

Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим Вазирлиги
Тошкент Молия Институту



А Ю П О В Р. Х

“Интернет тизими буйича тестлар”

Тошкент -2013

«Оқил инсоннинг қалби сокин бўлади,
бошқалар эса доимо безовта бўлиб яшайдилар».

R. X. Ayupov. Informatika va axborot texnologiyalari: Internetda ishlash bo'yicha testlar va ularning javoblari. - T.: 2013. – 56 bet.

Аннотация

“Informatika va axborot texnologiyalari: Internetda ishlash bo'yicha testlar va ularning javoblari” deb nomlangan ushbu o'quv qo'llanmada informatika va axborot texnologiyalari fanining INTERNET da ishlashni yoritishda o'rganiladigan barcha mavzular bo'yicha testlar keltirilgan va ularning javoblari batafsil yoritilgan. Bir qancha amaliy testlar yordamida mavzular bo'yicha bajariladigan amaliy operatsiyalar atroflicha tushuntirilgan. INTERNET bilan unchalik tanish bo'lmagan yoki unda ishlash tajribasi bor insonlar uchun ham qo'llanmada keltirilgan ma'lumotlar foydali bo'lib, ularning ish malakasini yanada ishirish uchun xizmat qiladi. Testlarning ketma-ket hamda bir maromda berilishi va ma'nosi foydalanuvchilarning o'rganilayotgan amaliy dastur bo'yicha chuqur hamda atroflicha nazariy hamda amaliy bilim olishlari nuqtai-nazaridan ishlab chiqilgan. Qo'llanma INTERNET ni chuqurroq o'rganmoqchi bo'lgan barcha insonlarga, shu jumladan, maktab, litsey va oliy o'quv yurtlarida bu fandan saboq olayotgan o'quvchi va talabalar, hamda ish jarayiniga kompyuter texnologiyalarini hamda internetni tadbiq etishni istagan tadbirkorlar va ularning hisobchilari uchun mo'ljallangan.

Ushbu o'quv qo'llanma Toshkent Moliya institutining *“Informatsion-kommunikatsion texnologiyalar”* kafedrasida yig'ilishida muhokama etilib, talaba va o'quvchilar uchun foydali bo'lgan qo'shimcha uslubiy qo'llanma sifatida nashrga tavsiya etilgan.

«Ҳеч нимани билмаган инсон фароғатда бўлади,
чунки у бошқаларга тушунарсиз бўлиб қолишдан қўрқмайди»

Интернет тармоғида ишлаш бўйича тестлар

- 1. Қайси жавобда веб-саҳифалар яратишни автоматлаштириш дастурлари тўғри кўрсатилган:**
 - a) Word, Excel, HTML
 - б) Front Page, Dream Viewer *
 - в) Bloknot, Write
 - г) Page Maker, Adobe Fotoshop
- 2. Skype қандай дастурлар жумласига киради?**
 - a) Матн муҳаррирларига
 - б) Жадвал ҳисоблагичларига
 - в) Мулоқот воситаларига *
 - г) Маълумот ахтарув дастурларига
- 3. ISQ тизими қандай вазифаларни бажариб беришга мўлжалланган?**
 - a) Файлларни жамлашга
 - б) Папкаларни оптималлаштиришга
 - в) Конференциялар ўтказишга
 - г) Инсонлараро мулоқотни амалга оширишга *
- 4. Интернет тармоғига оддий модем ёрдамида, телефон линияси орқали телефон рақамини териб коммутацияли уланиш турини кўрсатинг**
 - a) * Dial-UP
 - б) ADSL
 - в) MKSL
 - г) xDSL
- 5. Account – деганда нимани тушунаси?**
 - a) Банкдаги ҳисоб рақамини
 - б) Сизнинг банкдаги ҳисоб рақамингиз пул маблағларингиз билан ишлашга имкон берганидек, ушбу тармоқдаги рақамингиз ҳам Сизга маълумотлар ва файллар билан ишлашга имкон беради *
 - в) Интернетда ишловчи ҳар бир инсоннинг компьютери адресини англатади
 - г) Интернетда бошқа инсонлар билан мулоқот қилиш учун зарур бўлган фойдаланувчига бириктирилган сон қийматини англатади
- 6. Address – термини нимани англатади?**

- а) Хар бир компьютернинг уникал адреси
- б) Интернет тармогининг кириш нуқтаси адреси
- в) Интернет файлидаги ёки жойлардаги Сизни аниқлаб берадиган символлар кетма-кетлиги. Масалан, менинг адресим ravshan@net.uz *
- г) Локал Интернет тармогининг манзили

7. ADSL – деганда нимани тушунасиз:

- а) Файлларни юклаб олиш
- б) Файлларни бошқа компьютерларга узатиш
- в) Бевосита мулоқот протоколи
- г) Телефон линиясига асинхрон кириш *

8. Интернет тармогига телефон станциялараро ажратилган линия орқали коммутациясиз (телефон рақамисиз) тезкор уланиш турини кўрсатинг

- а) *xDSL (ADSL, IDSL, SDSL)
- б) Dial-UP
- в) TCP-IP
- г) MKSL

9. AFS – қандай турдаги протоколлар жумласига киради?

- а) Файлларни бошқа компьютерлардан оммвий тарзда юклаб олиш протоколи
- б) Ҳисоблаш тармогининг бошқа компьютерларидаги файлларни ўз файлидек ишлатишга имкон берадиган протоколлар мажмуаси *
- в) Масофавий алоқани амалга ошириш амалий протоколи
- г) Бевосита мулоқотни амалга ошириб берувчи протокол

10. AIFF – қандай форматлар жумласига киради?

- а) Маълумот базалари тузишни энгиллаштиришга имкон берувчи формат
- б) Матнларни автоматик равишда форматлаштириш
- в) Macintosh компьютерларида қабул қилинган товуш формати *
- г) Натижаларни фотматлаштириш протоколи

11. AltaVista – қандай тизим деб ўйлайсиз?

- а) Маълумот базаларини автоматлаштириш тизими
- б) Интеллектуал тизимлар яратиш тизими
- в) Веб-саҳифалар яратиш тизими
- г) Интернетдаги нисбатан кўп ишлатиладиган ва оммабон маълумот қидирув тизими *

12. Қуйидаги технологияларнинг қайси бирлари орқали Интернет тармогига симсиз уланиш мумкин

- а) *WiFi, WiMax
- б) Sputnik
- в) Bluetooth
- г) Dial-UP

13. Aport – қандай тизимлар жумласига киради?

- а) маълумотларни архивлаш тизими
- б) Интернетдаги маълумот қидирув тизими *

- в) Файлларни масофавий узатиш тизими
- г) Интернетдаги бевосита мулоқот тизими

14. APJ - нимани англатади?

- а) Файл кенгайтиргичини
- б) Файлларни хавфсиз равишда сақлаш дастури
- в) **арј** номли архиватор томонидан хосил қилинган архив файл *
- г) Матнларни буфер хотирага кўчиришда хосил бўлган файл-кенгайтиргич

15. ASP – атамасининг моҳияти нимадан иборат?

- а) Эксперт тизимни ишга тушириш протоколи
- б) Маълумотлар базасини бошқариш протоколи
- в) *American Security Policies* – интернет хавфсизлигини таъминловси пропрокол
- г) *Active Server Pages* – Server нинг актив саҳифалари *

16. Модем қурилмасининг вазифасини кўрсатинг

- а)* аналог сигналларни рақамли сигналларга айлантириб берувчи қурилма бўлиб, компьютерларни бир-бири билан боғлаш вазифасини бажаради.
- б) маълумотларни сақлаш вазифасини бажаради.
- в) вируслардан сақлаш вазифасини бажаради.
- г) интернет тармоғига симсиз уланиш мумкин.

17. ASCII – термини нимани англатади?

- а) Маълумот хавфсизлиги таъминлаб берувчи протокол
- б) *American Standart Code for Informational Interexchange* - Файллар учун асосий стандарт бўлиб, хилма хил машиналарда ишлаётган инсонлар у орқали маълумот алмашинадилар *
- в) *Automatic Security Council – 2* – автоматик равишда та’лимотлар химоясини таъминлаб берувчи тизим.
- г) *Alternative System Code – 2* – тизимнинг ички автоматик коди

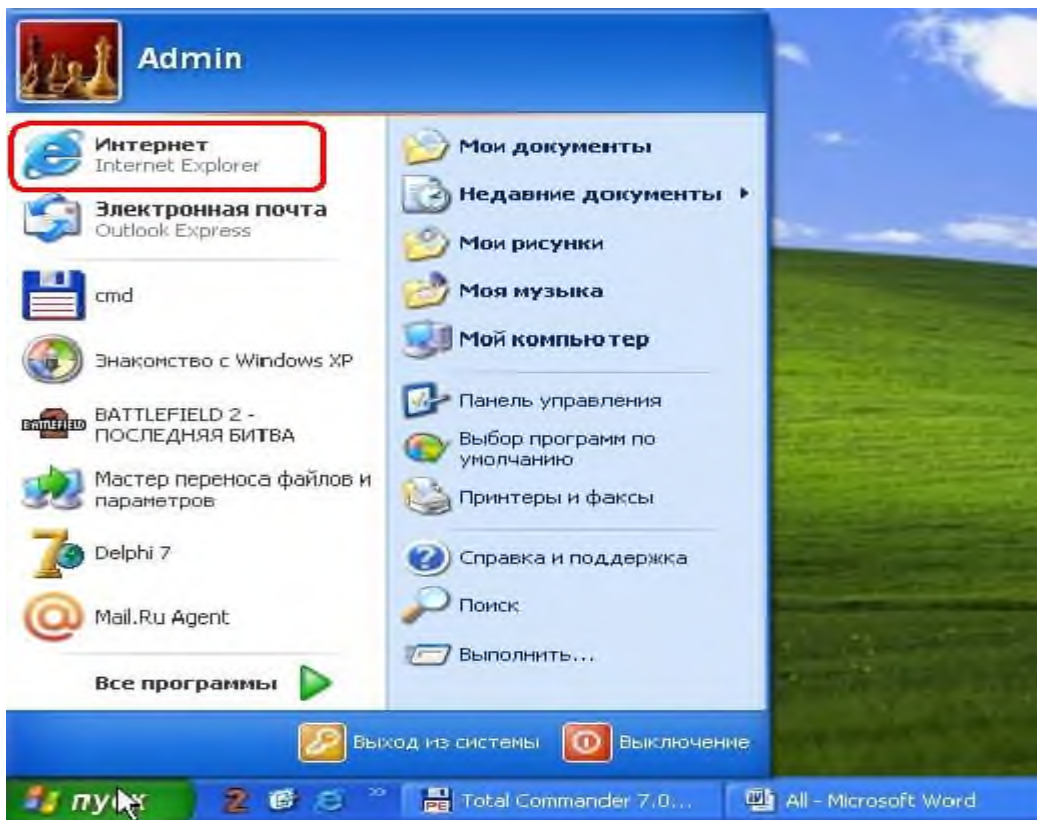
18. AVI – формати нимани англатади?

- а) Матнни дискда сақланиш формати
- б) Жадвалнинг химояланган холда сақланиш формати
- в) *Windows* операцион системасининг видео формати *
- г) Маълумотлар базасининг ёзилиш формати

19. banner – сўзи нимани англатади?

- а) Веб-саҳифани чиройли кўрсатиш учун хизмат қиладиган тасвир
- б) Веб-саҳифаларни ўзаро боғлаб турадиган улагич
- в) Интернет магазини
- г) Хизмат ёки маҳсулотни реклама қилувчи матнли ёки тасвирли гиперкўрсатма *

20. Расмда кўрсатилганидек Бош менюнинг Интернет бўлимига сичқонча тугмаси билан босилса, қандай жараён юз беради



- а) * Internet Explorer дастури ишга тушади
- б) Админ дастури ишга тушади
- в) Internet Explorer дастурини ишини тугатади.
- г) Delphi дастури ишга тушади

21. baud - бод – деганда нимани тушунасан?

- а) Маълумот хажминини ўлчаш катталигини
- б) Маълумотлар узатиш жараёнидаги муҳит хусусиятларининг секундига қанча ўзгаришини кўрсатиб берувчи катталик бўлиб, информация узатилиши тезлигини аниқлаб беради *
- в) Маълумот химояланиши даражасини
- г) Маълумот сақлаш хажминини

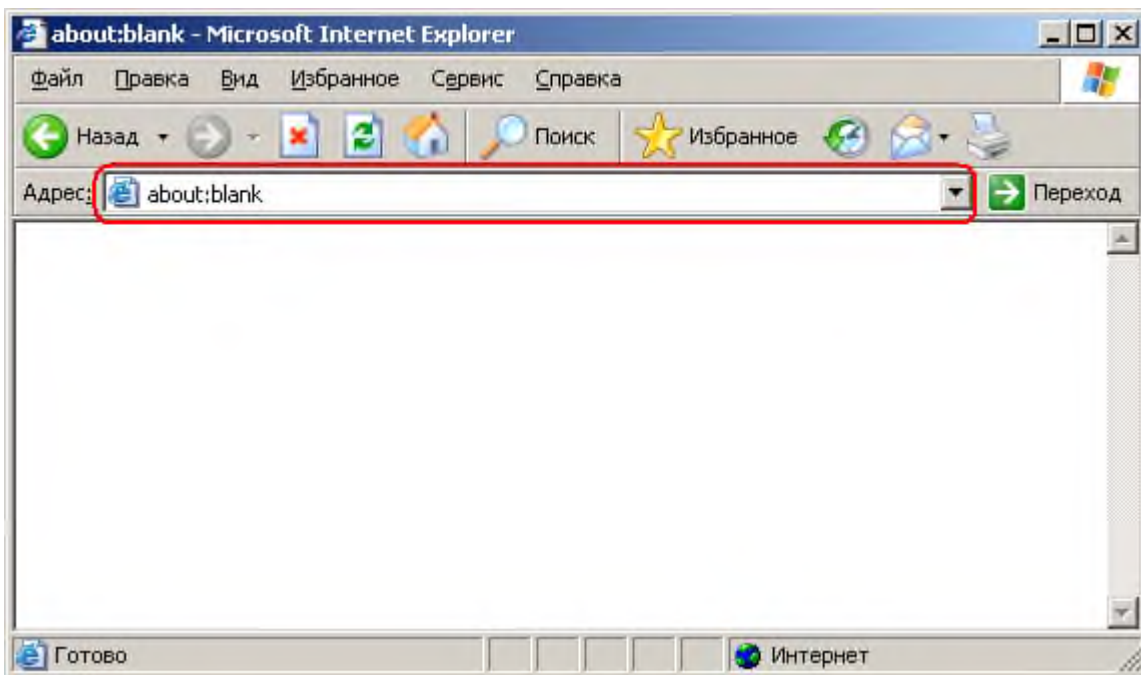
22. BBS – қандай амалларни бажаришга имкон беради?

- а) BBS телеканалининг дастурларини тинглашга имкон беради
- б) Baby Ballott Council – интернетдаги болалар билан боғлиқ саҳифа
- в) Bulletin Board System - Электрон эълонлар саҳифаси, Сиз унда хилма хил эълонлар қолдиришингиз мумкин *
- г) Бевосита мулоқотни амалга оширишга имкон беради

23. Binary – қандай турдаги файл?

- а) Тайёр дастур кодлари
- б) Компьютердаги объектли модул
- в) Хотирага юкланган бажарилувчи модул-дастури
- г) Махсус турдаги программа таъминоти томонидан ишлатилиши мумкин бўлган кодлар ва символлар кетма-кетлигидан иборат бўлган файл *

24. Internet Explorer дастур интерфейсининг расмда кўрсатилган майдонига қандай маълумотлар киритилади



а) * сайтнинг URL адреси киритилади(<http://www.mk.uz>).

б) сайтнинг мазмуни киритилади(mk.uz).

в) сайтнинг тулик хисоботи киритилади.

г) Гиперилова киритилади.

25. bit – қандай информация бирлиги?

а) Бир машина сўзига тенг ахборот бирлиги

б) Компьютер тармоқларида узатилаётган ахборотнинг энг кичик бирлиги *

в) Маълумот узатилиши тезлигини аниқлаб берувчи бирлик

г) Маълумот сақлашни кўрсатувчи бирлик

26. bits per second (bps) – қандай катталикини англатади?

а) Хотирадаги маълумот хажмини

б) Процессордан дискларга узатилаётган маълумот катталигини

в) секундига битлар (Бит/сек) - маълумот узатилаётган муҳитда информация битларининг узатилиши тезлиги *

г) Дастурнинг секундига битлар (Бит/сек) кўринишидаги ишлаш тезлигини

27. BMP – деганда нимани тушунаси?

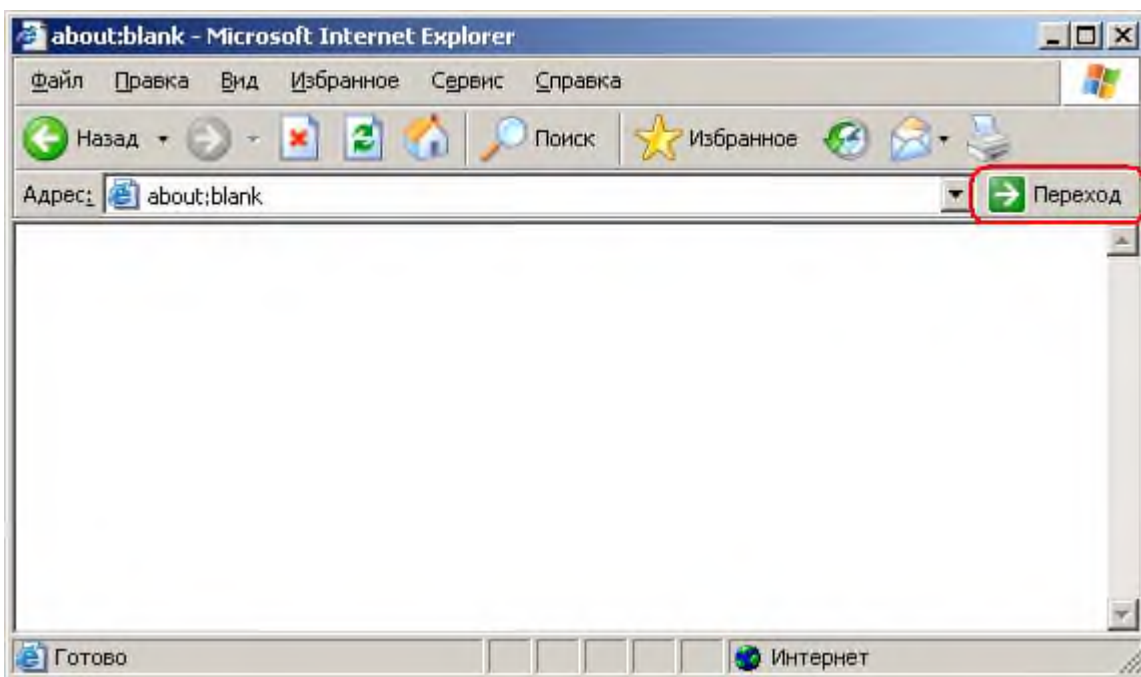
а) Маълумот базаси формати

б) Жадваллар сақданиши формати

в) Билимлар сақланиши формати

г) Windows да қабул қилинган график формат *

28. Internet Explorer дастур интерфейсининг расмда кўрсатилган “Переход” тугмасининг вазифаси нимадан иборат



- a) * сатрда киритилган сайтга ўтиши
- б) дастурни ётиши
- в) бошқа дастурга ўтиши
- г) қидиришни амалга оширади

29. Browser – қандай дастурлар жумласига киради?

- a) Интернетнинг юқловчи дастури
- б) Интернет саҳифалари ва ресурслари билан ишлашни ва ўқишни таъминловчи дастур (инглизча browse - кўриб чиқмоқ, саҳифаламоқ)*
- в) Веб-саҳифалардаги маълумотларни узатувчи дастур
- г) Веб-саҳифалардаги тасвирларни компьютерга тушириб берувчи дастур

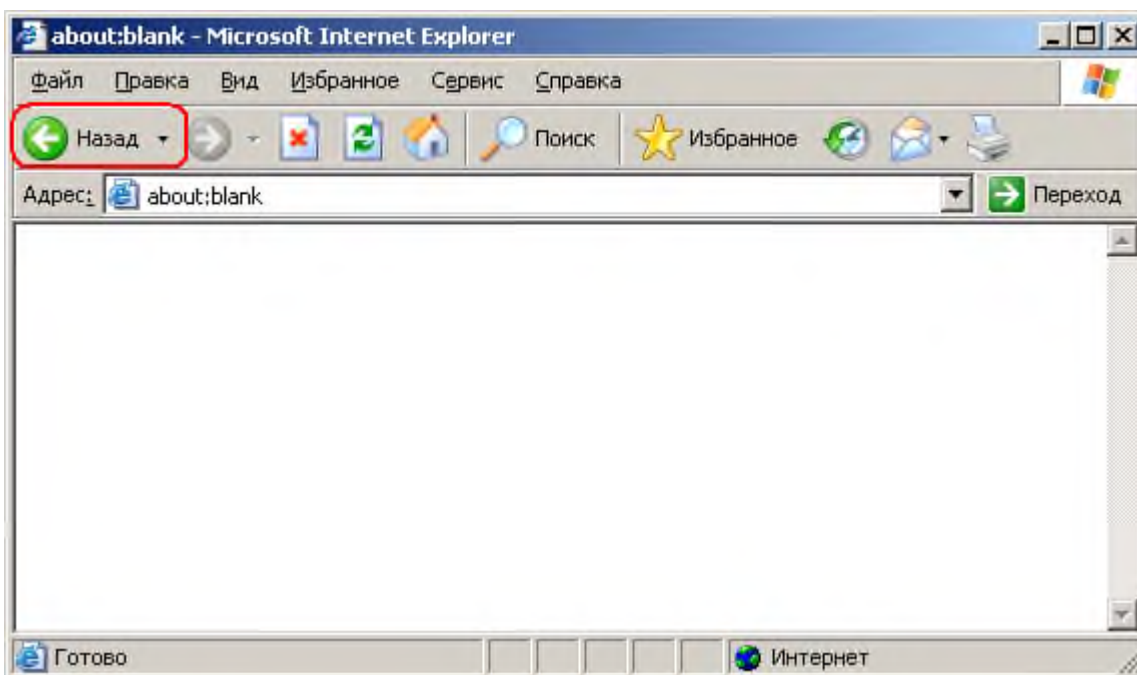
30. B2B - Business to Business – атамаси нимани англатади?

- a) Тадбиркорлар учун мўлжалланган саҳифа
- б) Давлат корхоналари саҳифаси
- в) фирмаларнинг бошқа фирмаларга маҳсулоти ёки хизматини таклиф қилиш учун мўлжалланган интернетдаги сотув майдони *
- г) Интернет магазин

31. B2C - Business to Customer – нинг мохияти нимада?

- a) Интернет магазин
- б) Тадбиркорлар учун мўлжалланган саҳифа
- в) Давлат корхоналари саҳифаси
- г) ташилотлар ва индивидуал шахс орасидаги савдо- сотув муносабати бўлиб, улар интернет орқали маҳсулот ёки хизматни буюртма қилиш имкониятига эга бўладилар *

32. Internet Explorer дастур интерфейси ускуналар панелида кўрсатилган “Назад” тугмасининг вазифасини кўрсатинг



- а) * охирги кирилган сайтга кайтиши
- б) бошка дастурга кайтиши
- в) сайтни номини кайтиши
- г) олдинги сайтга ўтиши

33. Business solutions – қандай тизим деб ўйлайсиз?

- а) Веб-саҳифалар воситасида бизнесга оид фаолиятни юритиши тизими
- б) Интернет технологияси асосидаги тадбиркорлик фаолиятини таъминловчи тизим бўлиб, портал, каталоглар, интернет оммавий ахборот воситалари, электрон савдо тармоқлари, биржалар ва шунга ўхшашлардан иборатдир *
- в) Интернетда тадбиркорлик фаолиятини юритиши тизими
- г) Тадбиркорликка оид каталоглар тизими

34. Chat – қандай тизим ва у нимани амалга ошириб беради?

- а) Интернет телефон
- б) Интернет-факс
- в) Интернетда катта гуруҳларнинг ўзаро фикр алмашишини таъминлаб берадиган хизмат кўрсатувчи тизим *
- г) Интернетда дунё миқёсидаги маълумот йиғиши ва сақлаш тизими

35. CIE - Commercial Internet Exchange – қандай тизим ҳисобланади?

- а) Интернет тадбиркорлиги йўналиши
- б) Веб-саҳифаларнинг Интернет билан боғлиқдигини таъминлаб берувчи тизим
- в) Тижорат ташиқлотларининг Интернет ёрдамида саво-сотқиқни амалдага ошириши тизими
- г) Тармоқлараро тадбиркорлик билан боғлиқ маълумотлар алмашишини - тармоқдаги шахслар орасидаги савдо-сотқиқ ва тадбиркорлик йўналишида ўзаро маълумот алмашишига имконият берадиган ўзаро келишув *



Bu tanishuv parchasidir. Asarning to'liq versiyasi <https://kitobxon.com/uz/asar/4813> saytida.

Бу танишув парчасидир. Асарнинг тўлиқ версияси <https://kitobxon.com/uz/asar/4813> сайтида.

Это был ознакомительный отрывок. Полную версию можно найти на сайте <https://kitobxon.com/ru/asar/4813>