

No Rīgas uz Tallinu devāmies kopā ar 8 Herdera skolas audzēkņiem un viņu skolotāju Kirilu Soklakovu.

Projekta dalībniekiem bija iespēja jau iepriekš pieteikties dažādām darba grupām – „Energija”; „Ķīmija”; „Zemūdene”; „Mikrokosmos”; „Teātris”; ”Ko mums vēsta gleznas” un „Reģionālā virtuve”. Par dalību projektā – mūsu audzēkņu viedoklis:

Kārlis Dzelde:

Esmu priecīgs, ka man bija iespēja piedalīties šajā projektā. Biju apmierināts ar savas darba grupas izvēli - fizika un enerģija. Visvairāk man patika eksperimenti, kurus veicām. Projekta laikā ieguvu arī jaunus draugus ar kuriem kopā labprāt piedalītos arī citos projektos. Manā uztverē vislielākais ieguvums bija iespēja kontaktēties vācu valodā un līdz ar to gan pielietot, gan paplašināt savas vācu valodas zināšanas.

Džesika Kravčuka:

Pirms brauciena mums bija piedāvāts izvēlēties dažādas tēmas, par kurām mēs gribētu uzzināt kaut ko jaunu, kas nav iekļautas skolas programmā. Es izvēlējos ķīmiju, manas grupas skolotājs stāstīja mums par hromatogrāfiju, par ko savā dzīvē nebiju vēl dzirdējusi. Tas viss, protams, bija stāstīts vācu valodā. Manuprāt, tā bija ļoti laba iespēja interesantā veidā attīstīt savas vācu valodas zināšanas!

Alise Vasiljeva:

Šis projekts man ļoti patika, un es domāju, ka tā ir ļoti laba pieredze. Attiecībā uz valodu - bija par īsu tas laiks, lai varētu tā kārtīgi iepraktizēties vācu valodas runā. :) Pašās nodarbībās man ļoti patika aktivitātes, dažādi interesanti uzdevumi (teātrī). Ļoti patika cilvēki, kas piedalījās - jautri, atraktīvi un draudzīgi. Bija labi arī tas, ka vadītāji izdomāju interesantus uzdevumus, kā padarīt nodarbību interesantāku, tieši tas man sagādāja prieku un es nenožēloju, ka piedalījos projektā un biju tieši teātrī. :)

Dāvis Timermanis:

Nebiju ārpus stundām vāciski runājis jau vairākus gadus, tāpēc bija labi pārbaudīt, cik no tās vēl atceros. Piedaloties šādos projektos ārzemēs, gūst vērtīgu pieredzi, it īpaši tie cilvēki, kuri vēlas kādreiz strādāt ārzemēs. Vienmēr ir noderīgi atsvaidzināt un uzlabot savas valodas zināšanas, un šis ir tāds jautrs veids, kā to izdarīt.