

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 1 беті

## **Бақылау-өлшеу құралдары**

**Мамандық: 7М10142 «Қоғамдық денсаулық сақтау»**

**Пәннің атауы: «Қоғамдық денсаулық сақтаудағы ақпараттық технологиялар»**

**Оқу сағаттарының/кредиттерінің көлемі: 120 сағ (4 кредит)**

**Курс және семестрлік оқу: 1 курс, I семестр**

**2024 ж.**

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 2 беті

## №1 аралық бақылауға арналған бағдарлама мәселелері

### 1-нұсқа

1. Телемедицина-комплекс современных лечебно-диагностических методов, предусматривающих управление медицинской информацией.

- a) удаленно
- b) связь
- c) закрыто
- d) мобильный
- e) глобальный

2. Основным звеном информатизации является использование в больницах современных клинических информационных систем, оснащенных механизмами поддержки.

- a) персонал
- b) принятие решений
- c) администрация
- d) база данных
- e) пациент

3. К современным медицинским исследованиям с применением вычислительной техники... не лежит.

- a) микроскопия
- b) ультразвук
- c) компьютерная томография
- d) магнитно-резонансная томография
- e) изография

4. К не относится к основной стадии жизненного цикла автоматизированной информационной системы ...

- a) разработка
- b) введение
- c) использование
- d) разборка
- e) копировать

5. Медицинско-бт-составной термин, обозначающий деятельность, услуги и системы, связанные с оказанием дистанционной медицинской помощи посредством информационно-коммуникационных технологий, направленных на содействие развитию мирового здравоохранения, осуществление эпидемиологического надзора и оказания медицинской помощи, а также обучение, управление и проведение научных исследований в области медицины.

- a) телематика
- b) телеграф
- c) изотерика
- d) биоэтика
- e) телемагика

6. К основным направлениям телематики... НЕ лежит.

- a) телевизионное образование

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 3 беті

b) телематика при исследовании

- c) телеграф
- d) телематика в области управления баллами с услугами
- e) телеобучение

7. Канцлер-это регистр.... .

- a) база данных всех онкологических больных
- b) база данных пролеченных онкологических больных
- c) база данных нелечененных онкологических больных
- d) база данных неопознанных онкологических больных
- e) база данных умерших онкологических больных

8. В задачи телемедицины не входит.... .

- a) профилактическое обслуживание населения
- b) снижение стоимости медицинских услуг
- c) обслуживание удаленных объектов, устранение изоляции
- d) использование рекламы
- e) повышение уровня обслуживания

9. Рентгеновская информационная система (рис.).... .

- a) Изабелла
- b) Венера
- c) Ариадна
- d) Гойя
- e) Гетера

10. Телевизионное общение в медицине впервые использовалось для консультирования... больной.

- a) онкологические
- b) урологические
- c) хирургический
- d) гинекологические
- e) психиатрический

11. Наномедицина-дамыған наноқұрылымдар мен наноқұрылымдарды пайдалана отырып, адамның биологиялық жүйелерін ... деңгейінде бақылау, түзету, жобалау және бақылау.

- a) молекулалық
- b) жасушалық
- c) генетикалық
- d) микроскопиялық
- e) ғарыштық

12. Медициналық нанороботтар деп аталады .... .

- a) қайталағыш
- b) репликатор
- c) апликатор
- d) терминатор
- e) кибернатор

13. Р. Нолан бойынша АЖ енгізудің екінші кезеңі-бұл .... .

- a) бақылау және басқару
- b) Интеграция

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 4 беті

c) бастамашылық

d) тарату

e) делегация

14. ААЗ енгізу жобасы менеджерінің функциялары бұл ... .

a) ұсынылған баламалардың ішінен нақты шешімді таңдау, жұмысты ұйымдастыру

b) таңдалған техникалық шешімді енгізу

c) жаңа технологияларды енгізу, қызметкерлерді оқыту

d) мақсаттарын қалыптастыру және жобаға міндеттер қояды

e) бағдарламалар жасау

15. Таңдалған әдістер мен алгоритмдерге сәйкес ақпараттық өнімді қажетті түрге түрлендіру деп аталауды ... .

a) тасымалдау

b) өндіу

c) тасымалдау

d) интеллектуалды жұмыс

e) жеткізу

16. АЖ өмірлік циклін "енгізу" кезеңі мыналарды қамтиды ... .

a) жобалау

b) жаңғырту

c) кезендеу

d) бейімделу

e) тәжірибелік пайдалану

17. АЖ (компьютер, сервер және т.б.) нақты жұмыс істеген уақыт деп аталауды... .

a) уақыттың өндірістік қоры

b) Машина уақытының режимдік қоры

c) уақыттың өнімді қоры

d) қолда бар уақыт қоры

e) пайдаланылған уақыт қоры

18. "Денсаулық сақтауды ақпараттандыру" ұғымына кіреді ... .

a) медициналық қызметтің барлық салаларында дұрыс білімді толық және уақтылы пайдалануды қамтамасыз ету жөніндегі шаралар кешені

b) өндірістік процестерді автоматтандыру үшін денсаулық сақтау бөлімшелерінде компьютерлік техниканы пайдалану

c) ақпаратты жылжыту мен тұтынуды күшейту

d) ауруханаларды компьютерлендіру

e) LPU-ны Интернетке қосу

19. АБЖ жүйесіндегі ақпараттың негізгі түрлері-ЕО-дан басқасының бәрі.

a) анықтамалық

b) ағымдағы

c) басқару

d) есенті

e) нақты

20. Қатты магниттік дискілердегі немесе флэш-карталардағы ақпарат жинағының негізгі мақсаты

... .

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 5 беті

- a) деректерді өндөу
- b) ақпаратты тасымалдау
- c) жинақталған ақпаратты талдау
- d) ақпаратты жою
- e) деректерді мұрағаттық сақтау

21. Электрондық күжаттың түпнұсқалығы расталады ... .

- a) электрондық күжаттың цифрлық қолтаңбасымен
- b) қағаз көшірмесін жасау арқылы
- c) электрондық күжаттардың көшірмелерінің бірнеше данасымен
- d) жіберушінің электрондық мекенжайын салыстырып тексеру
- e) саусақ ізі

22. Мониторингтік ақпараттық жүйелерге жатпайды ... .

- a) ЭКГ
- b) РЭГ
- c) Аускультация
- d) Рентгенография
- e) ультрадыбыстық

23. Имплантацияланатын Автоматты реанимация жүйелеріне жатпайды ... .

- a) кардиостимулятор
- b) миостимулятор
- c) нейростимулятор
- d) феморальды эндопротез
- e) инсулин диспенсері

24. Компьютерлерді жергілікті желіге қосу үшін қолданылатын Кабель деп аталады:

- a) коаксиалды кабель
- b) талышық
- c) сым
- d) арна
- e) бұралған жұп

25. Бірлесіп жұмыс істеген қезде өз ресурстарын басқа компьютерлерге беретін Компьютер деп аталады:

- a) сервер
- b) коммутатор
- c) модем
- d) адаптер
- e) бас

26. 1 Гбит / с тең:

- a) 1024 Мбит / с
- b) 1024 Мб/с
- c) 1024 Кбит / с
- d) 1024 байт / с
- e) 1024 ватт / с

27. Ақпаратты жергілікті желі арқылы беру жылдамдығы әдетте ауқымда болады:

- a) 10-нан 100 Мбит/с-қа дейін

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 6 беті

- b) 10 - наң 100 Кбит/с-қа дейін
- c) 10-наң 100 бит/с-қа дейін
- d) 100-ден 500 бит/с-қа дейін
- e) 10-наң 200 бит/с-қа дейін

28. Сіз кестедегі кейбір деректер бойынша Excel бағдарламасында диаграмма жасадының және біраз уақыттан кейін бұл деректерді өзгертуіңіз. Жаңа кесте деректері үшін Диаграмманы қалай қайта құруға болады?

- a) диаграмманы стандартты режимде қайта есептеу автоматты түрде жүреді
- b) диаграмманы екі рет басу жеткілікті
- c) диаграмманы бір рет басу жеткілікті
- d) Жаңа диаграмма құру қажет
- e) диаграмманы басып, ұстап тұру керек

29. Microsoft PowerPoint бағдарламасындағы слайд ішіндегі объектілердің анимациясын өзгерту үшін басу керек ... .

- a) слайдтарды көрсету → анимацияны орнату
- b) параметрлер → тұнбалар → Анимация
- c) анимация → теңшеу
- d) орнату → Анимация → Анимация тұнбасы
- e) слайдтарды көрсету→ опциялар

30. Excel кестелік процессоры оның мақсаты болып табылады...

- a) Excel-кестелік түрде берілген деректерді өндеуге (есептеулер мен диаграммаларды құруға) арналған
- b) Excel бұл мәтінді өндеуге, түрлі суреттер салуға және есептеулер жүргізуге мүмкіндік беретін MS Windows қосымшасы
- c) Excel-бақылау деректерін өндеуге арналған бағдарламалық құрал
- d) компьютерде орнатылған және кесте түрінде ұсынылған деректерді өндеуге арналған процессор
- e) кестелермен жұмыс істеуге арналған қосымша

31. Excel=SUM ұяшықтарының бірінде жазылған Формула (Парақ1!A1:

A10;Парақ2!B1: B11) білдіреді ... .

- a) 1-парақтағы A1:A10 ұяшықтарындағы сандардың және 2-парақтағы B1:B11 ұяшықтарындағы сандардың қосындысы
- b) 1-парақта және 2-парақта орналасқан барлық сандардың қосындысы
- c) 0-парақта және 1-парақта орналасқан барлық сандардың қосындысы
- d) формуланы мұндай жазуға жол берілмейді!
- e) мұндай жазба жоқ

32. Әдетте, формулаарды жазу кезінде бірнеше ұяшықтарда орналасқан деректер қолданылады, яғни Excel формула жолағында келесідей көрінетін "ұяшықтар ауқымы" қолданылады ... .

- a) A1B3
- b) A1\B3
- c) A1:B3
- d) A1-B3
- e) A1=B3

33. Мәліметтер базасы құрылады ... .

- a) белгілі бір уақыт аралығында ақпаратты бақылау, талдау және сақтау қажет болғанда

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 7 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

b) теруге ыңғайлы болу үшін

- c) компьютерде кез-келген файлды жылдам табу қажет болғанда
- d) Компьютердің қатты дискісі бос жадтың шағын көлеміне ие болған кезде
- e) хабарламаларды жылдам жіберу үшін

34. ... Гипермәтінің құрылымы.

- a) алдын ала орнатылған және реляциялық
- b) алдын ала орнатылады
- c) алдын ала орнатылмаған
- d) алдын ала орнатылған және иерархиялық
- e) алдын ала орнатылады және желілік болып табылады

35. Мультимедиа технологиясы ҰБТ-да жұмыстық қамтамасыз етеді.

- a) пакеттік режимде
- b) интерактивті режимде
- c) желілік режим
- d) нақты уақыт режимінде
- e) уақытты бөлу режимі

36. Хартли туралы ақпарат саны -.... .

- a) "бит" деп аталатын логикалық мағыналы және анықталған деректер бөлігі
- b) байланыс арналары арқылы берілетін ақпарат байты
- c) гигабайт деректер, белгілі бір конфигурация
- d) илгіш дискіге орналастырылған мегабайт деректер
- e) компьютер себетіндегі гигабайт деректер

37. Есептеу жүйесі біріктіреді:

- a) техникалық және бағдарламалық құралдар
- b) пайдаланушы интерфейсі және қолданбалы бағдарламалар
- c) қызметтік бағдарламалық қамтамасыз ету және техникалық қызмет көрсету
- d) компьютерлік модельдеу модельдері мен жүйелері
- e) пайдаланушы дерекқорлары

38. Жалпы медициналық статистикалық ақпаратты есепке алуға ҰБТ жатпайды.

- a) халыққа медициналық қызмет көрсету туралы ақпарат (емхана, стационар, жедел жәрдем)

b) жұқпалы ауруларды есепке алу

- c) аллергиялық реакцияларды есепке алу
- d) қызмет көрсетілетін халық туралы ақпарат
- e) халықты профилактикалық іс-шаралармен қамту туралы ақпарат

39. Клиникалық ақпаратты есепке алуға ҰБТ жатпайды.

- a) қызмет көрсетілетін халық туралы ақпарат

b) электрондық медициналық жазбаларды жүргізу (тексерулер, күнделік жазбалар, эпикриздер)

- c) медициналық қызметтер мен дәрі-дәрмектердің тағайындалуы мен нақты тұтынылуын есепке алу

d) екпелер мен аллергиялық реакцияларды есепке алу e) дәрілік препараттардың жанама әсерлерін есепке алу

40. Денсаулық сақтау саласының ресурстары туралы ақпаратты есепке алу ЕО-ға жатпайды.

- a) саланың кадр ресурстары: - қолданыстағы, әлеуетті

b) әлеуетті кадрлық әлеует (колледждер мен академиялардың оқушылары)

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 8 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

c) Денсаулық сақтау саласы субъектілерінің тізілімі

d) профилактикалық іс-шараларды есепке алу

e) әрбір Денсаулық сақтау субъектісінің функционалдық құрылымы туралы ақпарат

41. Халыққа медициналық көмек көрсетудің қаржылық аспектісін есепке алуға ҮБТ жатпайды.

a) Денсаулық сақтау саласы субъектілерінің тізілімі

b) бюджетті жоспарлау және орындау

c) Мемлекеттік сатып алуды жоспарлау және өткізу

d) медициналық көмек көрсетуге арналған тарифтерді есептеу

e) нақты көрсетілген қызметтер үшін шығындарды өтеу құнын есептеу

42. World Wide Web-бұл ... .

a) Интернет желісіне орналастырылған өзара байланысты құжаттар жүйесі

b) құжаттарды сипаттаудың арнайы тілі

c) Дүниежүзілік компьютерлік желі

d) жүйемен жұмыс істеуге мүмкіндік беретін бағдарлама

e) беттің кез келген болігі

43. Пайдалануышының қажеттіліктеріне сәйкес келетін құжаттар деп аталады:

a) сәйкес

b) қажет

c) пертиненттік

d) іздеу

e) топтық

44. Автоматты ақпараттық жүйелерде:

a) автоматтандыру толық, яғни қызметкерлердің араласуы қажет емес немесе тек анда-санда қажет

b) деректер күрделі алгоритмдер бойынша өндөледі

c) кәсіпорында басқару функциялары орындалады

d) автоматтандыру толық болмауы мүмкін (яғни қызметкерлердің үнемі араласуы қажет

e) деректер қарапайым алгоритмдер бойынша өндөледі

45. Денсаулық сақтауды басқару органдары үшін бірынғай денсаулық сақтау ақпараттық жүйесінің артықшылықтарына ЕО жатпайды.

a) басқару шешімдерін жедел қабылдау

b) үлкен тәуелсіздік

c) денсаулық сақтау ұйымдарының қызметін жедел бақылау

d) денсаулық сақтау шығындарын онтайландыру

e) денсаулық сақтау жүйесінің тиімділігін арттыру

46. Іздеу нәтижелері өзектілік ретімен көрсетілген, бұл дегеніміз:

a) табылған деректерді сұранысқа сәйкестік дөрежесі бойынша сұрыптау

b) табылған деректерді Алфавит бойынша сұрыптау

c) деректердің семантикалық маңыздылығы бойынша сұрыптау

d) табылған деректерді танымалдығы бойынша сұрыптау

e) табылған деректерді базада индекстеу құні бойынша сұрыптау

47. Компьютерлік жүйе-бұл ... .

a) аппараттық-бағдарламалық құралдар, деректерді тасымалдаушылар, деректер және персонал

b) компьютер және бағдарламалық қосымшалар

c) желіге біріктірілген автоматтандырылған жұмыс орындары

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 9 беті

d) деректерді компьютерлік өндөу жүйесі

e) аппараттық-бағдарламалық құралдар, бағдарламалар мен деректерді қорғауды қамтамасыз ету құралдары

48. Қаржылық ақпараттың ерекшелігі сол деректер (мысалы, кез-келген биржадағы сауда-саттық барысы бір уақытта қөптеген тұтынушыларға беріледі, сондықтан қаржылық АЖ ақпаратты беру принципіне негізделген:

- a) ішінара
- b) пакеттік
- c) тар жолақты
- d) толық
- e) хабар тарату

49. "Іскерлік қағаздар" жүйелері мүмкіндік береді:

- a) кез-келген кәсіпорында іс қағаздарын жүргізуі едәуір женілдету
- b) кәсіпорындарды қажетті құжаттамамен қамтамасыз ету
- c) кәсіпорында іс қағаздарын жүргізуі жүйелеу
- d) ұйымдарда іс жүргізуілердің жетіспеушілігі мәселесін шешу
- e) кәсіпорындарды қажетті қаржымен қамтамасыз ету

50. Ақпараттық жүйенің басқарылу қасиеті:

- a) ақпараттық жүйенің құрылымы мен деректер ағынын басқару мүмкіндігі
- b) ақпараттық жүйенің кіріс деректерін жинауды басқару мүмкіндігі
- c) ақпараттық жүйені орналастырудың, қызмет көрсетудің және бақылаудың мінсіз технологиялары
- d) операциялық жүйені басқару мүмкіндігі
- e) операциялық блоктарды басқару мүмкіндігі

## 2- Нұсқа

51. Баж ақпараттық жүйелеріне кірмейді ... .

- a) пациентті, халықты және сырқаттанушылышты басқарудың Медициналық-статистикалық жүйесі
- b) ресурстарды басқару жүйесі
- c) экологияны бақылау жүйесі
- d) қаржыны басқару жүйесі
- e) КР-дагы санитариялық-эпидемиологиялық ахуалға мониторинг жүргізу жүйесі

52. ЕАЗЖ міндеттері ЕО болып табылмайды.

- a) ақпарат жинау
- b) ақпаратты тарату
- c) ақпаратты сақтау
- d) медициналық деректерді даралау
- e) ақпаратты талдау

53. Медициналық-ақпараттық талдау орталығының функцияларына ҮБТ кірмейді.

- a) диспансерлік науқастарды есепке алу
- b) емделген науқастардың деректер базасын жүргізу
- c) бағдарламалық өнімдердің мәліметтер базасы
- d) техникаға техникалық қызмет көрсету

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 10 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

- е) аймақтардағы мәліметтер базасын басқару
54. Баж құру жөніндегі жұмыстардың негізгі бағыты болып табылмайды ... .
- a) басқа елдерде Ақпараттық жүйелерді дамыту
  - b) ақпараттық жүйенің нормативтік негізін-стандарттарын әзірлеу
  - c) ақпараттық компоненттерді әзірлеу
  - d) медицина саласын компьютерлендіру
  - e) баж институционалдық негізін құру
55. Дереккөзге немесе қабылдағышқа қатысты ақпарат болады ... .
- a) бастапқы, аралық және нәтиже
  - b) тұрақты, айнымалы және аралас
  - c) бастапқы және қайталама
  - d) кіріс, шығыс және ішкі
  - e) бастапқы, бастапқы
56. Соңғы нәтижеге қатысты ақпарат ... болады .
- a) кіріс, шығыс және ішкі
  - b) тұрақты, айнымалы және аралас
  - c) бастапқы және қайталама
  - d) кіріс, тұрақты
  - e) бастапқы, аралық және нәтиже
57. Ақпараттық революциялар саны ... .
- a) 5
  - b) 1
  - c) 2
  - d) 3
  - e) 4
58. Қалада жаһандық ақпараттық қоғамның жарғысы қабылданды ... .
- a) Мельбурн
  - b) Нью-Йорк
  - c) Токио
  - d) Окинава
  - e) Лондон
59. Екінші ақпараттық революция өнертабыспен байланысты ... .
- a) жазу
  - b) баспа өнертабысы
  - c) электр энергиясын ойлап табу
  - d) дербес компьютердің пайда болуы
  - e) интернет
60. "Электрондық мемлекет" идеяларының іске асырылуы ең белсенді түрде жүріп жатыр ... .
- a) АҚШ
  - b) Ұлыбритания
  - c) Канада
  - d) Жапония
  - e) Германия
61. Қазақстанда "электрондық үкімет" тұжырымдамасы бойынша бағдарлама деп аталады ... .

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 11 беті

- a) e-gov  
 b) e-kz  
 c) e-orda  
 d) e-astana  
 e) e-otan
62. "Киберквотерлер" - бұл ... .
- a) вирустар  
 b) желідегі Роботтар  
 c) мұдделер бойынша желілік топтар  
 d) әлеуметтік топтар  
 e) паразиттік тіршілік етуге тырысатын желі қайраткерлері
63. Көру қабілеті нашар немесе жоғалған адамдар қолданатын бедерлі пернелер арқылы мәтін таңбаларын енгізуге арналған құрылғы деп аталады ... .
- a) Томассон пернетақтасы  
 b) Симсон пернетақтасы  
 c) Брайль пернетақтасы  
 d) Ушаковтың пернетақтасы  
 e) Гейс пернетақтасы
64. WWW-бұл:
- a) World Wide Web  
 b) Wide World Web  
 c) Web Wide World  
 d) World Web Wide  
 e) Web World Wide
65. Электрондық пошта тасымалдауға мүмкіндік береді:
- a) тек хабарламалар  
 b) тек файлдар  
 c) тек тіркелген файлдар  
 d) хабарламалар және қоса берілген файлдар  
 e) файлдық қосымшалар
66. IRC серверлерінің мақсаты мыналарды қамтамасыз етеді:
- a) мұдделер бойынша қарым-қатынас  
 b) ұжымдық кездесуге қатысу  
 c) телефон желісі бойынша байланыс  
 d) интерактивті байланыс  
 e) қауіпсіз байланыс
67. Электрондық ақпараттық ресурстарды қалыптастыруға және дамытуға бағытталған үйымдастырушылық, әлеуметтік-экономикалық процесс-бұл ... .
- a) ақпарат  
 b) ақпараттық қажеттілік  
 c) веб-портал  
 d) веб-сайт  
 e) Ақпараттық жүйелер аудиті

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 12 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

68. Жеке немесе заңды тұлғаның өз қызметін жүзеге асыру үшін ақпаратқа, сондай - ақ е - қызметтерге қажеттілігін түрі-бұл ... .

- a) электрондық қажеттілік
- b) экономикалық қажеттілік
- c) ақпараттық қажеттілік
- d) жеке қажеттілік
- e) ақпарат

69. Ақпаратты алу, көшіру, бұрмалау, жою немесе бұғаттау жөніндегі заңсыз әрекеттерді қоса алғанда, ақпараттық ресурстарға, ақпараттық жүйелерге заңсыз қол жеткізуі болдырмауға бағытталған іс – шаралар кешені-бұл ... .

- a) электрондық ақпараттық жүйелерді қорғау
- b) Ақпараттық жүйелер аудиті
- c)"электрондық әкімдік"
- d) электрондық үкімет
- e) ақпараттық қамтамасыз ету

70. "Ақпараттандыру туралы" ҚР Заңы қатынастарды реттемейді:

- a) авторлық құқық және сабактас құқықтар туралы
- b) Ақпараттық жүйелерді құру кезінде туындастын
- c) Ақпараттық жүйелерді пайдалану кезінде туындастын
- d) "электрондық үкіметтің" қалыптасуы мен жұмыс істеуі
- e) электрондық және ақпараттық ресурстарды қорғау

71. "Ақпараттандыру туралы" заң қатынастарды реттейді:

- a) Ақпараттық жүйелерді құру кезінде пайда болатын
- b) авторлық құқық және сабактас құқықтар туралы
- c) Ақпараттық жүйелерді пайдалану кезінде туындастын
- d) электрондық және ақпараттық ресурстарды қорғау
- e) "электрондық үкіметтің" қалыптасуы мен жұмыс істеуі

72. Ақпараттандыру саласындағы мемлекеттік реттеу мақсаттарына мыналар жатады:

- a) ҚР ақпараттық инфрақұрылымын дамыту
- b) адаптациялық қамтамасыз ету
- c) ақпараттық технологияларды қолдануға қойылатын талаптарды белгілеу кезінде технологиялық бейтараптықты сақтау
- d) жеке адамның, қоғамның және мемлекеттің қауіпсіздігін қамтамасыз ету
- e) еркін қол жеткізу және е - ақпараттық ресурстарды міндетті түрде беру

73. ҚР Үкіметінің ақпараттандыру саласындағы құзыреттіне мыналар жатады:

- a) ақпараттандыру саласындағы жұмыстарды үйлестіру жөніндегі ҚР ведомствоаралық комиссиялары туралы ережені бекіту
- b) ақпараттандыру саласындағы мемлекеттік саясатты іске асыру
- c) электрондық қызметтер нарығының жұмыс істеуі үшін жағдайлар жасау
- d) ақпараттандыру саласындағы стандарттауды және сәйкестікті растауды қамтамасыз етуге қатысу
- e) ақпараттандыру және "е - үкімет"саласындағы инвестициялық жобалар мен бағдарламаларды өзірлеу және үәкілетті органмен келісім

74. ҚР Үкіметінің ақпараттандыру саласындағы құзыреттіне мыналар жатады:

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 13 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

- a) ақпараттандыру саласындағы мемлекеттік саясатты іске асыру  
 b) халықаралық ынтымақтастықты қамтамасыз ету  
 c) электрондық қызметтер нарығының жұмыс істеуі үшін жағдай жасау  
 d) ақпараттандыру саласындағы стандарттауды және сәйкестікті растауды қамтамасыз етуге қатысу  
 e) ақпараттандыру және "е - үкімет" саласындағы инвестициялық жобалар мен бағдарламаларды әзірлеу және үәкілдегі органмен келісім

75. Ақпараттандыру саласындағы үәкілдегі органның құзыретіне:

- a) халықаралық ынтымақтастықты қамтамасыз ету  
 b) ақпараттандыру саласындағы жұмыстарды үйлестіру жөніндегі ҚР ведомствоаралық комиссиясы туралы ережені бекіту  
 c) басым дамудың негізгі бағыттарын әзірлеу  
 d) мемлекеттік саясаттың анықтамасы  
 e) ақпараттандыру саласындағы мемлекеттік саясатты іске асыру

76. Орталық мемлекеттік органдардың ақпараттандыру саласындағы құзыретіне мыналар жатады:

- a) ақпараттандыру саласындағы инвестициялық жобалар мен бағдарламаларды әзірлеу және үәкілдегі органдармен келісу  
 b) халықаралық ынтымақтастықты қамтамасыз ету  
 c) ақпараттандыру саласындағы жұмыстарды үйлестіру жөніндегі ҚР ведомствоаралық комиссиясы туралы ережені бекіту  
 d) ақпараттандыру саласындағы мемлекеттік саясатты іске асыру  
 e) мемлекеттік саясаттың анықтамасы

77. Е-ақпараттық ресурстардың түрлеріне жатпайды:

- a) мемлекеттік  
 b) халық  
 c) мемлекеттік емес  
 d) ұлттық  
 e) жалпыға қол жетімді

78. Республикалық немесе жергілікті бюджеттердің қаражаты есебінен құрылатын, сатып алынатын және жинақталатын электрондық ақпараттық ресурстар:

- a) ұлттық  
 b) мемлекеттік емес  
 c) мемлекеттік  
 d) жалпыға қол жетімді  
 e) қол жетімділігі шектеулі ресурстармен

79. Мемлекеттің экономикасы мен қауіпсіздігі үшін маңызды стратегиялық маңызы бар мемлекеттік ақпараттық ресурстардан тұратын электрондық ақпараттық ресурстар:

- a) мемлекеттік  
 b) ұлттық с) мемлекеттік емес  
 d) жалпыға қол жетімді  
 e) қол жетімділігі шектеулі ресурстармен

80. Жеке және занды тұлғалардың қаражаты есебінен құрылған электрондық ақпараттық ресурстар деп аталады .... .

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 14 беті

a) мемлекеттік емес

b) ұлттық

c) мемлекеттік

d) жалпыға қол жетімді

e) қол жетімділігі шектеулі ресурстармен

81. Е-оның иесі немесе иесі оны пайдалану шарттарын көрсетпей беретін немесе тарататын ақпаратты қамтитын ақпараттық ресурстар деп аталады ... .

a) жалпыға қол жетімді

b) қол жетімділігі шектеулі ресурстармен

c) мемлекеттік

d) мемлекеттік емес

e) ұлттық

82. Е-үкімет Веб-порталы бұл ... .

a) е-үкіметтің барлық электрондық қызметтеріне бірыңғай қол жеткізу нүктесін ұсынатын ақпараттық жүйе

b) ақпараттық жүйенің ағымдағы жай-қүйін бағалаудың жүйелік процесі

c) бір домендік атпен біріктірілген деректер мен бағдарламалық-техникалық құралдардың жиынтығы

d) бағдарламалық өнімдерді жинақтауды, сипаттауды және сақтауды қамтамасыз етуге арналған арнайы қойма

e) бағдарламалық кодтар мен нормативтік-техникалық құжаттаманы депозитарийге сақтауға беру

83. Веб - сайт -... .

a) бір домендік атпен біріктірілген деректер мен бағдарламалық-техникалық құралдардың жиынтығы.

b) ақпараттық жүйенің ағымдағы жай-қүйін бағалаудың жүйелік процесі.

c) е-үкіметтің барлық электрондық қызметтеріне бірыңғай қол жеткізу нүктесін ұсынатын ақпараттық жүйе

d) бағдарламалық өнімдерді жинақтауды, сипаттауды және сақтауды қамтамасыз етуге арналған арнайы қойма

e) бағдарламалық кодтар мен нормативтік-техникалық құжаттаманы депозитарийге сақтауға беру

84. Құжатталған ақпарат бұл ... .

a) деректемелері бар материалдық жеткізгіште тіркелген ақпарат

b) ақпараттық процестерді іске асыруға арналған аппараттық-бағдарламалық кешен

c) жеке тұлғаның өмір фактілері, оқиғалары, мән-жайлары туралы мәліметтер

d) электрондық түрде сақталатын ақпарат

e) ақпаратты өндөу жүйесінің компьютерлік бағдарламаларының, рәсімдерінің, қағидаларының және ілеспе құжаттамаларының жиынтығы

85. Ақпараттық жүйе - ... .

a) ақпараттық процестерді іске асыруға арналған аппараттық-бағдарламалық кешен

b) деректемелері бар материалдық жеткізгіште тіркелген ақпарат

c) жеке тұлғаның өмір фактілері, оқиғалары, мән-жайлары туралы мәліметтер

d) электрондық түрде сақталатын ақпарат

e) ақпаратты өндөу жүйесінің компьютерлік бағдарламаларының, рәсімдерінің, қағидаларының және ілеспе құжаттамаларының жиынтығы

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 15 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

86. Жеке деректер -... .

- a) деректемелері бар материалдық жеткізгіште тіркелген ақпарат
- b) ақпараттық процестерді іске асyруға арналған аппараттық-бағдарламалық кешен
- c) электронды түрде сақталатын ақпарат
- d) жеке тұлға өмірінің фактілері, оқигалары, мән-жайлары туралы мәліметтер түрінде
- e) ақпаратты өндөу жүйесінің компьютерлік бағдарламаларының, рәсімдерінің, қагидаларының және ілеспе құжаттамаларының жиынтығы

87. Электрондық ақпараттық ресурстар-бұл ... .

- a) электронды түрде сақталатын ақпарат
- b) деректемелері бар материалдық жеткізгіште тіркелген ақпарат
- c) ақпараттық процестерді іске асyруға арналған аппараттық-бағдарламалық кешен
- d) жеке тұлға өмірінің фактілері, оқигалары, мән-жайлары туралы мәліметтер
- e) ақпаратты өндөу жүйесінің компьютерлік бағдарламаларының, рәсімдерінің, қагидаларының және ілеспе құжаттамаларының жиынтығы

88. Бағдарламалық өнім - ... .

- a) ақпаратты өндөу жүйесінің компьютерлік бағдарламаларының, рәсімдерінің, қагидаларының және ілеспе құжаттамаларының жиынтығы
- b) деректемелері бар материалдық жеткізгіште тіркелген ақпарат
- c) ақпараттық процестерді іске асyруға арналған аппараттық-бағдарламалық кешен
- d) жеке тұлға өмірінің фактілері, оқигалары, мән-жайлары туралы мәліметтер
- e) электронды түрде сақталатын ақпарат

89. Электрондық ақпараттық ресурстарды қорғау-бұл ... .

- a) электрондық ресурстарға заңсyz қол жеткізуіді сақтауға, болғызбауға бағытталған құқықтық, үйымдастырушылық және техникалық іс-шаралар кешені
- b) e-ресурстарын қалыптастыруға және дамытуға бағытталған үйымдастырушылық, әлеуметтік-экономикалық және ғылыми-техникалық процесс
- c) Ақпараттық жүйелер арасындағы өзара іс-қимылды қамтамасыз етудің техникалық және аппараттық-бағдарламалық құралдарының жиынтығы
- d) E-ресурстарды құру, жинау, өндөу, сақтау процесі
- e) электрондық ақпараттық ресурстарды құру жөніндегі қызмет

90. Ақпараттандыру-бұл ... .

- a) e-ресурстарын қалыптастыруға және дамытуға бағытталған үйымдастырушылық, әлеуметтік-экономикалық және ғылыми-техникалық процесс
- b) электрондық ресурстарға заңсyz қол жеткізуіді сақтауға, болғызбауға бағытталған құқықтық, үйымдастырушылық және техникалық іс-шаралар кешені
- c) Ақпараттық жүйелер арасындағы өзара іс-қимылды қамтамасыз етудің техникалық және аппараттық-бағдарламалық құралдарының жиынтығы
- d) E-ресурстарды құру, жинау, өндөу, сақтау процесі
- e) электрондық ақпараттық ресурстарды құру жөніндегі қызмет

91. Ақпараттық-коммуникациялық желі-бұл ... .

- a) электрондық ресурстарға заңсyz қол жеткізуіді сақтауға, болғызбауға бағытталған құқықтық, үйымдастырушылық және техникалық іс-шаралар кешені
- b) Ақпараттық жүйелер арасындағы өзара іс-қимылды қамтамасыз етудің техникалық және аппараттық-бағдарламалық құралдарының жиынтығы

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 16 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

c) е-ресурстарын қалыптастыруға және дамытуға бағытталған ұйымдастырушылық, әлеуметтік-экономикалық және ғылыми-техникалық процесс

d) Е-ресурстарды құру, жинау, өндөу, сактау процесі

e) электрондық ақпараттық ресурстарды құру жөніндегі қызмет

92. Ақпараттық процесс-бұл ... .

a) электрондық ресурстарға заңсыз қол жеткізуді сактауға, болғызбауға бағытталған құқықтық, ұйымдастырушылық және техникалық іс-шаралар кешені

b) е-ресурстарын қалыптастыруға және дамытуға бағытталған ұйымдастырушылық, әлеуметтік-экономикалық және ғылыми-техникалық процесс

c) Ақпараттық жүйелер арасындағы өзара іс-қимылды қамтамасыз етудің техникалық және аппараттық-бағдарламалық құралдарының жиынтығы

d) электрондық ақпараттық ресурстарды құру жөніндегі қызмет

e) Е-ресурстарды құру, жинау, өндөу, сактау процесі

93. Ақпараттық жұмыс-бұл ... .

a) электрондық ресурстарға заңсыз қол жеткізуді сактауға, болғызбауға бағытталған құқықтық, ұйымдастырушылық және техникалық іс-шаралар кешені

b) е-ресурстарын қалыптастыруға және дамытуға бағытталған ұйымдастырушылық, әлеуметтік-экономикалық және ғылыми-техникалық процесс

c) Ақпараттық жүйелер арасындағы өзара іс-қимылды қамтамасыз етудің техникалық және аппараттық-бағдарламалық құралдарының жиынтығы

d) электрондық ақпараттық ресурстарды құру жөніндегі қызмет

e) Е-ресурстарды құру, жинау, өндөу, сактау процесі

94. Қаржыландыру түрімен біріктірілген емдеу процесінің сапалық және сандық баға сипаттамасы-бұл ... .

a) емдеу ХАТТАМАСЫ

b) медициналық-экономикалық стандарт

c) диагностика ХАТТАМАСЫ

d) медициналық-әлеуметтік сараптама

e) емдеу-профилактикалық көмек

95. Дұрыс емес мәлімдеме. Дефрагментация ҰБТ мақсатында жүргізіледі .

a) дискілік кеңістікті оңтайландыру

b) файлдарды оқу және жазу процесін жеделдету

c) ақпарат жинау

d) ақпаратты қысу

e) ақпаратты жою

96. Мұрағаттау кезінде ақпаратты қысу негізінен ... болып табылады .

a) ақпаратты кодтаудың ерекше түрі

b) ақпаратты резервтік кодтау

c) артық ақпаратты жою

d) ақпаратты көшіру

e) ақпаратты топтастыру

97. Мұрағаттауды ... қолдануға болмайды .

a) дискілік кеңістікті үнемдеу үшін

b) вирустарды жою үшін

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 17 беті

- c) файлдардың сақтық көшірмесін жасау үшін  
d) бағдарламаларды бұғаттау үшін  
e) кодтау үшін

98. Антивирустар вирустық базамен жұмыс іstemейді.

- a) дәрігер  
b) сұзгілер  
c) киборгтар  
d) аудиторлар  
e) көмекшілер

99. Антивирустар резидент болып жұмыс істейді.

- a) дәрігер  
b) сұзгілер  
c) аудиторлар  
d) киборгтар  
e) көмекшілер

100. Оны қолданар алдында жаңа дискета қажет .

- a) онтайландыру  
b) дефрагментациялау  
c) пішімдеу  
d) көшіру  
e) блоктау

## №2 аралық бақылауға арналған бағдарлама мәселелері

### 1-нұсқа

1. Жеке топ сақтайтын және өз атавы бар файлдар тобы ... деп аталады .

- a) Байт  
b) Каталог  
c) Дискета  
d) Файл  
e) Диск

2. Деректер арасындағы байланыс түрі бойынша мәліметтер базасы бөлінеді:

- a) иерархиялық, желілік, реляциялық, объектіге бағытталған  
b) компьютерлік және дербес  
c) модульдік, модемдік және желілік

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 18 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

- d) негізгі және қосымша  
e) жинақталған, бағдарламалық жасақтама
3. Деректер базасы әрқашан ... басталады.  
a) оның кестелерінің құрылымын әзірлеуден  
b) компьютерді іске қосудан және дерекқорды қаруа бағдарламасын іске қосудан  
c) құжаттың макетін жасаудан  
d) әңгімелесуден және мәліметтер базасын құру мәселесін талқылаудан  
e) мұрагаттаудан
4. Бірегей өріс ... дегенді білдіреді .  
a) мәндері қайталанбайтын өріс  
b) сандық мәндер берілген өріс  
c) тек сандардан тұратын өріс  
d) сандық және бөлшек мәндері бар өріс  
e) тек формулалардан тұратын өріс
5. Клиникалық әрекеттер тізбегі, емдік тиімділігі дәлелденген шаралар ... .  
a) медициналық-экономикалық стандарт  
b) медициналық-әлеуметтік сараптама  
c) емдеу ХАТТАМАСЫ  
d) клиникалық сараптама  
e) емдеу-профилактикалық көмек
6. Ортақ ресурстар мен перифериялық құрылғыларды бөлісу үшін ақпарат беру арналарымен байланысқан және бір ғимаратта орналасқан бір ұйымның компьютерлері желі деп аталады:  
a) аумақтық  
b) өнірлік  
c) жаһандық  
d) варианты  
e) жергілікті
7. Кабель бір компьютерден екіншісіне өтіп, компьютерлер мен перифериялық құрылғыларды бір – біріне тізбектей жалғаған кезде компьютерлерді бір-бірімен байланыстыру мүмкіндігі:  
a) "жұлдыз" типті қосылыс  
b) ағаш топологиясы  
c) сақина  
d) сызықтық шина  
e) жабық
8. Үтқыр технологияларды пайдалана отырып СӨС насиҳаттау құралдарына мыналар жатады:  
a) мәтіндік хабарламалар  
b) әңгімелер  
c) жазбалар  
d) парапашалар  
e) мақалалар
9. LDL есебі электронды түрде беріледі .... .  
a) ай  
b) тоқсан  
c) жыл

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 19 беті

d) 10 жыл

e) 3 жыл

10. LDL есебі электронды түрде беріледі:

- a) аудандық (қалалық) денсаулық сақтау бөліміне
- b) аурухананың бас дәрігері
- c) бөлімшесінен менингерушісіне
- d) бас дәрігердің орынбасарына
- e) аурухананың бас медбикесі

11. Электрондық түрде есептің II бөлімі толтырылады:

- a) науқастарды амбулаториялық қабылдауды жүргізетін барлық ЕПМ
- b) барлық стационарлармен
- c) санитарлық-курорттық мекемелермен
- d) СЭС
- e) тубдиспансер

12. Электрондық нұсқада "көмекші бөлімшелердің жұмысы" бөлімі енгізілмейді:

- a) патологиялық-анатомиялық бөлімшенің жұмысы
- b) рентген және радиологиялық кабинеттердің жұмысы
- c) зертхана жұмысы
- d) Функционалдық диагностика кабинетінің жұмысы
- e) ЕДШ кабинетінің жұмысы

13. Стационардағы есептік электрондық нысандарға жатпайды:

- a) науқасты диспансерлік бақылаудың бақылау картасы
- b) ауру тарихы
- c) науқастарды қабылдау және ауруханаға жатқызудан бас тарту журналы
- d) науқастарды және төсек корын күнделікті есепке алу параги
- e) стационардан шықкан карталар

14. Кез келген профильдегі ЕПҰ негізгі есебіне енгізілген электрондық бөлім:

- a) мониторингке жататын аурулардың тізбесі
- b) Епу қызметі
- c) жүкті, босанған және босанған эйелдерге медициналық көмек туралы есеп
- d) шүғыл және жоспарлы-консультациялық көмек бөлімшелерінің жұмысы
- e) Денсаулық сақтау министрлігінің бұйрықтары

15. Кез келген профильдегі ЕПҰ негізгі есебіне енгізілген электрондық бөлімдер:

- a) халықтың жекелеген контингенттеріне қызмет көрсету туралы қосымша есептер
- b) мониторингке жататын аурулардың тізбесі
- c) жүкті, босанған және босанған эйелдерге медициналық көмек туралы есеп
- d) шүғыл және жоспарлы-консультациялық көмек бөлімшелерінің жұмысы
- e) Денсаулық сақтау министрлігінің бұйрықтары

16. Республикалық ЕПМ-нің "Штаттар" электрондық кестесіне мыналар туралы мәліметтер енгізіледі:

- a) провизорлар мен провизорлардың көмекшілерінің штаттық лауазымдарына
- b) ауруханалардың штаттық санитариялық-эпидемиологиялық бөлімдері
- c) штаттық қан құю бөлімшелері
- d) штаттық жедел жәрдем станциялары

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 20 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

е) штаттық ортопедиялық бөлімшелер

17. Республикалық ЕПМ-нің "Штаттар" электрондық кестесіне мыналар туралы мәліметтер енгізіледі:

- a) жоғары медициналық емес білімі бар мамандардың штаттық лауазымдарына
- b) ауруханалардың штаттық санитариялық-эпидемиологиялық бөлімдері
- c) штаттық қан құю бөлімшелері
- d) штаттық жедел жәрдем станциялары
- e) штаттық ортопедиялық бөлімшелер

18. ФАП статистикалық есептіліктің электрондық нысанына жатады ... .

- a) стационардың қызметі туралы есеп
- b) қызмет көрсету ауданында тұратын науқастарда тіркелген аурулар саны туралы есеп
- c) жаңа туған нәрестелерге көрсетілген медициналық көмек туралы есеп
- d) медициналық кадрлар туралы есеп
- e) жыныстық жолмен берілетін аурулар туралы есеп

19. Перзентхананың статистикалық есептілігінің электрондық нысанына жатады ... .

- a) жыныстық жолмен берілетін аурулар туралы есеп
- b) жүкті, босанған және босанған әйелдерге медициналық көмек туралы есеп
- c) қызмет көрсету ауданында тұратын науқастарда тіркелген аурулар саны туралы есеп
- d) стационарда жүргізілген операциялық араласулар туралы есеп
- e) экстрагенитальды патологиясы бар жүкті әйелдер туралы есеп

20. Стационардағы электрондық сараптамалық есепке жағдайлар жатады:

- a) мүгедектікке алғашқы шығу
- b) мониторингке жататын аурулар бойынша мүгедектікке алғашқы шығу
- c) жоспарлы науқастарды стационарлық емдеуге көрсетілімсіз емдеуге жатқызу
- d) бейінді емес емдеуге жатқызу
- e) ауруханадан тыс инфекциялар

21. Стационардағы электрондық сараптамалық есепке жағдайлар жатады:

- a) мониторингке жататын аурулар бойынша мүгедектікке алғашқы шығу
- b) жоспарлы науқастарды стационарлық емдеуге көрсетілімсіз емдеуге жатқызу
- c) бейінді емес емдеуге жатқызу
- d) ауруханадан тыс инфекциялар
- e) өлім-жітім

22. Стационардағы электрондық сараптамалық есепке жағдайлар жатады:

- a) сапасыз алдыңғы емнің салдарынан бір ай ішінде бір ауру бойынша қайта емдеуге жатқызу
- b) мониторингке жататын аурулар бойынша мүгедектікке алғашқы шығу
- c) жоспарлы науқастарды стационарлық емдеуге көрсетілімсіз емдеуге жатқызу
- d) бейінді емес емдеуге жатқызу
- e) ауруханадан тыс инфекциялар

23. Бір жылдағы жалпы өлім-жітім көрсеткішін электрондық айқындау үшін салымдардың индикаторлары болып табылады ... .

- a) бір жыл ішінде стационардағы жалпы өлім-жітім
- b) бір жыл ішінде туғандар саны
- c) бір жыл ішінде қайтыс болғандар саны
- d) алғаш рет мүгедек деп танылған бір жылдағы жұмысшылар мен қызметшілердің саны

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 21 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

- е) бір жыл ішінде 25 жасқа дейінгі қатерлі ісіктермен ауырғандар саны
24. Бір жылдағы жалпы өлім-жітім көрсеткішін электрондық айқындау үшін салымдардың индикаторлары болып табылады ... .
- a) бір жыл ішінде қатерлі ісіктен 65 жасқа дейін қайтыс болғандар саны
  - b) бір жыл ішінде стационардағы жалпы өлім-жітім
  - c) бір жыл ішінде туғандар саны
  - d) алғаш рет мүгедек деп танылған бір жылдағы жұмысшылар мен қызметшілердің саны
  - e) бір жылдағы өлі туылғандар саны
25. Есеп электронды түрде берілетін және мониторингке жататын ауруға жатады ... .
- a) жалпақ табан
  - b) қант диабеті
  - c) сколиоз
  - d) жыныстық жолмен берілетін аурулар
  - e) семіздік
26. Есеп электронды түрде берілетін және мониторингке жататын ауруға жатады ... .
- a) жалпақ табан
  - b) артериялық гипертензия
  - c) сколиоз
  - d) жыныстық жолмен берілетін аурулар
  - e) семіздік
27. Есеп электронды түрде берілетін және мониторингке жататын ауруға жатады ... .
- a) цитомегаловирустық инфекция
  - b) созылмалы аднексит
  - c) жыныстық жолмен берілетін аурулар
  - d) акромегалия
  - e) туберкулез
28. Қосымша есептер электронды түрде толтырылады ... .
- a) әйелдерге білікті дәрігерлік, стационарлық акушерлік-гинекологиялық көмек көрсететін мекемелер
  - b) ауыл тұрғындарына емдік-профилактикалық көмек көрсету жөніндегі алғашқы дәрігерге дейінгі мекемелер
  - c) алғашқы дәрігерлік емдік және профилактикалық медициналық көмекті қамтамасыз ететін мекемелер
  - d) көрсетілетін медициналық көмектің сапасын бақылауды жүзеге асыратын мекемелер
  - e) санитарлық-эпидемиологиялық қызмет
29. Перзентхананың статистикалық есептілігінің электрондық нысанына жатпайды ... .
- a) жүкті әйелдерге медициналық көмек туралы есеп
  - b) босанған әйелдерге медициналық көмек туралы есеп
  - c) стационардың қызметі туралы есеп
  - d) босанған әйелдерге медициналық көмек туралы есеп
  - e) жаңа туған нәрестелерге медициналық көмек туралы есеп
30. Стационар деңгейінде электронды түрде берілетін медициналық көмектің тиімділігін бағалау құрылымының индикаторлары болып табылады ... .
- a) дәрігерлердің біліктілік санатының болуы

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 22 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

- b) еңбекке жарамсыздық параптарын берудің негізділігі мен дұрыстығы  
 c) диспансерлеудің тиімділігі  
 d) медициналық қызметкерлердің медициналық көмек көрсетудегі пациенттің жағдайының нашарлауына әкеп соққан тактикалық және техникалық қателіктері  
 e) науқастарға реанимациялық көмек көрсетудің уақтылығы мен көлемі
31. Электрондық түрде берілетін статистикалық есептің бөлімдеріне жатпайды:
- a) мамандықтар мен лауазымдық санаттар бойынша Штаттар  
 b) емхананың қызметі  
 c) стационардың қызметі  
 d) операциялық блоктың есебі  
 e) көмекші бөлімшелер мен кабинеттердің жұмысы
32. Электрондық түрде берілетін емханадағы есепке алу нысандарына жатпайды:
- a) операцияны жазуға арналған журнал  
 b) науқастың амбулаториялық картасы  
 c) дәрігерге қабылдау талоны  
 d) аурулардың немесе жарақаттардың нақтыланған диагнозын жазуға арналған талон  
 e) дәрігерді үйге шакыруды жазуға арналған кітап
33. Заманауи ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін статистикалық зерттеу объектісіне мыналар жатады ... .
- a) статистикалық жынытық  
 b) адамдар арасындағы қарым-қатынас  
 c) жүкті әйелдерге қызмет көрсету  
 d) нормативтік-құқықтық актілердің өзгеруі  
 e) ғылыми-әлеуметтанулық зерттеулер
34. Заманауи ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін Скрининг мыналарды білдіреді ... .
- a) асимптоматикалық адамда немесе популяцияда аурудың немесе оның прекурсорларының болжамды сәйкестендірілуі және мәні бойынша диагностикаға дейінгі болып табылады  
 b) ақаулы геннің жоғары ықтималдығы бар тасымалдаушы бұл мутацияны ұрпағына береді  
 c) бірінші топтың ортасын анықтау қажеттілігі  
 d) тағамдық канцерогендерді қолдану  
 e) бақылау тобының ортасын анықтау қажеттілігі
35. Заманауи ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін скринингтік бағдарламалардың тиімділігін көрсетуге болады:
- a) амбулаториялық науқастың медициналық картасымен  
 b) Жана туған нәрестенің даму тарихы  
 c) рандомизацияланған зерттеулер жүргізу арқылы  
 d) диспансерлік бақылаудың бақылау картасымен  
 e) дәрігерге бару талонымен
36. Заманауи ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін скринингтің мәні мыналарға байланысты:
- a) координаталық осьтердің құрылышы  
 b) барабар скринингтік сынақтардың болуы  
 c) ауруды сәйкестендіру

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 23 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

- d) адамдар арасындағы қарым-қатынас  
e) жүкті әйелдерге қызмет көрсету

37. Заманауи ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін тесттің дәлдігі анықталады:

- a) Фенилкетонурия түрі  
b) ағзаның жай-күйі  
c) персоналды даярлау деңгейі  
d) сезімталдық пен ерекшелік  
e) материалды алу шарттары

38. Заманауи ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін тесттің болжамды мәні – бұл ...

- a) аномальды немесе қалыпты сынақ нәтижелері кезінде аурудың болуы немесе болмауы ықтималдығы  
b) кездейсоқ, оқшауланған оқиғалардың – туу мен өлімнің массасын құрайтын ықтималдық процесі  
c) ағзаның жағдайы  
d) субъектілердің дайындық деңгейі  
e) халық саны мен құрамының перспективалық есептері

39. Қазіргі заманғы ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін теріс болжамдық мән мыналарды көрсетеді:

- a) тест нәтижелері қалыпты жеке тұлғада жағдайдың болмауы ықтималдығы  
b) еңбек ресурстарының салыстырмалы түрде жоғары құрылымы  
c) отбасы құрылымы, туыстық катынастар, жеке тұлға  
d) кең түрі-жас коэффициенттері  
e) жоғары түрі-жас коэффициенттері

40. Заманауи ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін әдеттегі көру скринингі – бұл ...

- a) түзетуге жататын басқаша көрінбейтін проблемаларды сәйкестендірудің тиімді жолы  
b) ақаулы геннің жоғары ықтималдығы бар тасымалдаушысы бұл мутацияны ұрпағына береді  
c) бірінші топтың ортасын анықтау қажеттілігі  
d) тағамдық канцерогендерді қолдану қажеттілігі  
e) бақылау тобының ортасын анықтау қажеттілігі

41. Заманауи ақпараттық технологияларды қолдана отырып, көзді әдеттегі жас бойынша бағалау жүргізуі керек:

- a) акушер-гинеколог және травматолог  
b) акушер мен хирургта  
c) медбике мен медбикеде  
d) гинеколог пен хирургта  
e) бастапқы буын педиатрының әрбір диспансерлік сапары кезінде

42. Қазіргі заманғы ақпараттық технологияларды қолдану арқылы жүзеге асырылатын жиіліктің, таралудың қарқынды қорсеткіші немесе қорсеткіші мынаны қөрсетеді ... .

- a) Бұл мутацияның ұрпақтарына берілу ықтималдығы жоғары ақаулы генді тасымалдаушы  
b) бірінші топтың ортасын анықтау қажеттілігі  
c) өз ортасында зерттелетін құбылыстың жиілік дәрежесі  
d) тағамдық канцерогендерді қолдану қажеттілігі

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 24 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

е) бақылау тобының ортасын анықтау қажеттілігі

43. Қазіргі заманғы ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін тарату құрылымының экстенсивті көрсеткіші немесе көрсеткіші мынаны көрсетеді ... .

a) өз ортасында зерттелетін құбылыстың жиілік дәрежесі

b) бөліктің бүтінге қатынасы, тұластай бөліктің үлесіне

c) бұл мутацияны ұрпақтарына беру ықтималдығы жоғары ақаулы геннің тасымалдаушысы

d) тағамдық канцерогендерді қолдану қажеттілігі

e) бақылау тобының ортасын анықтау қажеттілігі

44. Қазіргі заманғы ақпараттық технологияларды қолдана отырып жүргізілетін айқындық көрсеткіші мыналарды көрсетеді:

a) салыстырылатын шамалардың қанша пайызға немесе неше есе артуы немесе азауы болды

b) бөліктің бүтінге қатынасы, тұластай бөліктің үлесіне

c) өз ортасында зерттелетін құбылыстың жиілік дәрежесі

d) бұл мутацияның ұрпақтарына берілу ықтималдығы жоғары ақаулы генді тасымалдаушы

e) бақылау тобының ортасын анықтау қажеттілігі

45. Интервалдық қатар үшін кезеңнің шамасын таңдау (жыл, ай, апта, күн, сағат және т. б.) белгілі бір дәрежеде анықталады:

a) барабар скринингтік сынақтардың болуы

b) координаталық осьтерді құру

c) құбылыстың өзгергіштік дәрежесі

d) ауруды сәйкестендіру

e) адамдар арасындағы қарым-қатынас

46. Қарапайым жолдар, момент және интервал бұл ... .

a) бөліктің бүтінге қатынасы, тұластай бөліктің үлесіне

b) күрделі қатарларды құру үшін бастапқы

c) өз ортасында зерттелетін құбылыстың жиілік дәрежесі

d) ақаулы геннің тасымалдаушылары бұл мутацияны ұрпақтарына беру ықтималдығы жоғары

e) құбылыстарды есептеу алгоритмі

47. Жеке есепті автоматтандыру бағытталған ... .

a) МӘҰ жұмысының бірден екі негізгі бөлімін табысты іске асыру: қаржы-кредит және медициналық

b) қайтыс болғандар санын есептеу

c) адам өмірін бағалауға тырысу

d) өлім-жітім заңдылықтарын талдау әдістемесі

e) өмірдің орташа қысқаруының көрсеткіші

48. Медициналық бөлім негізгі компонент ретінде -.... .

a) қаржының бөлінуін бақылау

b) халыққа медициналық көмектің сапасы мен тиімділігін бақылау

c) науқастардың таралуын бақылау

d) ауру белгілерінің таралуы

e) LPU арасындағы байланыс

49. Автоматтандырылған бақылау әдістеріне мыналар жатады:

a) түбіртектерді (негізгі қаржылық-статистикалық құжатты) бастапқы автоматтандырылған өндөу

<b>OÝTÝSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMİASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 25 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

- b) МӘҮ жұмысының бірден екі негізгі бөлімін табысты іске асыру: қаржы-кредит және медициналық
- c) жұмыстың бірден екі негізгі бөлімін сәтті жүзеге асыру
- d) адам өмірін бағалауға тырысу
- e) өлім-жітім заңдылықтарын талдау әдістемесі
50. Түбіртектерді өндеу мақсатында жүргізіледі:
- a) нормативтік-құқықтық актілердің өзгеруі
- b) адам өмірін бағалауға тырысу
- c) өлім-жітім заңдылықтарын талдау әдістемесі
- d) оларды толтыру бойынша формальды бұзушылықтар анықталған
- e) ғылыми-әлеуметтанулық зерттеулер

## 2- Нұсқа

101. Ресімделуі берілген талаптарға сай келмейтін медициналық мекемелерден алынған түбіртектер автоматты түрде ҰБТ-ға беріледі .

- a) Барлық параметрлерді түзету және нақтылау үшін електен өткізіледі және кері жіберіледі
- b) соғыс кезінде жеңіліске ұшырау немесе ауырып қалу салдарынан, сондай - ақ жаудың тұтқындауы салдарынан адамдардың қаза болуы және олардың еңбек және жауынгерлік қабілеттің жоғалтуының барлық жағдайларын қамтиды
- c) есептер құрылымына енгізіледі
- d) сотта қаралады
- e) алынып тасталады және жойылады

102. Сараптама әдісі ҰБТ-ны қамтиды .

- a) құбылыстың өзгергіштік дәрежесі
- b) жекелеген мамандардың жұмыс көлемі мен құрылымын талдау
- c) барабар скринингтік сынақтардың болуы
- d) координаталық осытердің құрылышы
- e) ауруды сәйкестендіру

103. Жалпы мекеменің жұмысын бағалау кезінде ҰБТ салыстыру жүргізіледі.

- a) нақты деректермен түрлі себептер бойынша қабылдаулардың үлес салмағы бойынша эталондық көрсеткіштер
- b) сандық және сапалық жағы бар
- c) демографиялық және әлеуметтік процестермен
- d) әлеуметтік-психологиялық процестермен
- e) халық санының жалпы сипаттамасымен

104. "Е-үкіметтің" барлық электрондық қызметтері мен ақпараттық ресурстарына қол жеткізу нүктесі - бұл ... .

- a) веб-сайттар
- b) "е-үкімет" веб-порталы
- c) Ақпараттық жүйелер депозитарийі
- d) құжатталған ақпарат
- e) домендік атап

105. Жалпы навигациясы бар мәліметтер мен бағдарламалық-техникалық құралдардың жиынтығы ... .

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 26 беті

a) веб-сайттар

b) веб-портал

c) Ақпараттық жүйелер депозитарийі

d) құжатталған ақпарат

e) ақпарат

106. Ақпараттық ресурстарды іске асыруға арналған аппараттық-бағдарламалық кешен-бұл ... .

a) ақпараттық қажеттілік

b) е-үкімет

c) ақпараттық жүйе

d) Ақпараттық жүйелер аудиті

e) ақпарат

107. Интернет желісін адрестеу ережелеріне сәйкес қалыптасқан, желі объектісіне атпен жүгінуге арналған символдық белгі-бұл ... .

a) ақпараттық жүйе

b) е-үкімет

c) Е-қызметтер

d) веб-портал

e) домендік атау

108. Ақпараттық жүйелер арасындағы немесе олардың құрамдас бөліктері арасындағы өзара әрекеттесуді қамтамасыз ететін техникалық және аппараттық құралдардың жиынтығы ... .

a) ақпараттық-коммуникациялық жeli

b) веб-сайт c) ақпараттық процестер

d) Ақпараттық технологиялар

e) ақпараттық қызметтер

109. Ақпараттық технологияларды қолдана отырып, электрондық ақпараттық ресурстарды құру, жинау, өндеу, жинақтау, сақтау, іздеу, беру, пайдалану және тарату процестері ... .

a) ақпараттық қызметтер

b) ақпараттық процестер

c) Ақпараттық технологиялар

d) интерактивті процестер

e) интерактивті қызметтер

110. Жеке және занды тұлғалардың ақпараттық қажеттіліктерін қанагаттандыру үшін электрондық ақпараттық және ақпараттық жүйелерді құру жөніндегі қызмет-бұл ... .

a) ақпараттық жұмыстар

b) ақпараттық процестер

c) ақпараттық қызметтер

d) интерактивті қызметтер

e) Ақпараттық технологиялар

111. Технологиялық кешенге біріктірілген әдістердің, өндірістік процестердің және бағдарламалық-техникалық құралдардың жиынтығы ... .

a) ақпараттық жұмыстар

b) ақпараттық процестер

c) Ақпараттық технологиялар

d) ақпараттық қызметтер

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 27 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

е) интерактивті қызметтер

112. Жеке және заңды тұлғалардың ақпараттық қажеттіліктерін қанағаттандыру-бұл ... .

- a) ақпараттық қызметтер
- b) Ақпараттық технологиялар
- c) ақпараттық жұмыстар
- d) интерактивті қызметтер
- e) ақпараттық процестер

113. Пайдаланушының электрондық ақпараттық ресурстарды олардың сұраныстары бойынша немесе тараптардың келісімі бойынша ұсынуы, өзара ақпарат алмасуды талап етеді – бұл ... .

- a) ақпараттық қызметтер
- b) ақпараттық жұмыстар
- c) интерактивті процестер
- d) интерактивті қызметтер
- e) Ақпараттық технологиялар

114. Ақпаратты өндөу жүйесінің компьютерлік бағдарламаларының, процедуralарының, әдістемелерінің, ережелері мен ілеспе құжаттамаларының жынтығы .... .

- a) Дербес деректер
- b) транзакциялық қызметтер
- c) электрондық қызмет
- d) интерактивті қызметтер
- e) бағдарламалық өнім

115. Жеке тұлғаның фактілері, оқиғалары, өмір сұру жағдайлары туралы ақпарат оның жеке басын анықтауға мүмкіндік беретін мәліметтер болып табылады ... .

- a) бағдарламалық өнім
- b) электрондық қызмет
- c) дербес деректер
- d) электрондық әкімдік
- e) уәкілетті орган

116. Қажетті Е-ақпараттық ресурстарды алу үшін ақпараттық жүйеге жүгінетін және оларды пайдаланатын Субъект – бұл ... .

- a) пайдаланушы
- b) уәкілетті орган
- c) меншік иесі
- d) тұтынушы
- e) өкіл

117. Жеке және заңды тұлғаларға ақпараттық технологияларды қолдана отырып, ақпараттық, интерактивті және транзакциялық қызметтерді ұсыну – бұл ... .

- a) е-ұқімет
- b) Е-ақпараттық ресурстар
- c) Е-әкімдік
- d) ақпараттық жүйе
- e) е-қызмет

118. Ақпараттық технологияларды қолдану арқылы жеке және заңды тұлғаларға е-қызметтерін ұсынуға бағытталған мемлекеттік органдардың жұмыс істей тетігі – бұл ... .

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сақтандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 28 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

- a) е-қызмет
- b) Е-ақпараттық қызметтер
- c) интерактивті қызметтер
- d) е-үкімет
- e) ақпараттық процесс

119. Ақпараттық жүйенің ағымдағы жағдайын, ондағы әрекеттер мен оқигаларды бағалау – бұл

...

- a) Ақпараттық жүйелер аудиті
- b)"электрондық әкімдік"
- c) электрондық үкімет
- d) электрондық ақпараттық жүйелерді қорғау
- e) ақпараттық қамтамасыз ету

120. Ақпаратқа заңсыз қол жеткізуді сақтауға, болдырмауға бағытталған іс-шаралар кешені бұл

...

- a) электрондық ақпараттық жүйелерді қорғау
- b) Ақпараттық жүйелер аудиті
- c)"электрондық әкімдік"
- d) электрондық үкімет
- e) ақпараттық қамтамасыз ету

121. Ақпарат объектілеріне мыналар жатады:

- a) Мемлекеттік орган
- b) электрондық ақпараттық ресурстар
- c) жеке тұлғалар
- d) заңды тұлғалар
- e) уәкілетті орган

122. Ақпарат объектілеріне жатпайды:

- a) Ақпараттық жүйелер
- b) ақпараттық жұмыстар
- c) мемлекеттік органдар
- d) электрондық қызметтер
- e) электрондық ресурстар

123. Ақпараттандыру объектілеріне жатпайды:

- A) жеке тұлғалар
- b) Ақпараттық жүйелер
- c) ақпараттық жұмыстар
- d) электрондық қызметтер
- e) электрондық ресурстар

124. Ақпараттандыру субъектілеріне мыналар жатады:

- a) ақпараттық жұмыстар
- b) заңды тұлғалар
- c) Ақпараттық жүйелер
- d) электрондық қызметтер
- e) электрондық ресурстар

125. Интернет – бұл:

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 29 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

- a) жергілікті желі
- b) корпоративтік желі
- c) ғаламдық желі
- d) аймақтық желі
- e) интеграцияланған желі

126. Интернет серверінің мекен-жайы көрсетілген: [www.mipkro.ru](http://www.mipkro.ru). бұл жағдайда жоғарғы деңгейдегі домен атауы:

- a) ru
- b) [www.mipkro.ru](http://www.mipkro.ru)
- c) mipkro.ru
- d) www
- e) [www.ru](http://www.ru)

127. Науқас облыстық ауруханадан Астана қаласындағы ғылыми орталыққа емдеуге жатқызу бюросының порталына өтініш білдірді, бірақ шұғыл түрде ауруханаға қайта келіп, бір сағаттан кейін қайтыс болады. Өтініш "ауруханаға дейінгі кезендегі өлім" себебінен алынып тасталды. Ауруханаға жатқызу бюросының маманы қалай түсіу керек еді?

- a) өтінім "шұғыл ауруханаға жатқызылды" себебі бойынша алынады
- b) өтінім беруді кейінге қалдыры
- c) өтінім "стационардағы өлім" себебінен алынады
- d) өтінім алынбайды е) өтінім берілмейді

128. ISO Стандарттау жөніндегі халықаралық ұйым ашық ақпараттық желілердің өзара іс-кимылдының эталондық моделінің жобасын дайындады. Ол халықаралық стандарт ретінде қабылданды және бірнеше деңгейге ие, олардың саны қанша?

- a) 6 деңгей
- b) 5 деңгей
- c) 3 деңгей
- d) 4 деңгей
- e) 7 деңгей

129. Консультант Плюс бағдарламасындағы шешімдерді қолдау жүйелері-бұл ... .

- a) қолданыстағы заннаманы дұрыс қолдануға және практикалық жағдайларда шарлауға мүмкіндік беретін құрал
- b) әр түрлі деңгейдегі басшыларға ақпарат беретін қосымша бағдарлама
- c) заннама мәселелері бойынша практикалық жағдайлардың жиынтығы және оларға түсініктемелер
- d) заннама мәселелері бойынша Түсіндірмесіз практикалық жағдайлар жинағы
- e) информатиканың теориялық тұжырымдамаларының жиынтығы

130. Ақпараттық технологиялардың жалпы құрылымындағы топтық ақпараттық жүйе бағдарланатын болады ... .

- a) жұмыс тобы немесе бөлімше мүшелерінің ақпаратты ұжымдық пайдалануы
- b) кәсіпорында басқару функцияларын орындау
- c) бір адамның кейбір міндеттерін шешу
- d) бүкіл кәсіпорынның ақпараттық міндеттерін шешу
- e) басқару буынының функцияларын орындау

131. Емдеу-диагностикалық процесті жүзеге асыру үшін ең қажет ... .

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық денсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 30 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

a) аспаптық зерттеулер деректері

b) сыртқы құжаттар

c) адам жасаған деректер

d) жалпыланған деректер

e) зертханалық зерттеулер деректері

132. Зертханалық деректер автоматты анализаторлардағы тест нәтижелері ретінде... .

a) адам жасаған деректер

b) сыртқы деректер

c) жалпыланған деректер

d) зертханалық сынақтардың деректері

e) аспаптық зерттеулер деректері

133. Денсениң әртүрлі құрылымдарын бейнелеу нәтижелері ... .

a) аспаптық зерттеулер деректері

b) адам жасаған деректер

c) зертханалық зерттеулер деректері

d) сыртқы құжаттар

e) жалпыланған деректер

134. Биологиялық сигналдарды жазу көмегімен жүргізіледі ... .

a) адам жасаған деректер

b) аспаптық зерттеулер деректері

c) зертханалық зерттеулер деректері

d) сыртқы құжаттар

e) жалпыланған деректер

135. Науқас өзімен бірге медициналық мекемеге аппаратын немесе мұрағаттан көтерілетін пленка құжаттары ... .

a) сыртқы деректер

b) адам жасаған деректер

c) зертханалық сынақтардың деректері

d) аспаптық зерттеулер деректері

e) жалпыланған деректер

136. Емдеу-диагностикалық процесте электронды емес ақпарат тасыныштарды пайдаланудан толық бас тартуға мүмкіндік беретін бағдарламалық-аппараттық құралдар мен үйымдастырушылық шешімдер кешені – бұл ....

a) Ақпараттық технологиялар

b) электрондық ауру тарихы

c) ақпараттық қызметтер

d) электрондық үкімет

e) инновациялық технологиялар

137. 1-кезенңің дамуы электрондық ауру тарихы деп аталады ....

a) науқас туралы ақпаратты жинау және бастапқы өндеу функциясы

b) жиынтық талдамалық ақпаратты жинауды автоматтандыру

c) білім базасын құру және сараптамалық жүйелерді әзірлеу

d) мекеменің жұмысын болжау

e) науқасты басқаруда оңтайлы стратегияны әзірлеу

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( ) 32 беттің 31 беті
Бақылау-өлшеу құралдары	

138. Электрондық ауру тарихының 2-кезеңін әзірлеу-бұл ... .

- a) жиынтық талдамалық ақпаратты жинауды автоматтандыру
- b) науқас туралы ақпаратты жинау және бастапқы өңдеу функциясы
- c) білім базасын құру және сараптамалық жүйелерді әзірлеу
- d) науқасты басқаруда оңтайлы стратегияны әзірлеу
- e) қажетті іс-шаралардың толықтығын талдау

139. Электрондық ауру тарихының 3-кезеңін әзірлеу-бұл ... .

- a) науқас туралы ақпаратты жинау және бастапқы өңдеу функциясы
- b) жиынтық талдамалық ақпаратты жинауды автоматтандыру
- c) мекеме жұмысының моделін әзірлеу
- d) білім базасын құру және сараптамалық жүйелерді әзірлеу
- e) мекеменің жұмысын болжайу

140. "Стационар" ақпараттық-статистикалық жүйесінің құрамына кірмейді ... .

- a) қабылдау бөлімі
- b) ғылым бөлімі
- c) статистика
- d) бас дәрігер
- e) емдеу бөлімшесі

141. Қабылдау бөлімшесінің модулі туралы ақпарат алуға мүмкіндік береді ... .

- a) науқасты стационар ішінде ауыстыру туралы
- b) ауруханаға жатқызу туралы
- c) медициналық қызметтер туралы
- d) жаңа туған нәрестелер туралы
- e) жүкті және босанған әйелдерге медициналық қөмек туралы

142. Коммерциялық бөлім Модулінің мүмкіндігі бар ... .

- a) қызмет көрсету шарттарын есепке алу
- b) стационардың пациенттері және арнағы бақылаудағы пациенттер туралы ақпарат жүргізу
- c) босанатын әйелдердің түсі туралы мәлімет алу
- d) пациентті стационар ішінде ауыстыру туралы мәлімет алу
- e) жаңа туған нәрестелер туралы мәлімет алу

143. "Стационар" жүйесінің артықшылықтарына ҮБТ жатпайды.

- a) тек "Word" бағдарламасымен интеграциялау
- b) ақпаратқа қол жеткізудегі пайдаланушылар үшін жоғары өнімділік және "ашықтық"
- c) жүйені "Барыспен" өзгерту мүмкіндігі
- d) Тапсырыс берушіге арналған жеке модульдерді жылдам пысықтау
- e) кез-келген бағдарламалық жасақтамамен интеграция

144. "Тіркеуші" АЖО пайдаланушылары болып табылады ... .

- a) әкімші, Тіркеуші, дәрігер
- b) пациент, әкімші
- c) пайдаланушы, пациент
- d) әкімші, Тіркеуші, пайдаланушы
- e) бағдарламашы, статистик

145. Ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз етудің негізгі мақсаттарына ҮБТ жатпайды.

- a) ақпараттық қауіпсіздік саласындағы ұлттық заңнаманы жетілдіру

<b>OÝTÝSTIK-QAZAQSTAN</b> <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> <b>«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</b>	 <b>SOUTH KAZAKHSTAN</b> <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> <b>АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</b>
«Әлеуметтік медициналық сактандыру және қоғамдық деңсаулық» кафедрасы	58/12-2024 ( )
Бақылау-өлшеу құралдары	32 беттің 32 беті

- b) акпаратты қорғаудың ұлттық жүйесін құру және нығайту  
 c) мемлекеттік акпараттық ресурстарды, сондай-ақ қоғамның акпараттық саладағы құқықтары мен мүдделерін қорғау  
 d) Қазақстанның акпараттық тәуелділігіне жол бермеу  
 e) Қазақстан азаматтарының акпарат алуды

146. КР акпараттық қауіпсіздік объектісі болып табылады ... .

- a) Жеке және заңды тұлғалардың акпаратты алуға, таратуға және пайдалануға құқықтары  
 b) жекелеген шетелдік саяси, экономикалық әскери және акпараттық құрылымдар  
 c) шет мемлекеттердің барлау және арнайы қызметтері  
 d) халықаралық террористік және экстремистік ұйымдар  
 e) ұйымдастыраның қылмыстық қауымдастықтар мен топтар

147. Көбінесе суреттер ұзақ жүктеледі. Графикалық кескінді тезірек жүктеу үшін сізге қажет ... .

- a) ұлкейту  
 b) өзгеріссіз қалдырыныз  
 c) мұрагаттау  
 d) азайту  
 e) токтату

148. Веб-бетті сипаттау кезінде қаріптің ең үлкен өлшемі белгіленеді ... .

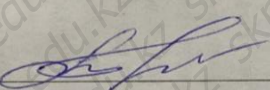
- a) H1  
 b) H6  
 c) H4  
 d) H2  
 e) H3

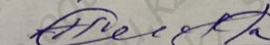
149. Телеконференция ұғымына ЕО жатады.

- a) ғаламдық желілерде хат алмасу  
 b) гипер байланыстардағы акпараттық жүйе  
 c) кез-келген форматтағы файлдарды қабылдау және беру қызметі  
 d) web-беттерді құру, қабылдау және беру процесі  
 e) компьютерлік желі абоненттері арасында акпарат алмасу жүйесі

150. Сіздің электрондық поштаңыздың хостинг мекен-жайы спам-агенттіктің тарату тізіміне енгізіледі ... .

- a) егер провайдер болса  
 b) егер ақылы болса  
 c) егер таныстар болса  
 d) егер тегін болса  
 e) егер шетелдік болса

Құрастырушы:  м.а. доцент Токкулиева Б.Б.

Каф. менгерушісі:  кауым. проф. Сарсенбаева Г.Ж.

Хаттама № 1 күні 24.08.2024 г.