

MĒNEŠA NOTIKUMS



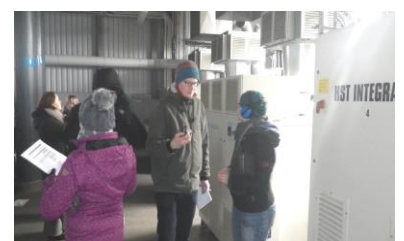
■ 2017.gada 22.martā SIA “Daugavpils ūdens” sadarbībā ar zinātkāres centru “ZINOO Daugavpils” jau otro reizi pēc kārtas organizēja bērnu pasākumu Pasauls Ūdens dienas ietvaros, kuru kopš 1996.gada atzīmē arī Latvijā. Šogad tika pieņemts lēmums organizēt viktorīnu ar nosaukumu “Ūdens priekš mums un apkārt mums”, dalībai kurā tika aicināti pilsētas 7.klašu skolēni. Bērniem šāda spēles veida pasākumi ļoti patīk, jo vienlaikus var apmeklēt centra ekspozīciju, uzzināt par daudziem interesantiem faktiem un, parādot savas prasmes un erudīciju, saņemt balvas. Savus pieteikumus dalībai nosūtīja 8 komandas un sākumā visiem dalībniekiem bija jāprezentē mājas darbs - ekoloģisko plakātu. Sakarā ar to, ka šogad Ūdens dienas tēma bija “Notekūdens”, bet Latvijā šis datums ir atzīmēts kā Baltijas jūras aizsardzības diena, tika piedāvāts pievērst īpašu uzmanību tam, kā notekūdeņu attīrīšanas kvalitāte ietekmē Baltijas jūras tīrību. Bērni ļoti radoši un ar zināšanām par lietu ieradās uzdevuma izpildei – bija ne tikai precīzi nosaukti Baltijas jūras galvenie piesārņojuma cēloņi, bet arī izanalizētas un attēlotas nelabvēlīgas sekas cilvēku nepareizas darbības gadījumā. Ļoti patīkami pārsteidza, ka bērni šajā vecumā jau saprot, ka Baltijas jūra nav vieta, kurā mēs varam izmest visas nevajadzīgās lietas un atkritumus, un ka ir nepieciešamas kopīgas pūles, lai saglabātu mūsu kopīgo jūru. Visi plakāti saņēma augstu žūrijas vērtējumu un tagad atrodas uzņēmuma muzejā.

Par patīkamo pārsteigumu kļuva arī atbildes uz viktorīnas jautājumiem, kuri tika sagrupēti piecās tēmās – “Ūdens iemītnieki”, “Ūdens tilpnes”, “Literatūra”, “Dabas parādības” un “Fakti”. Par katru pareizu atbildi, atkarībā no jautājuma sarežģītības, komanda varēja iegūt no 5 līdz 20 punktiem. Un nebija neviena jautājuma, uz kuru bērni nevarēja atbildēt. Piemēram, bērni zināja, ka visvairāk ūdens ir tomātos, nevis gurķos vai arbūzos, ka Kaspijas jūra faktiski ir ezers, ka jūras ūdens sāļuma mērvienība ir “promile” un pat var izskaidrot vārdu “eitrofikācija” un “emisija” nozīmi.

Rezultātā visvairāk punktu un vērtīgās balvas saņēma Daugavpils valsts ģimnāzijas komanda, 2.vieta – Poļu valsts ģimnāzijai un 3.vieta – 12.vidusskolai. Tika atzīmēti arī skolotāji, kuri palīdzēja bērniem uzzināt kaut ko jaunu ārpus skolas programmas. Jauns eksponāts ir arī ZINOO centram - krēsls no kanalizācijas caurulēm. Fotoreportāža no pasākuma – “Daugavpils ūdens” lapā Facebook tīklā.

■ 2017.gada 14.martā Berlīnes un Tartu universitāšu studentu komanda tehniskā eksperta vadībā veica SIA “Daugavpils ūdens” kanalizācijas attīrīšanas iekārtu energoauditu un notekūdeņu dūņu auditu. Zinātnieku vizītes tika organizētas 8 pilsētās, kuras kopā ar Daugavpili piedalās projekta IWAMA(Interactive Water Management) realizācijā INTEREG Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas 2014.-2020.gadam ietvaros. Projekts tiek īstenots ar mērķi uzlabot resursu vadīšanas un izmantošanas efektivitāti notekūdeņu attīrīšanas jomā. Lai lietderīgi apgūtu piešķirtus līdzekļus un palīdzētu uzņēmumiem apzināt un izmantot esošās iespējas, tika ielānota zinātniskās iestādes profesionālā palīdzība. Daugavpils KAI šis ir pirmais tāda veida padziļinātais pētījums, kura gaitā tiks izpētīti pilnīgi visi darbības aspekti (papildus iepriekš atsūtītai detalizētākai dokumentācijai uz vietas tika precizētas tehnoloģiskā procesa īpatnības, izmantotas ierīču, aparatūras, reaģentu parametri, apgaismojuma un apkures organizācija, kā arī veikti visenergoietilpīgākā aprīkojuma patēriņa mērījumi un dūņu paraugu ņemšana). Pēc visu datu saņemšanas un apkopošanas tiks izstrādātas praktiskās rekomendācijas notekūdeņu attīrīšanas procesa optimizācijai un enerģijas taupīšanai, ko varēs izmantot gan projekta dalībnieki, gan citas reģiona pilsētas un uzņēmumi.

PROJEKTA JAUNUMI



MŪSU REZULTĀTI

Rādītāji	Mērvien.	Janvāris - marts		
		2016.gads	2017.gads	%
Dzeramā ūdens realizācija	tūkst.m ³	923,8	887,3	96,0
Notekūdeņu caurlaišana un attīrīšana	tūkst.m ³	968,5	966,0	99,7