


# HTML kontrolinė užduotis

## Full-stack

[HTML kontrolinio darbo užduotis](#)  
[Sveiki atsiliepimai el. paštu](#)  
[Registracija konsultacijai](#)




Full-Stack jungia Front-End ir Back-End programavimą. Tai reiškia, kad Full-Stack programuotojas išmano tiek serverio, tiek kliento pusę. Toks programuotojas gali spresti projektus, susijusius su duomenų bazėmis, kurti vartotojams skirtas svetaines ar net bendradarbiauti su klientais projektų planavimo etape. Full-Stack programuotojai yra savotiški technologijų burtininkai, metstriškai susiejančius abi svetainės puses – Front-End ir Back-End.



KLAIPĖDA

KAUNAS

VILNIUS

KURSAI VYKDOMI ŠIUOSE MIESTUOSE		
<b>VILNIUS</b> Mokytojas Mykolas	<b>KAUNAS</b> Mokytoja Rasa	<b>KLAIPĖDA</b> Mokytojas Saulius
		
<ul style="list-style-type: none"><li>• HTML+CSS</li><li>• JavaScript</li><li>• DB</li><li>• PHP programavimo kalba</li></ul>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. HTML+CSS</li><li>2. JavaScript</li><li>3. DB</li><li>4. Java programavimo kalba</li></ol>	<ul style="list-style-type: none"><li>• HTML+CSS</li><li>• JavaScript</li><li>• DB</li><li>• NET programavimo kalba</li></ul>



.....



Full Stack Java Developer

Full Course for 2022

Watch on YouTube



Full Stack Web Development Full Course...

FULL STACK WEB DEVELOPMENT FULL COURSE

Watch on YouTube



© Vardas Pavardė

1. Užduočiai naudokite pateiktą aplankų sistemą:

Atsiskaitymas/

|----index.html

|----IMG/

| |----paveiksliukas1.jpg

| |----paveiksliukas2.jpg

| |----paveiksliukas3.jpg

| |----paveiksliukas4.jpg

| |----paveiksliukas5.jpg

| |----paveiksliukas6.jpg

| |----paveiksliukas7.jpg

| |----paveiksliukas8.jpg

|----PAGES/

| |----registracija.html

2. Sukurkite du puslapius *index.html* ir *registracija.html*

a) *index.html* puslapyje įkelkite šiuos elementus (8 taškai):

- Keturias nuorodas (2 taškai):

[HTML kontrolinio darbo užduotis](#)  
[Siųsti atsiliėpimą el.paštu](#)  
[Registracija konsultacijai](#)

- į kontrolinio darbo užduoties .pdf failą
- į el.pašto programą
- į antrą *registracija.html* puslapį



- iš puslapio apačios į viršų


- Pavadinimą (0,5 taško)




**Full-stack**

- Pastraipą (1 taškas)

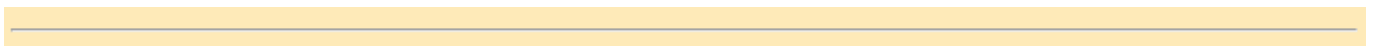
*Full-Stack jungia Front-End ir Back-End programavimą. Tai reiškia, kad Full-Stack programuotojas išmano tiek serverio, tiek kliento pusę. Toks programuotojas gali spręsti projektus, susijusius su duomenų bazėmis, kurti vartotojams skirtas svetaines ar net bendradarbiauti su klientais projektų planavimo etape. Full-Stack programuotojai yra savotiški technologijų burtininkai, meistriškai susiejantys abi svetainės puses – Front-End ir Back-End.*

- Lentelę su tekstu, paveikslukais ir sąrašais (3 taškai)



KURSAI VYKDOMI ŠIUOSE MIESTUOSE		
VILNIUS Mokytojas Mykolas	KAUNAS Mokytoja Rasa	KLAIPĖDA Mokytojas Saulius
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• HTML+CSS</li> <li>• JavaScript</li> <li>• DB</li> <li>• PHP programavimo kalba</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. HTML+CSS</li> <li>2. JavaScript</li> <li>3. DB</li> <li>4. Java programavimo kalba</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HTML+CSS</li> <li>• JavaScript</li> <li>• DB</li> <li>• .NET programavimo kalba</li> </ul>

- Horizontalią liniją (0,5 taško)



- 4 pasirinktus youtube.com filmukus apie programavimą (0,5 taško)



- Puslapio struktūrai naudokite semantinius HTML elementus ir puslapio apačioje įterpkite copyright simbolį (0,5 taško)

b) *registracija.html* puslapyje sukurkite pateiktą registracijos formą (2 taškai)

Vardas:

Pavardė:

El.paštas:

Miestas  ▼  
  
Kaunas  
Klaipėda

Pastabos

[Į pagrindinį puslapį](#)