

Spalio 3 – 5 d.

Traukiniu į pamoką!



traukiniobilietas.lt



PAS RUONIUS!

Pavenčiai (Kuršėnai) – Klaipėda – Pavenčiai (Kuršėnai)
Integruota biologijos, matematikos, lietuvių kalbos ir literatūros pamoka

Pamokos uždavinys: integruotos pamokos metu mokiniai patyriminiu būdu stebės, analizuos, aiškinsis, rinks ir apibendrins informaciją bei gilins dalykines ir asmenines kompetencijas.

Klasė, kuriai skirta ši pamoka: 7 klasė.

Lankomi objektai:

Klaipėdos geležinkelio stotis, Senoji perkėla, Lietuvos jūrų muziejus. Lietuvos jūrų muziejuje vyks edukacinė programa „Vandens gyvenimo linija“. Mokiniams bus galimybė aplankyti jūrinių gyvūnų ekspoziciją.

Matematika

Keliaudami traukiniu į Klaipėdą, mokiniai pritaikys žinias ir gebėjimus, įgytus matematikos pamokose. Pasinaudodami traukinių eismo tvarkaraščiais ir interneto paieškos sistemomis:

- apskaičiuos vidutinį traukinio greitį;
- išsiaiškins, kiek keliaudami traukiniu nemokamai, sutaupys pinigų:
kiekvienas,
visa grupė;
- sukurs draugams matematinę užduotį apie ruonius.

Mokiniai dirbs grupėmis, užduotis atliks kartu, bet kiekvienas turės būti pasiruošęs darbą pristatyti individualiai.

Biologija

Mokiniams reikės suskirstyti jūros gyvūnus į tipus (stuburiniai ir bestuburiai) bei klases (stuburinių klases: žuvis, varliagyviai, ropliai, paukščiai, žinduoliai; bestuburių klases: duobagyviai, plokščiosios kirmėlės, apvaliosios kirmėlės, žieduotosios kirmėlės, moliuskai, nariuotakojai).

Pasirinkę vieną bestuburį gyvūną ir vieną stuburinį gyvūną, pateiks 5 faktus apie jį (mityba, paplitimo arealas, požymiai, elgsena... įdomūs faktai.)

Spalio 3 – 5 d.

Traukiniu į pamoką!



 traukiniobilietas.lt



Lietuvių kalba ir literatūra

Pagal iš anksto aptartą gyvūno aprašymo planą mokiniai rinks informaciją lankydami Lietuvos jūrų muziejuje (užrašai popieriuje / e. užrašinėse, nuotraukos ar / ir vaizdo / garso įrašai.

Grįždami atgal rašys rašinio „Pas ruonius!“ juodrašį (bus galima perrašyti ir švarraštį pasirinktu formatu (popierinis ar elektroninis) įteikti / atsiųsti lietuvių kalbos ir literatūros mokytojai. Trinario rašinio turinyje turės atsispindėti ne tik ruonio(-ių) aprašymas, bet ir patirti įspūdžiai, įgytos žinios, ugdyti įgūdžiai.

Parengė: Nerijus Medeišis, Renkuosi mokytis! programos alumnas, ir Šiaulių r. Kuršėnų Stasio Anglickio progimnazijos mokytojai