Complete tasks, which are related to training 6:

1. Locate css selectors for following elements in RMSys:  
   a) Selector, which grabs all links and inputs on home page;

\* input, a  
b) Selector, which grabs all elements on home page;  
\*  
c) Selector, which grabs all elements near to link for your name on home page (see screenshot a);  
#info>div

У тебя правильно, но я хочу ещё, чтобы ты взял локатор #info>a и апдэйтнул его так, чтобы результат был таким же, апдэйтнуть значит только что-то дописать, моя конструкция должна присутствовать  
#info>a ~ div  
d) Chapaeva 051 link, do not use "href" attribute of link;

.officeShortInfo>li:nth-child(1)>a

Апдэйтни, подсказка: это первый элемент  
 .officeShortInfo>li:first-child  
e) Chapaeva 424 link, do not use "href" attribute of link;

.officeShortInfo>li:nth-child(27)>a

Апдэйтни, подсказка: это последний элемент

.officeShortInfo>li:last-child  
f) Chapaeva 118 link, do not use "href" attribute of link;

.officeShortInfo>li:nth-child(4)>a  
g) Selector, which grabs elements together – Chapaeva 206 link, Chapaeva 212 link, Chapaeva 320 link, Chapaeva 414 link, Chapaeva 424 link;  
.officeShortInfo>li:nth-child(5n+7)  
h) Selector, which grabs all inputs on vacation page, except of Start Date input.  
\* input:not(#EditVacationRequestStartDate)

1. Locate xpath selectors for following elements in RMSys:  
   a) Selector, which grabs all links and inputs on home page;  
   //a | //input  
   b) Selector, which grabs all elements on home page;  
   .//\*  
   c) Selector, which grabs all elements near to link for your name on home page (see screenshot a);  
   .//\*[@id='info']/div

У тебя правильно, но я хочу ещё, чтобы ты взял локатор //\*[@id='info']/a и апдэйтнул его так, чтобы результат был таким же, апдэйтнуть значит только что-то дописать, моя конструкция должна присутствовать  
//\*[@id='info']/a/following-sibling::\*  
d) Chapaeva 051 link, do not use "href" attribute of link and index;  
//\*[text()='Chapaeva 051']

Апдэйтни, подсказка: это первый элемент  
//\*[@class='widgetSelectableRow'][1]  
e) Chapaeva 424 link, do not use "href" attribute of link and index;  
//\*[text()='Chapaeva 424']

Апдэйтни, подсказка: это последний элемент  
//\*[@class='widgetSelectableRow'][27]  
f) Chapaeva 118 link, do not use "href" attribute of link and index;  
//\*[text()='Chapaeva 118']  
g) Selector, which grads all elements together – Chapaeva 051 link, Chapaeva 105 link, Chapaeva 111 link, Chapaeva 118 link;  
//\*[text()='Chapaeva 051' or text()='Chapaeva 105' or text()='Chapaeva 111' or text()='Chapaeva 118']  
h) Selector, which grabs all elements with css classes;  
//\*[contains(@class,\*)]

Можно проще - //\*[@class]

i) Selector, which grabs all elements with css class, which starts with “widget”;  
//\*[contains(@class,'widget')]

Ошибка, у тебя проверяет на наличие, а надо, чтобы обязательно начиналось с такого класса  
//\*[starts-with(@class,'widget')]  
j) Selector, which grabs all elements with id, which ends with “wrapper”;  
//\*[contains(@id, 'wrapper')]

Ошибка, у тебя проверяет на наличие, а надо чтобы закончивалось  
//\*[substring(@id, string-length(@id) - string-length('wrapper') +1) = 'wrapper']  
k) Selector, which grabs all elements with attribute “data-officeid” (attribute should contain “b” letter);  
//\*[@data-officeid]

Обнови, чтобы ещё удовлетворяло условию attribute should contain “b” letter  
//\*[contains(@data-officeid, 'b')]

l) Element with text "Management Belarus";  
//\*[text()='Management Belarus']

m) Update selector "//span[text()="2"]". Updated selector should point to Company link.  
//span[text()="2"]/preceding::a[1]

**Screenshot a:**

