Приветствую, Андрей. Спасибо за подробную информацию тема получше прояснилась и улеглась. Поправил моменты, надеюсь теперь все ок)))

| **Название** | Фильтрация списка фильмов и сериалов по эксклюзивности |
| --- | --- |
| **Цель** | *Просмотр уникального контента (фильмы и сериалы)* |
| **Требование** | *Как пользователь, я хочу отфильтровать фильмы и сериалы по эксклюзивности, чтобы ознакомиться с уникальным контентом* |
| **UseCase** | 1. В разделе «Библиотека» пользователь выбирает чек-бокс «представлены эксклюзивно в Otium». 2. UI запрашивает список фильмов и сериалов по выбранным параметрам 3. API возвращает список фильмов и сериалов, которые представлены эксклюзивно на площадке Otium 4. *Система отображает список фильмов и сериалов, представленных эксклюзивно в Otium* |
| **Описание изменений** | Необходимо доработать метод *POST* {{WebServer}}/Content/list   1. Добавить параметр запроса <<exclusive>> с типом “boolean” 2. Добавить параметр <<exclusive>> с типом “boolean” в тело ответа 3. Добавить обработку значения <<exclusive>> в запросе:    1. если exclusive=true, то в ответе должен возвращаться только тот контент, у которого поле exclusive=true    2. если exclusive=false, то в ответе должен возвращаться весь контент |
| **Контекст** | В ответе запроса {{FilmsServer}}/films/list и {{SeriesServer}}/series/list уже есть элемент «exclusive». |

Найдите ошибки в XML-схемах. Затем дополните их так, чтоб они соответствовали XML, который необходим для реализации задачи (добавьте недостающие элементы).

Внести исправления необходимо ниже по тексту.

**XML-схема GetContentListRequest.xsd**

**<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**

**<xs:schema xmlns:xs="**[**http://www.w3.org/2001/XMLSchema**](http://www.w3.org/2001/XMLSchema)**">**

**<xs:element name="GetContentList">]**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="contentType" type="xs:string" />**

**<xs:element name="exclusive" type="xs:boolean" />**

**<xs:element name="genreValue" type="xs:string" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:schema>**

**XML-схема GetContentListResponse.xsd**

**<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>**

**<xs:schema xmlns:xs="**[**http://www.w3.org/2001/XMLSchema**](http://www.w3.org/2001/XMLSchema)**" xmlns:soap="**[**http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope/**](http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope/)**" soap:encodingStyle="http://www.w3.org/2003/05/soap-encoding"**

**>**

**<xs:element name="GetContentListResponse">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="contentList">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="content">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="contentType" type="xs:string" />**

**<xs:element name="contentId" type="xs:int" />**

**<xs:element name="title" type="xs:string" />**

**<xs:element name="description" type="xs:string" />**

**<xs:element name="imageUrl" type="xs:string" />**

**<xs:element name="previewUrl" type="xs:string" />**

**<xs:element name="recordUrl" type="xs:string" />**

**<xs:element name="genre">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="genreValue"/ type="xs:string" >**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="recommended" type="xs:boolean" />**

**<xs:element name=”exclusive” type="xs:boolean" />**

**<xs:element name="details">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="yearOfIssue" type="xs:string" />**

**<xs:element name="duration" type="xs:string” />**

**<xs:element name=”country” ~~type="xs:string” /~~>**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="countryValue" type="xs:string" maxOccurs="5" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="ageRate" type="xs:string">**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="team">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="cast">**

**<xs:complexType>**

**<xs:sequence>**

**<xs:element name="castValue" type="xs:string" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="dubbingTeam" type="xs:string" />**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**<xs:element name="rating" type="xs:decimal"/>**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:sequence>**

**</xs:complexType>**

**</xs:element>**

**</xs:schema>**