

Atbalsts skolotājiem un palīgs skolēniem dažādu mācību priekšmetu apgūvē, lai gūtu izpratni par skolā apgūstamo zināšanu un prasmju pielietojumu dzīvē.

**DZĪVEI
GATAVS**



EKONOMIKA UN MATEMĀTIKA

Divu mācību stundu laikā skolēni apgūst divu mācību priekšmetu (ekonomikas un matemātikas) savstarpējo "sadarbību", lai sasniegtu rezultātu – pieņemtu visefektīvāko lēmumu un spētu to pamatot. Skolēni apgūst ekonomikas tēmu – apdrošināšana, kur iegūst zināšanas par apdrošināšanas būtību, funkcijām un izmantotākajiem veidiem. Strādājot pie praktiska un reāli darba vidē sastopama uzdevuma Excel failā, skolēni pielieto matemātikas zināšanas statistikā, grupā veic stratēģijas izstrādi, pieņem lēmumus un tos argumentē.

Klase: 11.

Vieslekcijas laiks:

40 min x 2 (blokstunda)

Mācību metodes:

Darbs grupās, diskusija, prezentēšana

Tēma:

Statistika – matemātika
Apdrošināšana - ekonomika

Mērķis:

Skolēni, praktiski darbojoties, uzzina par apdrošināšanas būtību un veidiem, pielieto matemātikas zināšanas, pētot riska cenu, veicot uzcenojumu un grupā vienojas par stratēģiju. Attīsta prasmi pieņemt PAMATOTUS un RACIONĀLUS lēmumus ikdienā un biznesā

Plānotais rezultāts:

Skolēni zina, kas ir apdrošināšana un kā pielietot statistikas zināšanas, lai veiktu datu analīzi un pieņemtu racionālus lēmumus;

Skolēni var patstāvīgi veikt datu ievadi, analīzi un interpretāciju;

Skolēni spēj sadarboties grupā, pieņemt pamatotus lēmumus un piedalīties diskusijā.

21. gadsimta kompetences:

Problēmrisināšana, skaitļošana, komunikācija un sadarbība, kritiskā domāšana

Nepieciešamie resursi:

Dators, projektor, portatīvie datori skolēniem x skolēnu skaits vai stacionārie datori (DATORKLASE), līmlapiņas, Baltas A4 lapas

Kontaktinformācija:

Neskaidrību gadījumā aicinām rakstīt uz dziveigatavs@iespejamamisija.lv

Skolēnus dzīvei sagatavo
BALTA

