|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Оригинал (RU) | Перевод (RO) | Задача |
| 1 | XML | XML | Translation  |
| 2 | Работа с XML-документами доступна непосредственно из встроенного языка системы 1С:Предприятие 8. | Lucrul cu documente XML este disponibil direct din limbajul incorporat sistemul 1C: Întreprindere 8. | Translation  |
| 3 | Имеется возможность: | Există o posibilitate: | Translation  |
| 4 | последовательно читать и записывать xml-документы: | în mod constant de a citi și scrie documentele xml: | Translation  |
| 5 | преобразовывать из строки, полученной из текста элемента или значения атрибута XML, в значение в соответствии с указанным типом; | de a converti dintr-un șir derivat din textul elementului sau din valoarea atributului XML la o valoare în funcție de tipul specificat; | Translation  |
| 6 | получать строковое представление значения для помещения в текст элемента или значение атрибута XML; | de a primi o reprezentare de șir a valorii de introdus în textul elementului sau valoarea atributului XML; | Translation  |
| 7 | получить тип данных XML, соответствующий переданному в качестве параметра типу; | de a primi tipul de date XML, respectiv tipului transmis ca parametru; | Translation  |
| 8 | производить проверку возможности чтения из XML значения указанного типа; | de a verifica posibilitatea citirii din valoarea XML a tipului specificat; | Translation  |
| 9 | производить проверку соответствия схеме XML при чтении XML | de a verifica conformitatea cu schema XML citind XML | Translation  |
| 10 | производить запись значения в формате XML; | de a scrie valorile în format XML; | Translation  |
| 11 | возвращать тип, соответствующий типу данных XML. | de a întoarce tipul, corespunzător cu tipul de date XML. | Translation  |
| 12 | использовать модель объектного доступа к данным xml-документов (ДокументDOM), соответствующую следующим стандартам: | a utiliza un model obiect de acces la datele documentelor xml (Document DOM), corespunzătoare următoarelor standarde: | Translation  |
| 13 | DOM Level 2; | DOM Level 2; | Translation  |
| 14 | XPath (DOM Level 3); | XPath (DOM Level 3); | Translation  |
| 15 | DOM Load and Save (DOM Level 3). | DOM Load and Save (DOM Level 3). | Translation  |
| 16 | использовать объектную модель схемы XML (СхемаXML). | utilizarea modelului de schemă XML (XML Schema). | Translation  |
| 17 | Используя внешнее соединение и механизмы работы с XML можно организовывать интеграцию с прикладными системами по принятым в этих системах форматам. | Folosind conexiunea externă și mecanismele de lucru cu XML, se poate organiza integrarea cu sistemele de aplicație conform formatelor adoptate în aceste sisteme. | Translation  |
| 18 | Для этого применяются механизмы XSL-преобразования. | Pentru aceasta, se aplică mecanismele de transformare X S L. | Translation  |
| 19 | Например, для такой интеграции можно использовать BizTalk сервер компании Microsoft: | De exemplu, pentru o astfel de integrare, puteți utiliza serverul BizTalk de la Microsoft: | Translation  |
| 20 | Fast Infoset | Fast Infoset | Translation  |
| 21 | Платформа предоставляет средства для работы с XML-документами в бинарном формате Fast Infoset. | Platforma oferă instrumente pentru lucrul cu documente XML în formatul binar Fast Infoset. | Translation  |
| 22 | Технология Fast Infoset использует альтернативный синтаксис отображения XML-данных. | Tehnologia Fast Infoset utilizează o sintaxă alternativă pentru afișarea datelor XML. | Translation  |
| 23 | Это обеспечивает меньший объем файлов и более высокую скорость обработки, чем скорость обработки данных, записанных в обычном XML-формате. | Aceasta asigură un volum mai mic de fișiere și o viteza mai mare de procesare decât viteza de prelucrare a datelor înregistrate în mod obișnuit în formatul XML. | Translation  |
| 24 | Файл, записанный в формате fast infoset, имеет расширение .fi или .finf. | Fișierul înregistrat în format fast infoset, are o extensie .fi sau .finf. | Translation  |
| 25 | Полезные ссылки: | Linkuri utile: | Translation  |
| 26 | Механизм обмена данными, | Mecanism de schimb de date, | Translation  |
| 27 | Механизмы интеграции с другими системами, | Mecanisme de integrare cu alte sisteme, | Translation  |
| 28 | Википедия - XML, | Wikipedia- XML, | Translation  |
| 29 | Википедия - Fast Infoset. | Wikipedia- Fast Infoset. | Translation  |