



STEAM projekto  
„Svajonių miestelis“  
veiklų planas

Tikslas ir uždaviniai:

skatinti vaizduotę, išradingumą, norą analizuoti supančią aplinką, ją tyrinėti, lavinti estetikos suvokimą, gebėti planuoti savo veiklą, išmokti dalintis mintimis ir priimti bendrus sprendimus, tobulinti bendradarbiavimą komandose, mokytis įgyvendinti savo idėjas, jomis didžiuotis ir gebėti pristatyti kitiems .

Uždaviniai:

1. Išanalizuoti, iliustruoti ir apibūdinti, koks miestelis būtų patrauklus ir vaikai norėtų jame gyventi:
  - 1.1.nagrinėdami iliustracijas, žiūrėdami video <https://www.15min.lt/pasaulis-kiseneje/naujiena/per-lietuva/15min-skaitytojai-rekomenduoja-20-zaviausiu-lietuvos-kaimu-ir-miesteliu-642-1314658> mokiniai susipažins su Lietuvos kaimais ir miesteliais;
  - 1.2. apžiūrės statinius, sužinos, kokios medžiagos gali būti naudojamos statyboms;
  - 1.2. panaudodami antrines žaliavas, maketuos suplanuotus statinius;
  
2. Atskleisti, kokią darbą ir kokių profesijų žmonės turi nudirbti, kad pavyktų pastatyti „Svajonių miestelį“
  - 2.1. dalyvaudami edukacijoje „Svajonių miestelio kūrimas“, mokiniai sužinos, kokių profesijų žmonės dalyvauja nuo projekto sumanymo iki jo įgyvendinimo;
  - 2.2. sukurs miestelio atsiradimo istoriją.

Dalyviai - 3c klasės mokiniai , mokinių tėveliai, mokytoja.

Eil nr	Veikla	Data
1.	Projekto tikslai, uždaviniai.	2021-10-16
2.	Projekto logotipas.	2021-11-06
3.	Mokinių tėvelių supažindinimas su projekto tikslais ir uždaviniais.	2021-11-09

4.	Grupelių sudarymas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zoologijos sodas</li> <li>• Mokykla</li> <li>• Sporto stadionas</li> <li>• Pilis</li> </ul>	2021-11-16
5.	Statinių maketų kūrimas, medžiagų pasirinkimas.	2021m. gruodžio mėn.
6.	Edukacija „Svajonių miestelio kūrimas“ Kauno technologijos universitete Statybos ir architektūros fakultete	2022 m. sausio mėn.
7.	Mokinių konsultavimas.	Nuolat
8.	Projekto medžiagos sisteminimas, aprašymas.	2022 m. kovo mėn.
9.	Mokinių emocinio pasitenkinimo projektu ir naudos vertinimas.	2022 m. kovo mėn.
10.	Projekto pristatymas.	2022 m. balandžio mėn.

Projekto vadovė

Jūratė Petkevičienė