

Deep sky (Dangaus platybės)



Trukmė – 30 min. ,

Žanras – dokumentinis.

Tinka įvairių amžiaus grupių žiūrovams.

Žvaigždėtas dangus yra vienas iš pačių gražiausių natūraliai suformuotų gamtos peizažų. Tūkstančiai žvaigždžių verčia mus jaustis labai mažais visatoje. Su laiku technologijos tobulėjo, atsirado observatorijos ir galingi teleskopai, kurie mums leido pažvelgti į dangaus platybes. Naujos technologijos leido mums pažvelgti į prieš tai neatrastą ir netyrinėtą pasaulį.

Galaktos (Galaktozė)



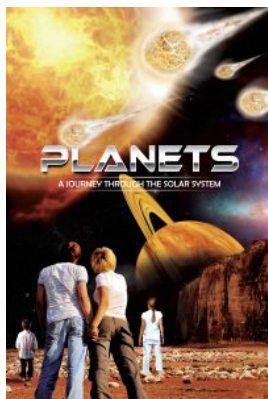
Trukmė – 24 min.

Žanras – astronomija/edukacinis.

Tinka moksleiviams nuo 1 iki 4 klasės.

Eugenijus Pienininkas yra senas robotas, kuris neaprėpiamoje galaktikoje teikia pieną. Prieš savo naują kelionę priima sau į komandą naują pagalbininką Kreigą Mcintoshą, kurį nori apmokyti visų pieno tiekimo subtilybių. Kartu su savo nauju pagalbininku Eugenijus keliauja per galaktikos žvaigždes, ūkus ir kelionės pabaigoje aplanko ir vieną iš paslaptiniausių visatos objektų - juodąją skylę.

Planets, a journey through the solar system (Planetos, kelionė saulės sistema)



Trukmė 31 min.

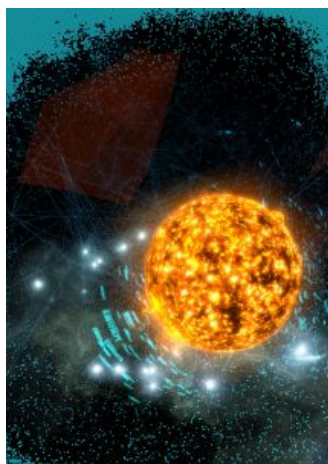
Žanras – edukacinis/ astronomija.

Tinka moksleiviams nuo 4-8 klasės.

Planetos yra įspūdingi mūsų saulės sistemos objektai. Seanso metu Jūs skrendate virš Marso debesų ir kalvų, aplankote Saturno žiedus ir matote Jupiterio neaprėpiamą kraštovaizdį. „Kelionės“ metu svarbu būti labai atsargiam tam, kad nesušidurti su įvairių dydžių asteroidais. Filme bus pristatyta pagrindinė edukacinė informacija apie Saulės sistemą ir jos objektus – planetas.



Journey to a billion suns (Kelionė į milijardą saulių)



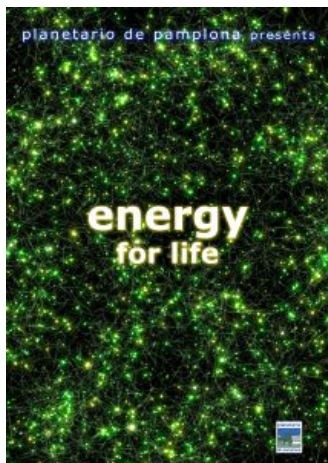
Trukmė – 30 min.

Žanras – astronomija/edukacinis.

Tinka – įvairių amžiaus grupių žiūrovams.

Kelionė per milijardą saulių nukels Jūs per visatos laiką ir istoriją, paaiškins pagrindines žvaigždynų ir ūkų savybes, bei supažindins su mūsų Paukščių tako galaktika. Šiandien visi teleskopai ir naujos technologijos gali metro atstumu išmatuoti atstumus iki visų mus dominančių objektų, tačiau kas ir kaip buvo prieš tai ir kas paskatino ieškoti būdų priartėti prie jų – būtent bus atsakyta šio edukacinio filmo metu.

Energy for life (Gyvybės energija)



Trukmė – 35 min.

Žanras – dokumentinis/biologija/gyvybė. Tinka moksleiviams nuo 5-8 klasės.

Mes žmonės sukūrėme įspūdingą civilizaciją, tačiau naujos technologijos yra labai didelė atsakomybė, dėl to mes privalome išmokti tinkamai panaudoti ir išnaudoti visus teikiamus gamtos išteklius. Visos mūsų planetos gyvybės formos privalo gyventi harmoningai ir atsakingai. Šiame edukaciniame filme yra nurodomas ryšys tarp mūsų ir įvairių energijos šaltinių, skatinama yra naudotis atsinaujinančiais energijos šaltiniais, kurias naudojami ir mūsų protėviai.

Ernest Stelmach
Tel. Nr. +37067924215