import { AppPage } from './app.po';

import { browser,by, logging, element } from 'protractor';

describe('Protractor Demo App', function() {

it('should add one and two', function() {

browser.get('http://juliemr.github.io/protractor-demo/');

element(by.model('first')).sendKeys(1);

element(by.model('second')).sendKeys(2);

element(by.id('gobutton')).click();

expect(element(by.binding('latest')).getText()).toEqual('3');

});

});

// describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should add one and two', function() {

// browser.get('http://juliemr.github.io/protractor-demo/');

// element(by.model('first')).sendKeys(3);

// element(by.model('second')).sendKeys(2);

// element(by.xpath(".//option[@value= 'SUBTRACTION']")).click();

// element(by.id('gobutton')).click();

// expect(element(by.binding('latest')).getText()).toEqual('1');

// });

// });

// describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should multiply one and two', function() {

// browser.get('http://juliemr.github.io/protractor-demo/');

// element(by.model('first')).sendKeys(5);

// element(by.model('second')).sendKeys(5);

// element(by.model('operator')).click();

// element(by.xpath(".//option[@value= 'MULTIPLICATION']")).click();

// element(by.id('gobutton')).click();

// expect(element(by.binding('latest')).getText()).toEqual('25');

// });

// });

// describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should divide ten by two', function() {

// browser.get('http://juliemr.github.io/protractor-demo/');

// element(by.model('first')).sendKeys(10);

// element(by.model('second')).sendKeys(2);

// element(by.model('operator')).click();

// element(by.xpath(".//option[@value= 'DIVISION']")).click();

// element(by.id('gobutton')).click();

// expect(element(by.binding('latest')).getText()).toEqual('5');

// });

// });

// describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should multiply one and two', function() {

// browser.get('http://juliemr.github.io/protractor-demo/');

// element(by.model('first')).sendKeys(10);

// element(by.model('second')).sendKeys(3);

// element(by.model('operator')).click();

// element(by.xpath(".//option[@value= 'MODULO']")).click();

// element(by.id('gobutton')).click();

// expect(element(by.binding('latest')).getText()).toEqual('1');

// });

// });

// describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should have a title', function() {

// browser.get('http://juliemr.github.io/protractor-demo/');

// expect(browser.getTitle()).toEqual('Super Calculator');

// });

// });

// describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should have Google title title', function() {

// browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('https://www.google.com/');

// expect(browser.getTitle()).toEqual('Google');

// });

// });

// describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should Click on Search Button Google title title', function() {

// browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('https://www.google.com/');

// element(by.name('q')).sendKeys("Sahil");

// element(by.name('btnK')).click();

// });

// });

// describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should login', function() {

// // browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200');

// element(by.name('username')).sendKeys("2000");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 5 seconds');

// });

// element(by.name('password')).sendKeys("123");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 5 seconds');

// });

// element(by.name('submit')).click();

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 5 seconds');

// });

// });

// });

// describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should ApplyLeave', function() {

// // browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200/dashboard/applyLeave');

// });

// xit('should login', function() {

// browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200/login');

// element(by.name('username')).sendKeys("2000");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 5 seconds');

// });

// element(by.name('password')).sendKeys("123");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 5 seconds');

// });

// element(by.name('submit')).click();

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 5 seconds');

// });

// element(by.cssContainingText("a","Apply Leave")).getAttribute('href')

// });

// });

describe('Protractor Demo App', function() {

// it('should ApplyLeave', function() {

// // browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200/dashboard/applyLeave');

// });

// it('should ApplyLeave for Not For past Date ', function() {

// browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200');

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('row3')).click();

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('password')).sendKeys("123");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('submit')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('applyLeave')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaStDate')).sendKeys("03/07/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaEndDate')).sendKeys("03/07/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaReas')).sendKeys("Sick");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaType')).sendKeys("EL");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('Apply')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// expect(element(by.name('result')).getText()).toEqual('start date is less than current date');

// });

// it('should ApplyLeave for StatDate For Saturday ', function() {

// browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200');

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('row3')).click();

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('password')).sendKeys("123");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('submit')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('applyLeave')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaStDate')).sendKeys("03/03/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaEndDate')).sendKeys("03/05/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaReas')).sendKeys("Sick");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaType')).sendKeys("EL");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('Apply')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// expect(element(by.name('result')).getText()).toEqual('StartDate cannot be Saturday or sunday...');

// });

// it('should ApplyLeave Check For Saturday ', function() {

// browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200');

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('row2')).click();

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('password')).sendKeys("123");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('submit')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('applyLeave')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaStDate')).sendKeys("04/06/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaEndDate')).sendKeys("04/06/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaReas')).sendKeys("Sick");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaType')).sendKeys("EL");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('Apply')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// expect(element(by.name('result')).getText()).toEqual('StartDate cannot be Saturday or sunday...');

// });

// it('should ApplyLeave for StatDate-EndDate ', function() {

// browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200');

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('row2')).click();

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('password')).sendKeys("123");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('submit')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('applyLeave')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaStDate')).sendKeys("04/05/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaEndDate')).sendKeys("04/01/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaReas')).sendKeys("Sick");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaType')).sendKeys("EL");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('Apply')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// expect(element(by.name('result')).getText()).toEqual('EndDate must be greater than StartDate..');

// });

// xit('should ApplyLeave ', function() {

// browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200/login');

// element(by.name('username')).sendKeys("2000");

// // localStorage.setItem("empId","2000");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('password')).sendKeys("123");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('submit')).click();

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('applyLeave')).click();

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaStDate')).sendKeys("04/05/2019");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaEndDate')).sendKeys("04/01/2019");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaType')).sendKeys("EL");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaReas')).sendKeys("Sick");

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('Apply')).click();

// browser.sleep(5000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// expect(element(by.name('result')).getText()).toEqual('5');

// // expect(element(by.binding('msg')).getText()).toEqual('Hello');

// });

it('should ApplyLeave for already applied on given date ', function() {

browser.ignoreSynchronization = true;

browser.get('http://localhost:4200');

browser.sleep(1000).then(function() {

console.log('waited 1 seconds');

});

element(by.id('row3')).click();

browser.sleep(1000).then(function() {

console.log('waited 1 seconds');

});

element(by.name('password')).sendKeys("123");

browser.sleep(2000).then(function() {

console.log('waited 1 seconds');

});

element(by.name('submit')).click();

browser.sleep(2000).then(function() {

console.log('waited 1 seconds');

});

element(by.id('applyLeave')).click();

browser.sleep(2000).then(function() {

console.log('waited 2 seconds');

});

element(by.id('leaStDate')).sendKeys("19/03/2019");

browser.sleep(2000).then(function() {

console.log('waited 2 seconds');

});

element(by.id('leaEndDate')).sendKeys("19/03/2019");

browser.sleep(2000).then(function() {

console.log('waited 2 seconds');

});

element(by.id('leaType')).sendKeys("EL");

browser.sleep(2000).then(function() {

console.log('waited 2 seconds');

});

element(by.id('leaReas')).sendKeys("Sick");

browser.sleep(2000).then(function() {

console.log('waited 2 seconds');

});

element(by.name('Apply')).click();

browser.sleep(2000).then(function() {

console.log('waited 2 seconds');

});

expect(element(by.name('result')).getText()).toEqual('Already Applied on Given Date...');

});

});

// it('should ApplyLeave for already applied on given date ', function() {

// browser.ignoreSynchronization = true;

// browser.get('http://localhost:4200');

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('row1')).click();

// browser.sleep(1000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('password')).sendKeys("123");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('submit')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('applyLeave')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaStDate')).sendKeys("12/03/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaEndDate')).sendKeys("12/03/2019");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaType')).sendKeys("EL");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.id('leaReas')).sendKeys("Sick");

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// element(by.name('Apply')).click();

// browser.sleep(2000).then(function() {

// console.log('waited 2 seconds');

// });

// expect(element(by.name('result')).getText()).toEqual('Leave Autoapproved...');

// });

// });

describe('workspace-project App', () => {

let page: AppPage;

beforeEach(() => {

page = new AppPage();

});

it('should display welcome message', () => {

page.navigateTo();

expect(page.getTitleText()).toEqual('Welcome to ProDemo!');

});

afterEach(async () => {

// Assert that there are no errors emitted from the browser

const logs = await browser.manage().logs().get(logging.Type.BROWSER);

expect(logs).not.toContain(jasmine.objectContaining({

level: logging.Level.SEVERE,

} as logging.Entry));

});

});