursida o'qishini davom ettirish istagida bo'lgan bitiruvchilar uchun

## SAVOLLAR TO'PLAMI

**Mamlakatimizda o'z soxasiga oid amalga oshirilayotgan isloxotlarning mohiyatiga ahamiyatini tushunish;**

1. O'zbekistonda yirik sanoat tarmoqlarini sanab uting
2. Engil sanoat tarmoqlarini sanab uting
3. O'zbekistonda eng engil sanoat zonalarini ayting (xududlar kesimida)
4. Klaster tizimi tushunchasiga ta'rif bering
5. Klaster tizimida faoliyat yuritishning afzalliklari
6. Klaster tizimi qachondan utila boshlandi
7. Sirdaryo viloyatidagi yirik klaster korxonalariga misol ayting
8. Engil sanoat ishlab chiqarish korxonalarining asosiy xom ashyolari sanab o'ting
9. Engil sanoatni yanada rivojlantirish va tayyor mahsulotlar ishlab chiqarishni rag'batlantirish chora-tadbirlari to'g'risida qonun qachon ishlab chiqildi
10. 2019-2020-yillarda engil sanoatning to'qimachilik, tikuv-trikotaj, charm-poyabzal va mo'ynachilik sohalarini qo'llab-quvvatlash va jadal rivojlantirish bo'yicha "YO'L XARITASI" xaqida ma'lumot bering
11. 2019-2020-yillarda engil sanoatning to'qimachilik, tikuv-trikotaj, charm-poyabzal va mo'ynachilik sohalarini qo'llab-quvvatlash va jadal rivojlantirish bo'yicha "YO'L XARITASI"dagi belgilab berilgan chora tadbirlarni amalga oshirilishida qaysi vazirliklar va kimlar ma'sul.
12. "O'zto'qimachilik sanoati" uyushmasi qachon tashkil topgan
13. "O'zto'qimachilik sanoati" uyushmasi tarqibiy tuzilmasi
14. "O'zcharmsanoati" uyushmasi qachon tashkil topgan va raxbari kim
15. Iqtisodiyot va sanoat vazirligi tarkibiy tuzilmasi
16. Investitsiyalar va tashqi savdo vazirligi tarkibiy tuzilmasi
17. To'qimachilik, tikuv-trikotaj sanoati xodimlari kunio'achon nishonlanadi;
18. O'zbekiston respublikasida pillachilik va qorako'lchilikni yanada rivojlantirish chora-tadbirlari to'g'risidagi farmon qachon ishlab chiqilgan
19. 2021—2025-yillarga mo'ljallangan O'zbekiston Respublikasida qorako'lchilikni rivojlantirishning maqsadli parametrlari farmonning qaysi ilovalarida keltirib o'tilgan.

20. Ipakchilik va jun sanoatini rivojlantirish qo'mita ning asosiy vazifasi nimalardan iborat.

21. Pillachilik va qorako'lchilik bilan shug'ullanuvchi tadbirkorlik subektlariga Agroxizmatlar markazlari orqali bilimlar berish, ularni ilmiy-amaliy qo'llab-quvvatlash va xizmatlar ko'rsatish tizimi joriy etilishini ta'minlash tug'risida ,O'zbekiston respublikasida pillachilik va qorako'lchilikni yanada rivojlantirish chora-tadbirlari to'g'risidagi farmonning qaysi bandida ko'rsatib o'tilgan.

22. Respublikamizda ipakchilikni rivojlantirish yo'lida kanday chora tadbirlar ishlab chiqilgan.

23. Ipak ishlab chiqarish, eksporti bo'yicha O'zbekiston qaysi davlatlar qatori etakchi o'rinlarda turadi.

24.Engil sanoat maxsulotlarini ishlab chikarish va eksport qilish bo'yicha bugungi kundagi xolati (statistik ma'lumotlar asosida).

25. Respublikamizdagi tikuvchilik korxonalri asosan qanday tikuv buyumlari ishlab chiqarishga mo'ljallangan.

27. Bugungi kundagi trikotaj maxsulotlariga talabning ortib borishini nima bilan asoslaysiz.

28.Bugungi kunda maishiy kiyimlarga qo'yiladigan talablar nimalardan iborat.

29.O'zbekistonda qaysi brendlar ostida kiyimlar ishlab chiqariladi.Misollar asosida tushuntiring.

30. Bugungi kunda qaysi davlatlarning kiyim kechaklari import bo'lib kirib kelayapti.Va buni kanday izoxlaysiz

31. Oliy ta'lim muassasalarida qanday Engil sanoat soxa muxandislari etishib chiqishmoqda.

32. Engil sanoat rivojlanish bosqichlarini qanday izohlaysiz

33. Ilk mustaqillik davrida Engil sanoatni rivojlanish qanday chora-tadbirlar amalga oshirilgan.

34. "Paxta ishi" bo'yicha niamlarni bilasiz

35. Dunyo bo'yicha qanday mashxur dizaynerlarni bilasiz.

36. Coco Chanel brendi ostida qanday maxsulotlar ishlab chiqariladi.

37.O'zbekistonda ilk bor ochilgan engil sanoat korxonalari xaqida nimalar bilasiz

38.Sirdaryo viloyatida tashkil etilgan klaster korxonalar xaqida ma'lumot bering.

39. Tikuv buyumlarini loyihalashning avtomatlashtirilgan tizimi deganda nimani tushunasiz

40. Avtomatlashtirish soxaning qaysi bosqislarini o'z ichiga oladi.

41. Tikuv buyumlarini ishlab chiqarishni takomillashtirishni ahamiyati tushuntirib bering.
42. Qachon “O’zto’qimachilik sanoat” qo’mitasidan “O’zbekipaksanoat” ajralib aloxida uyushma sifatida faloiyat yurita boshladi.
43. “O’zbekipaksanoat” ning tarkibiy tuzilmasi xaqida ma’lumot bering.
44. Engil sanoat maxsulotlarini sifatini nazorat qilish nimalarga asoslangan.
45. Engil sanoat maxsulotlarini standartlar yoki sertifikatlashtirishning ahamiyati
46. Respublika standartlashtirish va sertifikatlashtirish markaz xaqida ma’lumot bering.
47. O’zbekistonda asosan paxtaning qaysi navlari etishtiriladi. Viloyatlar kesimida izohlang.
48. Sirdaryo asosan paxtaning qaysi navlari etishtiriladi. Va buni nima bilan izohlaysiz.
49. Paxtaga dastlabki ishlov berish korxonalarini qanday imkoniyatlari yaratilayapti
50. Nima uchun paxtadan tolasiga bo’lgan extiyoj oshib bormoqda
51. Sanoat korxonalarida faoliyat yuritayotgan xodimlarga qanday talablar qo’yilmoqda
52. Zamonaviy mutaxassis sizningcha qanday bulishi kerak
53. O’zbekistonga ilk bor kirib kelgan tikuv buyumlarini loyihalashni avtomatlashtirish dasturlari.
54. LEKTRA , GERBER, JENIMI dasturlari xaqida nimalar bilasiz
55. O’rta va kichik korxonalarni tashkil etishning axamiyati va afzalliklari xaqida yoriting.
56. Xotin–qizlarga ajratilayotgan imtiyozli kreditlardan foydalangmisiz. Va qanday yo’naltirdingiz
57. OTM kirish uchun xotin qizlarga ajratilayotgan maqsadli va imtiyozli kvotalar xaqida ma’lumot bersangiz
58. Beshta muxim tashabbus qachon ishlab chiqilgan
59. Beshta muxim tashabbus qaysi viloyat tajribasida va misolida ko’rilagan.
60. Beshta muxim tashabbus bandlarini sanab bering
61. Beshinchi tashabbus nima deb ataladi va buni qanday izohlaysiz

62. Oila va xotin-qizlar bilan ishlash, mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash tizimini takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida qonun farmon ishlab chiqilgan

63. Oila va xotin-qizlar bilan ishlash, mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash tizimini takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida qonun farmonining mazmun mohiyati to'g'risida qisqacha ma'lumot bering.

64. Xotin-qizlarning ta'lim va kasbiy ko'nikmalar olishlari, munosib ish topishlariga har tomonlama ko'maklashish, tadbirkorligini qo'llab-quvvatlash, iqtidorli yosh xotin-qizlarni aniqlash va ularning qobiliyatlarini to'g'ri yo'naltirish; "Oila va xotin-qizlar bilan ishlash, mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash tizimini takomillashtirish chora-tadbirlari " to'g'risida farmonining qaysi bandida keltirilgan. Va buni qanday izoxlaysiz.

65. Respublikada oila va xotin-qizlarga oid davlat siyosatini yangi bosqichga olib chiqish, ularning muammolariga tizimli echim topish, vakolatli organlar faoliyatini samarali tashkil etish va muvofiqlashtirish maqsadida Oila va xotin-qizlar davlat qo'mitasi (keyingi o'rinlarda — Qo'mita), uning Qoraqalpog'iston Respublikasi, viloyatlar, Toshkent shahar va tuman (shahar) bo'linmalari tashkil etish to'g'risida prezidentimizning qaysi va qachongi farmonida keltirib o'tilgan.

66. Oila va xotin-qizlar qo'mitasining asosiy vazifalari nimalrdan iborat

67. «Xotin-qizlar tadbirkorlik markazlari» faoliyatini isloh qilish va takomillashtirish. Prezidentimizning qaysi farmonlarida keltirib o'tilgan

68 «Ayollar maslahat kengashlari» bilan yaqin hamkorlikda ijtimoiy himoyaga muhtoj xotin-qizlarni tadbirkorlikka o'qitish, biznesga oid namunaviy rejalarni ishlab chiqish va kredit olishda ularga ko'maklashish, «Ayollar daftari»ga kiritilgan xotin-qizlar bilan manzilli ishlarni amalga oshirish;. "Oila va xotin-qizlar bilan ishlash, mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash tizimini takomillashtirish chora-tadbirlari " to'g'risida farmonining qaysi bandida keltirilgan. Va buni qanday izoxlaysiz.

69. "Oila va xotin-qizlar bilan ishlash, mahalla va nuroniylarni qo'llab-quvvatlash tizimini takomillashtirish chora-tadbirlari " to'g'risida farmonini nechta banddan iborat. Asosiy masala nimaga qaratilgan

70. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining «2022—2026 yillarga mo'ljallangan Yangi O'zbekistonning taraqqiyot strategiyasi to'g'risida»gi PF-60-son Farmoni qachon ishlab chiqilgan va asosiy masalalarga to'xtalib o'tsangiz.

71. Poytaxtimizdagi "O'zekspomarkaz" MKM majmuasida "Tashkent Fashion & Textile Expo" charm-poyabzal va to'qimachilik biznesi sohasidagi ishlab chiqaruvchilar, xaridorlar va mutaxassislarni birlashtirgan o'ziga xos ko'rgazma qachonbo'lib o'tdi, bu xaqida nima deya olasiz

72. Yangi O'zbekiston- yangi to'qimachilik: UzTextile Expo – xalqaro to'qimachilik va moda xaftaligi qachon tashkil etildi va hafta mobaynida qanday tadbirlar o'tkazilgan.
73. Bugungi kunda engil sanoat mahsulotlari dunyoning nechta davlatlariga etkazib berilmoqda va mahsulotlarning necha % dan ortig'ini tayer tikuv-trikotaj mahsulotlari – ya'ni yuqori qiymatli mahsulotlarga to'g'ri keladi.
74. 2020 yil natijalariga kura qancha (valyuta xisobida) engil sanoat mahsuloti eksport qilingan.
75. Bugungi kunga kelib mahsulotlar eksport qilinayotgan yangi bozorlar – davlatlarni sanab o'ting.
76. 2019 yil natijalariga ko'ra "O'zekspo markaz" ko'rgazmalar majmuasining ko'rgazma va forumlarda qancha ishtirokchi ishtirok etgan.
77. Sirdaryo viloyati misolida tashkil topgan engil sanoat qo'shma korxonalari xaqida ma'lumot bering.
78. "Sirdarya Best Fashion" MChJ qanday korxonasi va qachon tashkil topgan
79. "Fortuna Textile" qanday korxonasi va nima ishlab chiqarishga mo'ljallangan
80. "Mili Gulistan Textile" korxonasi qachon tashkil topgan va qanday mahsulot ishlab chiqariladi.
81. Engil sanoat korxonasini modernizatsiyasini qanday izohlaysiz.
82. Engil sanoat korxonalari mutaxassislari tayyorlab beradigan tayanch institut nomi va tashkil etilgan yili.
83. Engil sanoat soxasida juda ko'p yangiliklar qilgan qanday olim va olimlarni bilasiz
84. Toshkent to'qimachilik va engil sanoat institutini boshqargan yagona rektor ayol kim?
85. Ipak etishtirish bo'yicha yirik eksportyor korxonalarini sanang
86. Tikuv korxonasi jixozlarini ishlab chiqaruvchi dunyo davlatlari korxonalarini sanab o'ting.
87. Zamonaviy innovatsion tikuv korxonasi jixozlaridan misol keltiring.
88. O'zbekiston ishbiarmon aëllar Asossatsiyasi qachon tashkil etilgan.
89. Kashtachilik paydo bulishi tarixi xaqida aytib bering.
90. Kashtachilik rivojlangan voxalar va bugungi kundagi ahamiyati
91. Zardo'zi san'ati rivojlanish tarixi
92. Zarduzi mahsulotlaridan maishiy xayotda qo'llanilishi.

93. Qanday mashxur xunarmand ayollarni bilasiz.
94. “Yil Ayoli” ko’rik tanlovi qachondan beri o’tkazilib kelinadi va utkazishdan asosiy maqsad.
- 95.”Tashabbus” kurik tanlovi qachondan beri o’tkazilib kelinadi va o’tkazishdan asosiy maqsad
96. Gilamchilik rivojlangan voxalarni sanab o’ting
97. Trikotaj korxonalarining sanoatimizdagi o’rni
98. Aralash toalali gazlamalrni ishlab chiqarishning axamiyatini aytib bering
- 99.Ipak tolasidan tayyorlanadigan gazlamalarimizga misol ayting
100. Atlas va adras matosini ishlab chiqaruvchi sanoat zonalari.

**Bakalavriyat ta’lim yo’nalishini tanlashda motivatsiya (soxa kasbining mohiyati va ijtimoiy ahamiyatini tushunish, unga doimiy qiziqish ko’rsatish)**

- 1.Tikuv bumlarini loyixalash fanini o’tilishidan maksad.
- 2.Tikuv buyumlarini loyixalashning predmet iva metodini tavsiflang
- 3.Zamonaviy kiyim deganda kandy kiyimlar tushuniladi.
- 4.Kiyim tugrisida umumiy tushunchangizb, sinflab tushuntiring
5. Maxsulotning sifat kursatkichi nima va unga kandy talablar kuyiladi
- 6.Kiyim loyixalash jarayoni kandy boskichlardan iborat
- 7.Odam gavdasi va kadi-komati tuzilishi turlarini tushuntiring
- 8.Ayollar gavda tuzilishini tushuntiring
- 9.Gavdadan ulchov olish,buy va tulalik guruxini aniklashni tushuntirib bering
10. Farksizlik intervali deganda nimani tushunasiz
- 11.Kiyimni loyixalashda konstrukiv tuzilishi va tashki shakli xarakteristikasini tavsiflang
- 12.Kiyimlarni konstruksiyalashda ularning sinflanishi va umumiy printsiplari
- 13.To’kislik qo’shimchasi nima
- 14.Kiyim paketi kalinligi va kompozitsion kushimchalar
- 15.Kiyimning shakli va ichki razmerlari
- 16.Kiyim detallari yoyilmasini dastlabki chizmasini konstruksiyalash usullari
- 17.Bazis turi nima

- 18.Kiyim yoyilmasi xakida umumiy tushuncha
- 19.Utkazma englarni konstruksiyalash usullari va konstruksiyasi tavsifi
- 20.Englarga kuyiladigantalablar
- 21.Engni konstruksiyalashni boskichma-boskich tushuntiring
- 22.Kanday eng turlarini mavjud
- 23.Turli shakl va ulchamdagi yokalarni konstruksiyalash xususiyatlari
- 24.Kanday yoka turlari mavjud
- 25.Yokalarga kanday talablar kuyiladi
- 26.Bel kiyimlarini loyixalash va ularning kanday usullari mavjud
27. Belda turadigan kiyimlarini ta'riflang
- 28.Kanday shim turlari mavjud
- 29.Kanday yubka turlarini bilasiz
- 30.Belli kiyimlarga kanday talablar kuyiladi
- 31.Belli kiyimlarni konstruksiyasini kurishda kanday ulchamlar olinadi
- 32.Kiyim nuksonlari va ularni bartaraf etish deganda nima tushuniladi
- 33.Konstruktiv nuksonlar kanday nukson
- 34.Texnologik nuksonlarni tushutiring
35. Kiyimlarni konstruktiv modellashning umumiy printsiplari va usullari
- 36.Konstruktiv modellash uchun dastlabki ma'lumotlar kanday tayyorlanadi
- 37.Bazali konstruksiyani tanlash me'zonlari
- 38.Bazali konstruksiyadan foydalanib Konstruktiv modellashning 4 xil usulini tushuntiring
- 39.Bazali konstruksiyani shaklini uzgartirmasdan Konstruktiv modellash usullari
- 40.Konstruktiv modellashda vitochka kuchirish,taxlama va takilmalar,chuntak lifini kushimcha bulaklashni tushuntiring
- 41.Bazali konstruksiyani shaklini uzgartirib Konstruktiv modellash usullari
- 42.Kiyimlarda detallarni konus va parallel kengaytirish
- 43.Yaxlit bichimli kiyimlarni konstruksiyalash xususiyatlari
- 44.Mayin xajmli elka kiyimlarini utkazma engli Bazali Konstruksiya asosida konstruktiv modellash

45. Tikuvchilik asoslari faninig mazmuni, yukori sifatli tikuvchilik buyumlarini ishlab chikarishda tikuvchilik sanoatini rivojlantirishni asosiy yunalishlari, bozor iktisodiyoti va milliy xunarmandchilikka boglikligi
46. Texnik meyoriy xujjatlar nima
47. Tikuv korxonasiidagi bajariladigan ishlar va ularning boskichlari
48. Ustki kiyim turlari
49. Ustki kiyim detallarini nom iva konstruktsiyasi
50. Kiyimlarni asosiy belgilariga karab tashki kurinishi tafsiloti
51. Kiyimlarni ishlab chikarishga tayyorlashda tajriba sexining urn iva vazifasi
52. Modellarni ishlab chikarishga tushirishga tushirishni takomillashtirish yullari
53. Kiyim bulaklarini ipli birlashtirishni tavsivlang
54. Baxya va baxya kator choklar xakida tushuntiring
55. Baxya kator choklarni bildiradigan belgilar
56. Mokili va zanjirsimon mashina choklarini solishtiring
57. Kiyim bulaklarini elimlab yopishtirishni tavsiflang
58. Elimlab birlashtirishda ishlatiladigan uskunalar
59. Kiyimni sifatini yaxshilashda elimli birlashtirishning axamiyati
60. Elektropayvand choklar tugrisida suzlang
61. Tikuv buyumlariga namlab-isitib ishlov berishning axamiyati va urni
62. Tikuv buyumlariga ishlov berish boskichlari
63. Bezak beruvchi elementlar turlari
64. Bezak beruvchi bulak turlari va ularga kuyiladigan talablar
65. Takilmalarga ishlov berish tartibi va ularga kuyiladigan talablar
66. Takilmalarga ishlov berishda ishlatiladigan jixoz va moslamalar
67. Kiyim detallari (yoka, eng, old va ort bulak, chuntak) ni tayyorlash, ularga ishlov beri shva ularga kuyiladigan talablar
68. Ustki kiyimlarda kirkma, koplama, ichki, kopkokli, ramkali chuntaklarga ishlov berish va ularni bir-biridan farki
69. Shimni bel va etak kismiga ishlov berish ketma-ketligini tariflang
70. Kiyim astarining vazifasi, ishlov berish va unga kuyiladigan talablar
71. Trikotaj erkaklar va ayollar kiyimlaridan kullanadigan chuntak turlari



72. Kashta tikish texnologiyasi va ularni tikishda qullaniladigan jixoz va moslamalar
73. Tikuvchilik sanoatining vazifasi, ahamiyati va kiyimlarga kuyiladigan talablar
74. Tukimachilik tolalarning tasnifi, turlari va ular tugrisida umumiy ma'lumotlar
75. Gazlamalarni xosil kilinishi texnologiyasi tugrisida umumiy ma'lumot
76. Yigirish va yigirish usullari tugrisida ma'lumot bering
77. Tukuv dastgoxlari, ularning ishlash printsiplari xakida ma'lumot bering
78. Gazlamalarning tuzilishi, tarkibi va xossalari tugrisida umumiy ma'lumot bering
79. Trikotaj, trikotaj matosining tuzilish tarkibi va xossalari tugrisida umumiy ma'lumotlar
80. Gazlamalarni standartlashni tushuntiring
81. Gazlamalar assortimenti nima
82. Gazlama artikuli, preskuranti xakida tushuncha bering
83. Notukima materiallarni va ularni tayyorlash printsiipi
84. Notukima matolar assortimenti, olishishi, xossalari va turi tugrisida ma'lumot bering
85. Notukima matolarning tolaviy tarkibi, xossalari va turlari
86. Issik tutuvchi matolar va ularning turlari
87. Kiyim furnitrasi va bezak materiallari tugrisida ma'lumot bering
88. Tikuvchilik gazlamalarini tozalash va saklash tartibi
89. Issik tutuvchi matolar momik, paxta, vatin, vatilin va paralonlarning bir-biridan farkini tushuntiring
90. Galtak iplar va ularning rakamlari
91. Jun va shtapel tolasini yigirishdagi uziga xosligi
92. Kalava ip uning sifat kursatkichlari va uziga xosligi
93. Kalava iplarning nuksonlari gazlama va tikvchilik buyumlarining tashki kurinishiga ta'siri
94. Asosiy pardoqlash, ip gazlamani pardoqlah ketma-ketligi
95. Ip gazlama, jun, ipak, zigir tolali gazlamalarni pardoqlashdagi bir-biridan farki
96. Jun, ipak, zigir gazlamalarni aasotimenti va ularni preskurant buyichaguruxlash tartibi
97. Tabiiy tolali gazlamalar assortimentini guruxlash

98. Kimyoviy tolali gazlamalar assortimentini guruxlash

99. Notukima matolarninig iktisodiy afzalligi nimada

100. Tikuvchilik gazlamalari va buyumlarini saklashning asosiy shartlari

**Shaxsiy kasbiy xususiyatlarni ( o'qishga qobiliyat, kasbiy vazifalarni hal qilishda amaliy faoliyat, intizomlilik, hamjihatlilik, ma'suliyatlilik, qaror qabul qilishda mustaqillik darajasi, shaxsiy yutuqlarini mavjudligi, shuningdek, o'z ustida va ijodkorlik qobiliyati);**

1. Mustaqillik O'zbekiston Respublikasiga qanday huquqlarni berdi?
2. Mamlakat mustaqil bo'lishi uning har bir fuqarosi uchun qanday ahamiyatga ega, «Mustaqil inson» deganda siz qanday insonni tushunasiz?
3. Inson huquq va erkinliklarini kafolatlari bosh qomusimizning qanday normalari bilan belgilagan?
4. «Ijtimoiy adolat» deganda nimani tushunasiz?
5. Shaxs tushunchasiga ta'rif bering?
6. «Inson kapitali» deganda nimani tushunasiz?
7. «Insonning ma'naviy boyligi» deganda nimani tushunasiz?
8. «Jamiyat» deganda nimani tushunasiz?
9. Davlat deganda nimani tushunasiz?
10. Davlatning iqtisodiy vazifalariga nimalar kiradi?
11. Davlatning ijtimoiy vazifalariga nimalar kiradi?
12. Davlatning siyosiy-huquqiy vazifalariga nimalar kiradi?
13. Davlatning madaniy-ma'rifiy vazifalariga nimalar kiradi?
14. Davlatning moliyaviy vazifalariga nimalar kiradi?
15. Insonning qadr-qimmatini deganda qanday tushunchaga egasiz?
16. Fuqarolarning konstitutsiyaviy huquq va erkinliklariga qarshi jinoyatlar haqida nimalarni bilasiz?
17. Fuqarolar teng huquqliligining buzilishi haqida qanday ma'lumotga egasiz?
18. Fuqarolarning teng huquqliligini buzish deganda nimani tushunasiz?
19. Shaxsiy hayot daxlsizligini buzish deganda nimani tushunasiz?
20. O'zbekiston Respublikasi Konstitutsiyasining tuzilishi haqida gapirib bering?
21. O'zbekiston Respublikasi Konstitutsiyasining kirish qismi — muqaddimasida nima haqida yozilgan?
22. O'zbekiston Respublikasi Konstitutsiyasining birinchi bo'limida nimalar haqida so'z yuritiladi?
23. Insonparvarlik printsipi haqida so'zlab bering?
24. Intellektual mulk tushunchasiga ta'rif bering?
25. Mualliflik huquqi tushunchasiga ta'rif bering?
26. Mehnat huquqi va mehnatga oid munosabatlar tushunchasiga ta'rif bering?
27. Mehnat to'g'risidagi qonun hujjatlarining vazifalari haqida gapirib bering?
28. Mehnat qonun hujjatlarining manbalarini sanab bering?
29. Mehnatga oid munosabatlar ishtirokchilari (sub'ektlari)ni sanab bering?
30. Mehnat huquqining asosiy tamoyillari haqida gapirib bering?

31. "Oila" tushunchasiga ta'rif bering va oilaning tayanch ustunlari haqida nimalarni bilasiz?
32. Milliy qadriyat deganda nimani tushunasiz?
33. Vatanparvarlik deganda nimani tushunasiz?
34. Buyuk ma'rifatparvar bobomiz Abdulla Avloniyning asarlari va tarbiyaga oid aytgan fikrlari haqida gapirib bering?
35. Sog'lom turmush tarzi deganda nimani tushunasiz?
36. Milliy qadriyatimiz bo'lgan – tilimiz haqida nimalarni bilasiz?
37. Umumbashariy qadriyatlar deganda nimani tushunasiz?
38. Sog'lomlik nima va u necha xil ko'rinishga ega?
39. O'zini o'zi tarbiyalash deganda nimani tushunasiz?
40. Insonning ichki dunyosi deganda nimani tushunasiz?
41. Iroda deganda nimani tushunasiz?
42. Qanday illatlar insondagi vijdon tuyg'usini so'ndirib, bora-bora uni vijdonsiz insonga aylantirib qo'yishi mumkin?
43. Fikr nima va odamlarning orzu niyatlariga qarab fikrlar necha xil bo'ladi?
44. G'oya deganda nimani tushunasiz?
45. Milliy g'oya qanday shakllanadi, uning ijodkori kim?
46. Adolat g'oyasi deganda nimani tushunasiz?
47. Madaniyat deganda nimani tushunasiz?
48. Komil inson deganda nimani tushunasiz?
49. Xudbinlik deganda nimani tushunasiz?
50. Mahalliychilik deganda nimani tushunasiz?
51. Kamtarlik va manmanlik haqida nimalarni bilasiz?
52. Insonparvarlik deganda nimani tushunasiz?
53. "Tilga ixtiyorsiz – elga e'tiborsiz" naqlining muallifi kim va buning ma'nosini aytib bering?
54. Ishonch deganda nimani tushunasiz?
55. Qanday insonlarda g'oyaviy bo'shliq paydo bo'lishi mumkin?
56. Inson dunyoqarashi deganda nimani tushunasiz?
57. Milliy qadriyatlar nima?
58. Milliy g'oya tushunchasiga izoh bering?
59. Milliy g'urur nima?
60. Milliylik nima?
61. Mustamlakachilik nima?
62. Mustaqillik tushunchasiga izoh bering?
63. Mustaqillik g'oyasi nima?
64. Uchta maqol aytib, izohlab bering?
65. "Vatan - ostonadan boshlanadi", siz buni qanday tushunasiz?
66. Sizningcha "Ustoz-otangdan ulug'"mi yoki "Ustoz otangdek ulug'"mi? Izoh bering?
67. Dast ba koru dil ba yor – Alloh dilingda qo'ling mehnatda bo'lsin» degan bu so'zlar kimga tegishli va iboraga izoh bering?
68. Internetda qaysi saytlarga kirib turasiz va bilgan saytlaringizni sanab bering?

69. O'zbekistonda nashr etiladigan sohaviy gazetalar va ularning ahamiyati haqida gapirib bering?
70. Oliy Majlis deputati qanday xislatlarga ega bo'lishi kerak deb hisoblaysiz?
71. «..Har qanday taraqqiyot mahsulidan ikki xil maqsadda ezgulik va yovuzlik yo'lida foydalanish mumkin» degan fikrga izoh bering?
72. O'zbekiston yoshlari deyilganda necha yoshlilar tushuniladi va nega shunday?
73. Dunyoning mashhur brendlari aytib bering?
74. O'zbekiston "Qizil kitobi" haqida gapirib bering?
75. Entsiklopediya kitobining - boshqa kitoblardan farqi haqida gapirib bering?
76. Irimlarga munosabatingiz, ularning qaysi birini ishonarli deya olasiz.
77. Oxirgi marta o'qigan kitobingiz haqida gapirib bering?
78. O'zbekning do'ppisi haqida gapirib bering?
79. Innovatsion usul deganda nimani tushunasiz?
80. O'zbekistonda qancha aholi yashaydi?
81. Dunyoda hududi jihatidan eng katta davlatlarni sanab bering?
82. Aqliy va jismoniy mehnat qiluvchilar orasida qaysi birini ko'prok hurmat qilish kerak deb o'ylaysiz?
83. Maktabda sizga ta'lim bergan uchta o'qituvchini eslab, nega aynan shularni eslaganingizni ayting?
  
85. Hunarmandning mehnatini mahsulot sifatiga qarab qanday baholaymiz
  
84. Ishdan bo'sh vaqtning kamligi odamni madaniyatsiz qiladi - fikrga qo'shilasizmi? Tushuntiring?
85. 2017-2021 yillarda O'zbekiston Respublikasini rivojlantirish bo'yicha Harakatlar strategiyasining ustuvor yo'nalishlarini ayting.
86. O'zbekiston Prezidenti Shavkat Mirziyoev Birlashgan millatlar tashkiloti Bosh assambleyasining 72-sessiyasida qachon nutq so'zlad?
87. O'zbekiston Respublikasida "Yoshlar kuni" qachon nishonlanadi?
87. 2018 yil O'zbekistonda qanday nomlangan?
88. O'zbekiston Respublikasidagi siyosiy partiyalar
  
89. Saylash va saylanish xuquq va majburiyatlari
90. O'zbekistonning umumiy maydoni.
91. O'zbekiston axolisi umumiy sonining yoshlar necha foizni tashkil etadi
92. Asosiy davlat ramzlarini sanab bering va qabul qilingan sanalari
93. Zamonaviy mutaxassisga ta'rif bering.
94. Innavorlar kimlar.
95. Fan-ta'lim –ishlab chiqarish integratsiyasini qanday tassavur eta olasiz
96. O'zbekistonda yoshlar oid siyosatning olib borilishi
97. Yoshlarga berilayotgan etibor o'zingizni misolingizda
98. Yoshlikda olingan bilim toshga o'yilgan naqsh kabidir maqoliga ta'rif bering
99. Hunar –hunarda unar maqoliga ta'rif bering
100. Qizbolaga qirq hunar ham oz maqoliga ta'rif bering.
- 101.

## **Tanlangan bakalavriyat ta'lim yo'nalishi soxasidagi bilim va kasbiy ko'nikmalarning mavjudligi**

1. Tikuv va tikuv trikotaj xakida umumiy ma'lumot
2. Tikuvchilik mashinasozligining rivojlanish tarixi
3. Mashina ignalari va ularni klassifikatsiyasi
4. Mashina ignalarining tasnifi, tikiladigan matoga binoan rakami
5. Tugri baxyakatorli choklovchi mokili tikuv mashinasiga ta'rif bering
6. Moki baxyakatorlar xususiyati va baxyakator xosil bulish printsiplari
7. Universal tikuv mashinalari tugrisida ma'lumot bering
8. Materiallarni solki kilib baxyakator yuritadigan mashinalar
9. Tikuv mashinalarida ishlatiladigan moslamarni ayting
10. Kichik moslamalar vositalarini ishlab chikarish va ularning vazifasi
11. Kichik moslamalar vositalarining mexnat unumdorligini oshirishdagi roli tugrisida suzlang
12. Tikuv mashinalariga texnik xizmat kursatish jarayonlari va turlari
13. Sinik baxyakatorli tikuv mashinalarini tugrisida ma'lumot bering
14. Zamonaviy kashta tiki shva sinik baxya xosil kiladigan mashina va larning afzalliklari
15. Sinik baxya kator xosil kiladigan mashinalarning tuzilishi
16. Mashinani sozlash va moylash tartibi
17. Zanjirsimon baxyakatorli tikuv mashinalari tasnifi
18. Zanjirsimon baxyakatorning moki baxyakatordan farki va afzalligi
19. Zamonaviy zanjirsimon baxyali mashinalar va ularning afzalliklari
20. Maxsus yarim avtomat mashinalari tugrisida ma'lumot bering
21. Tikuvchilik mashinalarida xosil buladigan nuksonlar va ularni sozlash tartibi
22. Namlab isitib ishlov berish jixozlarini turlari
23. Namlab isitib ishlov berish jixozlarini ishlatish printsiplari va vazifasi
24. Elektr dazmollarini turlari va ishlash printsiplari
25. Tayyorlov bulim jixozlari tugrisida suz yuriting
26. Bichish bulimii jixozlari tugrisida suzlang

27. Mashinalarning tuzilishi va ishlash printsiplari
28. Sinov tayanch bulimii jixozlari tugrisida suzlang
29. Tayanch bulimlarda ishlatiladigan jixozlar
30. Tikuvchilik tayanch bulimida yuk tashiydigan vositalar, xom ashyo tashiydigan va uzatib beradigan jivonli aravachalar, gorizonta va vertikal va osma konveyrlar tugrisida suz yuriting
31. Kostyum kompozitsiyasining asosiy tushnchalari va turlari
32. Kostyum kompozitsiyasi kategoriyalarini sanab uting
33. Kostyum tektonikasi nima
34. Notektoniklik sabablarini ayting
35. Tektonika va shaklni ta'riflang
36. Material xususiyatlari va tektonikani tushuntiring
37. Kompozitsion shakllantirish nima
38. Kompozitsion fazoviy shaklning xususiyatlari
39. Siluet va chizik turilari
40. Kostyum kompozitsiyasining asosiy konuniyatlari
41. Kostyumda kompozitsion markazning urni
42. Kompozitsion markazni burtirish konuniyati nima
43. Proportsiya va nisbatni tushuntiring
44. Proportsiya turlari
45. Oddiy nisbatlarning kompozitsiyadagi urni
46. Irratsional nisbatlarni tuzish konunlari
47. Metrik va ritmik tuzilishlar nima
48. Metrik va ritmik tuzilishlar koidalari tushuntiring
49. Kompozitsiyada kontrast, nyuans va uxshashlikni tushuntiring
50. Simmetriya va assimetriya turlari va farki
51. Kompozitsiyada statiklik va dinamiklikni yaratish sabablari
52. Rangni kompozitsiyadagi urn va xususiyatlari
53. Ranglar doirasini tuzish koidalari
54. Rang doirasi va axromatik katori asosida garmonik rang birikmalarini yaratish
55. Illyuziyalar turlari

- 56.Optik-geometrik illyuziyalarni tushuntirig
- 57.Kostyum kompozitsiyasida ranglar illyuziyasi
- 58.Illyuziyalarning inson komati kurinishiga ta'siri
- 59.Uslub va moda nima
- 60.Zamonaviy kostyumning uslubiy echimlarini tushuntiring
61. Zamonaviy uslublarning uziga xos xususiyatlarini tushuntiring
- 62.Muallif uslubi nima
- 63.Moda tushunchasi va tarkibini ta'riflang
- 64.Tabiat shakllarini transformatsiyalash usullariga ta'rif
- 65.Kotyum loyixalayotganda ijodiy manbaani tanlashning roli
- 66.Modaning funktsiyalari
- 67.Kostyum yaratishda ijodiy manbaa sifatida tarixiy va milliy liboslardan foydalanishning ahamiyati
- 68.Perspektiva va kompozitsiya tugrisida tushuncha
- 69.Geometrik xajmga ega bulgan jismlar xakida ma'lumot bering
- 70.Ranglar tugrisida umumiy ma'lumot bering
- 71.Xromati va axromatik ranglani ta'riflang
- 72.Ranglar aylanasi nima v akay tartibda tuziladi
- 73.Ranglar orasidagi farqlarni tushuntiring
- 74.Milliy naksh va Ranglar jadvali nima
- 75.Natyurmort chizish va uning ahamiyati
- 76.Geometrik anjomlarda tashkil kilingan kurinishni tushuntiring
- 77.Natyurmort tuzish bilan jism xajmini aniklash sirlarini ochish bu nima
- 78.Taxlama xakida tushuncha bering
- 79.Taxlama xosil kilish boskichlari
- 80.Grafit kalam yordamida taxlama xosil kilish
- 81.Modeldagi taxlamalarni buyoklar yordamida kandy tasvirlanadi
- 82.Ayollar gavda tuzilishining proporsiyasini tariflang
- 83.Kl va oyoklarning anatomik tuzilishini ta'riflang
- 84.Modelni tasvirlashda applikatsiya va enkaustikani kullash deganda nimani tushunasiz

85. Erkaklar gavda tuzilishining proporsiyasini ta'riflang
86. Kiyim modellarini tavsiflang
87. Odamning kul va oyoklarini anatomik tuzilishini ta'riflang
88. Modelni tasvirlashda applikasiya va enkaustikani yaratish
89. Kiyim modelini va konstruktsiyasini xomaki chizmasini chizish tartibi
90. Odam gavasini xomaki chizmasini chizish tartibi va koidalari
91. Listochka tikish texnologiyasi.
92. Nam issiqlik bilan ishlov berish operatsiyalari
93. Gazlama sifatini nazorat qilish
94. Buyum etagiga ishlov berish texnologiyasi.
95. Elimlarga qo'yiladigan talablar
96. Buyum detallarini payvandlab ishlov berish.
97. Asosiy bo'laklarga ishlov berish texnologiyasi.
98. Gazlamani qabul qilish qurilmalari.
99. Qaviq va qaviqqatorlar turlari, ularning texnologik sxemalari
100. Qanday elim materiallar turlaridan qo'llaniladi.
101. Andozalarga qo'yiladigan talablar.
102. Chuntak turlari turlari va ularning tavsifi.
103. Qaytarma yoqalarga ishlov berish texnologik sxemasi.
104. Yubka belbog'iga ishlov berish texnologiyasi
105. Yoqalarga qo'yiladigan talablar.
106. To'shama va to'shama turlari.
107. Yoqa o'miziga ishlov berish texnologiyasi
108. Tola moddalarining kimyoviy tarkibi va ularning tuzilishi.
109. Paxta va lub tolalarining olinishi ,tuzilishi va xususiyati.
110. Jun ,ipak va toshpaxta tolalarining olinishi ,tuzilishi va xususiyati.
111. Sun'iy tolalarning olinishi , tuzilishi va xususiyati.
112. Sintetik tolalarning olinishi ,tuzilishi va xususiyati.
113. Yigiruv jarayoni bo'yicha ma'lumot .
114. To'quvchilik jarayoni bo'yicha ma'lumot .



115. Tikuvchilik materiallarining o'rilishi va tuzilishini o'rganish.
116. Trikotaj matolarining tuzulishi va xususiyatini o'rganish
117. Noto'qima matolarning tuzulishi va xususiyatini o'rganish
118. Tikuvchilik materiallarining mexanik xossalari
119. Tikuvchilik materiallarining yemirilishga chidamliligi
120. Tikuvchilik materiallarining fizik xossalari
121. Tikuvchilik materiallarining klrishislii
122. Tikuvchilik materiallarining assortimenti va artikul berish tartibi
123. Qo'shimcha materiallar
124. Astarlik materiallar, qat silatida ishlatiluvclii materiallar
125. Kiyimlaming issiqligini saqlaydigan materiallar
126. Qo'shqavatli (biriktirilgan) materiallar, plynka materiallar
127. Mashina ignalarining tasnifi, tikiladigan mato va ipga binoan igna nomerlari.
128. Ignani mashinaga o'rnatish
129. Mokili baxyaqatorlar xususiyatlari va baxyaqator hosil bo'lish printsiplari
130. Tikuv mashinasining ish organlari va moki baxyaqatorning hosil bo'lish printsiipi.
131. Kiyim tikish jarayonida gazlama qalinligiga qarab mashinani rostlash, ip va ignani tanlash
132. Moki baxyaqator hosil qiladigan tikuv mashinalari
133. Materiallarni solqi qilib baxyaqator yuritadigan mashinalar
134. Tikuv mashinalariga texnik xizmat ko'rsatish
135. Siniq baxyaqatorli tikuv mashinalari
136. Kashta tikish mashinalari.
137. Zamonaviy kashta tikish va siniq baxya hosil qiladigan mashinalar va ularning afzalliklari
138. Zanjirsimon baxyaqatorli tikuv mashinalari
139. Zanjirsimon baxyaqatorning mokki baxyaqatordan farqi va afzalliklari
140. Maxsus yarim avtomat mashinalari
141. Puxtalama baxyali mashinalar, petlya yo'rmash mashinalari, tugma chatish mashinalari va ularning mo'ljallanishi.

142. Petlya yo'rmash va tugma qadash jarayonlari, mashinaga ip taqish, asosiy sozlash va moylash ishlari.

143. Tikuvchilik mashinalarida hosil bo'ladigan nuqsonlar va ularni sozlash

144. Namlab issiqlik ishlovchi berish jihozlari

145. Pnevmatik va gidravlik presslarning tuzilishi va ishlashi, ularning asosiy texnik – iqtisodiy ko'rsatkichlari bo'yicha qiyosiy tavsifi.

146. Press yostiqlarini qizdirish turlari.

147. Elektr dazmollari turlari va ishlash printsipi, tikuvchilik buyumlarini tayyorlashdagi ahamiyati

148. Tayyorlov bo'limi jihozlari: gazlama nuqsonini aniqlash, enini va bo'yini o'lchash jihozlari.

150. Bichish bo'limi jihozlari: to'shamani tayyorlash mashinasi, gazlama oxirini qirqish moslamasi, bichish mashinalari.

151. Sinov tayanch bo'limi jihozlari: IL – 2, trafaret mashinasi TM va boshqalar, ularni ishlatilishi.

152. Tikuvchilik tayanch bo'limlari jihozlari