# **Javascript**

# (1 balas, atsiskaityti iki sesijos pradžios)

Pasirinktinai atlikti užduotj A arba B.

## Užduotis A

Reikia sukurti HTML puslapį, kuriame būtų bent viena duomenų įvedimo forma ir bent viena lentelė. Tuomet atskirame JavaScript faile reikia parašyti skriptus, kuriuose būtų realizuotas:

#### 1. Formos laukų validavimas:

- a. Jvedimo laukas, kuriame kažkas turi būti jvesta (kuris negali būti paliktas tuščias)
- b. Jvedimo laukas, kuriame turi būti įvestas sveikas teigiamas skaičius
- HTML puslapio elementų paslėpimas/parodymas (ne išmetimas) panaudojant CSS savybę display, priklausomai nuo to, kas įvesta kokiame nors formos lauke (būtina naudoti jQuery biblioteką);
- 3. HTML puslapio dinaminis turinio modifikavimas (būtina naudoti jQuery biblioteką):
  - Egzistuojančių HTML dokumento žymių tekstinio turinio pakeitimas (pvz. paragrafo teksto pakeitimas)
  - b. Egzistuojančių žymių stiliaus pakeitimas (atributui style priskiriant naują reikšmę)
  - c. Egzistuojančių žymių išmetimas (pvz. ištrinti įvedimo lauke numeriu nurodytą paragrafą)
  - Naujų žymių įterpimas (pvz. teksto gale pridėti paragrafą su tekstu, įvestu įvedimo lauke)

#### 4. Asinchroninis komunikavimas su nutolusiu serveriu:

- a. Įvedimo formoje pateiktų duomenų serializavimas JSON formatu ir patalpinimas vienoje iš šių sistemų (naudojantis pateikiamu API):
  - i. https://jsonblob.com/api
- b. Duomenų (JSON formatu) išsitraukimas iš aukščiau nurodytų sistemų

c. Gauty duomeny atvaizdavimas HTML puslapio lentelėje

## Užduotis B

Reikia sukurti HTML puslapį, kuriame būtų galima žaisti Sudoku. Sudoku lenta yra patalpinta stringo formatu

"53xx7xxxx6xx195xxxx98xxxx6x8xxx6xxx34xx8x3xx17xxx2xxx6x6xxxx28xxxx419xx5xxxx8xx79" adresu:

https://6550e0cc7d203ab6626e476a.mockapi.io/api/v1/SudokuBoard/1?fbclid=lwAR0Zs1QuyeuDF GTR5S-EaWCMw7mV3ExT6KTWMUvAF-tnt0xolQqX6m3f9lq

Teisingą atsakymą galima pasiimti iš:

https://6550e0cc7d203ab6626e476a.mockapi.io/api/v1/SudokuSolutions/1?fbclid=lwAR1uZmkq26 ltDU29\_qR9VRA87BMH0vMyFLo5NdD0b-2EsGP8dH8aXC997Mw

Taip pat galite susikurti savo lentas su atsakymais ir patalpinti į serverį.

Puslapis turi užkrauti gražiai suformatuotą lentą ir leisti įvesti skaičius. Turi būti galimybė patvirtinti savo sprendimą ir nuresetinti viską.

#### 1. Formos laukų validavimas:

- a. Turi būti patikrinimas ar į laukus įvesti teigiami sveikieji skaičiai;
- b. Turi būti patikrinta ar visi laukai yra užpildyti;
- HTML puslapio elementų paslėpimas/parodymas (ne išmetimas) naudojant CSS savybę display. Atspausdinti klaidų pranešimus (būtina naudoti jQuery biblioteką);
- 3. **HTML puslapio dinaminis turinio modifikavimas** (būtina naudoti jQuery biblioteką):
  - a. Egzistuojančių HTML dokumento žymių tekstinio turinio pakeitimas (pvz. paragrafo teksto pakeitimas)
  - b. Egzistuojančių žymių stiliaus pakeitimas (atributui style priskiriant naują reikšmę)
- 4. Komunikavimas su nutolusiu serveriu:

- a. Duomenų (JSON formatu) *išsitraukimas* iš aukščiau nurodytų sistemų: gauti lentelę ir teisingą atsakymą;
- b. Gautų duomenų atvaizdavimas HTML puslapio lentelėje: atvaizduoti lentelę ir patvirtinus formą, atvaizduoti teisingą atsakymą,