

VJG mentorystės programa

VJG Mentorystės programa – tai savanoriška VJG mokinių ir suaugusių mentorių (gimnazijos alumny, tėvų ir kitų) bendradarbiavimo programa, padedanti I-IV klasių mokiniams iš pirmų lūpų sužinoti apie juos dominančias profesijas, stojimus į užsienio bei Lietuvos universitetus, gyvenimą studijuojant kitoje šalyje ar kitame mieste ir atsakyti kitus mokiniui rūpimus klausimus.

Programos mentoriai – tai motyvuoti, padėti norintys VJG alumnai, užsiregistravę programoje.

Mokiniai – savanoriškai užsiregistravę gimnazistai, turintys konkrečių klausimų mentoriams, smalsūs ir atviri naujoms pažintims.

Programos metu mokiniui priskiriamas mentorius, jie abu susitinka sutartu abiemis patogiu laiku ir patogiu (gyvo susitikimo arba nuotoliniu) būdu 2-4 kartus per mėnesį, kol trunka programa ar mokinys jaučia poreikį.

Programos metu mentoriai ir mokiniai kviečiami į bendrus neformalius susitikimus, kuriuose mokiniai gali susipažinti ir pabendrauti su kitais mentoriais. Programos pabaigoje dalyviai kviečiami dalyvauti bendrame uždarymo renginyje ir užpildyti grįžtamojo ryšio anketas.

VJG mentorystės programos koordinatorius

Paulius Narušis

el. p. paulius.narusis@sjedu.lt

tel. 8 650 73376

Tėvų sutikimas

Kaip pateikti sutikimą

1 būdas: atsispausdinkite, pasirašykite mėlynu tušinuku ir nuskenuokite arba nufotografuokite.

2 būdas: užpildyti PDF formą galite *Adobe Acrobat Reader* programa, pasirinkę *Fill & Sign*, arba, jei turite elektroninį ar mobilųjį parašą, pasinaudokite puslapiu www.gosign.lt ir pasirašykite sertifikuotu elektroniniu parašu (įkelkite užpildytą PDF failą į gosign.lt, pasirinkite parašo atvaizdavimą *pabaigoje dešinėje* ir pasirašykite pasirinktu elektroniniu būdu).

Pasirašytą sutikimą atsiųskite el. paštu paulius.narusis@sjedu.lt (laišką pavadinkite „Sutikimas“).

Kilus klausimų, kreipkitės aukščiau nurodytais kontaktais.

Sutinku, kad mano sūnus/dukra _____, _____ klasės mokinys (-ė), dalyvautų VJG mentorystės programoje.

tėvo/mamos (globėjo/globėjos) vardas, pavardė

parašas

data