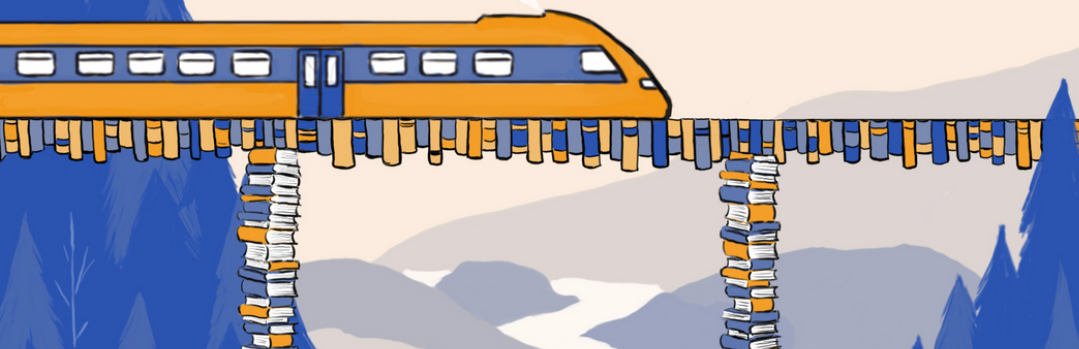


Traukiniu į pamoką!

Viena kelionė - begalė patirčių

Spalio 5-7 d.



LTG LINK

Renkuosi
mokyti!

Žalioji miestų infrastruktūra

Kaunas - Vilnius - Kaunas

Technologijų pamoka

Pamokos uždavinys:

Susipažinę su žaliosios infrastuktūros sąvoka ir reikšme, kartu su šios srities praktikais analizuosime jau įgyvendintus tokios infrastruktūros objektus Vilniaus mieste ir pamokos pabaigoje gabėsime įvardinti žaliosios infrastruktūros pagrindinius principus ir reikšmę kasdienybėje.

Klasė, kuriai skirta ši pamoka:

II gimnazijos klasė.

Reikalingos priemonės:

Notebook, pieštukas, rašiklis

Lankomi objektai:

Žaliosios infrastruktūros pavyzdžiai centrinėje Vilniaus miesto dalyje, architektūros ofisas "Do architects"

Veiklos pamokoje:

- Kelionės traukiniu metu susipažįstame su žaliosios infrastruktūros sąvoka ir kontekstu. Mokiniai grupelėse analizuoja skirtingą literatūrą ir vėliau ją aptaria su kitų grupių atstovais (Durstinys).

- Vilniuje aplankome Naugarduko g., Paupio rajoną ir senamiestį. Mokiniai grupelėse fiksuoja žaliosios infrastruktūros objektus, „vaikšto miesto“ principus. Sukuria įsimintiniausių objektų nuotraukų pasakojimą ir įkelia į klasės facebook puslapį.
- Lankomės architektūros ofise „Do architects“. Jame aptariame nagrinėjamą temą su šios srities praktikais.
- Keliaujame traukiniu namo. Mokiniai atlieka įsivertinimo užduotį.

Įsivertinimas:

Pagal pateiktą gatvės perspektyvos šabloną, kiekvienas mokinys nupiešia savo gatvės variantą, kuriame pritaiko pamokoje įgytas žinias.



Parengė: Kauno J. Basanavičiaus gimnazijos technologijų mokytojas ir RM12 kartos dalyvis Augustinas Viselga