Q

Вопрос 1

Баллов: 1,00 из

Верно

1,00

命

Тест начат		т Среда, 3 Ноябрь 2021, 17:45
Состояние		е Завершено
Завершен		н Среда, 3 Ноябрь 2021, 18:23
Прошло 37 мин. 52 сек.		
времени		
Баллы		ы 42,37/45,00
Оценка 9,41 из 10,00 (94 %)		
		Цели электронного правительства:
1,00 из		Выберите один или несколько ответов:
		а. создание новых форм взаимодействия

✓ b. рост технологической осведомленности и квалификации граждан 🗸

🛮 с. оптимизация предоставления государственных услуг населению и бизнесу 🗸

 d. повышение степени участия граждан в процессах руководства и управления страной 🗸

□ е. эффективное и менее затратное администрирование;

государственных органов ✓

f. снижение воздействия фактора географического местоположения 🗸

д. поддержка и расширение возможностей самообслуживания граждан 🗸

 h. кардинальное изменение взаимоотношений между обществом и правительством

Вопрос **2** Неверно Баллов: 0,00 из

1,00

На каком этапе развития электронного правительства находится Беларусь:

- о. в основном интерактивный, есть сервисы транзакционного этапа
- b. транзакционный
- с. интерактивный x

Вопрос **3**Верно
Баллов: 1,00 из 1,00

命

 \bigcirc

Проактивный сервис республиканского удостоверяющего центра ГосСУОК осуществляет

Выберите один или несколько ответов:

- а. автоматическое продления сертификата открытого ключа при наличии необходимых документов
- В. уведомление подписчиков об окончании срока действия сертификата открытого ключа электронной цифровой подписи ✓
- с. направление подписчику на адрес электронной почты информации о порядке продления сертификата открытого ключа и списка необходимых для этого документов

Вопрос **4** Верно Баллов: 1,00 из 1,00

Для идентификации, аутентификации, регистрации и авторизации юридических и физических лиц при их подключении к государственным информационным системам используется

Выберите один ответ:

- а. Универсальная система доступа (УСД)
- b. система межведомственного документооборота (СМДО)
- с. Государственная система управления открытыми ключами проверки электронной цифровой подписи Республики Беларусь (ГосСУОК)

Вопрос **5** Верно Баллов: 1,00 из 1,00

архитектура электронного государства - это

- О. совокупность комплекса государственных информационных систем и информационнотехнологической инфраструктуры их взаимодействия между собой и инфраструктуры доступа к ним населения, обеспечивающих новый уровень информационной открытости, результативности и эффективности деятельности органов государственной власти для наиболее полного удовлетворения прав граждан ✓
- b. совокупность моделей верхнего уровня, которые описывают принципиальные моменты деятельности организации (ведомства) и технологических решений, которые поддерживают эту деятельность

Вопрос 6 Верно Баллов: 1,00 из 1,00

Экономия от использования общих сервисов достигается за счет

Выберите один или несколько ответов:

- 🗹 а. исключения дублирования информации 🗸
- b. эффекта масштаба (большого объема) транзакций) 🗸
- с. более целостного взгляда на имеющиеся ресурсы и способы взаимодействия граждан и хозяйствующих субъектов с государством.
- d. получения качественно более точной информации 🗸

Вопрос **7** Верно Баллов: 1,00 из

1,00

Задачи регулирования электронного правительства включают

Выберите один или несколько ответов:

- 🛮 а. регулирование в сфере функционирования государственной системы управления открытыми ключами проверки электронной цифровой подписи (ГосСУОК), криптографической защиты информации 🗸
- b. регулирование в сфере стратегического управления системой оказания государственных электронных услуг ✓
- с. координация деятельности, направленной на внедрение ИКТ в реальном секторе экономики
- d. координация деятельности, направленной на развитие собственной отрасли информационных технологий
- е. координация деятельности телекоммуникационных операторов, направленной на создание инфраструктуры сетей передачи данных в масштабе Республики 🗸
- f. координация деятельности государственных органов в части формирования и предоставления электронных услуг из государственных информационных ресурсов (систем), закрепленных за государственными органами 🗸
- 🛮 д. регулирование в сфере создания и развития единой инфраструктуры и нормативного обеспечения системы оказания государственных электронных услуг ✓
- ћ. регулирование в сфере межведомственного информационного взаимодействия госорганов и иных организаций 🗸











命







Вопрос **8**Верно
Баллов: 1,00 из 1,00

命

Оптимальным решением в части признания документов с иностранной электронной подписью является

Выберите один ответ:

- о. поддержка криптографических реализаций всех участников в конкретном сервисе (обмен средствами электронной цифровой подписи).
- b. концепция доверенной третьей стороны (ДТС)
- с. возможный отказ от собственных правил и принятие стандарта одной из сторон единым стандартом системы

Вопрос **9**Верно
Баллов: 1,00 из
1,00

Спектр услуг по регистрации пользователей, выпуску сертификатов открытого ключа и выдаче средств ЭЦП оказывает

- о а. Национальный центр электронных услуг
- b. Республиканский удостоверяющий центр
- с. Оператор системы межведомственного документооборота (СМДО)
- d. Сеть регистрационных центров ГосСУОК •



 \bigcirc

Вопрос 10

Баллов: 1,00 из

Верно

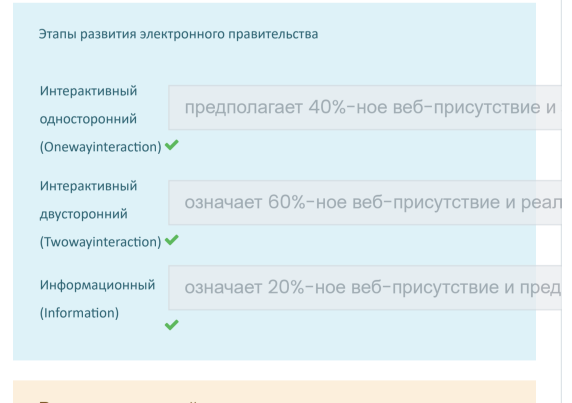
1,00

Ожидаемые результаты от реализации Стратегии развития информатизации в Республике Беларусь на 2016-2022 гг.

Выберите один или несколько ответов:

- ☑ а. совершенствование социальной сферы на основе ИКТ
- ✓ b. развитие собственной отрасли информационных технологий ✓
- с. создание государственной системы управления открытыми ключами проверки электронной цифровой подписи
- d. обеспечение быстрых, удобных и безопасных коммуникаций между государством, бизнесом, гражданами
- е. внедрение ИКТ в реальном секторе экономики
- ✓ f. развитие национальной информационнокоммуникационной инфраструктуры ✓
- g. развитие единой информационной системы контроля за выполнением поручений Президента Республики Беларусь
- h. развитие национального электронного контента
- ☑ і. развитие эффективной и прозрачной системы государственного управления

Вопрос **11** Верно Баллов: 1,00 из 1,00



Ваш ответ верный.

Вопрос **12**Верно
Баллов: 1,00 из 1,00

命

 \bigcirc

Национальным оператором доверенной третьей стороны по признанию подлинности электронных документов при межгосударственном электронном взаимодействии является

Выберите один ответ:

- а. Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь (ОАЦ)
- о b. Министерство связи и информатизации
- © с. Национальный центр электронных услуг (НЦЭУ) ✓

Вопрос **13** Верно Баллов: 1,00 из

1,00

Уровень архитектуры информации (данных) в архитектуре электронного правительства

- ☑ а. обеспечивает описание информации и данных,
 которые требуются для выполнения бизнес процессов и работы прикладных систем ✓
- ✓ b. является фундаментом процессов интеграции государственных информационных систем ✓
- с. позволяет использовать данные об обратившимся лице, имеющиеся в распоряжении государства, в целях предоставления индивидуализированных услуг.
- d. служит основой для реализации государственных информационных систем

 \bigcirc

Вопрос 14

Баллов: 1,00 из

Верно

1,00

К числу важнейших межведомственных информационных систем и сервисов электронного правительства Республики Беларусь можно отнести

Выберите один или несколько ответов:

- □ а. ЕРИП единое расчетное информационное пространство, электронная платежная система
- ☑ b. система межведомственного документооборота государственных органов (СМДО)
- □ с. республиканский центр обработки данных
- ☑ d. система защищенной электронной почты Mailgov, ✓
- ✓ е. общегосударственная автоматизированная информационная система (ОАИС)
- ✓ f. сервис доверенной третьей стороны (ДТС) ✓
- ☑ g. удостоверяющие и регистрационные центры
 ГосСУОК ✓
- № h. единая информационная система контроля за выполнением поручений Президента Республики Беларусь
- ☑ і. интегрированная информационная система(ИИС) ЕАЭС ✓
- □ ј. ЕРСПД единая республиканская сеть передачи данных

Вопрос **15** Верно

Баллов: 1,00 из 1,00 Виды информационного взаимодействия в рамках электронного правительства:

- □ а. между бизнесом и гражданами (B2C, Business-to-Citizen)
- ✓ b. между государством и гражданами (G2C, Government-to-Citizen) ✓
- ✓ d. между государством и бизнесом (G2B, Government-to-Business) ✓

Применение сервиса ДТС позволяет:

Выберите один или несколько ответов:

- а. регулировать вопросы в сфере
 межведомственного информационного
 взаимодействия госорганов и иных организаций
- В. разрешать спорные вопросы, возникающие между участниками межгосударственных информационных процессов. ✓
- с. повысить удобство обмена электронными документами, подписанными электронной цифровой подписью различных государств
- d. обеспечить поддержку криптографических реализаций всех участников в конкретном сервисе (обмен средствами электронной цифровой подписи)
- ✓ е. повысить уровень надежности и защищенности трансграничного межгосударственного информационного взаимодействия

Вопрос **17**Частично
правильный

Вопрос 16

Баллов: 1,00 из

Верно

1,00

Баллов: 0,50 из 1,00 Уровень бизнес-архитектуры (архитектуры деятельности) в архитектуре электронного правительства

Выберите один или несколько ответов:

- ☑ а. сфокусирован на бизнес-процессах и организационных структурах
- b. обеспечивает реинжиниринг бизнес-процессов и стратегии таким образом, чтобы они поддерживали выполнение функций предприятия
- с. не затрагивает логику реализации процесса государственной услуги посредством выполнения каких-либо административных регламентов внутри государственной организации

Вопрос 18

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00 Для достижения синергетического эффекта при реализации проектов электронного правительства необходимо

- а. алгоритмизация предоставляемых услуг от начала до конца (от заполнения заявки до получения результата)
- b. создание так называемых общих сервисов, что создает предпосылки для существенной экономии



«Личный кабинет» Единого портала электронных услуг (ЕПЭУ) обеспечивает:

Выберите один или несколько ответов:

- ☑ а. доступ к услугам в соответствии с правами пользователя;
- b. дает возможность обмена электронными документами коммерческим организациям
- ✓ с. возможность заказа услуг в соответствии с правами пользователя;
- d. обеспечивает единые механизмы и способы обмена данными между подключаемыми государственными информационными ресурсами (системами)
- ☑ е. получение информационного сообщения по результатам исполнения запроса;
- f. хранение реквизитов пользователя.

Вопрос **20**Верно

Вопрос 19

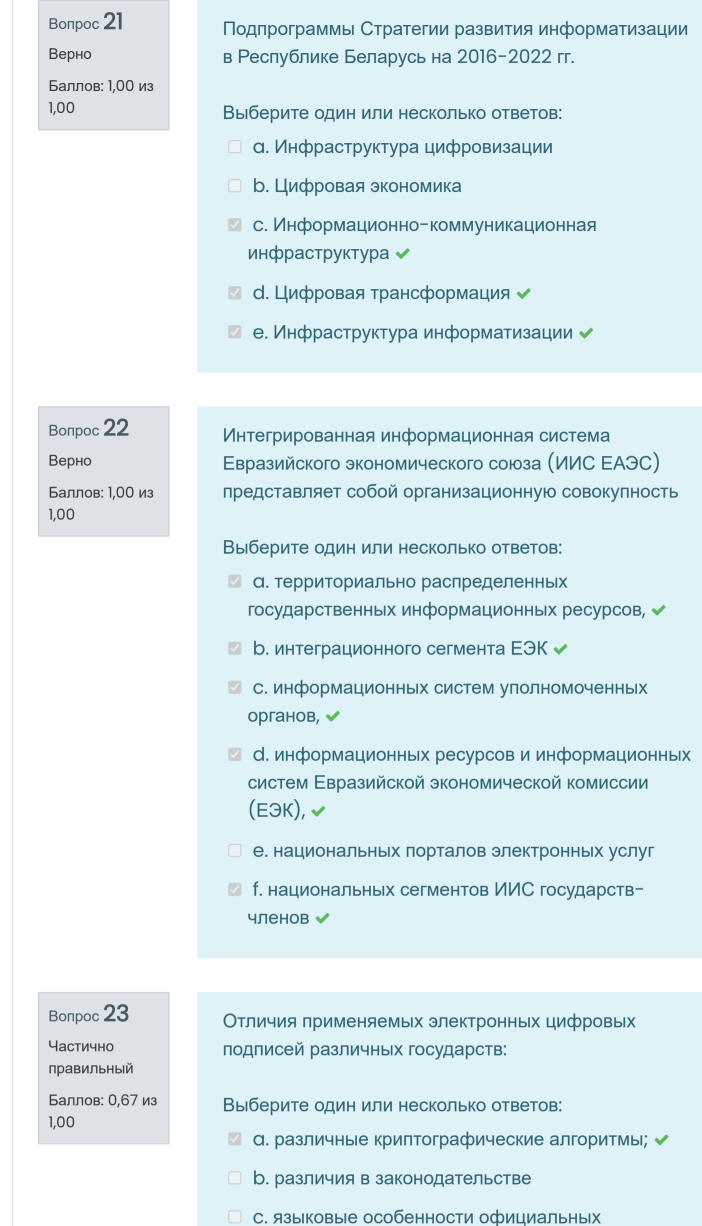
Баллов: 1,00 из

Верно

1,00

Баллов: 1,00 из 1,00 На уровне архитектуры государственных функций в архитектуре электронного правительства описываются

- О. предоставляемые услуги,
 алгоритмизированные от начала до конца (от заполнения заявки до получения результата)
- b. понимание бизнес-функций и перевод этого понимания в набор обеспечивающих эти функции прикладных систем
- с. информация и данные, которые требуются для выполнения государственных функций и работы прикладных систем
- ✓ d. государственные функции, административные регламенты и услуги, представляемые гражданам и/или хозяйствующим субъектам ✓
- ✓ е. выполнение функций органами государственной власти на уровне процессов и административных регламентов ✓
- ✓ f. выделенные общие функциональные модели, которые станут основой создания так называемых общих сервисов ✓



Ωŝ

命

документов d. различные подходы к защите информации. □ е. различие средств обеспечения информационной безопасности

Вопрос 24 Верно Баллов: 1,00 из 1,00 命 Верно 1,00

 \bigcirc

Услуги по удостоверению формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе оказывает

Выберите один ответ:

- а. Национальный центр электронных услуг
- b. Республиканский удостоверяющий центр
- с. Оператор системы межведомственного документооборота (СМДО)

Вопрос 25 Баллов: 1,00 из

Уровень архитектуры прикладных систем

Выберите один или несколько ответов:

- 🛮 а. сфокусирован на архитектуре отдельных систем и их интерфейсах с «соседними» системами 🗸
- b. не содержит специфической бизнес-логики конкретной предметной области деятельности того или другого государственного ведомства
- 🛮 с. обеспечивает понимание бизнес-функций и перевод этого понимания в набор обеспечивающих эти функции прикладных систем
- d. обеспечивает целостный взгляд на имеющиеся ресурсы и способы взаимодействия граждан и хозяйствующих субъектов с государством
- е. может также рассматриваться «картина в целом», например портфель прикладных систем всего предприятия 🗸

Вопрос **26** Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Информационные посредники предоставляют электронные услуги по запросу

- О с. юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям.
- b. физическим и юридическим лицам.
- с. физическим и юридическим лицам, а также индивидуальным предпринимателям. 🗸

Вопрос **27**Частично правильный Баллов: 0,50 из 1,00

命

Система межведомственного электронного документооборота (СМДО) дает возможность

Выберите один или несколько ответов:

- ☑ а. обмена электронными документами с электронной цифровой подписью (ЭЦП)
- b. обмена данными между подключаемыми государственными информационными ресурсами (системами)
- с. согласования и подписания документов руководителями нескольких ведомств

Вопрос **28** Верно Баллов: 1,00 из

1,00

Уровень архитектуры по интеграции процессов, систем и услуг предполагает

Выберите один ответ:

- а. жесткое навязывание единой технологии, внедрение решений по указанию сверху
- b. использование децентрализованоцентрализованного подхода, при котором в ведомствах продолжают использоваться собственные технологические решения, а параллельно создаются некие общие сервисы, обеспечен электронный обмен между ведомственными информационными системами на основе согласованных XML-форматов ✓

Вопрос **29**Верно
Баллов: 1,00 из 1,00

Обмен электронными документами в СМДО осуществляется за счет использования

- а. единого XML-формата обмена данными •
- b. формирования сsv-файлов документов

Вопрос 30

Баллов: 1,00 из

Верно

1,00

Электронное правительство – это (укажите наиболее емкое определение)

Выберите один ответ:

- а. совокупность информационнокоммуникационных технологий, которые обеспечивают взаимодействие граждан, бизнеса, различных ветвей государственной власти и чиновников при оказании государственных услуг.
- b. система государственного управления, основана на автоматизации управленческих процессов в масштабах страны с целью существенного повышения эффективности государственного управления и снижения издержек социальных коммуникаций для каждого члена общества.
- с. использование в государственных структурах информационно-телекоммуникационных технологий на фоне проведения организационных реформ и формирования у государственных служащих навыков, направленных на улучшение функционирования госструктур и повышение уровня оказываемых ими услуг.
- О. совокупность комплекса государственных информационных систем, информационнотехнологической инфраструктуры их взаимодействия между собой и инфраструктуры доступа к ним населения, обеспечивающих новый уровень информационной открытости, результативности и эффективности деятельности органов государственной власти для наиболее полного удовлетворения прав граждан ✓

Вопрос 31 Верно

Баллов: 1,00 из 1,00 Возможные области использования сервисов ДТС:

- 🗾 а. фондовый рынок, 🗸
- b. дистанционное образование,
- 🕜 с. электронная торговля, 🗸
- ☑ d. государственные закупки,
 ✓
- 🗸 е. электронные библиотеки и др. 🗸
- ✓ f. телемедицина, ✓
- g. мобильные платежные системы,

 \bigcirc

Вопрос **32**Частично
правильный
Баллов: 0,90 из

1,00

Ключ ЭЦП республиканского удостоверяющего центра используется для

Выберите один или несколько ответов:

- ☑ а. электронного декларирования и регистрации деклараций о соответствии продукции требованиям регламентов таможенного союза стран Евразийского экономического союза
- b. работы с Единым порталом электронных услуг
- ☑ с. представления документов в «Белгосстрах»
 ✓
- d. представления статистической отчетности
- е. организации юридически значимого межведомственного информационного взаимодействия
- f. подачи налоговых деклараций
- ✓ g. регистрации предприятий и индивидуальных предпринимателей ✓
- ✓ h. работы на электронных торговых площадках страны
- ☑ і. подачи электронных счетов-фактур по НДС ✓
- ј. работы с Единым государственным регистром недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним, а также геопорталом земельно− информационной системы
- к. в банковской сфере и др. *

Вопрос **33** Верно Баллов: 1,00 из

1,00

Уровень архитектуры общих сервисов

- а. обеспечивает единообразную поддержку государственных функций в различных системах, входящих в состав электронного правительства
- □ b. обеспечивает единообразное понимание бизнес-функций и перевод этого понимания в набор обеспечивающих эти функции прикладных систем
- С. не содержит специфической бизнес-логики конкретной предметной области деятельности того или другого государственного ведомства. ✓

Вопрос **34**Верно
Баллов: 1,00 из 1,00

 \bigcirc

Информационный посредник - это

Выберите один ответ:

- а. специализированный пункт обслуживания в Velcom, MTS
- b. специализированный пункт обслуживания в банке
- с. автоматизированной рабочее место РУП «Белтелеком» и РУП «Белпочта» ✓

Вопрос **35** Верно Баллов: 1,00 из

Система электронного документооборота «Mobiledoc»

- ☑ а. позволяет вовлечь в общереспубликанскую систему СМДО индивидуальных предпринимателей, мелких юридических лиц с небольшим объемом электронного документооборота
- В развительный выбором по выбором по выбором выпором выпо
- С. позволяет взаимодействовать с абонентами
 СМДО с использованием средств мобильной
 электронной цифровой подписи ✓
- d. обеспечивает единые механизмы и способы обмена данными между подключаемыми государственными информационными ресурсами (системами)
- е. реализована как интеграционный инфраструктурный инструмент по наращиванию функционала и электронных сервисов под текущие нужды для пользователей

Вопрос **36**Частично
правильный
Баллов: 0,80 из
1,00

Уровень интерфейса в архитектуре электронного правительства

Выберите один или несколько ответов:

- ✓ а. не затрагивает логику реализации процесса государственной услуги посредством выполнения каких-либо административных регламентов внутри государственной организации, независимо от канала доступа ✓
- В. отделяет бизнес-логику от информационного взаимодействия
- ✓ с. допускает доступ к бизнес-логике с различных устройств
- d. описывает государственные функции,
 административные регламенты и представляемые
 услуги
- е. может быть реализован в форме
 интеллектуальных агентов, обеспечивающих
 помощь пользователю государственных сервисов
 в прохождении сложных, многоэтапных
 транзакций, характерных для взаимодействия с
 государством
- ▼ f. позволяет использовать данные об
 обратившимся лице, имеющиеся в распоряжении
 государства или конкретного ведомства, в целях
 предоставления индивидуализированных услуг.

Вопрос **37**Верно
Баллов: 1,00 из 1,00

Информационные технологии, которые используются в качестве инструмента «электронного государства», в большей степени ориентированы на

- о. повышению качества государственных услуг
- b. повышение производительности деятельности госорганов

 \bigcirc

Доверенная третья сторона (ДТС) предназначена для обеспечения возможности

Выберите один или несколько ответов:

- ☑ а. межгосударственного обмена электронными документами
- В. автоматизации процессов, связанных с подтверждением подлинности электронной цифровой подписи, целостности электронного документа
- с. взаимодействия с абонентами СМДО с использованием средств мобильной электронной цифровой подписи
- ✓ d. автоматизации процессов признания юридической силы и достоверности электронного документа
- е. вовлечения в систему СМДО индивидуальных предпринимателей, мелких юридических лиц с небольшим объемом электронного документооборота

Вопрос **39** Верно Баллов: 1,00 из 1,00

Вопрос **38**

Баллов: 1,00 из

Верно

1,00

Инфраструктурным оператором базовых компонентов электронного правительства — важнейших межведомственных информационных систем, а также систем и сервисов идентификации является

- оа. ОАЦ
- b. НЦЭУ ✔
- о с. Минсвязи

命

Децентрализованно-централизованная реализация архитектуры электронного правительства означает

Выберите один или несколько ответов:

- ✓ а. ответственность «владельцев» процессов министерств, ведомств и служб за реализацию собственных информационных систем, а также за актуальность и точность информации ✓
- с. централизацию предоставления индивидуализированных услуг
- d. децентрализованную реализацию архитектуры электронного правительства различными министерствами, ведомства, агентствами и государственными службами

Вопрос **41** Верно Баллов: 1,00 из 1,00

К ключевым государственным информационным системам и инфраструктурным решениям Беларуси относятся:

- □ а. ЕРИП единое расчетное информационное пространство, электронная платежная система
- ☑ с. ОАИС общегосударственная автоматизированная информационная система
- ☑ d. СМДО система межведомственного электронного документооборота государственных органов Республики Беларусь;

Вопрос **42** Верно Баллов: 1,00 из 1,00

Общегосударственная автоматизированная информационная система (ОАИС) (выберите верные высказывания)

Выберите один или несколько ответов:

- ☑ а. обеспечивает единые механизмы и способы обмена данными между подключаемыми государственными информационными ресурсами (системами)
- b. обеспечивает доступ к услугам в соответствии с правами пользователя;
- С. обеспечивает оказание электронных услуг на основе сведений из подключаемых государственных информационных ресурсов (систем) ✓
- □ d. реализована как законченная система
- ☑ е. предназначена для интеграции всех государственных информационных ресурсов (систем)
- ✓ f. реализована как интеграционный инфраструктурный инструмент по наращиванию функционала и электронных сервисов под текущие нужды для пользователей ✓

Вопрос 43

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00 Система межведомственного электронного документооборота (СМДО) дает возможность обмена электронными документами

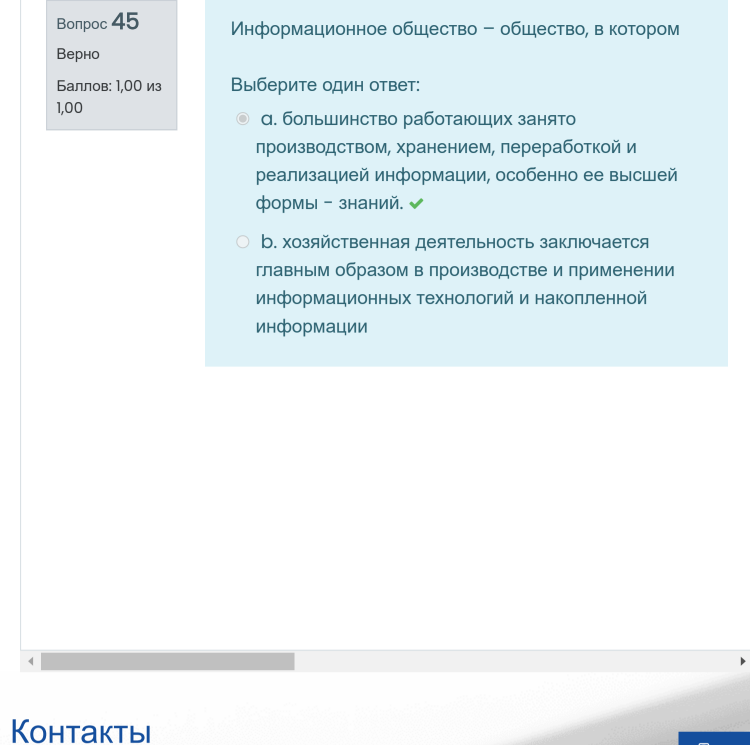
Выберите один или несколько ответов:

- ☑ а. учреждениям образования и здравоохранения, культуры и спорта,
- В. учреждениям реального сектора экономики и социальной сферы, ✓
- с. всем министерствам и ведомствам, в том числе подведомственным Президенту Республики Беларусь,
 ✓
- d. коммерческим организациям

Вопрос **44** Верно

Баллов: 1,00 из 1,00 Ряд ключевых государственных информационных систем и инфраструктурных решений Беларуси был определен

- а. в 2015 году
- b. в 2012 году ✓
- с. в 2010 году



ЦИТ БГУ: Независимости, 4, каб. 231, тел. 209-50-99 (вн 6221)

🗓 Скачать мобильное приложение

ФПМИ:

Ũ,

 Ω

命

(?)

 \bigcirc

ß

https://fpmi.bsu.by

<u>kazantsava.v@bsu.by</u>, <u>SSholtanyuk@bsu.by</u>