



Jauno dabaszinātņu pētnieku centra nodarbība “Kas ir komētas un asteroīdi, kā tos novērot?”



Ventspils zinātnes centrs VIZIUM aicina ikvienu 8. – 12. klašu skolēnu apmeklēt Jauno dabaszinātņu pētnieku centra nodarbības, kurās būs iespēja izzināt un veidot 3D modeļus lietošanai ar virtuālās realitātes brillēm, uzzināt par komētu, asteroīdu un citu visuma objektu novērošanu un datu apstrādi, un dažādām citām interesantām tēmām STEM un IT jomās, kā arī tikties ar iedvesmojošiem zinātniekiem.

“Kas ir komētas un asteroīdi, kā tos novērot?” 22. martā plkst. 17.00:

Nodarbībā skolēni tiks iepazīstināti ar Saules sistēmas mazajiem ķermeņiem, piemēram, komētām, asteroīdiem, pundurplanētām, planētu pavadoņiem u.c., kā arī orbitālajiem elementiem, ar kuru palīdzību var noskaidrot objekta orbītu. Iespēja praktiski novērtēt, vai konkrētais objekts ir novērojams ar konkrētu teleskopu, izmantojot dažādas programmas. Nodarbību vadīs Karina Šķirmante.

📅 Wed, 22.03.2023

🕒 17:00-19:00

☎ +37166776633

✉ info@vizium.lv

🌐 www.vizium.lv

🏠 Zinātnes centrs "VIZIUM"

📍 Rūpniecības iela 2

