

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

TOSHKENT MOLIYA INSTITUTI

“TASDIQLAYMAN”
Toshkent moliya instituti
O‘quv ishlari bo‘yicha prorektori
_____ **S.U.Mexmonov**
“ ____ ” _____ **2023 yil**

“KORPORATIV MOLIYA VA QIMMATLI QOG‘OZLAR” KAFEDRASI

“MOLIYAVIY TEXNOLOGIYALAR”

FANIDAN YAKUNIY NAZORAT UCHUN

TEST SAVOLLARI

Bilim sohasi:	400 000 – Biznes, boshqaruv va huquq
Ta’lim sohasi:	410 000 – Biznes va boshqaruv
Yo’nalishlar:	5230100 – Iqtisodiyot (tarmoqlar va sohalar bo‘yicha) 5231700 – Birja ishi

Kafedra mudiri_____ **B.Tashmuradova**

Tuzuvchilar

N.Abdullayeva
D.Abdirahimova
S.Omonov
I.Xushvaqov

Toshkent-2023

“MOLIYAVIY TEXNOLOGIYALAR” fanidan yakuniy nazorat uchun test savollari

++++

... keng jamoatchilik va notijorat kontekst uchun bank ishlariga e'tibor qaratadi.

=====

chakana bank dasturi

=====

Asosiy Bank Dasturi

=====

Bank Tizimining Dasturiy Ta'minoti

=====

sug'urta texnologiyalari

++++

"Raqamli O'zbekiston - 2030" strategiyasiga muvofiq moliya sektorida raqamlashtirishning o'rni qanday?

=====

O'zbekistonda moliyaviy xizmatlar samaradorligi va ulardan foydalanish imkoniyatlarini oshirish

=====

iste'molchilar uchun moliyaviy xizmatlarni qimmatroq qilish

=====

O'zbekistonda moliyaviy operatsiyalarda shaffoflik darajasini pasaytirish

=====

pensiya to'lovlarini oshiradi

++++

Elektron tijorat nuqtai nazaridan "Raqamli O'zbekiston - 2030 " strategiyasining maqsadi nima?

=====

O'zbekistonda elektron tijorat uchun qulay muhit yaratish

=====

iste'molchilar uchun elektron tijorat xizmatlarini qimmatroq qilish

=====

O'zbekistonda elektron tijorat xizmatlarini yo'q qilish

=====

O'zbekistonda elektron tijorat sohasida raqobat darajasini pasaytirish

++++

"Raqamli O'zbekiston - 2030" strategiyasi quyidagi yo'nalishlardan qaysi birini moliya sohasida takomillashtirishni rejalashtirmoqda?

=====

to'lov tizimlari

=====

kredit hisoboti

=====

pensiya tizimlari

=====

sog'liqni saqlash

+++++

Omni kanal banking nima?

=====

filiallar, onlayn, mobil va boshqalar kabi bir nechta kanallar orqali bank ishi.

=====

faqat jismoniy filiallar orqali bank ishi

=====

faqat onlayn kanallar orqali bank ishi

=====

faqat virtual haqiqat platformalari orqali bank ishi

+++++

Nima uchun omni kanallik banklar uchun zarur?

=====

kanallar bo'ylab mijozlarning izchil tajribasini ta'minlash

=====

operatsion xarajatlarni oshirish

=====

mijozlarning afzalliklarini bartaraf etish

=====

mijozlarni onlayn-bankingdan foydalanishga to'sqinlik qilish

+++++

Quyidagilardan qaysi biri omni kanal bankiga misol?

=====

bir nechta kanallar orqali ishlaydigan va ularning barchasida bir xil xususiyatlarni taklif qiladigan bank

=====

faqat jismoniy filiallar orqali ishlaydigan bank

=====

faqat onlayn kanallar orqali ishlaydigan bank

=====

faqat mobil banking orqali ishlaydigan bank

+++++

Omni channel banking-ning mijozlar uchun afzalligi nimada?

=====

ular o'zlarining afzalliklariga qarab bir nechta kanallar orqali o'z hisoblariga kirishlari mumkin

=====

ular o'z hisoblariga faqat bitta kanal orqali kirishlari mumkin

=====

ular barcha bank ehtiyojlari uchun jismoniy filiallarga tashrif buyurishlari kerak

=====

ular o'z hisoblariga faqat mobil banking orqali kirishlari mumkin

+++++

Omnikanal bankingning asosiy muammosi nima?

=====

kanallar bo'ylab mijozlarning izchil tajribasini ta'minlash

=====

turli kanallarda ma'lumotlar xavfsizligini ta'minlash

=====

mijozlarni barcha kanallardan foydalanishga aylantirish

=====

mijozlarni jismoniy filiallardan qaytarish

+++++

Omnikanal bankingda texnologiya qanday rol o'ynaydi?

=====

texnologiya banklarga kanallar bo'ylab uzluksiz mijozlar tajribasini taqdim etish imkonini beradi

=====

Omnikanal banking uchun texnologiya muhim emas

=====

texnologiya omni kanali banklarini amalga oshirishga to'sqinlik qiladi

=====

texnologiya faqat jismoniy tarmoqlarda qo'llaniladi

+++++

Omnikanal banking mijozlarni jalb qilish nuqtai nazaridan banklarga qanday foyda keltiradi?

=====

kanallar bo'ylab shaxsiy tajribalarni taqdim etish orqali mijozlarning faolligini yaxshilaydi

=====

bu jismoniy filiallarga tashrif buyuradigan mijozlar sonini ko'paytiradi

=====

mijozlarga xizmat ko'rsatish yordamini talab qiladigan mijozlar sonini kamaytiradi

=====

bu mijozning afzalliklarini yo'q qiladi

++++

Quyidagilardan qaysi biri omni kanali xususiyatiga misol?

=====

bir xil xususiyat va imkoniyatlarni taqdim etadigan veb-sayt va mobil ilova

=====

veb-sayt bilan bir xil xususiyatlarni taklif qilmaydigan mobil ilova

=====

faqat bankomat tarmog'ini taklif qiladigan bank

=====

faqat jismoniy filiallar orqali ishlaydigan bank

++++

Kraudfanding nima?

=====

bankka pul qarz berish

=====

bir nechta investorlar tomonidan investitsiyalar kiritilishi

=====

o'zaro fondlar

=====

aktsiyalarga sarmoya kiritish

++++

Kraudfandingning asosiy afzalligi nimada?

=====

mablag'larga tezkor kiritish

=====

past foiz stavkalari

=====

investitsiyalarning kafolatlangan rentabelligi

=====

qaytarilmaydigan investitsiya

++++

Kraudfandingning asosiy kamchiligi nimada?

=====

pul yo'qotish xavfi

=====

investorlarning cheklangan ishtiroki

=====

yuqori foiz stavkalari

=====

biznes haqida ishonchsiz ma'lumotlar

++++

Nima uchun kraudfanding startaplar uchun foydali hisoblanadi?

=====

bu vaqt va resurslarni tejashga yordam beradi

=====

bu yuqori foiz stavkalari beradi

=====

bank kreditlarini olish osonroq

=====

bu investitsiyalarning kafolatlangan daromadlarini ta'minlaydi

+++++

Kraudfanding uchun qaysi turdagi loyihalar eng mos keladi?

=====

kichik biznesni boshlash

=====

keng ko'lamli infratuzilma loyihalari

=====

hukumat homiyligidagi tashabbuslar

=====

avtomobillar yoki uylar uchun shaxsiy kreditlar

+++++

Kraudfandingning kichik biznes uchun qanday afzalliklari bor?

=====

garovsiz kapitalni qo'lga kirish

=====

investitsiyalarning yuqori rentabelligini ta'minlaydi

=====

loyihaning kafolatlangan muvaffaqiyati

=====

past foiz stavkalari

+++++

Kraudfandingning an'anaviy moliyalashtirish variantlariga ta'siri qanday?

=====

moliyalashtirishning gibril modelini yaratadi

=====

an'anaviy banklarga investitsiyalarni rag'batlantiradi

=====

an'anaviy moliyalashtirish imkoniyatlarini almashtiradi

=====

investorlarni an'anaviy banklardan qaytaradi

+++++

Kraudfanding modellarining har xil turlari qanday?

=====

Xayr-ehsonga asoslangan, kapitalga asoslangan va qarzga asoslangan

=====

qarzga asoslangan, aktsiya opsiyalari va xayr-ehsonga asoslangan

=====

foyda almashish, investitsiya va xayr-ehsonga asoslangan

=====

kapitalga asoslangan, foyda taqsimlash va obunaga asoslangan

+++++

Kraudfanding iqtisodiyotga qanday foyda keltiradi?

=====

ish o'rinlari yaratadi va iqtisodiy faoliyatni rag'batlantiradi

=====

an'anaviy banklarga investitsiyalarni rag'batlantiradi

=====

kichik biznes sonini kamaytiradi

=====

iqtisodiyotni potentsial ravishda buzishi mumkin

+++++

Kraudfanding investorlar uchun qanday xavfli bo'lishi mumkin?

=====

investitsiyalarning potentsial yo'qolishi

=====

investitsiyalarning daromadini olishda qiyinchilik

=====

yuqori foiz stavkalari

=====

hukumat qoidalarini bilan bog'liq xatarlar

+++++

Chakana savdoda qaysi fintech to'lov usullari ko'proq qo'llaniladi?

=====

Apple Pay va Google hamyoni kabi mobil to'lovlar

=====

Pay me va Uzumpay kabi raqamli hamyonlar

=====

Bitcoin va Ethereum kabi Kriptoalyutalar

=====

Click va Payme

+++++

Chakana moliya xizmatlar ko'rsatish uchun fintech to'lovlaridan foydalanishning afzalliklari berilmagan qatorni toping

=====

xavfsizlikning ta'minlanmaganligi

=====

tezroq to'lov amalga oshirish

=====

arzon tranzaksiya to'lovlari

=====

xavfsizlikni oshirish

+++++

Qaysi mijozlar demografiyasi FinTech to'lovlarini chakana savdoda ishlatishi mumkin?

=====

millennial va Gen Z kabi yosh avlodlar

=====

baby boomerlar va Gen X kabi katta avlodlar

=====

bu barcha yosh guruhlarida teng ehtimol

=====

Gen X

+++++

Fintech to'lovlari chakana sotuvchilar va mijozlar uchun xavfsizlikni qanday oshiradi?

=====

ular nozik ma'lumotlarni himoya qilish uchun ilg'or shifrlash va tokenizatsiya usullaridan foydalanadilar

=====

ular mijozlardan PIN-kodni kiritishni yoki operatsiyalarni bajarish uchun biometrik autentifikatsiyadan foydalanishni talab qiladi

=====

ular chakana sotuvchilarga Real vaqtda firibgarlikni aniqlash va oldini olishga imkon beradi

=====

xavfsizlikni oshirib berolmaydi

+++++

Qaysi FinTech kompaniyalari chakana to'lovlar bo'yicha etakchi hisoblanadi?

=====

Square, Stripe va PayPal

=====

Visa, Mastercard va American Express

=====

Amazon, Google va Apple

=====

Mastercard, Amazon

++++

Chakana savdo uchun FinTech to'lovlarida mobil texnologiyalar qanday rol o'ynaydi?

=====

mobil qurilmalar chakana sotuvchilar tomonidan to'lov terminali sifatida ishlatiladi, mobil qurilmalar mijozlar tomonidan to'lovlarni amalga oshirish uchun ishlatiladi, mobil qurilmalar chakana sotuvchilarga mijozlarning xatti-harakatlari va afzalliklarini kuzatish imkonini beradi

=====

mobil qurilmalar chakana sotuvchilar tomonidan to'lov terminali sifatida ishlatiladi

=====

mobil qurilmalar mijozlar tomonidan to'lovlarni amalga oshirish uchun ishlatiladi

=====

mobil qurilmalar chakana sotuvchilarga mijozlarning xatti-harakatlari va afzalliklarini kuzatish imkonini beradi

++++

Qanday qilib FinTech chakana xizmat ko'rsatuvchilarga o'z mijozlarining xatti-harakatlari va afzalliklarini yaxshiroq tushunishga imkon beradi?

=====

ҳолат va tendentsiyalarni aniqlash uchun tranzaksiya ma'lumotlarini tahlil qilish orqali

=====

mobil ilovalar orqali real vaqtda mijozlarning fikr-mulohazalarini taqdim etish orqali

=====

mijozlarga moslashtirilgan mukofotlar va imtiyozlarni taklif qilish orqali

=====

bunday imkoniyatlar kiritilmagan

++++

Blokcheynning asosiy xususiyatlari qanday?

=====

hisob jurnali va yozuvlarning qat'iy xronologik tartibi

=====

kriptoalyutani himoya qilish texnologiyasi

=====

ma'lumotlarni yig'ish va saqlash tizimi

=====

tizimlashmagan

++++

Bitcoin ishlatilishi holatlari berilmagan qatorni toping

=====

bank vositachiligi orqali

=====

qimmatbaho narsalarni saqlash uchun

=====

elektron to'lovlarni amalga oshirish uchun

=====

xizmatlarni sotib olish uchun

+++++

Kripto valyutasi an'anaviy valyutalardan farqi berilmagan qatorni toping

=====

moddiy jihatdan o'xshash

=====

kriptovalyutalarda moddiy pul yo'q

=====

kriptovalyutalar vositachilarsiz boshqa shaxsga yuboriladi

=====

kriptovalyutalarda qog'oz hisoblari yo'q

+++++

Odamlar o'rtasidagi Bitcoin tarmog'idagi bitim qanday tasdiqlanadi?

=====

blockchain texnologiyasi

=====

bank tomonidan

=====

markazlashtirilgan saqlash

=====

kliring tashkiloti tomonidan

+++++

Blockchain texnologiyasi bitta xato ehtimolidan qanday himoyalangan?

=====

tarmoq ma'lumotlarini markazlashtirilmagan saqlash

=====

kriptografik kodlar

=====

yagona markazlashtirilgan ma'lumotlarni saqlash

=====

uchinchi shaxslar tomonidan tranzaktsion tasdiqlash

+++++

Sun'iy intellekt nima?

=====

aqlli xatti-harakatlarni avtomatlashtirish fani

=====

inson xatti-harakatlarini modellashtiruvchi fan

=====

bilimlarni taqdim etish haqidagi fan

=====

mutaxassislarning bilimlariga asoslangan fan

+++++

Moliyaviy faoliyatni avtomatlashtirishning maqsadi:

=====

muntazam operatsiyalarni bartaraf etish va moliyaviy hujjatlarni avtomatlashtirilgan tayyorlash

=====

xarajatlarni kamaytirish

=====

xodimlarning malakasini oshirish

=====

ish joyini oshirish

+++++

Raqamli infratuzilma obyektlariga nima taalluqli emas:

=====

radio qabul qilgich

=====

IP-telefon

=====

SIP-DECT telefoni

=====

Robo-maslahatchi

+++++

Raqamli iqtisodiyot texnologiyalaridan qaysi biri markazlashtirilmagan ma'lumotlar omborlarini shakllantirishga qaratilgan?

=====

blockchain texnologiyasi;

=====

katta ma'lumotlar;

=====

simtsiz aloqa;

=====

sensorika

+++++

Blockcheyn haqida qanday haqiqat noto'g'ri?

=====

blockchain ishtirokchilari Markaziy tizim orqali xabar qilinadi;

=====

operatsiya tugagandan so'ng, uning yozuvlari qaytarib bo'lmaydi;

=====

jamiyatning har bir a'zosi barcha ma'lumotlar va tarixga kirish huquqiga ega;

=====

har bir foydalanuvchiga 30 dan ortiq belgidan iborat manzil beriladi.

+++++

Bitcoin soni cheklangan miqdormi?

=====

ha, bitcoins maksimal soni - 21 million;

=====

yo'q, ularni cheksiz qazib olish mumkin;

=====

ha, agar bitcoinlarning o'zidan ko'proq konchilar bo'lsa;

=====

yo'q, agar siz Bitcoinlarni boshqa valyutaga o'tkazsangiz.

+++++

Moliya sektorida Telegram botlari yordamida qanday turdagi ma'lumotlarni to'plash va tahlil qilish mumkin?

=====

Fond bozori tendentsiyalari

=====

kredit karta haqida ma'lumot

=====

ijtimoiy tarmoqlardagi xabarlar

=====

ob-havo prognozlari

+++++

Moliya sektorida Telegram botlaridan foydalangan holda mijozlar bilan qanday turdagi ma'lumotlarni bo'lishish mumkin?

=====

moliyaviy yangiliklar

=====

Bank hisob raqamlari

=====

investitsiya bo'yicha maslahat

=====

shaxsiy ma'lumotlar

+++++

Moliya sektorida Telegram botlaridan foydalangan holda mijozlar bilan qanday turdagi ma'lumotlarni bo'lishish mumkin?

=====

investitsiya bo'yicha maslahat

=====

kredit karta raqamlari

=====

Bank hisob raqamlari

=====

shaxsiy ma'lumotlar

+++++

Hozirgi kunda Moliya sektori vakillari tomonidan Telegram botlarini targ'ib qilishning asosiy usuli qanday?

=====

rasmiy reklama orqali

=====

Premium Telegramma ichida

=====

telegram botlarining xavfsizlik darajasini yaxshilash

=====

moliya sektorining yangilanishlari haqidagi yangiliklarni doimiy ravishda yuborish

+++++

Qachon banklarda bankomat tizimi ixtiro qilingan?

=====

1969 yil sentyabr

=====

1996 yil dekabr

=====

2001 yil mart

=====

2003 yil oktyabr

+++++

Qay paytda onlayn bank xizmatlaridan foydalanishingiz mumkin?

=====

24/7

=====

kuniga 11 soat

=====

9.00 – 17.00

=====

kuniga 8 soat

++++

Qaysi biri bank tizimidagi so'nggi texnologiya hisoblanadi?

=====

bulutli bank , wearable, biometriya

=====

elektron barmoq izlari , ATM va faks yuborish

=====

blok zanjirlari, jismoniy imzo qo'yish

=====

faqatgina Chatbot

++++

Moliyaviy texnologiya qanday yordam beradi ?

=====

xarajatlarni kamaytirish

=====

foйда oshirish

=====

pulni o'g'irlashni oshirish

=====

yordam berolmaydi

++++

Bank kliyentda pul mablag'ari qoldig'i haqida ma'lumot olinadigan bo'lim

=====

Hisobraqamlar

=====

Bosh sahifa

=====

Xatlar

=====

Sozlamalar

++++

Bank kliyent dasturining qaysi sahifasi orqali pul mablag'lari bo'yicha to'lov topshiriqnomasini tayyorlash va jo'natish mumkin?

=====

Hujjatlar

=====

Hisobraqamlar

=====

Sozlamalar

=====

Chiqish

++++

Bank kliyent dasturida hujjatlar sahifasidagi qaysi funksiya to'lov topshiriqnomasini yaratishni ta'minlaydi?

=====

Qo'shish

=====

Bekor qilish/o'chirish

=====

Bankka yuborish

=====

Chop etish

++++

Bank kliyent dasturida hujjatlar sahifasidagi qaysi funksiya yaratilgan to'lov topshiriqnomasini harakatga keltiradi?

=====

Bankka yuborish

=====

Qo'shish

=====

Bekor qilish/o'chirish

=====

Chop etish

++++

Bank kliyent dasturidagi xatlar sahifasida nimalarni ko'rishimiz mumkin?

=====

Bank tomonidan yuborilgan xabarlar yoki bankka yoziladigan xatlar

=====

Hisobraqamlardagi pul mablag'lari to'g'risidagi xabarlar

=====

Ishchi va xodimlar tomonidan kelgan xabarlar yoki ularga yozilgan xatlar

=====

Hamkorlar bilan o'zaro xatlar bo'yicha yozishmalar

++++

Bank kliyent dasturidagispravochnik sahifasida nimalar ko'rinishi mumkin?

=====

Valyuta kurslari, bank filiallari, bankamatlar va boshqa xabarlar

=====

Ishchi xodimlarning plastik raqamlari va tranzit schyotlari

=====

Kontragentlar uchun to'lov topshiriqnomasini tayyorlashda shablonlarni olish mumkin

=====

Bunday sahifa mavjud emas

++++

2020 8978 Raqam bilan boshlanadigan hisobraqam nomini ko'rsating.

=====

Yevro valyutadagi hisob raqam

=====

So'm valyutadagi hisob raqam

=====

Dollar valyutadagi hisob raqam

=====

Rubl valyutadagi hisob raqam

++++

2020 8840 Raqam bilan boshlanadigan hisobraqam nomini ko'rsating.

=====

Dollar valyutadagi hisob raqam

=====

Yevro valyutadagi hisob raqam

=====

So'm valyutadagi hisob raqam

=====

Rubl valyutadagi hisob raqam

++++

20208000 Raqam bilan boshlanadigan hisobraqam nomini ko'rsating.

=====

So'm valyutadagi hisob raqam

=====

Dollar valyutadagi hisob raqam

=====

Yevro valyutadagi hisob raqam

=====

Rubl valyutadagi hisob raqam

++++

Davrlar oralig'idagi pul oqimlari harakati ruyxati yoki to'lov hujjatlarini bank
klijentning qaysi sahifasidan olish mumkin

=====

Hisobotlar

=====

Hujjatlar

=====

Hisobraqamlar

=====

Sozlamalar

++++

Yaratilgan to'lov topshiriqnomalarini bankka yuborish bank kliyentda nima bilan tasdiqlanadi?

=====

Sertifikat kaliti bilan

=====

Maxsus parol bilan

=====

Otpravit tugmasini bosishning o'zi yetarli

=====

Shaxsiy kabinetga kirish paroli bilan

++++

To'lov topshiriqnomasi harakat statusi to'g'ri ko'rsatilgan javobni ko'rsating.

=====

Sozdan, Avtorizovan, Vveden, Utverjden, Otpravlen TSR, Proveden

=====

Vveden, Utverjden, Otpravlen TSR, Proveden, Sozdan, Avtorizovan

=====

Proveden, Sozdan, Avtorizovan, Vveden, Utverjden, Otpravlen TSR

=====

Otpravlen TSR, Proveden, Sozdan, Avtorizovan, Vveden, Utverjden

++++

Hisob raqamda soliq to'lovkari uchun etarli pul mablag'lari yo'q, soliqlar buyicha inkassa quyilganda tulov bank kliyentning qaysi sahifasida aks etadi?

=====

Kartoteka

=====

SWIFT

=====

Hujjatlar

=====

Kreditlar

++++

Valyuta sotib olish buyicha hujjat qaysi sahifada shakllanadi

=====

Xorijiy valyuta bilan bog'liq operatsiyalar buyicha ariza

=====

Oylik varaqasi

=====

To'lov talablari

=====

Hujjatlarning shabloni

+++++

Ishchi va xodimlarga oylik to'lab berishda bank kliyentning qaysi sahifasidan foydalaniladi?

=====

Oylik varaqasi

=====

To'lov talablari

=====

Hujjatlarning shabloni

=====

Kartoteka

+++++

Bank kliyentga kirishda foydalaniladigan parolning xizmat muddati odatda qancha bo'ladi?

=====

1 oy

=====

2 oy

=====

1 yil

=====

3 oy

+++++

Bank kliyentga kirish uchun parolni qaysi sahifa orqali o'zgarirish mumkin?

=====

Sozlamalar

=====

Hujjatlar

=====

Hisobraqamlar

=====

Xatlar

+++++

Bank kliyentning bosh sahifasida qaysi ma'lumotlar aks etadi?

=====

Hisobraqamlar va ulardagi pul mablag'lari qoldig'i

=====

Kartoteka

=====

Bank kliyent Sertifikat

=====

Xatlar

+++++

Odatda bank kliyentdan qanday davr oralig'idagi hujjatlarni yuklab olish mumkin?

=====

1 yilgacha bulgan

=====

2 yilgacha bulgan

=====

Istalgan davr oraligi buyicha

=====

3 yilgacha bulgan

+++++

Mobil banking qulayligi nimada?

=====

Smartfonlarda tezkorlik bilan pul mablag'lari harakatini nazorat qilish va amalga oshirish mumkin.

=====

Noutbukda tezkorlik bilan pul mablag'lari harakatini nazorat qilish va amalga oshirish mumkin.

=====

Uning bank kliyenti dasturi mavjudligi, ish samaradorligini oshiradi

=====

Kartotekaga tushgan vaqtda, undan chiqib ketish imkoniyati yuqori

+++++

Hisoblash uskunalari yordamida kriptovalyuta ishlab chiqarish jarayoni qanday nomlanadi?

=====

Mayning

=====

Xesh

=====

Token

=====

Monetizatsiya

+++++

Kriptovalyutalarni asosini tashkil etuvchi texnologiyalar qaysi javobda ko'rsatilgan?

=====

Blokcheyn texnologiyalar

=====

Kriptotumbler texnologiyalar

=====

Mobil texnologiyalar

=====

Onlayn banking

+++++

Ushbu koynlar 1:1 nisbatda AQSH dollariga bogʻlangan holda yaratilgan. Qaysi koyn haqida gap ketmoqda?

=====

Tether

=====

NFT

=====

BuzCoin

=====

Litecoin

+++++

Kriptoalyutalar qayerda saqlanadi?

=====

Kripto hamyonlarda

=====

Banklarda

=====

Maxsus kartalarda

=====

Virtual kassada

+++++

Kriptoalyutalarni ishlab chiqaruvchi shaxs qanday nomlanadi?

=====

Mayner

=====

Spinner

=====

Treyder

=====

Market meyker

+++++

Blokcheynning barcha ishtirokchilari tomonidan tasdiqlangan, bir ochiq kalitdan boshqasiga kriptografik imzolangan elektron o'tkazmalar bu...?

=====

Tranzaktsiya

=====

Mayning

=====

Xesh

=====

Spinner

+++++

Topilgan va sotib olingan kripto valyuta qanday turdagi elektron hamyonlarda saqlanadi?

=====

Onlayn va mobil hamyonlarda

=====

Faqat onlayn hamyonlarda

=====

Topilgani faqat mobil hamyonda, sotib olingani esa faqat onlayn hamyonda

=====

Maxsus dasturlar ilovalarida yaratiladigan elektron hamyonlarda

+++++

Blokcheyn texnologiyalar asosida eng birinchi yaratilgan kriptovalyuta bu...?

=====

Bitkoin

=====

Ethereum

=====

Litecoin

=====

Ripple

+++++

Kriptovalyutani dastlabki taklifi yoki joylashtirish jarayoni qanday nomlanadi?

=====

ICO

=====

IPO

=====

SPO

=====

FPO

+++++

Blokcheyn texnologiyasi tizimli xatolik ehtimolidan qanday himoyalangan?

=====

Tarmoqdagi ma'lumotlarni markazlashtirilmagan holda saqlash

=====

Kriptografik kodlar

=====

Yagona markazlashtirilgan holda ma'lumotlarni saqlash

=====

Uchinchi shaxslar tomonidan tranzaksiyalarni tasdiqlash

+++++

Quyidagi javoblarning qaysi birida kraudfandingga to'liqroq ta'rif berilgan?

=====

G'oyalarni, loyihani ommaviy moliyalashtirish

=====

Loyiha investorini qidirish jarayoni

=====

Taklif ko'rinishi

=====

Foiz evaziga pul taqsimoti

+++++

Venchur kapital - bu...?

=====

Yuqori risk bilan bog'liq bo'lgan yangi faoliyat sohalarida yangi aksiyalarni chiqarishga investitsiyalar

=====

Yangi turdagi texnologiyalarni ishlab chiqishga investitsiyalar

=====

Loyiha-qidiruv ishlariga kiritilgan investitsiyalar

=====

Emissiyaviy bo'lmagan qimmatli qog'ozlarga kiritiladigan investitsiyalar

+++++

Quyidagi keltirilgan fikrlar ichidan noto'g'risini aniqlang.

=====

Har qanday sayt kraudfanding platformasi hisoblanadi

=====

Crowdinvesting platformasi faqat investor va kompaniyani birlashtiradi

=====

Crowdinvesting platformasi huquqiy me'yorlarni hisobga oladi

=====

Investorlar ham, biznes farishtalari ham loyihaga sarmoya kiritishlari mumkin

+++++

Kraudfanding har doim ... resurslarini birlashtiradi.

=====

Loyihaning ixtiyoriy ishtirokchilarini

=====

Faqat o'zaro tanish a'zolarining

=====

Banklar va kredit tashkilotlarining

=====

Yirik biznes

+++++

Kraudfandingda loyihaning maqsadiga ko'ra tasniflanishi noto'g'ri keltirilgan javobni aniqlang.

=====

Marketing tadqiqotlari loyihasi

=====

Ijtimoiy loyiha

=====

Siyosiy loyiha

=====

Kreativ loyiha

+++++

Crowdlending - bu..?

=====

Investitsiya platformasida joylashtirilgan loyihalarni moliyalashtirish uchun foizli kreditlar berish

=====

Investitsiya platformasi yordamida taklif etilayotgan kompaniyalarning aksiyalarini sotib olish orqali ularga sarmoya kiritish

=====

Investitsiya platformasida joylashtirilgan loyihalarni moliyalashtirish uchun ommaviy bo'lmagan moliyalashtirish jarayoni

=====

Loyiha ishtirokchilari o'rtasida riskni taqsimlash imkonini beruvchi jarayon

+++++

Ko'p sonli odamlar tomonidan turli loyihalar, tovarlar va xizmatlar, startaplar va boshqalarni ommaviy moliyalashtirish tizimi bu...?

=====

Kraudfanding

=====

Investitsiya

=====

Kreditlash

=====

Mayning

++++

Kraudfandingni qaysi turida investorlarga bonus shaklida mukofot taqdim etiladi?

=====

Reward crowdfunding

=====

Crowdlending

=====

Kraudsorsing

=====

Debt crowdfunding

++++

Crowdinvesting ni kraudfandingdan farqi to'g'ri keltirilgan javobni belgilang

=====

Aksiyadorlik kapitalida ulushga ega bo'lishi

=====

Riskka uchramasligi

=====

Belgilangan foyda me'yori

=====

Yopiq shakldagi kompaniyada ishtirok

++++

Crowdfunding qanday biznes uchun jozibador?

=====

Analogi bo'lmagan biznes uchun

=====

Kam investitsiyalar kerak bo'lganda

=====

Kichik biznes uchun

=====

Yangi biznes uchun

++++

Robo-maslahatchilar faoliyatining asosiy tamoyillari nimalardan iborat?

=====

Iqtisodiy samaradorlik, obyektivlik, shaffoflik

=====

Iqtisodiy samaradorlik, oshkoralik, adolatlilik

=====

Obyektivlik, shaffoflik, adolatlilik

=====

Shaffoflik, foydalilik, adolatlik

++++

Robo-maslahatchilarning asosiy raqobatchilari sifatida qaysi moliyaviy institutni keltirish mumkin?

=====

Investitsion banklar

=====

Depozitariylar

=====

Fond birjalari

=====

Emitent kompaniyalar

++++

Quyidagilarning qaysi biri institutsional investor hisoblanmaydi?

=====

Markaziy depozitariy

=====

Investitsion bank

=====

Sug'urta kompaniyasi

=====

Investitsiya fondi

++++

Robo-maslahatchilarning afzalligi hisoblanadigan jihatni ko'rsating.

=====

Arzonligi

=====

Soliq imtiyozlari

=====

Tekinligi

=====

Foyda olish ta'minlanganligi

++++

Robo-maslahatchilarni tanlashda e'tibor qaratish lozim bo'lgan jihatlarga kirmaydigan qatorni ko'rsating.

=====

Valyuta bozoridagi ishtiroki

=====

Investitsiya maqsadlarini belgilash

=====

Barcha to'lovlar va minimal investitsiya talablariga e'tibor qaratish

=====

Platformadan foydalanish qulayligi

++++

Investitsion yondashuvning qanday turlari mavjud?

=====

Aktiv va passiv

=====

Ochiq va yopiq

=====

Aktiv va giperaktiv

=====

Pullik va tekin

++++

Robo-maslahatchilarning komission to'lovlari kapitalning maksimal necha foizini tashkil etishi mumkin?

=====

1-1,5 foiz

=====

2 foiz

=====

1,5-2 foiz

=====

3 foiz

++++

Bugungi kunda ko'pchilik robo-maslahatchilar tomonidan qanday turdagi hisobraqamlar ochish taklif etilmaydi?

=====

BMA

=====

IRA

=====

UTMA

=====

Roth IRA va SEP IRA

++++

Robo-maslahatchilar xizmatlari eng keng tarqalgan mamlakat qaysi?

=====

AQSh

=====

Germaniya

=====

Buyuk Britaniya

=====

Yaponiya

++++

2020-yilda robo-maslahatchilar tomonidan boshqariladigan aktiv hajmi qanchani tashkil etgan?

=====

8,1 trln. AQSh dollari

=====

18,1 trln. AQSh dollari

=====

4 trln. AQSh dollari

=====

0,77 trln. AQSh dollari

++++

Aktiv investitsion yondashuvni taklif qiladigan robo-maslahatchilar qatorini belgilang.

=====

Personal Capital, Elm Partners

=====

Merrill Edge, Bank of America

=====

T Rowe Price, Bank of England

=====

Titan Invest, Bank of China

++++

Robo-maslahatchilar tomonidan quyidagi xizmat turlaridan qaysi biri ko'rsatilmaydi?

=====

Sug'urta qilish

=====

Portfelni shakllantirish

=====

Soliq yo'qotishlarining oldini olish

=====

Nafaqa jamg'armasini shakllantirish

++++

Passiv investitsion yondashuvda qanaqa ko'rsatkichlarga e'tibor qaratiladi?

=====

Fond bozori indeksleri

=====

Kredit reytinglar

=====

Kredit tarixi

=====

Qimmatli qogʻozlar soni

+++++

Quyidagilardan qaysi biri robo-maslahatchi emas?

=====

Nasdaq

=====

Wealthfront

=====

Betterment

=====

WealthSimple

+++++

Quyidagi robo-maslahatchilarning qaysi birida komissiya toʻlovisiz boshqariladigan investitsiya miqdori belgilangan?

=====

WealthSimple

=====

Betterment

=====

SoFi Automated Investing

=====

Ellevest

+++++

Moliyaviy texnologiyalar – bu ...

=====

moliya sohasida foydalaniladigan zamonaviy raqamli texnologiyalar

=====

zamonaviy raqamli texnologiyalar

=====

sug'urta sohasida foydalaniladigan zamonaviy raqamli texnologiyalar

=====

korporativ moliya sohasida foydalaniladigan zamonaviy raqamli texnologiyalar

+++++

Hozirgi kunda moliyaviy texnologiyalar bo'yicha startap loyihalar soni qancha?

=====

10 mingdan ortiq

=====

100 mingdan ortiq

=====

20 mingdan ortiq

=====

mingdan ortiq

+++++

Moliyaviy texnologiyalar tomonidan venchur investitsiyalarni moliyalashtirish hajmi taxminan qancha?

=====

20 mlrd. AQSh dollaridan ortiq

=====

10 mlrd. AQSh dollaridan ortiq

=====

200 mlrd. AQSh dollaridan ortiq

=====

50 mlrd. AQSh dollaridan ortiq

+++++

Quyidagilardan qaysi biri moliyaviy texnologiyalar fani tomonidan o'rganilmaydi?

=====

Ta'lim sifatini yaxshilash bo'yicha texnologiyalar

=====

Sug'urta bo'yicha texnologiyalar

=====

Banklar bo'yicha texnologiyalar

=====

Investitsiya bo'yicha texnologiyalar

+++++

Moliyaviy texnologiyalarni qo'llash sohasi noto'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang.

=====

Q2Q

=====

B2B

=====

B2C

=====

B2E

+++++

Moliyaviy texnologiyalarni qo'llash sohasi to'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang.

=====

B2B

=====

B2M

=====

B2R

=====

B2A

+++++

B2B - bu ...

=====

Business to Business

=====

Business to Bank

=====

Bank to Business

=====

Bank to Bank

+++++

B2C - bu ...

=====

Business to Consumer

=====

Business to Company

=====

Business to Control

=====

Business to Commandor

+++++

B2E - bu ...

=====

Business to Employee

=====

Business to Earth

=====

Business to Economy

=====

Business to Electronic

+++++

B2G - bu ...

=====

Business to Government

=====

Business to General

=====

Business to Game

=====

Business to Business

+++++

C2A - bu ...

=====

Consumer to Administration

=====

Consumer to Business

=====

Consumer to Government

=====

Consumer to Company

+++++

C2B - bu ...

=====

Consumer to Business

=====

Consumer to Bank

=====

Consumer to Company

=====

Consumer to Government

+++++

C2C - bu ...

=====

Consumer to Consumer

=====

Consumer to Company

=====

Consumer to Business

=====

Consumer to Bank

+++++

P2P - bu ...

=====

Peer to Peer

=====

Plastic to Plastic

=====

Peer to Plastic

=====

Plastic to Peer

++++

Moliyaviy texnologiyalarni rivojlantirishning asosiy maqsadlaridan biri berilgan qatorni belgilang.

=====

moliyaviy xizmatlarning mavjudligi, sifati va assortimentini oshirish

=====

ta'lim sifati oshirish

=====

xorij tajribasini joriy etish

=====

moliyaviy faoliyatlarni avtomatlashtirish

++++

Quyidagilardan qaysi biri moliyaviy texnologiyalarning asosiy maqsadlariga kirmaydi?

=====

ta'lim sifati oshirish

=====

moliyaviy xizmatlarning mavjudligi, sifati va assortimentini oshirish;

=====

moliya sohasidagi tavakkalchilik va xarajatlarni kamaytirish;

=====

moliya bozorida raqobatni rag'batlantirish;

++++

Mamlakatimizda moliyaviy texnologiyalar bo'yicha mavjud qonun berilgan qatorni belgilang

=====

Elektron tijorat to'g'risida

=====

Sug'urta faoliyati to'g'risida

=====

Markaziy bank to'g'risida

=====

Aksiyadorlik jamiyatlari to'g'risida

++++

Quyidagi qonunlardan qaysi biri moliyaviy texnologiyalar sohasiga mos kelmaydi?

=====

Sug'urta faoliyati to'g'risida

=====

Elektron tijorat to'g'risida

=====

Axborotlashtirish to'g'risida

=====

Elektron to'lovlar to'g'risida

+++++

Moliyaviy texnologiyalarning asosiy vazifalaridan birini belgilang

=====

moliyaviy texnologiyalarni qo'llash ehtiyojlarini aniqlash

=====

ta'lim sifatini oshirish

=====

xorij tajribasini joriy etish

=====

moliyaviy faoliyatlarni avtomatlashtirish

+++++

Moliyaviy texnologiyalarning asosiy vazifalari berilmagan qatorni belgilang

=====

ta'lim sifatini oshirish

=====

moliyaviy texnologiyalarni qo'llash ehtiyojlarini aniqlash

=====

moliyaviy texnologiyalardan amaliy foydalanishning keng tarqalishini baholash

=====

moliyaviy texnologiyalardan foydalanishni va uni cheklovchi omillarni tahlil qilish

+++++

Qaysi moddiy manbalar hisobiga moliyaviy texnologiyalarning shakllanishi ta'minlanishi mumkin

=====

korxona muassislari yoki qatnashchilarining pul mablag'lari va moddiy hissalar

=====

qonunchilik hujjatlari

=====

ichki nizomlar

=====

favqulodda foyda

+++++

Moliyaviy texnologiyalarni moddiy ta'minlashda quyidagi qaysi manbadan foydalanilmaydi?

=====

qonunchilik hujjatlari

=====

korxona muassislari yoki qatnashchilarining pul mablag'lari va moddiy hissalar

=====

korxona barcha turdagi faoliyatdan olgan daromadlari

=====

kreditorlarning mablag'lari

+++++

Moliyaviy texnologiyalarni tashkil etish tamoyilini belgilang

=====

tadbirkorlik faoliyatini o'z-o'zini moliyalashtirish

=====

adolatlilik

=====

shaffoflikni ta'minlash

=====

ochiqlikni ta'minlash

+++++

Moliyaviy texnologiyalarni tashkil etish tamoyillariga kirmaydigan qatorni belgilang

=====

shaffoflikni ta'minlash

=====

tadbirkorlik faoliyatini o'z-o'zini moliyalashtirish

=====

Tovar ishlab chiqaruvchilar va iste'molchilarga tashqi omillar ta'sirining tengligi

=====

Moliyaviy vositalarning ma'lum bir muvozanati

+++++

Moliyaviy texnologiyalar ijtimoiy ishlab chiqarishga qaysi yo'nalishda ta'sir qilishi mumkin?

=====

takror ishlab chiqarish jarayonini moliyaviy qo'llab -quvvatlash

=====

moliyaviy tartibga solish

=====

moliyaviy rag'batlantirish

=====

tadbirkorlik faoliyatini o'z-o'zini moliyalashtirish

+++++

Moliyaviy texnologiyalar ijtimoiy ishlab chiqarishga ta'sir qilishi mumkin bo'lgan yo'nalish berilmagan qatorni belgilang.

=====

tadbirkorlik faoliyatini o'z-o'zini moliyalashtirish

=====

takror ishlab chiqarish jarayonini moliyaviy qo'llab -quvvatlash

=====

iqtisodiy va ijtimoiy jarayonlarni moliyaviy tartibga solish

=====

iqtisodiyotni moliyaviy rag'batlantirish

+++++

Korporativ tuzilmalarning fintex bozorida faol ishtirok etishiga undovchi omillardan birini belgilang

=====

ortib borayotgan talab

=====

ish joyini qisqartirish

=====

raqamlashtirish

=====

davlat bilan bog'liq munosabatlar

+++++

Korporativ tuzilmalarning fintex bozorida faol ishtirok etishiga undovchi omil berilmagan qatorni belgilang

=====

ish joyini qisqartirish

=====

ortib borayotgan talab

=====

tartibga soluvchi faoliyati

=====

taklifning dinamizmi

+++++

Axborotni kriptografik muhofazalash bilan shug'ullanuvchi soha qaysi?

=====

Kriptografiya

=====

Kriptologiya

=====

Kriptolizm

=====

Kriptodinamilogiya

+++++

"Kriptografik tizim" deb nimaga aytiladi?

=====

Ochiq matnni shifrlash yoki deshifrlash jarayonini tashkil qiluvchi amallar majmuasi bo'lib, alfavit belgilarini almashtirishlar ketma-ketligiga

=====

Ochiq matnni shifrlangan matnga o'tkazish usuliga

=====

Kalitlarni foydalanuvchilar orasida taqsimlash va shu kalitlarni yaratish jarayonlariga

=====

Ruxsat etilmagan ma'lumotlarni beruxsat olishga va unga ega bo'lishga

+++++

Kriptografiya tizimi necha qismga bo'linadi?

=====

2 ta – simmetrik va asimmetrik

=====

2 ta – shifrlash va deshifrlash

=====

4 ta – shifrlash, deshifrlash, simmetrik, asimmetrik

=====

3 ta – simmetrik, asimmetrik, analitik

+++++

"Gamilton marshruti" kriptografik tizimning qaysi usuliga kiradi?

=====

O'rin almashtirish usuliga

=====

Asimmetrik usulga

=====

Additivlik usuliga

=====

Analitik usulga

+++++

Kriptoturg'unlik nima?

=====

Shifrlash kaliti noma'lum bo'lgan holda shifrlangan matnni deshifrlashdagi qiyinchilik darajasi

=====

Qidirilayotgan kalitning mumkin bo'lgan barcha imkoniyatlari soni

=====

Matnni shifrlash yoki deshifrlash uchun zarur bo'lgan ma'lumot

=====

Ochiq matnni shifrlash yoki deshifrlash jarayoni

+++++

Kriptoturg'unlikni belgilovchi ikkita ko'rsatkichni ko'rsating

=====

Deshifrlash uchun zarur bo'lgan o'rtacha vaqt, deshifrlash uchun qidirilayotgan kalitlarning mumkin bo'lgan barcha imkoniyatlar soni

=====

Shifrlash vaqti katta bo'lmasligi kerak, shifrlangan matn hajmi bo'yicha dastlabki axborotdan ortiq bo'lmasligi zarur

=====

shifrlash usullarining ko'pligi, shifrlashning osonligi

=====

shifrlash vaqtining qisqaligi, shifrlashning osonligi

+++++

Kriptografiya necha bo'limdan iborat?

=====

4

=====

3

=====

2

=====

5

+++++

Autentifikatsiya nima?

=====

ma'lumot uzatuvchi kimligini aniq bilish imkoniyati. Buni elektron raqamli imzo va sertifikat amalga oshirib beradi

=====

ma'lumot uzatuvchi kimligini aniq bilish imkoniyati

=====

shifrlash usuli

=====

shifrlash jarayoni

+++++

Elektron imzoning asosiy funksiyasi ...

=====

ma'lumot muallifini tasdiqlash

=====

raqamlashtirish

=====

ma'lumotni yuborish

=====

maxfiylashtirish

++++

Kriptovalyutalarning afzalligi qaysi qatorda ko'rsatilgan?

=====

maxfiylik

=====

ta'minlanganlik

=====

foydalanishning ochiqqligi

=====

foydalanuvchilarning cheklanmaganligi

++++

Jami chiqariladigan bitkoinlar soni necha?

=====

21 mln

=====

210 mln

=====

2,1 mln

=====

20 mln

++++

Kriptovalyutalarning xususiyatlari noto'g'ri ko'rsatilgan qatorni ko'rsating

=====

cheklanmagan

=====

maxfiylik

=====

ta'minlanmagan

=====

cheklangan

++++

Bitkoinning o'ziga xos jihati berilmagan qatorni belgilang

=====

markazlashgan

=====

markazlashmagan

=====

cheklangan

=====

nazoratning yo'qligi

++++

Bitkoinlarni qaysi elektron hamyondan sotib olib bo'lmaydi?

=====

Payme

=====

Webmoney

=====

Qiwi

=====

Paypal

++++

Biznesdan biznesga modelining qisqartmasini belgilang

=====

B2B

=====

B2C

=====

B2G

=====

B2E

++++

ICO (Initial Coin Offering) qanday amaliyot?

=====

kriptovalyutalarni birlamchi joylashtirish

=====

aksiyalarni birlamchi joylashtirish

=====

valyutalarni birlamchi joylashtirish

=====

kriptovalyutalarni ikkilamchi joylashtirish

++++

Kriptovalyutalarni birlamchi joylashtirish amaliyoti qisqacha qanday ataladi?

=====

ICO

=====

IPO

=====

PPO

=====

SPO

++++

Kriptobirja nomi keltirilgan qatorni belgilang

=====

crypto.com

=====

bitcoin

=====

ethereum

=====

litecoin

+++++

Kriptobirja nomi berilmagan qatorni belgilang

=====

litecoin

=====

crypto.com

=====

binance

=====

kraken

+++++

Kriptovalyuta turi keltirilgan qatorni belgilang

=====

litecoin

=====

crypto.com

=====

binance

=====

kraken

+++++

Elektron tijoratning asosiy prinsiplaridan biri berilgan qatorni belgilang

=====

elektron tijoratda tadbirkorlik faoliyatini amalga oshirish erkinligi

=====

oshkoralikni ta'minlash

=====

shaffof operatsiyalarni tashkil etish

=====

ishtirokchilardan badal puli olish

+++++

Elektron tijoratning asosiy prinsiplaridan biri berilgan qatorni belgilang

=====

elektron tijoratda shartnomalar tuzishning ixtiyoriyligi

=====

tadbirkorlik faoliyatini o'z-o'zini moliyalashtirish

=====

oshkoralikni ta'minlash

=====

shaffof operatsiyalarni tashkil etish

+++++

Elektron tijoratning asosiy prinsiplaridan biri berilmagan qatorni belgilang

=====

oshkoralikni ta'minlash

=====

elektron tijoratda tadbirkorlik faoliyatini amalga oshirish erkinligi

=====

elektron tijoratda shartnomalar tuzishning ixtiyoriyligi

=====

elektron tijoratda ishtirok etish shart-sharoitlarining tengligi

+++++

Elektron tijorat sohasidagi davlat siyosatining asosiy yo'nalishlariga quyidagilardan qaysi biri kirmaydi?

=====

elektron tijoratda shartnomalar tuzishning ixtiyoriyligi

=====

elektron tijorat vositasida amalga oshiriladigan tadbirkorlik faoliyatini qo'llab-quvvatlash va rag'batlantirish

=====

elektron tijorat vositasida amalga oshiriladigan tadbirkorlik sohasiga investitsiyalar, zamonaviy texnologiyalar va jihozlarni jalb etish uchun shart-sharoitlar yaratish

=====

elektron tijorat sohasidagi xalqaro hamkorlik

+++++

Elektron tijorat sohasidagi davlat siyosatining asosiy yo'nalishlariga quyidagilardan qaysi biri kiradi?

=====

elektron tijorat vositasida amalga oshiriladigan tadbirkorlik faoliyatini qo'llab-quvvatlash va rag'batlantirish

=====

faqat qonunchilikni ta'minlash

=====

ishtirokchilarni moliyalashtirish

=====

investitsiya kiritish

++++

Elektron tijorat ishtirokchisi quyidagi huquqlardan qaysi biriga ega bo'ladi?

=====

elektron tijoratdagi shartnomalarni tuzish yo'li bilan tovarlarni (ishlarni, xizmatlarni) realizatsiya qilish yoki olish

=====

axborot resurslaridan cheklovsiz foydalanish

=====

shartnomadan doimiy ravishda foydalanish

=====

elektron tijoratda doimiy ravishda vositachilardan foydalanish

++++

Elektron tijorat ishtirokchisi quyidagi huquqlardan qaysi biriga ega bo'lolmaydi?

=====

elektron tijorat maqsadida ishlab turgan axborot resurslarida ofertani joylashtirish (taklif etish)

=====

elektron tijoratdagi shartnomalarni tuzish yo'li bilan tovarlarni (ishlarni, xizmatlarni) realizatsiya qilish yoki olish

=====

elektron tijorat maqsadida ishlab turgan axborot resurslarida ofertani joylashtirish (taklif etish)

=====

elektron hujjatlar va elektron xabarlarni axborot vositachilariga saqlash uchun topshirish

++++

Elektron tijorat bu ...

=====

tovarlarning (ishlarning, xizmatlarning) tadbirkorlik faoliyati doirasida axborot tizimlaridan foydalangan holda elektron savdo maydonchasi orqali tuzilgan shartnomaga muvofiq amalga oshiriladigan oldi-sotdisi

=====

elektron tijorat ishtirokchilari va (yoki) elektron tijorat operatorlari

=====

elektron tijorat ishtirokchilariga elektron savdo maydonchasi xizmatlarini ko'rsatuvchi yuridik shaxs

=====

tovarlar (ishlar, xizmatlar) oldi-sotdisini masofadan turib amalga oshirish imkonini beruvchi axborot tizimi

++++

Elektron tijorat sohasidagi sotuvchilarga ... lar kiradi

=====

elektron savdo maydonchasida tovarlarni (ishlarni, xizmatlarni) chakana va (yoki) ulgurji sotish bo'yicha faoliyatni amalga oshiruvchi yuridik shaxslar va yakka tartibdagi tadbirkorlar

=====

barcha turdagi tadbirkorlar

=====

oilaviy tadbirkorlar

=====

mas'uliyati cheklangan jamiyatlar

+++++

Robo-maslahatchilar bu ...

=====

investorlarga moliyaviy maslahat berish uchun avtomatlashtirilgan algoritmlardan foydalanadigan mexanizatsiyalashgan platformalar hisoblanadi

=====

turli sohalarda maslahatlar beruvchi platformalar

=====

investorlarga moliyaviy maslahat beruvchi operatorlar

=====

jamg'arish vazifasini bajaruvchi platformalar

+++++

Robo-maslahatchilarning xususiyatlari noto'g'ri keltirilgan qatorni toping

=====

qimmatligi

=====

arzonligi

=====

qulayligi

=====

riskni kamaytirish imkoniyati

+++++

Robo-maslahatchilar quyidagi qaysi investitsion yondashuvni taklif etadi?

=====

aktiv

=====

progressiv

=====

regressiv

=====

neytral

++++

Quyidagilardan qaysi biri robo-maslahatchilarga misol bo'ladi?

=====

Betterment

=====

Litecoin

=====

Kraken

=====

Coinbase

++++

Quyidagilardan qaysi biri robo-maslahatchi emas?

=====

Kraken

=====

Wealthfront

=====

Betterment

=====

WealthSimple

++++

Robo-maslahatchilar nima asosida qaror chiqaradi?

=====

anketa so'rovnoma ma'lumotlari

=====

narxning o'zgarishi

=====

narxning pasayishi

=====

narxning o'sishi

++++

Robo-maslahatchilarning asosiy tamoyillariga kirmaydigan qatorni belgilang.

=====

adolatlilik

=====

iqtisodiy samaradorlik

=====

obyektivlik

=====

shaffoflik

++++

Robo-maslahatchilarning asosiy tamoyillaridan biri bu ...

=====

obyektivlik

=====

adolatlilik

=====

tezkorlik

=====

ta'minlangan foyda

++++

AQShning eng yirik brokerlik kompaniyalaridan biri Charlz Shvab (Charles Schwab) 2015-yilda ishga tushirilgan robo-maslahat xizmati nima deb atalgan?

=====

Intelligent Portfolios

=====

Portfolio Investment

=====

Investment Portfolio

=====

Kap Depo

++++

2015-yilda Black Rock kompaniyasi tomonidan qaysi robo-maslahatchi qo'shib olingan?

=====

Future Advisor

=====

Portfolio Investment

=====

Investment Portfolio

=====

Kap Depo

++++

Robo-maslahatchilarni tanlashda e'tibor qaratish lozim bo'lgan jihatlar keltirilgan qatorni belgilang

=====

investitsiya maqsadlarini belgilash, platformadan foydalanish qulayligi

=====

barcha to'lovlar va minimal investitsiya talablariga e'tibor qaratish, qaysi mamlakatda tashkil etilganligi

=====

Kompaniyaning malakali xodimlar bilan ta'minlanganligi, robo-maslahatchining nomlanishi

=====

Platformadan foydalanish qulayligi, robo-maslahatchining nomlanishi

+++++

AQShda robo-maslahatchilar tomonidan boshqariladigan aktivlar 2023-yilda qanchaga yetishi kutilmoqda?

=====

2,67 trln. AQSh dollari

=====

3 trln. AQSh dollari

=====

4 trln. AQSh dollari

=====

5 trln. AQSh dollari

+++++

AQShda robo-maslahatchilar tomonidan boshqariladigan aktivlar 2027-yilda qanchaga yetishi prognoz qilingan?

=====

4,53 trln. AQSh dollari

=====

5 trln. AQSh dollari

=====

6 trln. AQSh dollari

=====

7 trln. AQSh dollari

+++++

Robo-maslahatchilar segmentida foydalanuvchilar soni 2027-yilga kelib qanchaga yetishi prognoz qilingan?

=====

234,26 million

=====

300 million

=====

400 million

=====

500 million

+++++

Robo-maslahatchilar tomonidan ko'rsatiladigan xizmat turi noto'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang

=====

tekin maslahatlar berish

=====

investitsion portfel shakllantirish

=====

nafaqa xizmatlari

=====

naqd pullarni boshqarish

+++++

Wealthfront platformasida minimum investitsiya miqdori qancha?

=====

500 \$

=====

5000 \$

=====

1000 \$

=====

2000 \$

+++++

M1 Finance platformasida minimum investitsiya miqdori qancha?

=====

100 \$

=====

1000 \$

=====

2000 \$

=====

3000 \$

+++++

Axos Invest platformasida minimum investitsiya miqdori qancha?

=====

500 \$

=====

1000 \$

=====

2000 \$

=====

5000 \$

+++++

Robo-maslahatchilar tomonidan maslahat berish va xaridorlarga xizmat ko'rsatish shakli noto'g'ri keltirilgan qatorni belgilang.

=====

an'anaviy

=====

raqamli

=====

mobil

=====

onlayn

+++++

Robo-maslahatchilar uchun maksimal to'lovlar kapitalning necha foizini tashkil etadi?

=====

1-1,5 foiz

=====

2-3 foiz

=====

4-5 foiz

=====

3-4 foiz

+++++

Aktiv investitsion yondashuvni taklif qiladigan robo-maslahatchi berilmagan qatorni belgilang.

=====

Black Rock

=====

Personal Capital

=====

Elm Partners

=====

Merrill Edge

+++++

Dunyo bo'ylab robo-maslahatchilar tomonidan boshqariladigan aktivlar hajmi 2020-yilda qancha bo'lgan?

=====

8,1 trln. AQSh dollari

=====

10 trln. AQSh dollari

=====

12 trln. AQSh dollari

=====

15 trln. AQSh dollari

+++++

WealthSimple robo-maslahatchisining komissiya to'lovi kapitalning necha foizini tashkil etadi?

=====

0,4-0,5 foiz

=====

1-1,5 foiz

=====

0,8-1 foiz

=====

1,5 foiz

+++++

Wealthfront robo-maslahatchisining komissiya to'lovi kapitalning necha foizini tashkil etadi?

=====

0,25 foiz

=====

0,5 foiz

=====

1 foiz

=====

1,25 foiz

+++++

Betterment robo-maslahatchisining komissiya to'lovi kapitalning necha foizini tashkil etadi?

=====

0,25 foiz

=====

0,5 foiz

=====

0,8 foiz

=====

0,6 foiz

+++++

SoFi Automated Investing robo-maslahatchisining komissiya to'lovi kapitalning necha foizini tashkil etadi?

=====

0 foiz

=====

0,2 foiz

=====

0,5 foiz

=====

0,8 foiz

++++

Investitsiyalarni boshqarish texnologiyalari qanday maqsadlarga mo'ljallangan?

=====

Investorlarga o'z aktivlarini ko'paytirish, investitsiyalarini kuzatish va robot maslahatchisidan foydalanishga yordam berish uchun mo'ljallangan.

=====

Emitenlarga o'z aktivlarini sarflash, investitsiyalarini jalb qilish va robot maslahatchisidan foydalanishga yordam berish uchun mo'ljallangan.

=====

Davlat aktivlarini ko'paytirish, investitsiyalarini samarali joylashtirish uchun mo'ljallangan.

=====

Xorij firmalari bilan aloqalarni mustahkamlash va moliyaviy maslahatlar berish uchun mo'ljallangan.

++++

Fintechning eng tez o'sib borayotgan sohalaridan biri...

=====

Raqamli kreditlash

=====

Moliyaviy ko'mak

=====

Omonat jalb qilish

=====

To'g'ridan to'g'ri investitsiya

++++

Fintechni moliyalashtirish bo'yicha dunyodagi yetakchi davlat qaysi?

=====

AQSH

=====

Yaponiya

=====

Germaniya

=====

Fransiya

++++

Investitsiyalarni boshqarishda qaysi moliyaviy texnologiyalardan qo'llaniladi?

=====

Yirik hajmli ma'lumotlarni qayta ishlovchi texnologiyalar, Maslahat beruvchi robotlar, Moliyaviy yozuvlarni qayd etish texnologiyalari, Tahlil instrumentlari, Avtomatik savdo qilish texnologiyalari

=====

Xususiy firmalar, Maslahat beruvchi robotlar, Moliyaviy yozuvlarni qayd etish texnologiyalari, Tahlil instrumentlari, Internet malumotlari

=====

Moliyaviy yozuvlarni qayd etish texnologiyalari, Tahlil instrumentlari, Avtomatik boshqaruv texnologiyalari, Yirik bank maslahatlari

=====

So'rovnomalar, Moliyaviy yozuvlarni qayd etish texnologiyalari, Tahlil instrumentlari, Birja ma'lumotlari

+++++

Avtomatlashtirilgan investetsiya maslahatchilari kimlar?

=====

Robo-maslahatchilar

=====

Elektron maslahatchilar

=====

Investorlar

=====

Emitentlar

+++++

Yirik hajmli ma'lumotlarni qayta ishlovchi texnologiyalar bu

=====

Korporativ moliyaviy hisobot, qimmatli qog'ozlar narxlari, iqtisodiy ko'rsatkichlar kabi an'anaviy ma'lumotlarni qayta ishlashga qaratilgan texnologiyalar

=====

Juda katta ma'lumotlar to'plamlari uchun sun'iy intellekt texnologiyalaridan foydalanib tahlillar o'tkazuvchi texnologiya

=====

Sun'iy intellekt orqali savdolar avtomatik ravishda oson va yuqori samaradorlik bilan amalga oshirilishini taminlovchi texnologiya.

=====

DLT kabi yangi texnologiyalar orqali moliyaviy aktivlarga egalik huquqini P2P asosida kuzatish, boshqarish, xavfsizligini ta'minlovchi texnologiya

+++++

Fintech investitsiyalari bu

=====

Raqamli texnologiyalardan foydalangan holda pul yoki kapitalni investitsiya qilish

=====

Tog'ridan to'g'ri xorijiy investitsiyalar

=====

Qimmatli qog'ozlar

=====

Qisqa muddatli elektron pullar

+++++

Moliyaviy texnologiyalar rivojlanishi kapital qaytimi imkoniyatlarni baholash, portfellarni optimallashtirish va moliyaviy risklarni kamaytirishda qaysi texnologiyalardan foydalaniladi?

=====

Big Data, AI va ML

=====

Elektron kalkulyator, Avtomatik hisoblash texnologiyalari

=====

Bulut texnologiyalar, Big Data

=====

AI va ML, Bank xizmatlari

+++++

Moliyaviy yozuvlarni qayd etish texnologiyalari bu

=====

DLT kabi yangi texnologiyalar orqali moliyaviy aktivlarga egalik huquqini P2P asosida kuzatish, boshqarish, xavfsizligini ta'minlashda qo'llaniladigan texnologiyalar

=====

Korporativ moliyaviy hisobot, qimmatli qog'ozlar narxlari, iqtisodiy ko'rsatkichlar kabi an'anaviy ma'lumotlarni qayta ishlashga qaratilgan texnologiyalar

=====

Juda katta ma'lumotlar to'plamlari uchun sun'iy intellekt texnologiyalaridan foydalanib tahlillar o'tkazuvchi texnologiya

=====

Sun'iy intellekt orqali savdolar avtomatik ravishda oson va yuqori samaradorlik bilan amalga oshirilishini taminlovchi texnologiya.

+++++

Fintech investitsiyalaridagi xatarlarning oldini olish strategiyalari qaysilar?

=====

Investitsiyalarni tarqatish, Investitsiya qilish uchun jamg'armalardan foydalanmaslik, tavakkulchilik asosida pul tikmaslik, ishonch bilan sarmoya kiritish

=====

Investitsiyalarni faqat bitta sohaga kiritish, Investitsiya qilish uchun jamg'armalardan foydalanish, tavakkulchilik asosida pul tikmaslik

=====

Investitsiyalarni diversifikatsiya, Investitsiya qilish uchun jamg'armalardan foydalanish, tavakklachilik asosida pul tikish, ishonch bilan sarmoya kiritish

=====

Investitsiyalarni tarqatish, Investitsiya qilish uchun jamg'armalardan foydalanish, tavakklachilik asosida pul kiritish, ishonch bilan sarmoya kiritish

+++++

Bozor kapitali bo'yicha eng yirik fintech kompaniyasi qaysi?

=====

AQShning Visa kompaniyasi

=====

Xitoyning Ant Financial kompaniyasi

=====

Xitoyning Alibaba kompaniyasi

=====

CB Insights kompaniyasi

+++++

Fintech sanoati 2030 yilga kelib qancha miqdorga o'sishi prognoz qilinmoqda

=====

698,48 mlrd dollargacha

=====

692,42 mlrd dollargacha

=====

706,49 mlrd dollargacha

=====

965,83 mlrd dollargacha

+++++

Bozor qiymati bo'yicha ikkinchi yirik fintech bu

=====

Xitoyning Ant Financial kompaniyasi

=====

Xitoyning Alibaba kompaniyasi

=====

AQShning Visa kompaniyasi

=====

CB Insights kompaniyasi

+++++

Bitkoinlarni webmaniga sotib olish mumkin bo'lgan elektron birja nomi qaysi?

=====

Bitflip

=====

Hardware Storage Module

=====
Binance
=====
HitBTC

++++
Bitflip birjasida registratsiya qilinish uchun qaysi maydonlarni to'ldirish kerak?
=====
foydalanuvchi nomi, elektron pochta va paroli.
=====
login, elektron pochta va paroli.
=====
foydalanuvchi nomi, elektron pochta va login.
=====
dastlabki to'lov, elektron manzil va paroli.

++++
Valyuta hamyonlarini ko'rsating
=====
USD, EUR, RUB va YAN
=====
BTC (bitkoin), THB, LTC
=====
ETH (efirium), XRP (ripple), DASH (dash)
=====
FLIP, R, RMC, BTG

++++
Kripto valyutalar hamyonlari qaysilar?
=====
BTC, THB, LTC, ETH, XRP, DASH, FLIP, R, RMC, BTG
=====
USD, THB, LTC, ETH, XRP, DASH, FLIP, R, RMC, BTG
=====
USD, EUR, LTC, ETH, XRP, DASH, FLIP, R, RMC, BTG
=====
USD, EUR, RUB va YAN

++++
Binance birjasi qayerda joylashgan?
=====
Shanxay
=====
AQSh
=====

Tokio

=====

Singapur

+++++

Binance birjasida sutkasiga qancha mablag' aylanadi?

=====

0,6 mlrd dollar atrofida

=====

1 mlrd dollar atrofida

=====

0,8 mlrd dollar atrofida

=====

0,2 mlrd dollar atrofida

+++++

Qaysi birjada fiat vositalar bilan hisob raqamini to'ldirish ko'zda tutilmagan?

=====

Binance

=====

Bitflip

=====

HitBTC

=====

Hardware Storage Module

+++++

Binance birjasida dastlab hisobni to'ldirish uchun qaysi kriptovalyutalar sotib olish lozim?

=====

Bitkoin yoki Efir

=====

Bitkoin Cash yoki Ripple

=====

Ripple yoki Efir

=====

Dash yoki Ripple

+++++

Binance birjasida qancha valyuta turi bilan ishlash mumkin?

=====

44

=====

50

=====

49

=====

52

+++++

Binance birja komissiyasi savdo hajmining necha foizini tashkil qiladi?

=====

0,001

=====

0,002

=====

0,0011

=====

0,003

+++++

HitBTC birjasining boshlang'ich kapital qancha bo'lgan?

=====

6 mln dollar

=====

4 mln dollar

=====

5 mln dollar

=====

8 mln dollar

+++++

HitBTC birjadagi hisob raqamidan pullarni chiqarish va pul qo'yish uchun qanday usullardan foydalanish mumkin

=====

Asosiy valyutalardan (Bitcoin, Ethereum, Dash, Litekoin va boshqalar), Dollarlardagi SWIFT-to'lovlardan, Evrodagi SEPA-to'lovlardan

=====

Naqd pul ko'rinishda, Dollarlardagi SWIFT-to'lovlardan, Evrodagi SEPA-to'lovlardan

=====

Asosiy valyutalardan, Dollarlardagi SWIFT-to'lovlardan, Bankka pul ko'chirish

=====

Elektron to'lov orqali, Bankka pul ko'chirish, Evrodagi SEPA to'lovlardan

+++++

Dastlabki qiymati 50 sent bo'lib keyinchalik 58 ming dollargacha ko'tarilgan kriptovalyutani ko'rsating

=====

Bitkoin

=====

Efir

=====

Ripple

=====

Dash

+++++

Doimiy o'sish tendensiyasiga ega bo'lgan kriptovalyutani ko'rsating

=====

Efir

=====

Bitkoin

=====

Dash

=====

Ripple

+++++

Kriptovalyutalarni kim yoki qaysi tashkilot boshqaradi?

=====

hech kim

=====

BMT

=====

NASA

=====

Nasdaq

+++++

Kriptohamyonlarning turlari

=====

Dasturiy, Apparat, Qog'ozli

=====

Birjaviy, Apparat, Qog'ozli

=====

Dasturiy, Apparat, IT

=====

Dasturiy, Nofaol, Qog'ozli

+++++

Markaziy Osiyo davlatlari orasida qaysi davlat kriptovalyutalarni o'z iqtisodiyotiga olib kirish bo'yicha ishlar olib bormoqda?

=====

Qozog'iston

=====

O'zbekiston

=====

Tojikiston

=====

Turkmaniston

+++++

Bitkoin va shunga o'xshash kriptovalyutalarni qiymati qancha miqdorga oshishi taxmin qilinmoqda?

=====

100 ming dollar

=====

1 mln dollar

=====

10 ming dollar

=====

1 mlrd dollar

+++++

2017 yil 1 avgustda bitkoin ishlab chiqaruvchilar uning tezroq ishlaydigan analogi sifatida qaysi kriptovalyutani yaratdilar?

=====

Bitcoin Cash

=====

Efir

=====

Ripple

=====

Dash

+++++

Bitkoinning kriptovalyutalar bozoridagi eng asosiy raqobatchisi qaysi

=====

Efir

=====

Ripple

=====

Dash

=====

Bitcoin Cash

+++++

Efir qachondan boshlab ishlab chiqarila boshlagan?

=====

2013 -yildan

=====

2014 -yildan

=====

2012 -yildan

=====

2010- yildan

+++++

Jahonda ilk bitkoin milliardarlari kimlar?

=====

Aka-ukalar Tayler va Kameron Uinklvosslar

=====

Satoshi Nakomoto

=====

J.P.Morgan

=====

Djeyms Fasett

+++++

HitBTC birjasining afzalliklari:

=====

Valyuta juftliklarining ko'pligi, Pullarni fiat valyutalarda chiqarish mumkinligi, Savdoni akkauntni verifikatsiya qilmasdan ham amalga oshirilishi mumkinligi, Yuqori darajadagi havfsizlik ta'minlanganligi

=====

Birjaga qatnashish osonligi, Valyuta juftliklarining ko'pligi, Pullarni fiat valyutalarda chiqarish mumkinligi

=====

Istalgan valyutaga kriptovalyuta sotib olish mumkinligi, Valyuta juftliklarining ko'pligi, Pullarni fiat valyutalarda chiqarish mumkinligi

=====

Yuqori darajada xavfsizlik, Birja tomonidan huquqiy maslahat borligi, Savdoni akkauntni verifikatsiya qilmasdan ham amalga oshirilishi mumkinligi, Yuqori darajadagi havfsizlik ta'minlanganligi

+++++

HitBTC birjasining kamchiliklari:

=====

Rus tilida ishlaydigan foydalanuvchilar uchun biroz noqulayliklar borligi, Rusizabon mamlakatlar uchun yevroda ishlash mumkin emasligi, Boshqa birjalarga nisbatan savdo hajmi biroz kamchilligi

=====

Istalgan valyutaga kriptovalyuta sotib olish mumkinligi, Valyuta juftliklarining ko'pligi, Pullarni fiat valyutalarda chiqarish mumkinligi

=====

Barcha qatnashchilar qat'iy qonunchilikka bo'ysunishning zarurligi, Rusizabon mamlakatlar uchun yevroda ishlash mumkin emasligi, Boshqa birjalarga nisbatan savdo hajmi biroz kamchilligi

=====

Birjaga qatnashish osonligi, Valyuta juftliklarining ko'pligi, Pullarni fiat valyutalarda chiqarish mumkinligi

+++++

Kraken birjasi o'z faoliyatini qachon va qayerda boshlagan?

=====

San Fransiskoda 2011-yilda

=====

Londonda 2013-yilda

=====

Tokioda 2014-yilda

=====

Malayziyada 2015-yilda

+++++

Kraken birjasida kriptovalyutalardan tashqari qanday pul birliklarida foydalanish mumkin?

=====

amerika va kanadadollarlari, funt-sterling, iyena

=====

rubl, funt-sterling, iyena, dirham

=====

dollar, funt-sterling, iyena, dirham, so'm

=====

dollar, rubl, funt-sterling, iyena, dirham, so'm

+++++

Kraken birjasida komissiya miqdori qancha?

=====

1.6% dan 0.26% gacha

=====

1.1% dan 0.25% gacha

=====

1.9% dan 0.26% gacha

=====

1.5% dan 0.25% gacha

+++++

Kraken birjasining afzalliklari:

=====

Bu yerda marjinal savdo imkoniyati bo'lib, u orqali foydani anchagina miqdorga oshirish mumkin, Birja ko'p miqdordagi valyuta juftliklariniva ommabop kriptovalyutalarni taklif qiladi, Kuchli himoya vositalari mavjud, Planshet va mobil telefonlar orqali savdo qilish mumkin

=====

Valyuta juftliklarining ko'pligi, Pullarni fiat valyutalarda chiqarish mumkinligi, Savdoni akkauntini verifikatsiya qilmasdan ham amalga oshirilishi mumkinligi, Yuqori darajadagi havfsizlik ta'minlanganligi

=====

Istalgan valyutaga kriptovalyuta sotib olish mumkinligi, Valyuta juftliklarining ko'pligi, Pullarni fiat valyutalarda chiqarish mumkinligi

=====

Birjaga qatnashish osonligi, Valyuta juftliklarining ko'pligi, Pullarni fiat valyutalarda chiqarish mumkinligi

+++++

Kraken birjasining kamchiliklari:

=====

Ingliz tilini bilmaydigan foydalanuvchilar uchun bu birjada ishlash ancha murakkabligi, Verifikatsiya jarayonini o'tmasdan turib savdoga kirishish mumkin emas, Komissiya miqdori boshqa birjalarga qaraganda biroz kattaroq, Depozitni rubl bilan to'ldirish mumkin emas, Yandex-mani va Webmani bilan ishlab bo'lmaydi

=====

Rus tilida ishlaydigan foydalanuvchilar uchun biroz noqulayliklar borligi, Rusizabon mamlakatlar uchun yevroda ishlash mumkin emasligi, Boshqa birjalarga nisbatan savdo hajmi biroz kamchilligi

=====

Ingliz tilini bilmaydigan foydalanuvchilar uchun bu birjada ishlash ancha murakkabligi, Verifikatsiya jarayonini o'tmasdan turib savdoga kirishish mumkin emas, Komissiya miqdori boshqa birjalarga qaraganda biroz kattaroq, Depozitni rubl bilan to'ldirish mumkin emas, Rusizabon mamlakatlar uchun yevroda ishlash mumkin emasligi

=====

Istalgan valyutaga kriptovalyuta sotib olish mumkinligi, Valyuta juftliklarining ko'pligi, Pullarni fiat valyutalarda chiqarish mumkinligi

+++++

Kripto va elektron valyuta almashtirish servislarini ko'rsating

=====

XCHANGE.CASH, X-PAY.CC, BANKCOMAT.COM, 24PAYBANK.COM

=====

COIN-CASH, X-PAY.CC, BANKCOMAT.COM, 24BANK.COM

=====

DOLLAR-PAY.CC, BANKCOMAT.COM, 24PAYBANK.COM, BTCDASH-PAY

=====

XCHANGE.BIT, X-PAY.DD, MBANK.COM, 24PAYBANK.COM

+++++

Almashinuvning minimal miqdori 250 rubl va doimiy mijozlar uchun bonuslar mavjud to'lov tizimi qaysi

=====

BAKSMAN

=====

KASSA.CC

=====

INDACOIN

=====

ALFACASHIER

+++++

ALFACASHIER—elektron valyutalar va kriptovalyutalarni almashinuv servisi da komissiya miqdori qancha?

=====

5% dan 20% gacha

=====

0% dan 5% gacha

=====

5% dan 15% gacha

=====

5% dan 10% gacha

+++++

Qaysi tashkilot kriptovalyutalarni raqamli mahsulot deb tan olgan xolda uni ham soliqqa tortish kerakligini bildirgan?

=====

Rossiya davlat banki

=====

Nasdaq birjasi

=====

BMT

=====

London birjasi

+++++

2018 yil boshida bitkoinning kapitalizatsiyasi qancha miqdorga yetdi?

=====

306,5 mlrd

=====

310,5mlrd

=====

600,7 mlrd

=====

480,6 mlrd

+++++

Raqamli banking nima?

=====

moliyaviy xizmatlar sektoridagi innovatsiyalarni hamda bu sohadagi raqamli, information va texnologik strategiyalarni o'z ichiga qamrab oladi.

=====

xususiy xizmatlar sektoridagi innovatsiyalarni hamda bu sohadagi raqamli, information va texnologik strategiyalarni o'z ichiga qamrab oladi.

=====

ijtimoiy xizmatlar sektoridagi innovatsiyalarni hamda bu sohadagi raqamli, information va texnologik strategiyalarni o'z ichiga qamrab oladi.

=====

iqtisodiy-siyosiy xizmatlar sektoridagi innovatsiyalarni hamda bu sohadagi raqamli, information va texnologik strategiyalarni o'z ichiga qamrab oladi.

+++++

Dastlabki internet banking texnologiyasi qaysi?

=====

Microsoft Money

=====

Digital Bank Report

=====

Vipmoney

=====

Digital bank

+++++

CORREQTS nima?

=====

BBC firmasining masofaviy bank xizmatlarini ta'minlab beruvchi avtomatlashtirilgan tizimi

=====

MEGAfirmasining masofaviy bank xizmatlarini ta'minlab beruvchi avtomatlashtirilgan tizimi

=====

BBC firmasining ananaviy bank xizmatlarini ta'minlab beruvchi avtomatlashtirilgan tizimi

=====

Elektron banklar assotsiatsiyasi

+++++

CORREQTS tizimidan qaysi banklar foydalanadilar?

=====

Sberbank, Rayffayzenbank, Nordea Bank, Kredit Evropa Bank, Bank Kredit Swiss

=====

J.P.Morgan, Rayffayzenbank, Nordea Bank, Kredit Evropa Bank, Dochbank

=====

Sberbank, Rayffayzenbank, Ipotek Bank, Kredit Evropa Bank, Bank Kredit Swiss

=====

Sberbank, Deutech Bank, Nordea Bank, Kredit Evropa Bank, Bank Kredit Swiss, NBU

+++++

Raqamli strategiyaning modellarini ko'rsating

=====

Federativ model, Ajratigan servislar modeli, Kompetentsiyalar strategik markazlarini yaratish modeli, Raqamli operatsion model

=====

Federativ model, Konfederativ modeli, Kompetentsiyalar strategik markazlarini yaratish modeli, Raqamli operatsion model

=====

An'anaviy bank model, Ajratigan servislar modeli, Kompetentsiyalar strategik markazlarini yaratish modeli, Operatsion model

=====

Federativ model, Konfederativ modeli, Kompetentsiyalar strategik markazlarini yaratish modeli, An'anaviy bank model

+++++

Rivojlangan mamlakatlarda fintex ishlanmalar qaysi sohalarni rivojlantirishga qaratilgan?

=====

onlayn servislarga

=====

startaplarga

=====

mobil

telefonlarning keng bozoriga

=====

bank sohasini rivojlantirishga

+++++

Rivojlanayotgan davrlarlarda fintex ishlanmalar qaysi sohalarni rivojlantirishga qaratilgan?

=====

mobil

telefonlarning keng bozoriga

=====

onlayn servislarga

=====

startaplarga

=====

bank sohasini rivojlantirishga

+++++

BANKCOMAT.COM – valyutalr almashinuvi servisining interfeys tili qaysi

=====

rus tili

=====

ingliz tili

=====

xitoy tili

=====

nemis tili

+++++

KASSA.CC – yagona valyuta almashinuv punkti qanday rejimda ishlaydi

=====

24/7 rejimida

=====

Dushanba - Shanba

=====

Har kuni 12 soatdan

=====

Dushanba - Juma

+++++

BITPAY servisning shtab-kvartirasi qayerda joylashgan

=====

Atlanta shaxrida

=====

Londonda

=====

Los Anjels shaxrida

=====

Myunxen shaxrida

+++++

Moliyaviy mablag'larni boshqarish vositalari qaysilar?

=====

smatfonlar,

ijtimoiy saytlar, katta ma'lumotlar (big data), bulutli texnologiyalar

=====

banklar,

ijtimoiy saytlar, katta ma'lumotlar (big data), kalkulyatorlar

=====

kompyuterlar,

ijtimoiy tarmoqlar, katta ma'lumotlar (big data), bulutli texnologiyalar

=====

trayderlar, smatfonlar,

ijtimoiy saytlar, katta ma'lumotlar (big data), banklar

+++++

Fintexning yaratilishi moliyaviy ma'lumotlarga nisbatan qanday tasir qildi?

=====

ochiqlik hossasini berish

inovatsion g'oyasini amalga oshirishga imkon berdi

=====

ma'lumotlarni yashirish imkonini berdi

=====

ma'lumotlar ishonchliligi va yetkazib berish tezligini oshirdi

=====

maxfiy ma'lumotlar ko'payishiga zamin yaratdi

+++++

Moliyaviy texnologiyalarni respublikamizda keng miqyosda rivojlantirish uchun to'siq bo'lib turgan faktorlardan biri – bu

=====

bu soha bo'yicha yuqori malakali professor-o'qituvchilar va kadrlarning yetishmasligidir

=====

yetarlicha mablag' yuqligi

=====

davlatning qonunchiligi bilan bog'liq cheklanishlar

=====

fin techlarga bo'lgan qiziqishning yuqligi

++++

Raqamli transformatsiya nima?

=====

raqamli texnologiyalarni

mavjud biznes-modellarni mukammallashtirish uchun ishlatishga hamda uning vositasida faoliyat samaradorligini oshirish

=====

DLT kabi yangi texnologiyalar orqali moliyaviy aktivlarga egalik huquqini P2P asosida kuzatish, boshqarish, xavfsizligini ta'minlashda qo'llaniladigan texnologiyalar

=====

Moliyaviy ko'mak

=====

Raqamli kreditlash

++++

Bitflipda hisob raqamini to'ldirish uchun nima qilish kerak ?

=====

asosiy sahifaning o'ng yuqori

burchagidagi "Moi koshelki" deb nomlangan tugmachani turtish kerak

=====

Bank hisob raqamlari orqali dollarda pul o'tkazish kerak

=====

Mobil ilovalar yordamida

=====

Maxsus kassalar orqali hisob raqamni to'ldirish kerak

++++

Binance birjasini kim boshqaradi?

=====

Chjao

=====

J.P.Morgan

=====

Jek Ma

=====

Tomas Drof

++++

HitBTC birjasida nechta valyuta juftligi bilan savdo qilinadi?

=====

330

=====

250

=====

356

=====

412

+++++

Kraken birjasida nechta valyuta juftligi bilan savdo qilinadi?

=====

68

=====

45

=====

62

=====

49

+++++

Kraken birjasida verifilatsya qilinish uchun nima talab qilinadi?

=====

“Get Verified” vkladkasiga o’tish

=====

hech narsa

=====

email kiritish

=====

tel nomer bilan tasdiqlash

+++++

Kraken birjasida kredit vositalarga savdo qilish xuddi qaysi birjaga o'xshaydi?

=====

Forex

=====

Bitflip

=====

Binance

=====

BITPAY

+++++

Barcha valyuta almashinuv operatsiyalari anonym ravishda amalga oshiruvchi servis bu

=====

BANKCOMAT.COM

=====

BAKSMAN

=====
KASSA.CC
=====
INDACOIN

++++
24PAYBANK.COM da valyuta almashinishining minimal kattaligi qancha
=====
3\$
=====
1\$
=====
2\$
=====
4\$

++++
Interfeysi ruscha, inglizcha, nemischa, xitoycha va frantsuzcha bo'lgan valyuta almashinuv punkti qaysi?
=====
KASSA.CC
=====
BANKCOMAT.COM
=====
BAKSMAN
=====
BITPAY

++++
Interfeysi ruscha, inglizcha, xitoycha va ispancha bo'lgan valyuta almashinuv punkti qaysi?
=====
INDACOIN
=====
KASSA.CC
=====
BANKCOMAT.COM
=====
BAKSMAN

++++
BTC-e kodlari ham almashinuvga qabul qilinadigan almashinuv servisi qaysi?
=====
ALFACASHIER

=====

INDACOIN

=====

KASSA.CC

=====

BANKCOMAT.COM

+++++

Bitcoin bilan ishlash uchun eng qulay servis bu

=====

MATBEA

=====

INDACOIN

=====

KASSA.CC

=====

BANKCOMAT.COM

+++++

Microsoft, NewEgg, TigerDirect, Warner

Bros. Records, PayPal, Global Payments va AlterNet Systems kompaniyalari
bilan hamkorlik qiluvchi servis qaysi?

=====

BITPAY

=====

MATBEA

=====

INDACOIN

=====

KASSA.CC

+++++

22 nafar elektron tijorat firmalari bilan
integratsiya qilingan servis bu

=====

BITPAY

=====

MATBEA

=====

INDACOIN

=====

KASSA.CC

+++++

Qaysi operator foydalanuvchilari bitkoinni joriy bozor kursida, bank ko'chirmasi yordamida AQSH da va 18 ta Evrova davlatlarida sotishlari va sotib olishlari mumkin?

=====

COINBASE

=====

BITPAY

=====

MATBEA

=====

INDACOIN

+++++

Coinbasening foydalanuvchilari qancha?

=====

2,1 mln

=====

3,1 mln

=====

5,2 mln

=====

7,3 mln

+++++

Coinbaseda nechta hamyon ro'yxatdan o'tgan?

=====

2,5 mln

=====

2,5 mln

=====

4,1 mln

=====

8,3 mln

+++++

Efirium esa 2015

yildan buyon qancha chegarani bosib o'tdi? 1,2 dollardan 465 dollargacha kattalikka qimmatlashdi

=====

1,2 dollardan 465 dollargacha

=====

50 dollardan 465 dollargacha

=====

5 0 sentdan 405 dollargacha

=====

2 dollardan 10 ming dollargacha

++++

PIN kodlar bilan himoyalangan hamyonlar
narxi qancha?

=====

3-7 ming rubl

=====

4-8 ming rubl

=====

10-12 ming rubl

=====

13-15 ming rubl

++++

“Dasturiy” kriptohamyon ochishda nimalardan foydalaniladi?

=====

blokcheyn.info va

“Криптонатор” lardan

=====

blokcheyn.info

=====

“Криптонатор” lardan

=====

email pochtdan

++++

Qanday hamyonlar mahsus saytlarda generatsiya qilinadilar
va qog’ozga pechat qilib olinadi.

=====

Qog’ozli hamyonlar

=====

Apparat hamyonlar

=====

“Dasturiy”

=====

Oddiy hamyon

++++

2017 yil qaysi kriptovalyuta yili bo'ldi?

=====

Bitkoin

=====

Efir

=====

Ripple

=====

Dash

+++++

"Kelajakda kriptovalyutalar bozori bir ko'pik sifatida juda katta miqdorga yetganidan so'g yorilib ketadi, chunki unga bo'lgan talab ko'pchilik xollarda sun'iy talabdir – u

an'anaviy pullar bozori bilan to'liq integratsiyalashmagan" degan fikrni kim aytib o'tgan

=====

JPMorgan Chase amerika
moliyaviy xoldingi bosh direktori

=====

Aka-ukalar Tayler va Kameron Uinklvosslar

=====

Satoshi Nakomoto

=====

Uoren Baffet

+++++

Bitcoin Cash qachon yaratilgan?

=====

2017-yil 1-avgust

=====

2018-yil 5-oktyabr

=====

2008-yil yanvar

=====

2009-yil noyabr

+++++

Bitcoin Cash hajmi qancha?

=====

8 mb

=====

2 mb

=====

1 mb

=====

10 mb

+++++

Robo-maslahatchilar tomonidan maslahat berish va xaridorlarga xizmat ko'rsatish shakli noto'g'ri keltirilgan qatorni belgilang.

=====

an'anaviy

=====

raqamli

=====

mobil

=====

onlayn

+++++

Robo-maslahatchilar uchun maksimal to'lovlar kapitalning necha foizini tashkil etadi?

=====

1-1,5 foiz

=====

2-3 foiz

=====

4-5 foiz

=====

3-4 foiz

+++++

Aktiv investitsion yondashuvni taklif qiladigan robo-maslahatchi berilmagan qatorni belgilang.

=====

Black Rock

=====

Personal Capital

=====

Elm Partners

=====

Merrill Edge

+++++

Qaysi davlat moliya vazirligi 2015 yilda "pul surrogati" chiqarganlar va uni sotishga uringanlarni yetti yilgacha qamoq jazosi bilan jazolashni taklif qildi

=====

Rossiya moliya vazirligi

=====

Germaniya moliya vazirligi

=====

Yaponiya moliya vazirligi

=====

Qozog'iston moliya vazirligi

++++

“kriptovalyutalar narkotik moddalar, qurol-yaroq, qalbaki xujjatlar savdosida va boshqa turdagi noqonuniy jinoyat ishlarida qo'llanilishi mumkin” bu kabi fikrlar qaysi davlat iqtisodchilariga tegishli?

=====

Rossiya

=====

Xitoy

=====

Yaponiya

=====

Qozog'iston

++++

"Hech qanday mamlakat o'z moliyaviy tizimini qandaydir tushunarsiz valyuta ixtiyoriga berib qo'ymaydi"-ta'kidlangan fikr kimga tegishli?

=====

Dmitriy Artimovich

=====

JPMorgan Chase amerika
moliyaviy xoldingi bosh direktori

=====

Aka-ukalar Tayler va Kameron Uinklvosslar

=====

Satoshi Nakomoto

++++

CyberFund blokcheyn platformasini kim ishlab chiqqan?

=====

Valeriy Litvin

=====

Dmitriy Artimovich

=====

JPMorgan Chase amerika
moliyaviy xoldingi bosh direktori

=====

Aka-ukalar Tayler va Kameron Uinklvosslar

++++

Wirex kriptobankining asoschisi kim?

=====

Pavel Matveev

=====

Aka-ukalar Tayler va Kameron Uinklvosslar

=====

Satoshi Nakamoto

=====

Dmitriy Artimovich

+++++

Sidechain qanday texnologiya

=====

biror-bir kanalning yoki

qurilmaning qandaydir ko'rsatgichlarini boshqa bir qurilma yoki signal vositasida boshqarish usuli

=====

masofaviy boshqarish tizimi

=====

mobil ilova yordamida maablag'larni boshqaruvchi qurilma

=====

maxsus dasturchilar tomonidan ishlab chiqilgan onlayn maslahat markazi

+++++

Qaysi birjalarida kriptovalyuta bo'yicha

fyucherslar va opsiyonlar ishga tushirilmoqda?

=====

CME va CBOE

=====

Forex

=====

Bitflip

=====

Binance

+++++

Xakerlar qaysi kriptobirjasini buzib,

undan 60 milliondan ko'proq dollar mablag'ni o'g'irlashgan?

=====

NiceHash

=====

CME va CBOE

=====

Forex

=====

Bitflip

+++++

Qaysi davlatda Jismoniy shaxslar tomonidan amalga oshiriladigan mayning faoliyati, tokenlarni sotish, almashtirish hamda joylashtirish tadbirkorlik faoliyati

deb hisoblanmaydi va tokenlar deklaratsiya qilinmaydi. Mayning faoliyati, tokenlarni yaratish, sotish va sotib olish esa 2023 yilgacha soliqqa tortilmaydi.

=====

Belorussiya

=====

Shanxay

=====

AQSh

=====

Tokio