

“TASDIQLAYMAN”



Denov tadbirkorlik va pedagogika institutida Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 11-yanvardagi 17-son qarori bilan “Texnikumlarni muvaffaqiyatli tamomlagan bitiruvchilarni oliy ta’lim muassasalarining bakalavriat ta’lim yo‘nalishlariga suhbat asosida o‘qishga qabul qilish tartibi to‘g‘risida”gi nizomining 16 - bandiga muvofiq “Kompyuter injiniringi ta’lim yo‘nalishi bo‘yicha

SAVOLLAR RO‘YXATI

Nº	Suhbat jarayonida bitiruvchilarga beriladigan savollar
1	<i>Mamlakatda o‘z sohasiga oid amalga oshirilayotgan islohotlarning mohiyati va ahamiyatini tushunish mavzusida.</i>
1	Respublikamizda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasidagi islohatlar haqida fikringiz.
2	“Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasida kadrlar tayyorlash tizimini yanada takomillashtirish chora-tadbirlari to‘g‘risida”gi qarori haqida fikringiz.
3	AKT sohasi xodimlariga Prezident va Hukumat tomonidan qabul qilingan qator normativ-huquqiy hujjatlar haqida a‘lumot bering.
4	AKT sohasi bo‘yicha O‘zbekiston Respublikasi Konstitutsiyasiga kiritilgan o‘zgartirish va qo‘srimchalar bo‘yicha ma’lumot bering.
5	Elektron davlat xizmatlari turlarini keskin ko‘paytirish bo‘yicha qabul qilingan hujjatlar
6	“Raqamli O‘zbekiston - 2030” Strategiyasi haqida ma’lumot bering.
7	O‘zbekiston Respublikasi axborot texnologiyalari va kommunikatsiyalarini rivojlantirish vazirligini tashkil etish to‘g‘risidagi
8	“Raqamli O‘zbekiston — 2030” strategiyasini amalga oshirish bo‘yicha Muvofiqlashtirish komissiyasining asosiy vazifalariga nimalar kiradi?
9.	O‘zbekiston Respublikasi Ochiq ma’lumotlar portalining asosiy vazifalarini aytib bering.
10	“Raqamli O‘zbekiston — 2030” da Raqamli infratuzilmani rivojlantirishning ustuvor yo‘nalishlari
11	“Raqamli O‘zbekiston — 2030” da Elektron hukumatni rivojlantirishning ustuvor yo‘nalishlari
12	“Raqamli O‘zbekiston — 2030” da Raqamli iqtisodiyotni rivojlantirishning ustuvor yo‘nalishlari
13	“Raqamli O‘zbekiston — 2030” da Raqamli texnologiyalar milliy bozorini rivojlantirishning ustuvor yo‘nalishlari
14	“Raqamli O‘zbekiston — 2030” da Axborot texnologiyalari sohasida ta’lim berish va malaka oshirishning ustuvor yo‘nalishlari
15	2022-2023-yillarda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari sohasini yangi bosqichga olib chiqish chora-tadbirlari to‘g‘risidagi O‘zbekiston Respublikasi prezidentining qarori

16	Raqamli industriya va dasturiy mahsulotlarning milliy bozorini rivojlantirish deganda nimani tushunasiz?
17	Raqamli hukumatni rivojlantirish va elektron davlat xizmatlarining ulushini oshirish deganda nimani tushunasiz?
18	Axborot texnologiyalari sohasida kadrlar tayyorlash tizimini yanada takomillashtirish chora tadbirlari to'g'risida nimalarni bilasiz?
19	IT-mutaxassislarni tayyorlashda ta'lif tizimidagi islohotlar
20	Sun'iy intellekt yo'nalishi bo'yicha mutaxassislar islohotlari ?
21	Axborot xavfsizligi va axborotni muhofaza qilish deganda nimani tushunasiz?
22	Prezidentimizning 24.05.2023 yildagi "Ma'muriy islohotlar doirasida raqamli texnologiyalar sohasida davlat boshqaruvini samarali tashkil etish chora-tadbirlari to'g'risida" PF-76 -son Farmoni mohiyati nimadan iborat?
23	AKT sohasida amalga oshirilayotgan islohotlar
24	Bir million dasturchi loyihasi haqida ma'lumotga egamisiz?
25	Bir million dasturchi loyihasi nechta dasturlash tilini o'z ichiga oladi??
26	Bir million dasturchi loyihasida ro'yhatdan o'tish qanday amalga oshiriladi?
27	Bir million dasturchi loyihasi yoshlarga qanday imkoniyatlarni taqdim etadi?
28	Yurtimizda tashkil etilayotgan raqamli texnologiyalar markazi haqida bilasizmi?
29	Mamlakatimizda Axborot texnologiyalariga oid qanday o'quv yurtlarini bilasiz? Misol keltiring?
30	Mamlakatimizda axborotlashtirish va raqamlashtirish sohasida qanday ishlar amalga oshirilmoqda?
31	Elektron hukumat deganda nimani tushunasiz?
32	Mamlakatimizdagi onlayn to'lov tizimlari haqida nimalarni bilasiz??
33	Yagona interaktiv davlat xizmatlari portal my.gov.uz portali haqida qanday xizmatlarni taqdim etadi??
34	Mamlakatimizdagi IT park, IT maktab va IT texnikumlar haqida ayting?
35	Mamlakatimizdagi masofadan o'qitish tizimlari ma'lumot bering?
36	Mamlakatimizda Axborot kommunikatsiya texnologiyalari yo'nalishida qanday ishlar amalga oshirilmoqda??
37	Internet tarmog'ining milliy segmenti "UZ" domeni haqida ayting?
38	Yutimizda IT sohasida yoshlar uchun qanday imkoniyatlar yaratilgan?
39	Mamlakatimizda faoliyat yuritayotgan qanday mobil aloqa operatorlarini bilasiz?
40	Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti va uning filiallari haqida nimalarni bilasiz?
2	<i>Bakalavriat ta'lif yo'nalishini tanlashda motivatsiya (soha kasbining mohiyati va ijtimoiy ahamiyatini tushunish, unga doimiy qiziqish ko'rsatish) mavzusida.</i>
1	Kompyuter injiniringi yo'nalishini tanlashdan maqsadingiz nima?
2	Sun'iy intellekt texnologiyalari qayerlarda qo'llaniladi.
3	Siz tanlagan ta'lif yo'nalishindagi imkoniyatlar haqida ayting.
4	Axborot texnologiyalari sohasining xizmat ko'rshatishida inson omili qanday?
5	Yaxshi IT sohasi xizmatchi uchun zarur bo'ladigan bilimlar va hususiyatlarni aytib o'ting
6	IT sohasining Mamlakatimizning rivojlanishidagi o'rni?

7	Ma'lumot almashuvidagi axborot xavfsizligi qanday ta'minlanadi?
8	Yaxshi IT kadr bo'lib yetishish uchun chet tillarining o'rni qanday?
9	Siz tanlagan ta'lif yo'naliشining hozirgi kundagi ahamiyati qanday?
10	Kompyuterda qaysi office dasturlari bilan ishlaganasiz?
11	Frilanserlik xizmati haqida ma'lumot bering.
12	IT keng soha. Asosiy yo'naliشlarin sanab o'ting. Siz qaysi yo'naliشinida ish olib bormoqchisiz?
13	Kompyutering hardware va software qismlari nimalarni o'z ichiga oladi?
14	IT sohasin rivojlantirish maqsadida qanday ishlar olib borilmoqda??
15	Respublikamizda IT park faoliyati haqida aytинг.
16	Siz tanlagan ta'lif yo'naliشining kelajagi haqida fikrlaringiz
17	Axborot texnologiyalari sohasida raqobat muhiti rivojlantirishda ta'lif yo'naliشining tutgan o'rni.
18	ITdagi zarur bilimlarning barchasini internet orqali o'rgansa bo'ladimi?
19	IT soha jamiyat hayotidagi o'rni qanday deb o'ylaysiz?
20	ITni yanada rivojlantirish uchun qanday choralar ishlanishi zarur?
3	<i>Shaxsiy-kasbiy xususiyatlар (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 qobiliyatları) mavzusida.</i>
1	Kasb tanlashda nimalarga e'tibor qaratish kerak?
2	Yoshlarning kasb-hunar tanlashi asosan o'rta maktabdan boshlanadimi yoki o'quvchi ichki imkoniyatlariga bog'liqmi?
3	Sizning hayotingizda internet muhim o'rin tutadimi?
4	Sizningcha kompyuter o'yinlariga qiziqish turli xil moliyaviy muammolarni tug'diradimi?
5	Mehnat sharoitining gigiyenik talablari haqida fikrlaringizni bildiring.
6	Aqliy taraqqiyotni o'stirishda tarbiyaning roli.
7	Kasb bo'yicha mehnat qilishga tibbiy jihatdan ta'qiluvchi omillar nimalar?
8	Yoshlarni kasb egallashiga yaratilayotgan imkoniyatlar haqida aytинг.
9	Kasbiy bilimdonlik va uning shakllanishi haqida aytинг.
10	Yoshlarga oid davlat siyosatining mazmun mohiyati.
11	Kasbiy muhitdagi psixologik nizolar nima?
12	Axborot hurujlari haqida qanday fikr bildirasiz?
13	Kasbiy yutuqlaringiz haqida aytинг.
14	Shaxs shakllanishiga ta'sir etuvchi omillar.
15	Kasb tanlashda oila muhitining o'rni.
16	Kasbiy qobiliyatingiz haqida aytинг.
17	Mehnat va o'quv faoliyatining o'zaro bog'liqligi.
18	IT muhandislik kasbi insonga qanday mas'uliyat yuklaydi?

19	IT muhandis qanday fazilatlarga ega bo'lishi lozim?
20	IT muhandis bo'lish uchun qaysi bilimlar zarur?
4	Tanlangan bakalavriat ta'lif yo'naliishi sohasidagi bilim va kasbiy ko'nikmalarining mavjudligi mavzusida.
1	Microsoft Word dasturida hujjatni orfografik, grammatik va stilistik xatolarga tekshirish va berilgan maslahatlar asosida to'g'rilash qaysi bo'lim orqali amalga oshiriladi.
2	HTML da jadval hosil qiling.
3	MS Excelda formulalar bilan ishlang?
4	Microsoft Word dasturida matnning yacheykada joylashish yo'naliishini o'zgartirish qaysi bo'lim orqali amalga oshiriladi.
5	Microsoft Word dasturida jadvalni belgilangan satrlar balandligini bir xilga keltirish (tekislash) qanday amalga oshiriladi
6	Microsoft Word dasturida jadvalni belgilangan ustunlar enini bir xilga keltirish (tekislash) qanday amalga oshiriladi.
7	Microsoft Word dasturida ushbu formulani $x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$ yozing.
8	Microsoft Word dasturida diagrammalar hosil qiling.(Masalan guruhingizni baholari qaydlari quyidagicha bo'lsa 3 ta besh , 15 ta to'rt va 9 ta uch baho)
9	MS Power Point dasturida tabriknoma yaratting. Tayyor shablonlar tanlang. Yaratilgan slaydni saqlang.
10	HTML da ssilka hosil qiling.
11	HTML da markerlangan ro'yxat hosil qiling.
12	HTML da <hr> buyrug'i nima vazifani bajaradi.
13	... ushbu tegdan qanday hollarda foydalanamiz? Ro'yxat hosil qiling.
14	... ushbu teg qanday ro'yxat hosil qilishda foydalilanadi. Ro'yxat hosil qiling
15	Ikkita son a va b berilgan. Ularning o'rta arifmetigi aniqlansin.Ixtiyoriy dasturlash tilida dastur kodini yozing.
16	O'zgaruvchilar(variables) deganda nimani tushunasiz?
17	Konstantalar ya'ni o'zgarmaslar (constants) deganda nimani tushunasiz?
18	Takrorlash operatorlari haqida ma'lumotlar bering.
19	Shart operatorlari haqida ma'lumotlar bering.
20	Mantiqiy operatorlar haqida ma'lumotlar bering.

**Qabul komissiyasi
raisining o'rinosi**

U.Bo'tayev

Qabul komissiya mas'ul kotibi: S.Saitov

**"Axborot texnologiyalari"
kafedrasini mudiri:**

R.Mamajanov