

Proiectul "Școala Discovery"

Vă rugăm să informați profesorii și elevii din unitatea dvs.



Saptamana aceasta pe Discovery Channel
21 - 27 Mai

Saptamana incepe cu o lectie despre masura lucrurilor, unde invatam cum se calculeaza perimetrul, aria si volumul diverselor figuri geometrice sau viteza de deplasare a unui corp. Marti, la lectia de fizica, studiem metalele alcalino-pamantoase si descoperim cum reactioneaza acestea in prezenta apei si caldurii. Saptamana se continua cu lectia de biologie, care ne dezvaluie componenta unui ecosistem si felul in care interactioneaza elementele sale.

Joi ne imbogatim cunostintele despre miscare cu legile mecanicii formulate de Newton si aflam care sunt perspectivele de viitor ale misiunilor spatiale ale NASA. Incheiem saptamana cu doua episoade captivante despre cosmos: unul ne arata modul in care oamenii de stiinta cauta semnale ale vietii extraterestre, iar celalalt ne demonstreaza cum se produce expansiunea universului.

 Luni Matematica	<u>Masura lucrurilor</u> Se difuzeaza Luni ora 15:00 In reluare Marti ora 08:00, Sambata ora 08:00
 Marti Chimie	<u>Metalele alcalino-pamantoase</u> Se difuzeaza Marti ora 15:00 In reluare Miercuri ora 08:00, Sambata ora 09:00
 Miercuri Biologie	<u>Ecosistemele</u> Se difuzeaza Miercuri ora 15:00 In reluare Joi ora 08:00, Duminica ora 09:00
 Joi Fizica	<u>Fizica miscarii</u> Se difuzeaza Joi ora 15:00 In reluare Vineri ora 08:00, Duminica ora 10:00
 Vineri Alte stiinte	<u>Cosmos - episoadele 1 & 2</u> Se difuzeaza Vineri ora 15:00 In reluare Duminica ora 08:00, Luni ora 08:00

Un proiect:



Copyright 2012 © Discovery Channel

Inspector de specialitate

Prof. Alis Pop