System klasyfikacji zawodników do grup wiekowych w regionalnych zawodach:

*Nie mogą startować dzieci poniżej 10 lat.

Dla niepełnoletnich (poniżej 18 lat) wymagana jest zgoda rodziców.

Dla niepełnoletnich (poniżej 18 lat) i seniorów (powyżej 65 lat) wymagane jest też zaświadczenie od lekarza o braku przeciwwskazań.

Grupa "młodzik"/"skrzat" to osoby mające 14 lub mniej lat,

"junior" – niepełnoletni (poniżej 18 lat) mający powyżej 14 lat.

Pozostali (mający 18 lub więcej lat, z wyłączeniem seniorów) są klasyfikowani do grupy "dorośli".*

Przypadki testowe:

Id	Opis	Dane testowe			Spodziewany wynik	Uzyskany wynik	Status	Komentarz (opcjonalnie)
1	Zbyt młody uczestnik	Data	Zgoda	Badania	Brak kwalifikacji	Brak kwalifikacji	Ok	Nie dotyczy
2	· · · · ·	10-04-2010	brak	brak		-		, . ,
2	Brak zgody, uczestnik niepełnoletni	Data 10-02-2009	Zgoda brak	Badania ok	Brak kwalifikacji	Komunikat o błędzie danych	Błąd	Nie dotyczy
3	Brak badań, uczestnik	Data	Zgoda	Badania	Brak kwalifikacji	Komunikat o	Błąd	Nie dotyczy
	niepełnoletni	05-02-2007	ok	brak		błędzie danych		
4	Brak badań, senior	Data	Zgoda	Badania	Brak kwalifikacji	Komunikat o	Błąd	Nie dotyczy
		21-03-1953	brak	brak		błędzie danych		
5	Klasyfikacja do grupy	Data	Zgoda	Badania	Przyjęto (Skrzat)	Przyjęto (Skrzat)	Ok	Nie dotyczy
	"młodzik"/ "skrzat	12-03-2008	ok	ok				
6	Klasyfikacja do grupy	Data	Zgoda	Badania	Przyjęto (junior)	Przyjęto (junior)	Ok	Nie dotyczy
-	"junior" (dolna granica)	21-01-2004	ok	ok Dodonia	Dominists	Dominists		
7	Klasyfikacja do grupy "dorośli" (dolna granica)	Data 11-02-2001	Zgoda brak	Badania brak	Przyjęto (dorośli)	Przyjęto (dorośli)	Ok	Nie dotyczy
8	Klasyfikacja do grupy "senior" (dolna granica)	Data	Zgoda	Badania	Przyjęto (senior)	Przyjęto (senior)	Ok	Nie dotyczy
		21-03-1953	brak	ok				
9	"ceme (ceme grames)	Data	Zgoda	Badania				Dla seniorów
	Niespójność danych 1	11-03-1948	ok	ok	Komunikat o błędzie danych	Przyjęto (senior)	Błąd	nie jest wymagana zgoda rodziców
10		Data	Zgoda	Badania				Dla dorosłych
	Niespójność danych 2	11-01-1998	ok	brak	Komunikat o błędzie danych	Przyjęto (dorośli)	Błąd	nie jest wymagana zgoda rodziców
11		Data	Zgoda	Badania		Przyjęto (dorośli)	Błąd	Dla dorosłych
	Niespójność danych 3	11-02-1996	brak	ok	Komunikat o błędzie danych			nie są wymagane badania
12	Niespójność danych 4	Data	Zgoda	Badania	Komunikat o błędzie danych	Przyjęto (dorośli)	Błąd	Dla dorosłych
		10-03-1996	ok	ok				nie są wymagane badania i zgoda rodziców
13	Dorosły (górna granica)	Data	Zgoda	Badania	Przyjęto (dorośli)	Komunikat o błędzie danych	Błąd	Nie dotyczy
		11-02-1954	brak	brak				
14	Młodzik/Skrzat (dolna	Data	Zgoda	Badania	Przyjęto (Skrzat)	Przyjęto (Skrzat)	Ok	Nie dotyczy
15	granica) Junior (górna granica)	13-03-2009	ok Z godo	ok Padania	Przyjęto (junior)	Przyjęto (junior)	Ok	Nie dotyczy
		Data 11-02-2002	Zgoda ok	Badania ok				
16		Data	Zgoda	Badania				Ludzie tak długo
10	Niespójność danych 5	13-02-1803	brak	ok	Komunikat o błędzie danych	Przyjęto (senior)	Błąd	nie żyją. Jeszcze.

Link do repozytorium: https://github.com/mike449/SeleniumWD

Język: Java, Środowisko projektu: Maven, Eclipse

Wynik działania programu:

Test nr 1: ok
Test nr 2: blad
Test nr 3: blad
Test nr 4: blad
Test nr 5: ok
Test nr 6: ok
Test nr 7: ok
Test nr 8: ok
Test nr 9: blad
Test nr 10: blad
Test nr 11: blad
Test nr 12: blad
Test nr 13: blad
Test nr 14: ok
Test nr 15: ok

Test nr 16: blad

Jak widać program zwraca takie same wyniki, jak wcześniej Selenium.