

Nodarbības individualizētam mācību atbalstam "Aizraujoša matemātika"

Nodarbību laikā liela uzmanība tiks pievērsta domāšanas spēju, loģikas, telpiskās iztēles attīstībai. Izglītojamie risina dažādus uzdevumus, meklē likumsakarības. Izglītojamie iegūst padziļinātas zināšanas un prasmes pielietot praktiski teorētiskās zināšanas matemātikā.



Nodarbību cikls lasītprasmes attīstībai 1.-4.klasēm

Izglītojamie attīsta prasmes strādāt ar dažādu veidu tekstiem, analizēt tos, meklēt tekstā iekļauto informāciju, tādejādi, paplašinās izglītojamo redzesloks, attīstās lasītprasmes iemaņas.



Praktiskās nodarbības "Jauno pētnieku skola"

Nodarbībās izglītojamie aktīvi darbojas, izzina pasauli pētot, eksperimentējot, nevis pieņem gatavo modeli. Nodarbības interesantākas padara "Lielvārds" mācību komplekti, ar kuriem var droši veikt eksperimentus. Instrumenti atšķiras no sadzīves piederumiem, jo šādā veidā bērnos rodas sajūta, ka viņi kā īsti pētnieki eksperimentē ar īpašiem piederumiem. Iespēja būt pasaules pētniekam, kurš pats atrod pasaules kopsakarības, veicina talanta izaugsmi.



Nodarbību cikls zinātniski pētniecisko darbu izstrādei angļu valodā 7.-9.klasēm

Nodarbībās izglītojamie attīsta gan valodu, gan pētīšanas, analizēšanas prasmes un iemaņas darbā individuāli vai grupā, kā arī nostiprina darba plānošanas un prezentēšanas prasmes.



Radošās darbnīcas "Zinātkāres diena skolā"

ESF projekta "Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai" ietvaros mūsu skolā notika „Zinātkāres diena” sadarbībā ar centru "ZINOO Rīga". Radošajās darbnīcās (nodarbībās „Zemestrīce”, „Lēkājšie polimēri”, „Gaisa raķetes”, „ Misija laiva”, „ Uzveic plūdus”, eksperimentu priekšnesumā) mūsu skolas izglītojamiem bija dota iespēja praktiski pielietot teorētiskās zināšanas, modelējot labi pazīstamus priekšmetus un veicot praktiskus eksperimentus. Pasākums radīja lielu interesi par dabas parādībām. Izglītojamie pilnveidojuši sadarbības prasmes, novērtējuši uzvedības un drošības noteikumu nozīmi.





Mācību vizītes

Daudzveidīgā pasaules daba

Kā kustās planēta Zeme? Kāpēc dažās zemeslodes vietās ir ļoti karsts, bet citur savukārt – ļoti auksts? Kādi augi un dzīvnieki ir dažādās zemeslodes vietās? Uz šiem un daudziem citiem jautājumiem, saistītiem ar mūsu planētu, varēja rast atbildes 3.klašu izglītojamie mācību vizītes laikā Latvijas Dabas muzejā.



5.-6.klašu mācību vizīte Latvijas Dabas muzejā

2018.gadā Rīgas 86.vidusskolas 5. un 6.klases skolēni piedalījās mācību vizītē Latvijas dabas muzejā, kur pameklēja nodarbību “Fosilijas Latvijā.” Fosilijas ikdienā zem mūsu kājām – 480 000 000 gadu un nieka 12 000 gadu seni dzīvnieku pārakmeņojumi, bet atklājums slēpjas ikvienā no tiem. Kādas aizvēstures liecības atrodamas pie mums Latvijā? Uz šo jautājumu skolēni atbildēja mācību vizītes laikā.



Nodarbību cikls “Gadskārtu svētki”. Lieldienas.

ESF projekta “Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai” ietvaros, mūsu skolā viesojās komponists un aktieris Ēriks Balodis ar savām jaukajām lellēm, lai novadītu nodarbību cikla pasākumu "Gadskārtu svētki “. Nodarbība bija veltīta Lieldienām, par to, ka ikviens - gan liels, gan mazs priecājās par pavasara atnākšanu. Nodarbība notika bilingvāli, tās laikā izglītojamiem bija iespēja paplašināt redzesloku par norisēm sabiedrībā un dabā, aktīvi darboties līdzī - dejojot un dziedāt. Pasākums radīja pozitīvo attieksmi pret latviešu valodas apguves procesu. Pasākumā ar lielu interesi piedalījās 1.-3.klašu izglītojamie. Šāda mācību forma nodrošina izglītojamiem vidi valodas lietojumam un sekmē komunikācijas prasmju attīstību.



Radošās darbnīcas

Pavasara un rudens brīvdienas skolēniem bija iespēja piedalīties angļu un latviešu valodas radošajās darbnīcās. Pasākumi deva iespēju pilnveidot zināšanas un iemaņas lietot valodas neformālā vidē, strādājot individuāli un grupās, gūt jaunu pieredzi noteiktā saturā, uz kuru bija balstīta radošo darbnīcu programma. Nodarbības deva iespēju izglītojamiem attīstīt domāšanu, kā arī uzdrošināties brīvi komunicēt.

Angļu valodas radošajās darbnīcās skolēni iestudēja pasaku „Trīs sivēntiņi”



Latviešu valodas radošās darbnīcas bija veltītas Mārtiņdienu tradīcijām.



Noslēdza Latviešu valodas radošās darbnīcas Mārtiņdienas tirdziņš, Šāds pasākums skolā tika organizēts pirmo reizi un skolēnos uzjundīja daudz emociju.

Skolas 3.stāva gaitenī tirgojās 2.-4.klašu skolēni. Mārtiņdienas tirdziņā viņi piedāvāja to, ko paši vai kopā ar vecākiem bija pagatavojuši. Galvenokārt tie bija dažādi pašu cepti saldumi – vafeles, cepumi, kūksi, kā arī

veselīgas sukādes, ābolu sula, āboli. Vairāki skolēni tirgoja pašdarinātas rotaslietas, kā arī apsveikuma kartītes, grāmatzīmes, keramikas un papīra izstrādājumus.

Tirdziņā skolēni guva tik nepieciešamās praktiskās iemaņas, kas sasaucas ar daudziem mācību priekšmetiem – matemātiku, valodām, mājturību un rokdarbiem, sociālajām zinībām, ētiku.

Paldies visiem, kas aktīvi piedalījās šajā pasākumā un to atbalstīja!



8.-9.klašu RTU Mašīnzinību, transporta un aeronautikas fakultātes laboratoriju apmeklējums

2018./2019. mācību gadā mūsu skolas ESF projekta „Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai” plāns papildinājās ar pasākumiem, kurus piedāvā Rīgas Tehniskā universitāte. Martā un aprīlī 8.-9. klašu skolēni apmeklēja RTU laboratoriju māju, lai iepazītos ar Zwick Roell 600 materiālu testēšanas iekārtu un studentu izveidoto pneimobīli.



Ekskursija uz Lielzeltiņu observatoriju

ESF projekta „Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai” ietvaros četru lekciju „Praktiskās astronomijas” kurss noslēdzās ar interesantu izbraucienu uz Lielzeltiņu observatoriju, kas atrodas Talsu novadā, Balgales pagastā.



Slidotapmācības programma

2019./2020.mācību gadā 3.klasu skolēni aktīvi iesaistījās slidotapmācības programmā. Slidotapmācība notika sadarbībā ar Kurbadis Ledus Halle treneriem. Skolēni apguva jaunas prasmes, kļuva spēcīgāki, veiklāki, disciplinētāki.



Nodarbības robotikā

Ar interesi sākumskolas skolēni piedalījās robotikas nodarbībās. Spēļu formā tika sniegtas zināšanas par tehniku un tās darbības pamatprincipiem. Modelējot un konstruējot bērni iemācās loģiski un radoši domāt.



Ārpusstundu pasākums. “Robinsons-jaunais dabas pētnieks”

2020. gada septembrī Rīgas 86.vidusskolas 7.klases veselu dienu pavadīja brīvdienu parkā “Ozolkalns”. Atraktīvu un zinošu instruktoru vadībā skolēni pārbaudīja savas zināšanas par āra dzīvi, izpildīja dažādus praktiskus vingrinājumus un atklāja labas komunikācijas un sadarbības būtību. Skolēni paši koordinēja savu darbību un izvērtēja sasniegto.

