

**5A350501-Почта хизматини ташкил этиш ва технологияси мутахассислиги бўйича  
магистратурага кирувчилар учун имтиҳон саволлар**

**Почта алоқасини автоматлаштириш махсус фанидан саволлар**

1. Почта алоқасининг технологик жараёнларини автоматлаштириш ва унинг тавсифномаси
2. Почта алоқасини автоматлаштиришнинг асосий воситалари
3. Автоматлаштириш вазифаларини ҳал этиш тартибини аниқлаш
4. Почта кузатуви учун симсиз ва йўлдошга оид технологияларидан фойдаланиш
5. UPC ва EAN штрихкоднинг асосий тузилмалари
6. Радиочастотали идентификациялаш технологияси асослари
7. Почта жўнатмаларини жўнатиш ва етказиб беришни кузатиш ва назорат қилиш
8. Рўйхатга олинган почта жўнатмаларини рўйхатга олиш ва назорат қилиш тизими
9. Пул ўтказмаларига ишлов бериш жараёнини автоматлаштириш
10. Штрихли идентификаторнинг мақсади ва тузилиши, назорат белгисини ҳисоблаш қоидаси
11. Почта алоқаси объектларини индексация қилиш тамойиллари
12. Ўзбекистон Республикаси почта алоқаси корхоналарида штрихли кодлашни жорий этиш
13. Илгари ўтиб кетаётган ахборот оқимининг шаклланиши.
14. Ёзма хат-хабарларни штрихкодлаш
15. Хорижий мамлакатларда почта алоқасини ривожлантиришни автоматлаштиришнинг асосий йўналишлари
16. Илгари ўтиб кетаётган ахборот оқимининг концепцияси
17. Штрихкодлаш технологияси
18. Ёзма хат-хабарларга ишлов беришнинг комплекс автоматлаштирилган технологик жараёни
19. Штрихкодга ишлов беришнинг асосий алгоритмлари
20. Почта жўнатмалари идентификациялаш учун контактсиз радиочастот технологиясидан фойдаланиш
21. Почта жўнатмалари марказлари ўртасида узатиладиган маълумотларнинг миқдори ва маълумотлар узатишнинг турли воситаларидан узатилиши учун ижара тўловини ҳисоблаш усули
22. Штрихкодни ўқишнинг техник воситалари
23. Почта алоқаси бўлимида технологик жараёнларни комплекс автоматлаштириш имконияти
24. Радиочастотали идентификация усули
25. Почта алоқаси бўлимини автоматлаштириш ва виртуализация қилиш усуллари
26. Почта корхоналари таркиби ва ишлаб чиқариш фаолиятининг тавсифи
27. Катта почта алоқаси корхоналарида почтага ишлов беришнинг механизацияланган ва автоматлаштирилган технологик жараёни
28. Радиочастотали идентификация усули
29. Почта жўнатмаларини автоматик манзиллаш – почтага ишлов бериш технологик жараёнларини комплекс автоматлаштиришнинг асоси
30. 2/5 коди ва галма-гал ўзгарувчан 2/5 коди учун штрихкодлаш технологияси
31. “39” штрихкоди технологияси
32. Штрихкодларининг асосий таркиблари
33. Посилкали почтага ишлов бериш технологиясида олдинловчи ахборот оқимларидан фойдаланган ҳолда асосий натижалар
34. Штрихли кодларни ўқиш ва қўллаш учун асбоблар
35. Ахборот оқимини шакллантириш алгоритми ва ҳисоблаш усули
36. “128” штрихкоди асосий тузилмалари
37. Штрихкодлардан фойдаланиш асосида посилкали почта бўйича маълумотларни кодлаш

38. Рўйхатга олинган почта жўнатмаларини ҳисобга олиш ва назорат қилиш тизими
39. Штрихкодларни ўқиш учун техник воситалар
40. Штрихкод ёрдамида почта жўнатмаларини кузатиш ва етказиб бериш тизимлари
41. Олдинловчи ахборот оқимидан фойдаланишни баҳолаш, шакллантириш
42. Пенсия ва нафақалар тўловини назорат қилиш тизими
43. Ўзбекистон Республикасининг почта алоқаси корхоналарида ишлатилаётган штрихкод тизими
44. Транспорт воситаларини кузатиш ва ҳаракатини назорат қилиш тизими
45. Почта-касса терминаллари ва уларнинг функциялари
46. Электроалоқа воситалари орқали олдинловчи ахборот оқимини узатиш усублари
47. Роботлаштирилган комплекслар
48. Робототехникани чет элдаги ҳолати ва тараққиёти
49. Роботтехникада микропроцессор ва компьютерларни қўллаш
50. Почтага ишлов бериш машиналарни ишончилигини синаш усуллари

### **Почта алоқасида хавфсизлик ва сифат**

1. “Ўзбекистон почтаси” АЖда амалга ошириладиган ахборот хавфсизлиги сиёсатини таъминлаш ишлари.
2. Жиноий фаолиятдан олинган даромадларни легаллаштириш нимани ўзида намоеън этади.
3. Жиноий фаолиятдан олинган даромадларнинг легаллаштирилишига қарши ҳаракат ва терроризмни молиялаш бўйича ички назоратни ўтказиш махсус ваколатланган давлат органининг вазифалари нималардан иборат?
4. Почта алоқаси корхоналарида жиноий фаолиятдан олинган даромадларнинг легаллаштирилишига қарши ҳаракат ва терроризмни молиялаш бўйича ички назоратни ташкил этиш қай тарзда амалга оширилади?
5. Почта алоқаси корхоналарида назорат қилишниши шарт бўлган операцияларни аниқлаш тартиби қандай?
6. Почта хавфсизлиги бўйича ўқитиш ва инструктаж.
7. Почта жўнатмаларидаги портловчи қурилмаларни аниқлаш усуллари.
8. “Хизмат юзасидан текшириш” тушунчасининг маъносини очиб беринг. У қандай мақсадда амалга оширилади?
9. Почта халгаларининг бузилиши ва уни бекитиш элементларининг характерли белгиларини санаб беринг.
10. Посилкалар ва уларга солинган нарсалар бир қисмининг ўғирланиши, йўқотилиши, камомади ҳолатларини текшириш тартиби.
11. Сургуч тамғаси ҳолатини кўздан кечириш ва баҳолаш тартиби. Уларни текшириш босқичлари.
12. Хавфли почта жўнатмаларини жўнатиш билан боғлиқ терроризм ҳаракатларининг олдини олиш чоралари.
13. Пломбалар ҳолатини кўздан кечириш ва баҳолаш тартиби.
14. Почта маркалари, маркаланган конвертлар ва почта варақчаларининг ҳақиқийлиги аниқлаш тартиби.
15. Пул маблағлари камомади ва ўғирланишини текшириш тартиби.
16. Почта тўловида қалбаки белгиларни аниқлаш.
17. Текшириладиган объектнинг ёпиқ (ташқаридан кўринмайдиган) қисмлари ҳолатини тавсифловчи белгилар гуруҳи.
18. Почта жўнатмаларини рухсатсиз очишга уриниш белгилари.
19. Почта хавфсизлиги бўлинмалари фаолияти юзасидан хизмат текшируви.
20. Почта алоқаси корхонасига киришни назорат қилиш ва бошқариш тизимини ташкил этиш.
21. Почта алоқаси корхонасида назорат-ўтказиш режимининг мақсадлари ва вазифалари.

22. Почта жўнатмалари ва пул ўтказмаларини ташиш учун автомобилларни танлашга таъсир кўрсатувчи омиллар.
23. Етказиш участкаларини почта хавфсизлиги нуқтаи назаридан баҳолаш.
24. Нақд пулларни почта алоқаси объектларида сақлаш тартиби.
25. Пул маблағларини ташишда хавфсизлик тамойиллари.
26. Почта хавфсизлиги хизматининг вазифалари ва функциялари.
27. Шубҳали почта жўнатмаларини аниқлаш чоғида почта алоқаси ходимларининг ҳаракатлари.
28. Почта алоқаси хизматларининг сифат кўрсаткичлари.
29. «Корхона хавфсизлиги» атамасига таъриф беринг. Корхона хавфсизлиги тизимини яратиш мақсади нимадан иборат?
30. Корхона хавфсизлиги тизимини қуришда қандай қоидаларга риоя қилиниши керак?
31. Бинолар ва иншоотлар хавфсизлигига қандай талаблар қўйилади?
32. Бинолар ва иншоотлар хавфсизлигини таъминлашда видеокузатув тизимининг вазифаси қандай? Хавфсизлик тизимларида видеокузатув тизимларининг қайси турларидан фойдаланилади?
33. Эшиклар ва кулфлар, деразаларга, ташриф буюрувчилар билан ишлаш учун дарчаларга хавфсизлик масалалари бўйича қандай талаблар қўйилади?
34. Қўриқлаш-ёнғин сигнализацияси тизимини ўрнатишдан мақсад ва унинг корхонанинг умумий хавфсизлик тизимидаги вазифаси?
35. Корхоналарда тезкор навбатчилик қандай мақсадларда ташкил этилади?
36. Почта жўнатмаси скринингига таъриф беринг?
37. Почта жўнатмаларини почта хавфсизлиги юзасидан назорат қилиш жойлари қандай жиҳозланган бўлиши керак?
38. Почта жўнатмаларини назорат қилишнинг қандай усулларини биласиз? Почта жўнатмаларини назорат қилишда фойдаланиладиган почта жўнатмаларини назорат қилишнинг техник воситаларини санаб беринг.
39. Почта жўнатмаларида хавфли предметлар ва моддаларни жўнатишнинг типик ҳолларини санаб беринг?
40. Почта жўнатмаларини кўздан кечиришнинг ўзига хос хусусиятлари қандай?
41. Почта жўнатмаларини изоляция қилиш деганини қандай тушуниш мумкин? Почта жўнатмаларини изоляция қилиш воситаларини санаб беринг.
42. Жўнатилиши тақиқланган жойланманинг белгиларига эга почта жўнатмаси аниқланганда алоқа ходими қандай хавфсизлик чораларига риоя қилиши керак?
43. Почтани йўлда кузатиш ва қўриқлаш ким томонидан амалга оширилади? Почтани ташиш учун мўлжалланган автотранспортни жиҳозлашга қандай талаблар қўйилади?
44. Почтани жўнатиш ва алмашиш учун жавобгар шахслар мажбуриятларини санаб беринг?
45. Почта жўнатмаларини ташишда уларнинг бутлигни таъминлашга қўйиладиган умумий талабларни айтиб беринг. Суғурта копини беркитиш тартиби қандай?
46. Почта автомашиналарини пломбалашдан мақсад нима?
47. Кўздан кечириб назорат қилиш нима?
48. Пул маблағларини йўқотиш ва ўғирлашдан ҳимоя қилишнинг қандай огоҳлантирувчи усулларини биласиз?
49. Почта тўловининг давлат белгиларига нималар киради? Почта тўловининг қалбакилаштирилган белгилари нималар?
50. Почта алоқаси объектларида нақд пулларни сақлаш тартиби қандай?

### **Почта хизмати регламенти**

1. Почта хизмати регламенти фанининг предмети ва вазифалари.
2. Умумжаҳон почта иттифоқининг тарихи;
3. Умумжаҳон почта иттифоқининг низоми ҳақида тушунтиринг.

4. Умумжаҳон почта иттифоқининг бошқарув органлари: маъмурий кенгаш тўғрисида нималарни биласиз?
5. Халқаро почта хизматида қўлланиладиган умумий қоидалар. Моҳияти, мақсади ва вазифалари.
6. Ўзбекистон Республикаси “Почта алоқаси тўғриси”даги қонуни.
7. Жамиятнинг фаолияти тўғрисидаги махсус қоидалар.
8. Халқаро почта тизимида ўзаро ҳисоб китобларни ташкил этиш. Ҳисоб китобларни амалга оширишнинг асосий қоидалари.
9. Ёзма корреспонденциялар ҳақида низомни тушунтиринг.
10. Универсал почта хизматининг беш асосий соҳаси.
11. Жўнатмалар категорияси ва уларни қабул қилиш шартлари нималардан иборат?
12. Истамбул Халқаро почта стратегияси.
13. Умумжаҳон почта иттифоқини фаолиятининг асосий йўналишлари.
14. Халқаро почта хизматининг умумий қоидалари.
15. Умумжаҳон почта иттифоқинининг актлари.
16. Умумжаҳон почта иттифоқинининг ишчи органлари ва уларнинг вазифалари.
17. Универсал почта хизмати принциплари ва вазифалари.
18. Ўзбекистонда универсал почта хизматини таъминлаш.
19. Алоқа соҳасидаги регионал ҳамдўстлигини ташкил этиш тарихи ва фаолиятининг асосий йўналишлари.
20. Умумжаҳон почта иттифоқи XXVI Конгресси ҳужжатлари. Истамбул почта стратегияси.
21. Халқаро почта тизимида ҳисоб-китобларни ташкил этиш.
22. Халқаро почта тизимида божхона масалалари.
23. Халқаро почта жўнатмаларининг турлари ва қабул қилиш шартлари.
24. Ўзбекистонда почта алоқаси бошқариш ташкилий тузилиши.
25. Ўзбекистонда халқаро почта алоқаси хизмати фаолиятининг хусусиятлари.
26. Умумжаҳон почта иттифоқи Халқаро почта хизматининг ривожланиши.
27. Умумжаҳон почта иттифоқининг бошқарув органлари.
28. Умумжаҳон почта иттифоқининг маъмурий кенгаш.
29. Умумжаҳон почта иттифоқининг эксплуатация кенгаши, почта эксплуатацияси кенгашининг асосий функциялари
30. Халқаро почта хизматида қўлланиладиган умумий қоидалар. Моҳияти, мақсади ва вазифалари.
31. Почта алоқасида қўлланиладиган қонун ва қоидалар;
32. Умумжаҳон почта иттифоқи томонидан қабул қилинган дастурлар;
33. Умумжаҳон почта иттифоқининг тузилиши;
34. Умумжаҳон почта иттифоқининг фаолияти;
35. Ўзбекистон Республикаси “Почта алоқаси тўғриси”даги қонуни;
36. Почта алоқаси хизматларини кўрсатиш қоидалари;
37. Почта алоқаси фаолиятида қўлланиладиган йўриқномалар;
38. Почта алоқасини ривожлантириш бўйича ишлаб чиқилган дастурлар;
39. “Ўзбекистон почтаси” акциядорлик жамияти ходимларининг касб этикаси қоидалари;
40. Алоқаси соҳасида регионал ҳамдўстликнинг фаолияти ва бошқалар.
41. Бухарест Халқаро почта стратегияси
42. Ёзма корреспонденциялар ҳақида низом;
43. Божхона масалалари;
44. Почта маъмуриятининг маъсуляти;
45. Транзит ва якуний чиқимларни тўлашдан озод этиш;
46. Жўнатмалар категорияси ва уларни қабул қилиш шартлари;
47. Хизмат сифати ва почта тармоғи самарадорлиги;
48. Тарифлар. Тўлов усуллари;
49. Жўнатмаларни жўнатиш, қабул қилиш ва қайта жўнатиш усуллари;

50. Алоқа соҳасида регионал хамдўстлик тарихи.

### **Автоматизация технологических процессов почтовой связи**

1. Автоматизация технологических процессов почтовой связи и его характеристика
2. Основные средства автоматизации почтовой связи
3. Определение очередности решения задач автоматизации
4. Использование беспроводных и спутниковых технологий для отслеживания в почтовой связи
5. Основные структуры штрихового кода UPC и EAN
6. Основы технологии радиочастотной идентификации
7. Отслеживание и контроль пересылки и доставки почтовых отправлений
8. Система учета и контроля прохождения регистрируемых почтовых отправлений
9. Автоматизация процесса отправок обработки денежных переводов
10. Назначение и структура штрихового идентификатора, правило вычисления контрольного знака
11. Принципы индексации объектов почтовой связи
12. Внедрение штрихового кодирования на предприятиях почтовой связи Республики Узбекистан
13. Формирование опережающего информационного потока.
14. Штрихкодирование письменной корреспонденции
15. Основные тенденции автоматизации развития почтовой связи в зарубежных странах
16. Концепция опережающего информационного потока
17. Технология штрихового кодирования
18. Комплексный автоматизированный технологический процесс обработки письменной корреспонденции
19. Основные алгоритмы обработки штрихкода
20. Применение бесконтактных радиочастотных технологий идентификации почтовых отправок
21. Методика расчета величины передаваемой информации между центрами обработки почты и арендной платы за ее передачу различными средствами передачи данных
22. Технические средства считывания ШК
23. Возможности комплексной автоматизации технологических процессов в отделении почтовой связи
24. Метод радиочастотной идентификации
25. Способы автоматизации и виртуализации отделений почтовой связи
26. Характеристика структуры и производственной деятельности предприятий почтовой связи
27. Механизированный и автоматизированный технологический процесс обработки почты в крупных предприятиях почтовой связи
28. Метод радиочастотной идентификации
29. Автоматическое адресование почтовых отправок - основа комплексной автоматизации технологических процессов обработки почты
30. Технология штрихового кодирования кода 2/5 и чередующего 2/5
31. Технология штрихкода «39»
32. Основные структуры штриховых кодов
33. Основные результаты при использовании опережающего информационного потока в технологии обработки посылочной почты
34. Устройства считывания и нанесения штриховых кодов
35. Алгоритм формирования и методика расчета опережающего информационного потока
36. Основные структуры штрихкода “128”
37. Кодирование информации по посылочной почте на основе применения штриховых кодов

38. Система учета и контроля прохождения регистрируемых почтовых отправлений
39. Технические средства считывания штриховых кодов
40. Системы отслеживания и контроля доставки почтовых отправлений с использованием штрихкода
41. Формирование, оценка использования опережающего информационного потока.
42. Система контроля выплаты пенсий и пособий
43. Система штрихового кодирования, используемая на предприятиях почтовой связи Республики Узбекистан
44. Система мониторинга и контроля движения транспортных средств
45. Почтово-кассовые терминалы и их функции
46. Методы передачи опережающего информационного потока через сети электросвязи
47. Роботизированные комплексы
48. Состояние и развитие робототехники зарубежных стран
49. Использование микропроцессоров и компьютеров в роботехнике
50. Методы тестирования надежности почтовой машины

### **Безопасность и качество почтовой связи**

1. Работы проводимые в АО “Узбекистон почтаси” по обеспечению политики информационной безопасности
2. Что представляет собой легализация доходов, полученных от преступной деятельности
3. Каковы задачи специально уполномоченного государственного органа по проведению внутреннего контроля по противодействию легализации доходов, полученных от преступной деятельности, и финансированию терроризма?
4. Как осуществляется организация внутреннего контроля по противодействию легализации доходов, полученных от преступной деятельности, и финансированию терроризма на предприятиях почтовой связи
5. Каков порядок выявления операций, подлежащих обязательному контролю на предприятиях почтовой связи
6. Обучение и инструктаж по почтовой безопасности
7. Методы выявления взрывных устройств в почтовых отправлениях
8. Раскройте понятие “Служебное расследование”. С какой целью оно проводится?
9. Перечислите характерные признаки нарушений целостности почтовых мешков и элементов его заделки
10. Каковы особенности проведения расследования случаев хищений, утрат, недостач посылок, а так же части вложений в них
11. Как осуществляется визуальное обследование и оценка состояния сургучных оттисков? Назовите этапы их обследования
12. Меры предупреждения актов терроризма, связанных с пересылкой опасных почтовых отправлений
13. Как осуществляется визуальное обследование и оценка состояния пломб? Какие виды пломб вы знаете? Какие отличительные признаки, указывающие на факт возможного нарушения пломб
14. Как определяется подлинность почтовых марок, маркированных конвертов и почтовых карточек
15. Особенности расследования недостач и хищения денежных средств
16. Определение поддельных знаков почтовой оплаты
17. Группа признаков, характеризующих состояние закрытых (внешне невидимых) частей исследуемого объекта
18. Признаки несанкционированного доступа в почтовые отправления
19. Служебное расследование как форма деятельности подразделений почтовой безопасности

20. Организация системы контроля и управления доступом на предприятии почтовой связи
21. Цели и задачи контрольно-пропускного режима на предприятии почтовой связи
22. Перечислите факторы влияющие на выбор автомобилей для перевозки почтовых отправлений и денежных средств
23. Оценка доставочных участков на предмет почтовой безопасности
24. Порядок хранения денежной наличности на объектах почтовой связи
25. Принципы безопасности при перевозке денежных средств
26. Задачи и функции службы почтовой безопасности
27. Действия работников почтовой связи при выявлении подозрительного почтового отправления
28. Показатели качества услуг почтовой связи.
29. Дайте определение термину «безопасность предприятия» и что является целью создания системы безопасности предприятия?
30. Какие правила должны соблюдаться при построении системы безопасности предприятия?
31. Какие требования предъявляются к безопасности зданий и сооружений?
32. Какова роль системы видеонаблюдения в обеспечении безопасности зданий и сооружений? Какие виды систем видеонаблюдения используются в системах безопасности?
33. Какие требования по вопросам безопасности предъявляются к дверям и замкам, окнам, рабочим окнам для работы с посетителями?
34. Какова цель установки системы охранно-пожарной сигнализации и ее роль в общей системе безопасности предприятия?
35. С какой целью организуются оперативные дежурства на предприятиях?
36. Дайте определение скринингу почтового отправления.
37. Как должны быть оснащены места контроля почтовых отправлений на предмет почтовой безопасности?
38. Какие методы контроля почтовых отправлений Вы знаете? Перечислите технические средства контроля почтовых отправлений, используемые при контроле почтовых отправлений.
39. Перечислите типичные случаи пересылки в почтовых отправлениях опасных предметов и веществ?
40. Каковы особенности осуществления визуального контроля почтовых отправлений?
41. Что такое изоляция почтовых отправлений? Перечислите средства изоляции почтовых отправлений.
42. Какие меры безопасности при обнаружении почтового отправления с признаками запрещенного к пересылке вложения должен соблюдать работник связи?
43. Кем осуществляется сопровождение и охрана почты в пути? Какие требования предъявляются к оборудованию автотранспорта, предназначенного для перевозки почты?
44. Перечислите обязанности ответственных лиц за отправку и обмен почты.
45. Перечислите общие требования к обеспечению сохранности почтовых отправлений при перевозке. Каков порядок заделки страхового мешка?
46. Какова цель опломбирования почтовых автомашин?
47. Что такое визуальный контроль?
48. Какие превентивные методы защиты денежных средств от утери и расхищения Вы знаете?
49. Что относится в государственным знакам почтовой оплаты? Что такое поддельные знаки почтовой оплаты?
50. Каков порядок хранения денежной наличности на объектах почтовой связи?

### **Почтовой регламент**

1. История создания и основные направления деятельности Всемирного почтового союза.

2. Общие правила, применяемые к международной почтовой службе.
3. Акты Всемирного почтового союза.
4. Рабочие органы Всемирного почтового союза и их задачи.
5. Принципы и задачи универсальной почтовой службы.
6. Обеспечение универсальной почтовой службы в Узбекистане.
7. История создания и основные направления деятельности Регионального содружества в области связи.
8. Акты XXVI Конгресса ВПС. Стамбульская почтовая стратегия.
9. Организация взаиморасчетов в системе международной почты.
10. Таможенные вопросы в системе международной почты.
11. Виды международных почтовых отправок и условия их приема.
12. Организационная структура управления почтовой связью в Узбекистане.
13. Особенности деятельности международных почтовых служб в Узбекистане. ревозки почтовых, курьерских отправок и денежных средств?
14. Что такое контрольно-пропускной режим? Каковы цели осуществления контрольно-пропускного режима?
15. Каким требованиям должен удовлетворять контрольно-пропускной пункт? Как оборудуется КПП для прохода людей, автотранспортное КПП?
16. Каков порядок пропуска сотрудников, посетителей на объект и в отдельные (категорированные) помещения?
17. Раскройте понятие «служебное расследование». С какой целью оно проводится? Каковы общие методы и способы проведения служебных расследований?
18. Какие знаки почтовой оплаты считаются фальшивыми и как определяется подлинность почтовых марок, маркированных конвертов и почтовых карточек?
19. Дайте определение терроризму. Какие виды терроризма Вы знаете?
20. Каковы методы выявления взрывных устройств в почтовых отправлениях по внешним признакам и с использованием технических средств?
21. Как используются террористами биологические (бактериологические) средства, химические и радиоактивные вещества?
22. Раскройте понятие «легализация доходов, полученных от преступной деятельности»?
23. Каковы задачи специально уполномоченного государственного органа по проведению внутреннего контроля по противодействию легализации доходов, полученных от преступной деятельности, и финансированию терроризма?
24. Каков порядок организации внутреннего контроля по противодействию легализации доходов, полученных от преступной деятельности, и финансированию терроризма на объектах почтовой связи?
25. По каким критериям осуществляется оценка доставочных участков на предмет почтовой безопасности?
26. Какие требования предъявляются к оборудованию транспортных средств?
27. Органы управления Всемирного почтового союза.
28. Административный совет Всемирного почтового союза.
29. Основные функции Контрольной инспекции Всемирного почтового союза, Совета почтовой эксплуатации
30. Общие правила, применяемые в Международной почтовой службе. Цель, назначение и функции.
31. Законы и положения, применимые к почтовой службе;
32. Программы, принятые Всемирным почтовым союзом;
33. Структура Всемирного почтового союза;
34. Деятельность Всемирного почтового союза;
35. Закон Республики Узбекистан «О почтовой службе»;
36. Правила предоставления почтовых услуг;
37. Инструкции для использования в почтовой службе;



38. Разработка программ развития почтового маркетинга;
39. Правила профессиональной этики работников ОАО «Узбекистон почтаси»;
40. Региональное сотрудничество в области коммуникации и другие.
41. Бухарестская международная почтовая стратегия
42. Положение о письменных корреспондентах;
43. Таможенные вопросы;
44. Почтовый адрес почты;
45. Освобождение от транзита и оплата конечных расходов;
46. Категории категорий и условия их получения;
47. Эффективность обслуживания и эффективность почтовой сети;
48. Тарифы. Способы оплаты;
49. Способы отгрузки, приемки и возобновления отгрузки;
50. История регионального содружества в области коммуникации.