Название	Фильтрация списка фильмов и сериалов по эксклюзивности
Цель	Разработать фильтр, чтобы пользователи могли видеть только эксклюзивные фильмы и сериалы, которые представлены на Otium
Требование	Пользователь должен иметь возможность в разделе «Библиотека» включать фильтр по эксклюзивному контенту
UseCase	<ol> <li>В разделе «Библиотека» пользователь выбирает чек-бокс «представлены эксклюзивно в Otium».</li> <li>UI запрашивает список фильмов и сериалов по выбранным параметрам фильтрации.</li> <li>API возвращает список фильмов и сериалов представленных эксклюзивно в Otium.</li> <li>Система отображает только эксклюзивные фильмы и сериалы.</li> </ol>
Описание изменений	Необходимо доработать метод {{WebServer}}/content/list  1. Добавить параметр фильтрации "exclusive" в тело запроса (true/false).  2. Добавить обработку запроса а. если параметр "exclusive" = true, возвращать только те фильмы и сериалы, где exclusive = true b. если параметр "exclusive" не передан или = false, возвращать весь фильмы и сериалы без фильтрации по эксклюзивности  3. Добавить элемент "exclusive" в тело ответа метода.
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-cxema GetContentListRequest.xsd

## XML-cxema GetContentListResponse.xsd

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"</pre>
xmlns:soap="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:integer" />
              <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">
                     <xs:complexType>
                      <xs:sequence>
                        <xs:element name="countryValue" type="xs:string" max0ccurs="5"</pre>
/>
                      </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>
```